

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2298/52 - 2022 සැප්තැම්බර් මස 23 වැනි සිකුරාදා - 2022.09.23

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

IV (ආ) වැනි කොටස - පළාත් පාලනය

පළාත් පාලන නිවේදන

කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව

"වයඹ පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වැනි දිනැති අති විශෙෂ ගැසට් පනුගේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ පාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටු මාවත්වල සැලසුම් පිළියෙල කිරීම හා නාමලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම පළ කිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙහි කරන ලද නියම සහ 1987 අංක 15 දරන පාදේශීය සභා පනතේ 24(1) වගන්තියෙන් කරන ලද නියමය යටතේ 2022.03.30 වැනි දින හා අංක 2273/45 දරන ගැසට් පනුගේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබූ නිවේදනයේ ඇතුළත් උපලේඛනයේ කුලියාපිටිය පාදේශීය සභාව සතු විය යුතු ලෙස සලකනු ලැබූ පාරවල් සහ පටු මාවත් අතරින්, එකී නිවේදනයෙන් නියම කර ඇති දිනයට පෙර නිසි අධිකරණයක නඩුවක් පවරා නැති පාරවල් හා පටු මාවත් සහ එකී දිනයට පෙර නිසි අධිකරණයක නඩුවක් පවරා නැති පාරවල් හා පටු මාවත් සහ එකී දිනයට පෙර නිසි අධිකරණයක නඩුවක් පවරා තිබී, එම අධිකරණය විසින් දෙන ලද කීන්දු පුකාර පාදේශීය සභාව සතු විය යුතු ලෙස සලකනු ලබන බවට නහවුරු කරන ලද පාරවල් සහ පටු මාවත් සියල්ලම කුලියාපිටිය පාදේශීය සභාව සතු විය යුතු බවට 2022.09.08 දින පවත්වනු ලැබූ මහා සභාවේ අංක 05-01 යටතේ සම්මත කරනු ලැබ ඇති බව මහජනතාවගේ දැනගැනීම සඳහා මෙයින් පුසිද්ධ කරනු ලැබේ.

එකී පාරවල් සහ පටු මාවත් පිළිබඳ නාම ලේඛනයක් මෙහි උපලේඛනයේ ඇතුළත් කර ඇති අතර එහි ඇතුළත් සෑම පාරක් ම සහ පටු මාවතක් ම, පාදේශීය සභා පනතේ 24 වන වගන්තියේ (5) උපවගන්තිය යටතේ කුලියාපිටිය පාදේශීය සභාව සතු කරනු ලැබ ඇති පාරවල් සහ පටු මාවත් ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු බව වැඩිදුරටත් නිවේදනය කරනු ලැබේ.

> ඊ. එම්. විජයසිරි ඒකනායක, සභාපති, කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව.

2022 සැප්තැම්බර් මස 15 වැනි දින, කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභා පුධාන කාර්යාලයේ දී ය.

යෝජනාව

"වයඹ පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වන දිනැති අති විශෙෂ ගැසට් පතුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ පුාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටු මාවත්වල සැලසුම් පිළියෙල කිරීම හා නාමලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම පළ කිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙහි කරන ලද නියම සහ 1987 අංක 15 දරන පුාදේශීය සභා පනතේ 24(1) වගන්තියෙන් කරන ලද නියමය යටතේ 2022.01.13 වන දින පවත්වනු ලැබූ කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභා ර.ස්වීම් අංක 5-3 දරන තීරණය අනුව, 2022.03.30 දිනැති අංක 2273/45 දරන අති විශෙෂ ගැසට් පනුයෙහි පළ කරනු ලැබ ඇති නිවේදනයේ උප ලේඛනයේ ඇතුළත් නාම ලේඛනයේ දැක්වෙන පාරවල් හා පටු මාවත් අතරින් නිසි අධිකරණයේ නඩු පවරා නැති සහ මෙහි පහත උපලේඛනයේ ඇතුළත් පාරවල් හා පටු මාවත් කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව යෙවූ මාවත් වශයෙන් තහවුරු කළ යුතු බව කුලියාපිටිය පුාදේශීය සභාව යෝජනා කරන්නීය.



මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	æ	v	v.	ω	Е	2.5	2.6
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	v.	∞	10	v.	v.	4	4
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටපී)	199.45	380.76	209.94	184.81	194.63	209.52	205.57
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250152.45/117214.338	250632.577/116713.821	250095.817/116960.68	250060.768/116879.773	250009.246/116671.197	250374.63/116696.793	250329.152/116647.77
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250323.066/117184.366 250149.694/117215.444	250290.463/116866.602 250633.087/116708.491	250097.926/116963.571	250195.264/116760.787 250062.487/116882.776	250134.424/116813.753 250006.197/116673.607	250374.635/116693.85	250328.656/116644.881
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250323.066/117184.366	250290.463/116866.602	250248.038/116821.457	250195.264/116760.787	250134.424/116813.753	250173.48/116722.27	250131.462/116666.922
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250322.39/117189.14	250288.911/116863.602	250251.205/116824.127 250248.038/116821.457 250097.926/116963.571 250095.817/116960.68	250199.208/116764.015	250130.33/116817.328	250171.093/116719.101 250173.48/116722.27	250128.243/116662.141 250131.462/116666.922 250328.656/116644.881 250329.152/116647.77
ස්වභා- වය	TAR	CPT	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මාහිමපිටිය i පටුමග	ශුමදාන මාවන	සහසාටක මාවන	දණ්ඩගමුව හොරහැපපාල මාර්ගය	දණ්ඩගමුව හොරහැපොල i පටුමඟ	දණ්ඩගමුව හොරනැපෙයල ii පටුමඟ	දණ්ඩගමුව හොරනැපෙල !!! පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B088 1	NWP KUP B088 2	NWP KUP B088 3	NWP KUP B088 4	NWP KUP B088 4/1	NWP KUP B088 5	NWP KUP B088 6
<i>৫৯</i>	-	2	c.	4	ν.	9	7
I	l	I.	L	l	l.		1

æ	4	2.8	2.6	2.6	33	3.3
4	12	w	5	S	S	7.6
268.96	411.16	99.53	62.72	72.63	201.3	1622.68
250372.462/116598.175	250270.413/116245.045	250031.74/116247.122	249991.46/116214.601	250047.194/116268.481	249972.95/116069.051	248389.98/116314.115
250371.968/116594.842	250266.524/116241.819	250030,431/116244.621	249989.086/116211.848	250045.259/116264.979	249970.937/116066.19	248396.213/116313.703
250114.984/116640.601		249956,423/116299,434	249996.55/116257.275	249996.632/116264.209	249910.339/116229.923	249822.825/116190.594
250113.044/116636.378	250047.694/116520.633	249954.364/116295.995	249993.416/116260.518	249998.513/116262.214	249907.439/116224.202	249827.357/116195.766 249822.825/116190.594 248396.213/116313.703 248389.98/116314.115
GRV	CPT	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
දණ්ඩගමුව හොරකැපොල iv පටුමඟ	තබබෝමුල්ල පුංචි ළිඳ මාර්ගය	දණ්ඩගමුව හාරක[පොල ව	දණ්ඩගමුව නොරතැපොල v පටුමගේ ii පටුමග	දණ්ඩගමුව හාරකැපෙනල v පටුමගේ i පටුම	මාහිමපිටිය වෙන්දේසිවන්න එක්සන් මාවන	හපුගම්මන මාහිමසිටිය මාර්ගය
NWP KUP B088 7	NWP KUP B088 8	NWP KUP B088 9	NWP KUP B088 9/1	NWP KUP B088 9/2	NWP KUP B088 10	NWP KUP B088 11
	UP දණ්ඩගමුව හොරනැලපොල iv PS GRV 250113.044/116636.378 250114.984/116640.601 250371.968/116594.842 250372.462/116598.175 268.96 4	UP හොරතැමපාල iv PS GRV 250113.044/116636.378 250114.984/116640.601 250371.968/116594.842 2.50372.462/116598.175 268.96 4 පවුමඟ පවුමඟ UP තබ්බෝමුල්ල පුංචි PS CPT 250047.694/116520.633 250049.016/116528.52 250266.524/116241.819 2.50270.413/116245.045 411.16 12	UP හත්තයකුව PS GRV 250113.044/116636.378 250114.984/116640.601 250371.968/116594.842 250372.462/116598.175 268.96 4 ප පළමඟ UP තම්බෝමුල්ල පුංචි PS CPT 250047.694/116520.633 250049.016/116528.52 250266.524/116241.819 250270.413/116245.045 411.16 112 දක්ඩයාමුව PS TAR 249954.364/116295.995 249956.423/116299.434 250030.431/116244.621 250031.74/116247.122 99.53 5	다 숙매한요일은 마스트	(李首の優し できたの優し PS GRV 250113.044/116636.378 250114.984/116640.601 250371.968/116594.842 250372.462/116598.175 268.96 4 セ 한글 등을 보고 하는 한글	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මටර්)	к	т	w	2.4	т	w	ю
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	4.5	8	9	N.	ν.	v.	52
මාජ්තයේ මුළු දුර (මීටප්)	78.03	5:66	249.64	82	93.95	132.47	143.03
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249815.412/116309.963	249669.736/116309.816	249429.159/115998.311	249365.11/116080.332	248919.409/116141.453	248887.938/116225.808	248774.388/116218.653
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249762.964/116255.269 249817.793/116307.226	249716.036/116226.542 249672.961/116312.629	249428.163/116002.21	249372.059/116159.382 249361.099/116080.586	248924.06/116139.979	248914.388/116128.173 248913.702/116124.074 248890.312/116225.441	248800.034/116085.281 248794.834/116090.06 248778.291/116220.783 248774.388/116218.653
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249762.964/116255.269	249716.036/116226.542	249523.141/116149.059	249372.059/116159.382	248911.651/116052.002	248913.702/116124.074	248794.834/116090.06
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249768.14/116254.223	249720.564/116228.89	249516.888/116149.829 249523.141/116149.059 249428.163/116002.21	249366.642/116159.269	248916.049/116053.392 248911.651/116052.002 248924.06/116139.979	248914.388/116128.173	248800.034/116085.281
සර්වභා- වය	TAR	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV	CNC
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හපුගම්වන මාහිම්පිටිය III පටුමඟ	හපුගම්පන මාහිම්පිටිය ii පටුමඟ	හපුගම්මන මාහිමසිටිය i පටුමඟ	විහාරගොඩවක්ත මාර්ගය	මාහිම්පිටිය ii පටුමඟ	මාහිමපිටිය ii පටුමගේ i පටුමඟ	මාහිමපිටිය iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B088 11/1	NWP KUP B088 11/2	NWP KUP B088 11/3	NWP KUP B088 11/4	NWP KUP B088 11/5	NWP KUP B088 11/5/1	NWP KUP B088 11/6
අතු	15	16	17	18	19	20	21

(\$\text{\$\pi\$}\) (\$\text{\$\pi\$}\) (\$\text{\$\pi\$}\) (\$\text{\$\pi\$}\) (\$\text{\$\pi\$}\) (\$\text{\$\pi\$}\) (\$\text{\$\pi\$}\)	1137.71 6 3.2	£ .	3	8	2.4	33	2.4
		4	4				
935000° 90 50 (808)	7.71		,	ĸ	4	5	3
	113	142.5	193.65	249.81	161.67	242.27	98.23
අටසපා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247728.824/115742.385	248000.337/116089.268	247950.682/115892.214 247955.659/115895.556 247989.656/115755.508 247991.855/115754.751	247787.326/116123.821	249920.951/116008.757	249860.485/115806.351	249884.477/115877.337
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248518.78/116179.679 247725.774/115747.636 247728.824/115742.385	247991.059/115979.331 248004.326/116087.286 248000.337/116089.268	247989.656/115755.508	247797.389/115914.176 247790.687/116124.517	249917.433/116007.814	249861.158/115803.471	249885.187/115873.473
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248518.78/116179.679	247991.059/115979.331	247955.659/115895.556	247797.389/115914.176	249771.004/116049.963	249725.116/115933.214 249861.158/115803.471	249795.682/115852.166
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248514.768/116183.597	247994.164/115980.448	247950.682/115892.214	247801.989/115917.249	249770.542/116046.261 249771.004/116049.963 249917.433/116007.814 249920.951/116008.757	249723.856/115929.452	249794.497/115845.487 249795.682/115852.166 249885.187/115873.473 249884.477/115877.337
ස්වභා- වය	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හපුගම්මන තලනිට්මුල්ල මාර්ගය	හපුගම්මන තලහිවීමුල්ල i පටුමඟ	හපුගම්මන තලහිට්මුල්ල ii පටුමඟ	හපුගම්මන තලහිවීමුල්ල iii පටුමඟ	දණ්ඩගමුව හොරනැපොල vi පටුමඟ	දණ්ඩගමුව හොරකැපපාල vii පටුමඟ	දණ්ඩගමුව හොරහැපොල vii පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B088 11/7	NWP KUP B088 11/7/1	NWP KUP B088 11/7/2	NWP KUP B088 11/7/3	NWP KUP B088 12	NWP KUP B088 13	NWP KUP B088 13/1
රුව	22	23	24	25	26	27	28

## Order of the control of the cont								
NAP KUP Seed-Code PS CNC 249476.354115564.56 249475.254115564.16 249490.208115774.616 249477.34511575138 93.75	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.5	2.6	E	2.6	2.6	æ	2.5
NVP KUP Bereglebele	සාමාන හ පළල (මීටහි)	4	4	w	4	4	4	4
마상の एംකය මාර්ගයේ නම අධිකාරය ප්‍රස්තය අප්‍රස්තය අප්‍‍රස්තය	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටඊ)	93.75	39.57	721.69	166.56	89.17	139.4	256.12
마상の एംකය මාර්ගයේ නම අධිකාරය ප්‍රස්තය අප්‍රස්තය අප්‍‍රස්තය	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249487.343/115775.183		249846.157/115357.295		249555.244/115446.203	249686.669/115234.785	249250.822/115328.166
마상の एംකය මාර්ගයේ නම අධිකාරය ප්‍රස්තය අප්‍රස්තය අප්‍‍රස්තය	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249490.208/115774.616	249505,465/115763.982	249842.78/115355.814	249600.109/115583.438	249551.026/115444.999	249684.458/115233.298	249250.171/115332.142
මාජය අංකය මාජයයේ නම අධ්යාරිය යිවතා- NWP KUP B088 14 සමලේවන්න i PS GRV B088 141 පවුමග	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249479.511/115694.416	249475.005/115755.038	249482.279/115687.46	249497.138/115525.048	249537.856/115529.734	249629.883/115356.231	249264.94/115568.97
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධිකාරිය BOSS 14 මගහමුල්වන්න i PS BOSS 151 පමුමඟ NWP KUP කම්මේල්වන්න i PS BOSS 15/1 පමුමඟ NWP KUP කම්මේල්වන්න i PS BOSS 15/1 සමුමඟ i පමුමඟ NWP KUP කම්මේල්වන්න i PS 15/1/1 සමුමඟ i පමුමඟ NWP KUP කම්මේල්වන්න ii PS BOSS 15/2 පමුමඟ NWP KUP කම්මේවන්න ii PS BOSS 15/2 පමුමඟ	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249482.425/115696.501	249472.876/115750.77	249476.793/115684.568	249496.311/115521.043	249536.353/115525.311	249625.245/115356.952	249260.959/115567.208
මාර්ත අයකය මාර්තයේ නම NWP KUP මගහමුලවන්න i B088 14/1 පවුමග NWP KUP කම්දේවන්න i B088 15/1 පවුමග NWP KUP කම්දේවන්න i B088 15/1 පවුමග NWP KUP කම්දේවන්න i 15/1/1 පවුමග NWP KUP කම්දේවන්න i B088 15/2 පවුමග NWP KUP කම්දේවන්න ii B088 15/2 පවුමග NWP KUP මහන්නයට NWP KUP මහන්නයට B088 15/2 පවුමග NWP KUP මහන්නයට B088 15/2 පවුමග	සේවභා- වය	CNC	GRV	CNC	TAR	GRV	GRV	TAR
8080 4000 8000 8000 8000 8000 8000 8000	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	ම්ගහමුලවන්න මාර්ගය	මීගහමුලවන්න i පටුමඟ	කම්මල්වන්න මාර්ගය	කම්මල්වන්න i පටුමඟ	කම්මල්වන්න i පටුම්ගේ i පටුමඟ	කම්මල්වන්න ii පටුමග	මහන්තයට මිල්ලවන්ත මාර්ගය
33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	මාර්ග අංකය	NWP KUP B088 14	NWP KUP B088 14/1	NWP KUP B088 15	NWP KUP B088 15/1	NWP KUP B088 15/1/1	NWP KUP B088 15/2	NWP KUP B088 16
	අන	29	30	31	32	33	34	35

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.6	æ	æ	æ	2.2	33	c.
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	4	v	4	4.6	4	∞	S
95500G 90 50 (305)	189.21	341.68	124.94	651.76	151.36	1293.6	826.95
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249031.837/115658.261	249195.989/115162.198	249065.554/114793.343	248942.391/114632.31	248684.47/114711.384	250127.783/115023.545	249141.144/113969.5
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249035.134/115658.31	249199.462/115162.38	249066.043/114789.965	248942.498/114627.473	248687.728/114714.252	248950.703/114625.445 250128.884/115014.052	249134.935/113967.774
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249076.293/115495.345 249035.134/115658.31	248948.311/115079.549 249199.462/115162.38	248950.79/114765.809	248427.149/114985.167	248798.016/114677.771	248950.703/114625.445	249314.079/114681.302
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249080.421/115497.985	248949.2/115073.408	248949.657/114760.718 248950.79/114765.809 249066.043/114789.965 249065.554/114793.343	248423.096/114984.174 248427.149/114985.167 248942.498/114627.473	248795.339/114681.517 248798.016/114677.771 248687.728/114714.252 248684.47/114711.384	248950.879/114620.199	249306.502/114679.885 249314.079/114681.302 249134.935/113967.774 249141.144/113969.5
ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	දණ්ඩගමුව හොරහැපොල iii පටුමඟ	අලලුව නිදනින්නාගාර	ජයකොඩ vi මෛල මාර්ගය	කෝටාගාර අලලුමාර්ගය	කෝවාගාර අලලුව i පටුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල පත්සල් මෘර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල වැරැල්ල මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B088 17	NWP KUP B088 18	NWP KUP B088 19	NWP KUP B088 20	NWP KUP B088 20/1	NWP KUP B088 21	NWP KUP B088 21/1
අතු	36	37	38	39	40	41	42

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	æ	Е	2.6	E	2.6	c	ϵ
808033 86C (80V)	4	4	v	4	4	ĸ	S
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	33.33	221.48	282.63	270.58	712.39	784.41	246.41
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249375.748/114301.327	249242.583/114835.497	249499.291/115116.462	249728.677/115130.721	250202.33/114472.655	249891.445/114689.781	249642.761/114511.178
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249345.705/114307.045 249375.024/114298.153	249315.433/114689.651 249241.874/114838.927	249601.428/114859.274 249596.066/114857.964 249502.155/115117.429 249499.291/115116.462	249731.612/115128.196	249826.039/114886.841 250199.782/114466.209	249711.603/114137.513 249894.268/114686.133	249664.282/114269.996 249658.085/114269.153 249646.615/114512.173 249642.761/114511.178
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249345.705/114307.045	249315.433/114689.651	249596.066/114857.964	249765.16/114875.812	249826.039/114886.841	249711.603/114137.513	249658.085/114269.153
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249345.245/114302.104	249320.705/114690.752	249601.428/114859.274	249768.566/114876.055	249822.373/114883.558	249717.301/114140.405	249664.282/114269.996
ස්වභා-	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මඩකුඹුරුමුල්ල වැරැල්ල i පවුමඟ	මඩකුඹුරුමුල්ල පන්සල් iv පටුමඟ	මඩකුඹුරුමුල්ල පන්සල් iii පවුමෙග	මඩකුඹුරුමුල්ල පත්සල් ii පටුමඟ	මඩකුඹුරුමුල්ල පාසල් මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල පාසල් ii පටුමෙක	මඩකුඹුරුමුල්ල පාසල් ii පවුමෙශ් i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B088 21/1/1	NWP KUP B088 21/2	NWP KUP B088 21/3	NWP KUP B088 21/4	NWP KUP B088 21/5	NWP KUP B088 21/5/1	NWP KUP B088 21/5/1/1
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	43	4	45	46	47	48	49

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.6	2.2	2.8	2.6	2.6	2.6	c.
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	4	4	4	4	4	4	9
8,500 cd 80 cd (805)	226.52	334.39	606.5	98.53	229.87	95.71	1455
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250027.534/114776.082	249759.599/115124.494	248586.427/114150.126	248662.928/114459.061	248611.991/113967.74	248727.303/113935.651	248928.734/113709.814
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250063.077/114588.198 250030.288/114776.253	249762.742/115125.858	248891.755/114362.311 248585.146/114146.866 248586.427/114150.126	248664.676/114457.139	248814.014/114069.626 248815.111/114064.643 248611.292/113971.441 248611.991/113967.74	248731.218/114029.464 248724.336/113935.682	248926.89/113714.725
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250063.077/114588.198	249947.451/114934.746	248891.755/114362.311	248702.568/114378.54	248815.111/114064.643	248731.218/114029.464	250085.727/114234.337
ලල)	250068.421/114585.959	249953.834/114935.459 249947.451/114934.746 249762.742/115125.858	248894.47/114365.82	248706.793/114379.991	248814.014/114069.626	248727.956/114028.717	250086.133/114240.418 250085.727/114234.337 248926.89/113714.725
ස්වභා- වය	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මඩකුඹුරුමුල්ල පාසල් i පවුමග	මඩකුඹුරුමුල්ල පන්සල් i පවුමෙග	මඩකුඹුරුමුල්ල මල්මෙහෙදර මාර්ගය	මවකුඹුරුමුල්ල මල්මෙගෙදර වැව i පවුමඟ	අලයුව නොරනැපොල i පවුමඟ	අලදුහොරනැපොල ii පටුමඟ	වැලිකට්ටිය වැරැල්ල මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B088 21/5/2	NWP KUP B088 21/6	NWP KUP B088 22	NWP KUP B088 22/1	NWP KUP B088 23	NWP KUP B088 23/1	NWP KUP B088 24
අනු	50	51	52	53	54	55	56
		•					

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මටර්)	2.6	w	ĸ	2.6	2.7	ĸ	2.5
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	v.	v.	6	4	9	S.	5.5
මාජ්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	256.51	169.13	1055.39	90.87	249.59	128.59	1428.5
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249736.307/113907.259	249978.815/114338.716	248938.185/113399.664	249140.46/113537.228	258884.947/135049.853	258783.838/135158.185	257933.656/136133.707
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249733.455/113908.15	249981.446/114336.94	248941.46/113405.761	249174.269/113458.665 249143.973/113539.252	258880.727/135049.555	258768.032/135276.727 258779.664/135157.917	257931.537/136140.218
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249784.507/114154.701 249733.455/113908.15	249944.491/114211.127 249981.446/114336.94	249935.775/113563.677	249174.269/113458.665	258848.353/135286.141	258768.032/135276.727	258756.875/135287.239
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249779.969/114153.112	249947.917/114211.227	249936.748/113570.472 249935.775/113563.677 248941.46/113405.761	249179.81/113457.226	258842.495/135284.496 258848.353/135286.141 258880.727/135049.555	258761.79/135277.158	258763.381/135287.687 258756.875/135287.239 257931.537/136140.218
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	වැලිකට්ටිය වැරැල්ල ii පවුමඟ	වැලිකට්ටිය වැරැල්ල i පටුමඟ	මඩකුඹුරුමුල්ල විතතාව මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල විතතාව i පටුමඟ	සැල්පීල්වන්න ii පටුමඟ	සල්පිල්වන්න මාර්ගය	කටුපොත දෙබරවැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B088 24/1	NWP KUP B088 24/2	NWP KUP B088 25	NWP KUP B088 25/1	NWP KUP B166 1	NWP KUP B166 2	NWP KUP B1663
<i>৫৯</i>	57	58	59	09	61	62	63
L	l	l		l	1	l	

1.5	2.2	33	2.5	2.2	1.8	2.4
r.	9	5.3	4.3	ν.	4.7	5.5
983.07	348.46	238.75	340.63	206.65	159.78	343.52
258343.315/136086.553	258148.837/135554.323	258543.854/135761.713	258484.341/136019.85	258577.973/136206.913	258335.103/135913.333	258568.545/135421.239
258348.104/136082.674	258144.424/135556.419	258541.734/135765.374	258489.333/136018.435	258580.678/136205.345	258332.629/135914.23	258570.509/135418.664
258751.108/135459.627	258233.158/135771.373	258713.42/135629.702	258589.87/135880.479	258481.321/136027.218	258401.747/136054.644	258398.281/135305.277
258748.868/135469.838	258229.594/135774.72	258705.669/135643.848	258587.804/135885.851	258485.78/136024.616	258396.733/136056.104	258404.029/135304.795 258398.281/135305.277 258570.509/135418.664 258568.545/135421.239
TAR	GRV	TAR	BP	TAR	TAR	TAR
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
උ මංගාවවන්න මාර්ගය	උමංගාවවන්න i පටුමඟ	∞මේස ∧ ල¹ල¢ලඵම	දෙබරවැව ජැක් ළිඳ මාර්ගය	මලිය මාමලිය	ගලේස ji ල ^ე ලුගුළථම	මලිය සට්මඟ
NWP KUP B166 3/1	NWP KUP B166 3/1/1	NWP KUP B166 3/2	NWP KUP B166 3/3	NWP KUP B166 3/4	NWP KUP B166 3/5	NWP KUP B1664
	උමංගාවවත්ත PS TAR 258748.868/135469.838 258751.108/135459.627 258348.104/136082.674 258343.315/136086.553 983.07 5	රමංගාවවන්න PS TAR 258748.868/135469.838 258751.108/135459.627 258348.104/136082.674 258343.315/136086.553 983.07 5 හේරිගය වෙමගොවන්න i PS GRV 258229.594/135774.72 258233.158/135771.373 258144.424/135556.419 258148.837/135554.323 348.46 6	င္ေကာပ္ေတာက် မေရတြင္ေတာက္ေတာက် PS TAR 258748.868/135469.838 258751.108/135459.627 258348.104/136082.674 258343.315/136086.553 983.07 5 င္ေကာပ္ေတာက် မင္သစိတ မင္သစိတ PS TAR 258705.669/135643.848 258713.42/135629.702 258541.734/135765.374 258543.854/135761.713 238.75 5.3	රම්භාවවත්වන මාර්ගය පමුමත දෙමරවල්ව ජැක් මිඳ PS TAR 258748868/135469.838 258751.108/135459.627 258348.104/136082.674 258343.315/136086.553 983.07 5 1 TAR 258729.594/135774.72 258233.158/135771.373 258144.424/135556.419 258148.837/135554.323 348.46 6 දෙමරවල්ව ජැක් මිඳ PS TAR 258705.669/135643.848 258713.42/135629.702 258541.734/135765.374 258543.854/135761.713 238.75 5.3	දම්පත්වපත්ත PS TAR 258748.868/135469.838 258751.108/135459.627 258348.104/136082.674 258343.315/136086.553 983.07 5 පොප්පත්ත i PS GRV 258229.594/135774.72 258233.158/135771.373 258144.424/135556.419 258148.837/135554.323 348.46 6 පෙට්ට පසුමක PS TAR 258705.669/135643.848 258713.42/135629.702 258494.34/135765.374 258543.854/135761.713 228.75 5.3 මාර්ධය PS TAR 258587.804/135885.851 258589.87/135880.479 258489.3337/136018.435 258484.341/136019.85 340.63 4.3 මාර්ධය පසුමක PS TAR 258587.804/135885.851 258589.87/135880.479 258489.3337/136018.435 258484.341/136019.85 340.63 5 පසුමක	ල්සිය ප්‍රධ්ය විසි සිදිය ස

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2:2	2.3	2.4	2.4	2.2	2.5	2.4
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	4.5	4.5	8.4	S	v	9	9
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	249.18	858.91	187.33	194.58	109.96	745.08	429.4
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258367.724/135405.338	258382.067/134601.799	258149.263/134861.741	258079.133/135481.551	257906.687/135207.233	258067.487/135441.92	257804.272/135047.955
අවසහි බණ්ඩාංකය (වම)	258194.513/135519.486 258366.325/135401.468	258048.837/135307.572 258383.076/134597.799	258146.505/134862.638	258082.743/135480.28	257903.076/135208.204	258069.338/135445.073	257804.689/135045.255
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258194.513/135519.486	258048.837/135307.572	258301.848/134928.724	257987.849/135318.837 258082.743/135480.28	257905.233/135309.986	257895.83/135318.39	257710.207/135308.938
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258197.29/135516.923	258040.885/135306.762	258300.688/134934.475 258301.848/134928.724 258146.505/134862.638 258149.263/134861.741	257992.436/135318.693	257899.219/135309.678 257905.233/135309.986 257903.076/135208.204 257906.687/135207.233	257902.795/135319.749	257704.492/135309.381 257710.207/135308.938 257804.689/135045.255 257804.272/135047.955
ස්වභා- වය	CNC	GRV	CNC	TAR	TAR	TAR	BP
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පොතුපිටිය i පටුමගේ i පටුමඟ	පොල්පිටිය වැකන්ද මාර්ගය	පොල්පිටිය වැකන්ද i පටුමඟ	පොතුපිටිය ii පටුමඟ	වීමේසුර මාර්ගය	ංපාතුපිටිය i පටුමඟ	දොස්තරවන්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 4/1	NWP KUP B1665	NWP KUP B166 5/1	NWP KUP B166 6	NWP KUP B1667	NWP KUP B1668	NWP KUP B166 10
අනු	71	72	73	74	75	76	77
L		i				L	

### ### ##############################	257319.302/134927.236 257379.379/134783.607 257382.338/134784.159 166.22 4 2.5
\$8.521 88.89 88.89 88.89 1123.39 1140 355	166.22
(cap of) (cap o	.379/134783.607 257382.338/134784.159
අපරමභක බණ්ඩාංකය අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ) (වම) (වම) (වම) (වම) (වම) (වම) (වම) (වම	.379/134783.607
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ) (දකුණ) 3 257702.455/135201.558 3 257800.433/135192.536 5 257664.858/135036.514 8 257500.75/135303.331	257379
22 8 8 8	257319.302/134927.236
අාරමභක බණ්ඩායකය (වම) 257702.822/135208.087 257708.81/135200.403 257795.545/135193.203 257664.023/135042.065 257495.636/135303.85	257316.81/134923.814
GRV GRV CNC	TAR
PS P	PS
මාර්ගයේ නම දෙස්තරවන්න ii පවුමඟ දෙස්තරවන්න iii පවුමඟ දෙස්තරවන්න iii පවුමඟ දෙස්තරවන්න iii පවුමඟ දෙස්තරවන්න iii	ගමරිස i වලා ගැගම
	NWP KUP B166 11/1
である。 79 78 78 81 81 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83	NW] B16(

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.1	w	2.5	2.1	2.2	2.4	2.4
සාමානය පළල (මීටර්)	4	7.4	9	S.	5.1	4	5.4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	91.45	299.3	492.81	162.18	983.29	135.37	117.04
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257189.27/134947.952	257200.425/135588.986	256919.972/135348.958 256893.129/134928.995 256894.847/134925.136	257008.223/135040.52	256496.749/136215.01	256863.442/135611.029	256747.543/135360.528 256751.826/135359.964 256733.511/135251.301 256736.843/135250.214
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257191.931/134950.024	257203.979/135587.85	256893.129/134928.995	257005.011/135039.461	256501.743/136216.393	256759.427/135529.127 256864.539/135609.368	256733.511/135251.301
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257245.851/134888.055	257143.492/135340.825	256919.972/135348.958	256921.033/135124.436	256805.698/135367.822	256759,427/135529,127	256751.826/135359.964
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	257249.867/134889.833 257245.851/134888.055 257191.931/134950.024 257189.27/134947.952	257148.441/135341.254 257143.492/135340.825 257203.979/135587.85	256915.34/135350.091	256922.899/135120.554 256921.033/135124.436 257005.011/135039.461	256810.932/135366.975 256805.698/135367.822 256501.743/136216.393	256761.096/135526.376	256747.543/135360.528
ස්වභා- වය	TAR	CNC	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගොඩවෙල ii පටුමඟ	පොල්පිටිය තම්මහේත මාර්ගය	ගොඩවෙල පන්සල් මාර්ගය	ගොඩවෙල පන්සල් i පටුමඟ	නෙලහැර ශී ආරියවංශ පුාථමික පාසල් මාර්ගය	තෙලහැර ශී ආරියවංශ පුාථමික පාසල් i පවුමඟ	ගොඩවෙල i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 11/2	NWP KUP B166 12	NWP KUP B166 13	NWP KUP B166 13/1	NWP KUP B166 14	NWP KUP B166 14/1	NWP KUP B166 15
අනු	85	98	87	88	68	06	91
L		I.				L	I.

3.6	2.8	2.3	3.1	1	2.3	1.8
7		v	6.5	4	6.5	3.5
2125.74	462.49	162.74	1650.64	187.06	717.67	199.18
256880.303/137102.269	256882.97/136201.74	256776.18/136245.149	255587.539/137184.135	255854.204/136437.479	255478.725/135954.18	255430.989/136596.08
256887.599/137101.836	256883.829/136199.811	256776.064/136243.13	255589.933/137186.478	255853.351/136433.924	255474.896/135954.565	255603.877/136685.499 255430.136/136598.915 255430.989/136596.08
	256520.433/136270.681	256644.764/136196.212	256536.704/136329.368	255782.113/136559.969	255720,403/136587.576	255603.877/136685.499
256343.171/135373.419	256518.851/136267.451	256647.524/136195.313	256538.731/136332.854	255778.811/136563.715	255714.737/136589.441	255601.35/136690.438
GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
නෙලහැර අමුවන්න මාර්ගය	ගෙලහැර i පටුමඟ	නෙලහැර i පටුමගේ i පටුමඟ	කොටදෙනියාව බෝගහමුල මාර්ගය	කොටදෙනියාව ගම මැද iii පටුමඟ	කොටදෙනියාව අංගන්නාව මෘර්ගය	කොටදෙනියාව ගම මැද ii පටුමඟ
NWP KUP B166 16	NWP KUP B166 16/1	NWP KUP B 166 16/1/1	NWP KUP B166 16/2	NWP KUP B166 16/2/1	NWP KUP B 166 16/2/2	NWP KUP B 166 16/2/3
92	93	94	95	96	76	86
	NWP KUP පෙතළහැර අමුවන්න PS GRV 256343.171/135373.419 256333.53/135371.76 256887.599/137101.836 256880.303/137102.269 2125.74 7 B166 16 මාජ්යය	NWP KUP Θυδους φωρυσίο φυδους ΝΕΚΕΙ Θυδους Αφωρυσίο ΡS GRV 256343.171/135373.419 256333.53/135371.76 256887.599/137101.836 256880.303/137102.269 2125.74 7 NWP KUP Θυδους Γυρίους ΝΕΚΕΙ Θυδους ΡS CNC 256518.851/136267.451 256520.433/136270.681 256883.829/136199.811 256882.97/136201.74 462.49 7	NWP KUP ΦΩΘΟΣΙΟ΄ ΦΘΕΘΙΘΙΑ PS GRV 256343.171/135373.419 256333.5371.76 256887.599/137101.836 256880.303/137102.269 2125.74 7 NWP KUP ΘΩΘΟΣΙΟ΄ ΙΕΘΘΙΘΙΑ PS CNC 256518.851/136267.451 256520.433/136270.681 256883.829/136199.811 256882.97/136201.74 462.49 7 NWP WUP B166 1 ΦΘΘΙΘΙΑ PS GRV 256647.524/136195.313 256644.764/136196.212 256776.18/136245.149 162.74 5	NWP KUP emcentő regedes PS GRV 256343.171/135373.419 256333.53/135371.76 256887.599/137101.836 256880.303/137102.269 2125.74 7 NWP KUP emcentő i egéle PS CNC 256518.851/136267.451 256520.433/136270.681 256883.829/136199.811 256882.97/136201.74 462.49 7 NWP KUP emcentő i egéle PS GRV 256647.524/136195.313 256644.764/136196.212 256776.064/13624.13 162.74 5 NWP KUP emcentő i egéle PS CNC 256538.731/136392.854 256536.704/13639.368 255587.539/137184.135 162.74 5 B166 16.2 endenege euble PS CNC 256538.731/136392.854 256536.704/1363929.368 255589.933/137184.135 1650.64 6.5	NWP KUP Blof 16 Budgerid අ号を加入 PS GRV 256343.171/135373.419 256333.53/135371.76 256887.599/137101.836 256880.303/137102.269 2125.74 7 Blof 16 Budgerid i D号を加入 PS CNC 256518.881/136267.451 256320.433/136270.681 256882.97/136201.74 462.49 7 Blof 16 Blof 16 Budgerid i D号を加入 PS CNC 256518.881/136195.313 25644.764/136196.212 256776.064/136243.13 256776.18/136245.149 162.74 5 Blof 16 Blof 16 Budgerid i D号を加入 Blof 16 Budgerid i D号を加入 Budgerid i D号を表を表を表を表を表を表を表を表を表を表を表を表を表を表を表を表を表を表を表	NWP KUP emboard eggloche PS GRV 256343.171/135373.419 256333.53/135371.76 256887.599/137101.836 256887.599/137101.836 256880.303/137102.209 2125.74 7 NWP KUP empoard inglow PS CNC 256647.524/136195.313 256644.764/136196.212 256676.064/136243.13 256776.18136245.149 162.74 5 16.1/1 logism PS CNC 256647.524/136195.313 256644.764/136196.212 256776.064/136243.13 256776.18136245.149 162.74 5 NWP EURP KUP B166 empoard inglow PS CNC 256547.524/136195.313 256744.764/136196.212 256776.064/136243.13 256776.18136245.149 162.74 5 NWP CNC 256547.524/136195.315 256776.064/136243.13 256776.064/136243.13 256776.1813624.149 162.74 5 NWP Englow PS GRV 255778.811/136532.245 255782.113/136539.368 255878.213/136433.994 255778.418/136539.448 177.67 6.5 16.21 quantical baselose paccental register PS GRV 255714.737/1

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.6	m	1.8	2.8	2.5	2.1	2.4
සාමානය පළල (මීටර්)	6.1	3.2	5.5	9	5.5	5	9
මාජ්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	324.64	93.2	209.42	206.62	146.99	136.27	202.09
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255841.691/136779.486	255818.404/136993.632	256032.603/136832.407	256402.189/136555.265	256423.857/136498.392	256597.96/136951.822	256065.596/135367.085 256106.349/135559.536 256103.535/135559.795
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255652.717/136995.458 255838.134/136777.639	255819.74/136992.944	256032.345/136828.546 256032.603/136832.407	256593.029/136500.199 256404.375/136556.932	256423.802/136500.342	256598.718/136953.96	256106.349/135559.536
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255652.717/136995.458	255806.502/136905.627	255833.2/136853.467	256593.029/136500.199	256564.439/136492.883	256723.796/136919.936	256065.596/135367.085
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255651.074/136991.508	255810.164/136903.296 255806.502/136905.627 255819.74/136992.944	255835.58/136848.644	256586.98/136503.83	256560.062/136493.709 256564.439/136492.883 256423.802/136500.342	256727.647/136921.888 256723.796/136919.936 256598.718/136953.96	256069.728/135366.74
ස්වභා- වය	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR
අ ටිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කොටදෙනියාව ගම මැද මාර්ගය	කොටදෙනියාව ගම මැද i පටුමඟ	කොටදෙනියාව ගම මැද වෙල් යාය මාර්ගය	අමුවන්න පුජාශාලා මාර්ගය	අමුවන්න පුජාශාලා i පටුමග	අමුවත් න i පටුමග	හස්කම් පොල ii පටුම ග ග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 16/2/4	NWP KUP B166 16/2/4/1	NWP KUP B166 16/2/4/2	NWP KUP B166 16/3	NWP KUP B166 16/3/1	NWP KUP B166 16/4	NWP KUP B166 17
<i>৫৯</i>	66	100	101	102	103	104	105
I		I.	L	l	l.	L	I.

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ උ	4.1	2.3	2.3	4	3.2	33	2.4
සාමානා පලෙ (මීටහි)	4.1	9	5.8	4	4	4.5	5.4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	248.51	328.67	259.64	301.44	334.55	173.63	575.04
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255816.202/135135.228	255885.359/135708.782	255854.182/135486.734 255970.263/135653.579 255967.274/135654.409	255694.458/135110.555	255682.645/135767.715	255484.989/135619.36	255476.194/135006.109
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255812.64/135135.65	255888.085/135708.347	255970.263/135653.579	255753.381/135399.566 255691.918/135111.096	255630.801/135441.437 255684.755/135767.444 255682.645/135767.715	255485.484/135621.993	255473.089/135005.754
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255851.582/135376.33	255836.949/135389.329	255854.182/135486.734	255753.381/135399.566	255630.801/135441.437	255651.806/135577.82	255547.798/135454.871
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255848.483/135376.524	255840.996/135387.404 255836.949/135389.329 255888.085/135708.347 255885.359/135708.782	255854.45/135483.27	255750.176/135400.341	255635.14/135440.117	255652.005/135582.178	255543.341/135456.561 255547.798/135454.871 255473.089/135005.754 255476.194/135006.109
සර්වනා- වය	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මහ්දී මාවන	හස්කම්පොල මාර්ගය	හස්කම්පොල i පටුමඟ	නෙත්තිපොලගෙදර i පටුමඟ	සියඹලාගස්කොටුව ජේමිස්වන්ත මාර්ගය	සියඹලාගස්කොටුව ජේම්ස්වන්න i පටුමඟ	සඳහම් මාවන
මාව්ය අංකය	NWP KUP B166 18	NWP KUP B166 19	NWP KUP B166 19/1	NWP KUP B166 20	NWP KUP B166 21	NWP KUP B166 21/1	NWP KUP B166 22
ල සහ	106	107	108	109	110	111	112
		•					-

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.3	6	3.5	2.3	т	2.4	2.3
සාමානය පළල (මීටර්)	5.3	3.8	6.6	4	5.6	5.8	4.3
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	69.78	114.12	705.33	254.09	323.58	127.64	173.23
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255444.37/135315.34	255602.2/134959.121	255313.173/135542.147 255308.481/135544.071 255563.547/135865.307 255565.949/135865.514	255542.339/135771.302	255262.264/136067.221	255190.69/135992.07	255405.342/136094.665
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255510.936/135322.331 255510.676/135319.172 255444.102/135317.885	255569.034/135043.301 255600.237/134958.738	255563.547/135865.307	255341.931/135709.682 255542.637/135767.851	255393,201/135879.799 255393.521/135874.263 255263.981/136068.938	255280.905/135950.603 255192.701/135992.533	255400.473/135935.334 255397.308/135934.824 255407.727/136093.459
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255510.676/135319.172	255569.034/135043.301	255308,481/135544.071	255341.931/135709.682	255393.521/135874.263	255280.905/135950.603	255397.308/135934.824
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255510.936/135322.331	255565.4/135043.53	255313.173/135542.147	255342.348/135704.361	255393.201/135879.799	255283.208/135954.094	255400.473/135935.334
ස්වභා- වය	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සඳහම් මාවතේ i පටුමග	සඳහම් මාවතේ ii පටුමග	හිච්රාම මාවක	හිජිරා මාවක	හිජිරා මාවකෝ i පටුමග	හිජිරා මාවකේ i පටුමකේ i පටුමග	හිජිරා මාවක ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 22/1	NWP KUP B166 22/2	NWP KUP B166 23	NWP KUP B166 23/1	NWP KUP B166 23/2	NWP KUP B166 23/2/1	NWP KUP B166 23/3
අනු අංකය	113	114	115	116	117	118	119
L		I.		L	l.	L	

මාජිතයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	4	2.1	2.3	2.4	2.1	2.5	2.4
සාමාන ප ප ලෙ (මීටර්)	∞	v	4.5	4	4	9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	2108.13	236.78	222.87	318.07	527.14	1661.02	252.85
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255553.442/133636.04	255436.004/135245.253	255053.564/135187.315 255055.149/135185.015	255145.944/135019.089	255611.701/134757.787	255152.577/134854.005	254882.89/134569.238
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255225.006/135560.293 255546.993/133638.079 255553.442/133636.04	255230.201/135289.509 255436.246/135239.483	255053.564/135187.315	254886.857/135137.875 255145.555/135013.923	255159.403/134852.487 255157.927/134860.089 255611.499/134755.388 255611.701/134757.787	255154.898/134843.546	254956.605/134792.025 254959.721/134791.363 254880.525/134569.763 254882.89/134569.238
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255225.006/135560.293	255230.201/135289.509	255222.82/135278.905	254886.857/135137.875	255157.927/134860.089	254522.01/135647.249	254959.721/134791.363
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255217.21/135561.745	255229.971/135286.038	255223.406/135283.972 255222.82/135278.905	254886.334/135134.321	255159.403/134852.487	254517.328/135648.032	254956.605/134792.025
සේවනා- වය	CPT	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කැකුණගොල්ල පාසල් මාවන	කැකුණගොල්ල i පටුමග	කැකුණගොල්ල ii පටුමග	හයිරක් iv පටුමග	මැට්ට්ට්ව පහල වැව මාර්ගය	මැපිවැම මාජ්ගය	ගම්පිස iii ලැගුවු ාම
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B166 24	NWP KUP B166 24/1	NWP KUP B166 24/2	NWP KUP B166 24/3	NWP KUP B166 24/4	NWP KUP B166 24/5	NWP KUP B166 24/5/1
අනු	120	121	122	123	124	125	126

12 NWP 13 NWP								
NNP EASTS CRW 25.473.8.8.07.1.34775.6.9 5.4479.2.327.1.24497.1.1 5.4479.3.3881.1.3403.3.8 7.17.6 9.100 mm b deathorman φυασισ διασίου που στα	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.1	2.4	2.6	2.3	2.3	2.5	2.7
NWP VANDE CRN P INSTRUCTOR 25.458.2.814.135021.539 25.4616.6.07134802.544 25.400.0.13402.1457.148 CRN P INSTRUCTOR 25.4178.817175.649 25.4178.6271.134902.345 25.4178.6271.134902.345 25.4178.6271.134902.345 25.4178.6271.134902.345 25.4178.6271.134902.345 25.4178.6271.134902.345 25.4178.6271.134902.345 25.4178.6271.134902.345 25.4178.6271.134902.345 25.4178.6271.134902.345 25.4178.6271.134902.345 25.4178.6271.134902.345 25.4178.6271.134902.33	සාමාන ප ප ලෙ (මීටර්)	r.	5.6	7	5.6	4	5.6	∞
θιώσιο φιασία φιδριουνία συν περα το πορού φερα τ	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	273.02	271.76	789.94	169.77	108.38	262.84	218.41
Way Rup Bios	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254924.965/134802.948	254781.32/134532.218	254200.234/134420.33	254677.931/134499.402	254272.309/134611.366	254271.197/134954.637	254429.187/135216.858
Way Rup Bios	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254921.627/134803.554	254779.888/134530.942	254196.169/134420.95	254676.502/134497.114	254275.096/134611.11	254267.812/134953.801	254429.923/135211.296
Way Rup Bios	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254845.621/135023.004	254792.322/134775.784		254536.266/134554.427	254255.262/134523.997	254403.965/135047.151	254215.349/135211.842
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KUP B166 මාර්ගය කිවා පිටිය 24/5/2 NWP KUP B166 පත්වන්න මාර්ගය PS 24/5/4 NWP KUP B166 පන්වන්න i පවුමඟ PS 24/5/4/1 NWP KUP B166 පන්වන්න ii පවුමඟ PS 24/5/4/2 NWP CO මලද මාර්ගය PS 24/5/4/2	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254842.814/135021.529	254788.807/134775.649	254609.673/134782.791	254535.7/134549.746	254259.846/134523.899	254401.563/135051.307	254215.511/135207.163
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම KUP B166 මැරිගය කිඩා පිටිය 24/5/2 NWP KUP B166 පත්වත්ත මාර්ගය 24/5/4 NWP KUP B166 පත්වත්ත මාර්ගය 24/5/4/1 NWP KUP B166 පත්වත්ත ii පවුමඟ 24/5/4/1 NWP KUP B166 පත්වත්ත ii පවුමඟ 24/5/4/2 NWP NWP KUP B166 පත්වත්ත ii පවුමඟ 24/5/4/2 NWP NWP KUP B166 පත්වත්ත ii පවුමඟ 24/5/4/2 Sasject මාර්ගය	ස්වභා-	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR
NWP KUP B166 24/5/2 NWP KUP B166 24/5/3 NWP KUP B166 24/5/4 NWP KUP B166 24/5/4/1 NWP KUP B166 24/5/4/1 NWP KUP B166 24/5/4/2 NWP KUP B166 24/5/4/2 NWP KUP B166 24/5/4/2	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	දෙහිගම කීඩා පිටිය මාර්ගය	නමරිය ii ල [ැ] ලුවු'ම	පන්වන්ත මාර්ගය	පන්වන්න i පටුමෙක	පත්වන්න ii පටුමඟ	ගම මැද මාර්ගය	කන්දේගෙදර i පවුමඟ
අත අ	මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 24/5/2	NWP KUP B166 24/5/3	NWP KUP B166 24/5/4	NWP KUP B166 24/5/4/1	NWP KUP B166 24/5/4/2	NWP KUP B166 24/5/5	NWP KUP B166 24/5/6
	අතු	127	128	129	130	131	132	133

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ උ	2.4	2.2	1.9	2.1	3.4	2.3	1.8
සාමානා පලෙ (මීටහි)	,v	w	2.5	4.3	6.1	5.6	3.5
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	104.53	690.35	151.69	196.33	567.47	336.95	191.01
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254547.107/135290.452	255787.014/134514.779 255787.088/134518.054	255511.765/134636.639	255054.984/134447.786	255420.55/133864.901	255494.269/134002.041	255238.438/135756.338
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254452.578/135314.034 254544.616/135283.222	255787.014/134514.779	255509.213/134638.595	255204.338/134482.302 255052.676/134447.849	255251.266/134102.898 255421.553/133860.107 255420.55/133864.901	255744.624/133893.124 255499.032/134005.596	255241.11/135754.763
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254452.578/135314.034	255207.314/134611.05	255542.484/134782.376	255204.338/134482.302	255251.266/134102.898	255744.624/133893.124	255173.359/135586.323
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254449.249/135309.558	255205.914/134606.37	255539.495/134782.547 255542.484/134782.376 255509.213/134638.595 255511.765/134636.639	255203.078/134487.368	255253.971/134096.35	255744.734/133898.701	255176.229/135584.616 255173.359/135586.323 255241.11/135754.763
සර්වනා- වය	CNC	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගලේස i ල [ා] ලල [ා] ම	නෙත්තිපොලගෙදර දේවාල මාර්ගය	නෙත්තිපොලගෙදර දේවාල i පටුමඟ	කම්ලිස vi ල ¹ ලල ¹ ම	සුමන් පල්ලීය මාර්ගය	ජූම්මා පල්ලීය මාර්ගය	සියඹලාගස්කොටුව iii පටුගෙ
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B 166 24/5/7	NWP KUP B166 24/6	NWP KUP B 166 24/6/1	NWP KUP B166 24/7	NWP KUP B166 24/8	NWP KUP B166 24/8/1	NWP KUP B166 25
රුන	134	135	136	137	138	139	140
X							

φυρου στου συστούς PS TAR 255100.0821/2561/2561 255100.081/2561/2561 255100.081/2561/2561 255100.081/2561/2561 255100.081/2561/2561 255100.081/2561/2561 255100.081/2561/2561 255100.081/2561/2561/2561 255100.081/2561/2561/2561/2561/2561/2561/2561/256								
NWP KUP	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	1.8	3.5	E	2.3	2.5	2.6	2.5
800@ 주나라는 음소하는 다른 유스트에서 교육 주는 다른 유스트에서 유스트에 유스트에서 유스트에 유스트에서 유스트에 유스트에서 유스트에 유스트에 유스트에 유스트에 유스트에 유스트에 유스트에 유스트에	සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	4	6.1	5.5	3.5	4	9	4.8
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ යමුම අධ්යාරයි. සිවිවා අංගම්භය වන්වර්ධයට අංගම්භය මන්වායකර අත්වායකර (අතුත්ත) (අතුත්	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	160.64	779.08	196.5	236.85	171.96	904.62	114.64
මර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිය පිරිපත මණ්ඩාංගය NWP KUP සියමලාගේතොපුම PS TAR 254996.818/135619.122 B166 27/1 පපුමග අජිතා මාවයෝ i PS GRV 254974.574/133812.15 B166 27/1 පපුමගේ පවුමග NWP KUP අජිතා මාවයෝ i PS GRV 254958.282/135944.014 27/1/1 PS අජිතා මාවයෝ i PS GRV 254958.282/135944.014 B166 27/2 පපුමගේ පවුමග NWP KUP ක්රියන් මාවක PS TAR 254910.275/135620.255 B166 28/1 හියියන් වෙනව PS TAR 254910.275/135620.255 B166 28/1 හියියන් වෙනව PS GRV 254909.563/135341.195	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)			255020.914/135944.668	254951.305/136173.447	254633.562/135896.027	254767.481/134780.667	255020.821/135342.429
මර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිය පිරිපත මණ්ඩාංගය NWP KUP සියමලාගේතොපුම PS TAR 254996.818/135619.122 B166 27/1 පපුමග අජිතා මාවයෝ i PS GRV 254974.574/133812.15 B166 27/1 පපුමගේ පවුමග NWP KUP අජිතා මාවයෝ i PS GRV 254958.282/135944.014 27/1/1 PS අජිතා මාවයෝ i PS GRV 254958.282/135944.014 B166 27/2 පපුමගේ පවුමග NWP KUP ක්රියන් මාවක PS TAR 254910.275/135620.255 B166 28/1 හියියන් වෙනව PS TAR 254910.275/135620.255 B166 28/1 හියියන් වෙනව PS GRV 254909.563/135341.195	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255160.132/135741.232	254577.686/135974.188	255021.147/135942.201	254953.568/136173.45	254634.391/135899.667	254763.364/134780.44	255020.66/135339.501
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධිකාරයිය යිවතා- B166 26 ii පවුමග PS GRV B166 27/1 පවුමගේ පවුමගේ i පව	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255106.913/135600.745	254991.344/135619.838	254970.091/135811.618	254956.206/135942.975	254801.463/135913.743	254913.891/135620.593	254910.45/135344.322
මාජීග අංකය මාජීගයේ නම අධිකාරීය B166 26 ii පවුමග B166 27 ii පවුමග B166 27/1 පවුමග NWP KUP අප්තා මාචිතන් i PS B166 27/1 පවුමග E2මගේ i පවුමග NWP KUP අප්තා මාචිතන් i PS B166 27/2 පවුමග NWP KUP අප්තා මාචිතන් ii PS B166 28/2 පවුමග NWP KUP අප්තා මාචිතන් ii PS B166 28/2 පටුමග	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255109.683/135600.09	254996.818/135619.122	254974.574/135812.15	254958.282/135944.014	254800.781/135917.225	254910.275/135620.255	254909.563/135341.195
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම B166 26 ii පවුමග B166 27 ii පවුමග B166 27 ii පවුමග B166 27/1 පවුමග KUP B166 පවුමගේ i පවුමග 27/1/1 පවුමග NWP KUP අප්ෆා මාවයෝ ii B166 27/2 පවුමග B166 28 i පවුමග NWP KUP අප්ෆා මාවයෝ ii B166 27/2 පවුමග NWP KUP හයිරක් i පවුමග	සේවභා- වය	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV
8260 \$\phi \text{can} \text{Cap}	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	සියඹලාගස්කොටුව ii පටුමග	අර්ෆා මාවක	අර්ෆා මාවකේ i පටුමග	අර්ෆා මාවකේ i පටුමකේ i පටුමග	අර්ෆා මාවතේ ii පටුමග	හයිරක් මාවන	හයිරක් i පටුමග
منه	මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 26	NWP KUP B166 27	NWP KUP B166 27/1	NWP KUP B166 27/1/1	NWP KUP B166 27/2	NWP KUP B166 28	NWP KUP B166 28/1
	\$ \$2	141	142	143	144	145	146	147

මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.6	2.6	æ	2.5	2.4	2.8
සාමාන ප ප ලෙ (මීටර්)	4	4.3	4	6.5	5.8	v	9
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	112.21	106.3	67.27	751.56	119.18	39.49	142.14
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254903.936/135308.947 254991.418/135266.326 254990.952/135269.516	254819.915/135319.36	254868.599/135292.525 254851.602/135231.181 254854.217/135230.547	254526.973/135173.004	254715.558/135051.388 254646.081/134960.857 254647.882/134959.118	254580.042/135262.057	254647.306/134882.509
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254991.418/135266.326	254820.132/135323.08	254851.602/135231.181	254801.547/135025.456 254523.533/135174.091	254646.081/134960.857	254579.89/135258.729	254647.46/134885.16
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254903.936/135308.947	254895.947/135287,426 254820.132/135323.08	254868.599/135292.525	254801.547/135025.456	254715.558/135051.388	254547.007/135267.888 254579.89/135258.729	254784.685/134857.971
ආර්මභක බණ්ඩාංකය (වම)	254903.182/135306.05	254896.552/135292.313	254866.76/135294.965	254810.034/135028.431	254713.21/135054.556	254544.303/135264.141	254785.981/134862.314 254784.685/134857.971 254647.46/134885.16
සේවනා- වය	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV	TAR	CNC
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ පාම	හයිරක් ii පවුමග	හයිරක් iii පටුමග	හයිරක් iii පවුමගේ i පවුමග	හයිරක් v පටුමග	හයිරන් v පවුමගේ i පවුමග	හඩරක් v පටුමගේ ii පටුමග	හයිරක් vi පවුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B166 28/2	NWP KUP B166 28/3	NWP KUP B 166 28/3/1	NWP KUP B166 28/4	NWP KUP B 166 28/4/1	NWP KUP B 166 28/4/2	NWP KUP B166 28/5
අත	148	149	150	151	152	153	154

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.6	2.2	9	3.5	9	2.6	2.5
සාමාන ප ප දෙර (මීටර්)	ν.	co	9	4	9	5.8	3
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	121.11	170.05	249.13	154	227.09	83.25	121.29
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254859.719/135508.319	254852.426/135783.807	254802.075/135627.691 254805.618/135627.592 254824.388/135399.637 254825.843/135402.134	254779.096/135789.741	254781.906/135417.673	254619.701/135564.254	254596.896/135653.752 254600.157/135767.877 254597.656/135767.691
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254856.124/135508.314	254829.543/135636.851 254826.105/135636.587 254857.067/135780.174	254824.388/135399.637	254782.013/135789.693	254780.371/135416.892	254625.799/135640.663 254617.434/135564.382	254600.157/135767.877
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)		254826.105/135636.587	254805.618/135627.592	254779.605/135641.361	254775.973/135630.126	254625.799/135640.663	254596.896/135653.752
ලල)	254861.129/135623.844 254864.62/135623.381	254829.543/135636.851	254802.075/135627.691	254783.409/135640.741 254779.605/135641.361 254782.013/135789.693	254773.837/135630.252 254775.973/135630.126 254780.371/135416.892	254622.621/135640.815	254601.48/135653.083
ස්වභා- වය	CNC	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සියඹලාගස්කොටුව v පටුමග	පරගහතොටුව v පටුමග	අබ්දීන් මාවක	සියඹලාගස්කොටුව කහටගහමඩ ii පටුමග	ෆාරුක් මාවන	සියඹලාගස්කොටුව iv පටුමග	පරගහතොටුව III පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 29	NWP KUP B166 30	NWP KUP B16631	NWP KUP B166 32	NWP KUP B166 33	NWP KUP B166 34	NWP KUP B16635
අනු අංකය	155	156	157	158	159	160	161
		I.					

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.3	2.4	4	2.2	2.4	3.1	2.2
සාමාන හ ප ලෙ (මීටහි)	4.2	5.6	7.2	2.4	v	3.4	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	142.71	168.14	1217.95	63.51	96.13	90.38	98.28
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254578.196/135790.646	254301.926/135507.944	254502.558/136682.815	254396.346/135763.838	254446.675/135817.82	254276.046/135893.918	254459.195/135863.562
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254581.841/135790.911	254298.019/135507.73	254251.517/135651.815 254240.32/135649.356 254509.332/136682.095 254502.558/136682.815	254342.717/135782.121 254396.662/135760.875	254357.306/135819.912 254448.683/135816.574 254446.675/135817.82	254356.679/135860.697 254277.917/135896.936	254363.127/135869.701 254363.174/135872.924 254459.016/135860.911 254459.195/135863.562
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254582.907/135654.54	254248.095/135639.41	254240.32/135649.356	254342.717/135782.121	254357.306/135819.912	254356.679/135860.697	254363.174/135872.924
ලල)	254587.284/135653.87	254244.762/135638.73	254251.517/135651.815	254339.647/135779.153	254356.791/135814.92	254357.143/135864.078	254363.127/135869.701
ස්වභා- වය	GRV	TAR	CPT	GRV	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සියඹලාගස්කොටුව කහටගහමඩ මාර්ගය	අරාබි පාසල් මාර්ගය	අඹහේන්වැව බෝගමුල්ල මාර්ගය	අඹහේත්වැව බෝග හමුල i පටුමඟ	අඹහේන්වැව බෝග හමුල ii පවුමෙග	අඹහේත්වැව බෝගහමුල iii පටුමඟ	අඹහේන්වැව බෝග හමුල iv පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B166 36	NWP KUP B16637	NWP KUP B166 38	NWP KUP B166 38/1	NWP KUP B166 38/2	NWP KUP B166 38/3	NWP KUP B166 38/4
අනු	162	163	164	165	166	167	168
L				L			

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.6	2.2	2.3	2.4	2.4	w	2.7
සාමානය පළල (මීටර්)	6	v.	9	4.3	4.7	4	∞
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	113.18	144.44	93.06	294.79	230.61	194.49	1537.53
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254258.144/135919.994	254531.405/136016.277	254322.68/136124.196	254559.578/136340.685	254407.488/136482.474	254204.367/135754.265	254106.885/135626.914 253582.798/134590.384 253582.021/134586.535
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254259.39/135923.063	254407.897/136010.837 254531.253/136013.054	254320.384/136126.897	254366.032/136315.372 254559.166/136337.305	254403.374/136481.169	254124.971/135640.404 254204.032/135751.822	253582.798/134590.384
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)		254407.897/136010.837	254394.393/136178.829	254366.032/136315.372	254216.734/136512.796	254124.971/135640.404	254106.885/135626.914
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254359.774/135883.526 254358.79/135879.417	254406.756/136007.145	254391.417/136183.556 254394.393/136178.829 254320.384/136126.897 254322.68/136124.196	254363.534/136313.029	254214.655/136509.101 254216.734/136512.796 254403.374/136481.169	254129.503/135640.618	254099.177/135626.28
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අඹහේන්වැව බෝග හමුල v පටුමඟ	අඹහේන්වැව බෝග හමුල vi සටුමඟ	අඹහේන්වැව බෝග හමුල vii පටුමඟ	අඹහේන්වැව මුස්ලිම පල්ලිය මාර්ගය	අඹහේන්වැව බෝග මුල්ල x පවුමඟ	සියඹලාගස්කොටුව i පටුමඟ	මාරපිටියවන්න කන්දේගෙදර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 38/5	NWP KUP B166 38/6	NWP KUP B166 38/7	NWP KUP B166 38/8	NWP KUP B166 38/9	NWP KUP B166 39	NWP KUP B166 40
අතු	169	170	171	172	173	174	175
L	L	I	L	l	I	L	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ ල (මීටර්)	2.5	2.7	2.3	1.5	2.3	3.4	2.5
සාමානා පලෙ (මීටහි)	9	6.5	w	2.7	5.8	4.2	v
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	893.22	78.72	136.86	50.27	289.07	82.18	241.63
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254189.297/135059.174	254233.625/135022.657	254074.668/134764.203	253945.437/134880.816	254105.56/134666.838	253904.294/134746.024	253885.115/134830.719 253731.529/134946.988 253730.731/134945.194
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253465.622/135167.86 254186.543/135053.867	254162.781/135020.17 254233.787/135018.861	254074.046/134762.174	253955.839/134834.168 253948.015/134881.209	254106.139/134662.628	253901.455/134745.5	253731.529/134946.988
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253465.622/135167.86	254162.781/135020.17	254000.772/134842.793	253955.839/134834.168	253929.951/134823.097	253894.629/134824.233 253901.455/134745.5	253885.115/134830.719
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253462.967/135166.66	254157.993/135016.733	253994.575/134840.809 254000.772/134842.793 254074.046/134762.174 254074.668/134764.203	253959.693/134835.264	253926.513/134822.677 253929.951/134823.097 254106.139/134662.628 254105.56/134666.838	253891.295/134824.957	253888.397/134829.67
ස්වනා- වය	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මය තිවෙන්වෙම	කත්දේගෙදර ii පටුමග	කන්දේගෙදර iii පටුමග	කන්දේගෙදර iv පටුමග	කන්දේගෙදර v පටුමග	කන්දේගෙදර vi පටුමග	කන්දේගෙදර vii පටුමග	කන්දේගෙදර viii පටුමග
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B166 40/1	NWP KUP B166 40/2	NWP KUP B166 40/3	NWP KUP B166 40/4	NWP KUP B166 40/5	NWP KUP B166 40/6	NWP KUP B166 40/7
අතු	176	177	178	179	180	181	182

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	2.6	2.6	2.7	2.4	8	2.2	2.4
සාමාන ප ප දෙර (මීටර්)	6.5	6.4	6.5	9	7.1	5.2	5.5
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	255.87	47.37	554.77	118.59	134.46	184.67	549.26
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254165.165/135499.613	254086.783/135425.785	253951.652/135612.295 253941.721/135362.877 253941.885/135356.846	253949.945/135495.376	253946.69/135436.153	253869.285/135783.969	253930.82/135255.214
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254050.759/135624.084 254167.673/135494.209	254073.912/135468.296 254076.88/135469.497 254083.085/135425.103	253941.721/135362.877	254061.337/135523.442 253950.512/135500.264	253948.61/135441.823	253840.419/135607.611 253872.186/135783.242	253933.908/135254.282
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254050.759/135624.084	254076.88/135469.497	253951.652/135612.295	254061.337/135523.442	254073.182/135468.556 253948.61/135441.823	253840.419/135607.611	253805.465/135592.228
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254044.3/135623.296	254073.912/135468.296	253947.068/135612.6	254060.027/135529.16	254072.29/135473.858	253846.162/135607.911	253801.247/135591.831 253805.465/135592.228 253933.908/135254.282
සේවභා- වය	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මාරපිටියවන්න iv පටුමග	මාරපිටියවන්න iv පටුමෙගේ i පටුමග	මාරපිටියවන්න iii පටුමග	මාරපිටියවන්න iii පටුමගේ i පටුමග	මාරපිටියවන්න iii පටුමගේ ii පටුමග	පරගහතොටුව ii පටුමග	මාරපිටියවන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B16641	NWP KUP B166 41/1	NWP KUP B166 42	NWP KUP B166 42/1	NWP KUP B166 42/2	NWP KUP B166 43	NWP KUP B166 44
අතු	183	184	185	186	187	188	189
L		I.					

මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.7	2.4	2.5	3.3	4.3	1.8	2.7
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	9	6.5	6.3	9	12	6.5	6.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	111.42	338.5	155.9	1788.78	5700.47	80.54	337.47
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253840.011/135410.211	253878.63/135165.745	253859.337/135302.224 253858.784/135306.902 253885.474/135420.682 253881.568/135420.171	253567.386/135578.794 252867.898/134787.146 252865.026/134788.078	256387.094/139067.423	253411.778/135647.85	253874.197/136304.747 253872.209/136301.624 253561.988/136423.231 253561.289/136419.799
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253941.716/135434.99 253839.106/135414.421	253835.176/135407.605 253883.205/135163.763	253885.474/135420.682	252867.898/134787.146	256394.922/139056.098	253337.494/135648.847 253412.267/135643.682	253561.988/136423.231
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253941.716/135434.99	253835.176/135407.605	253858.784/135306.902	253567.386/135578.794	253420.679/135589.392	253337.494/135648.847	253872.209/136301.624
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253942.489/135441.815	253833.605/135412.711	253859.337/135302.224	253561.76/135578.026	253429.118/135589.923 253420.679/135589.392 256394.922/139056.098 256387.094/139067.423	253337.412/135644.548	253874.197/136304.747
සේවනා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මාරපිටියවන්න ii පටුමග	මාරපිටියවන්න i පටුමග	මාරපිටියවන්න ii පටුමගේ i පටුමග	පහමුණේ අලහිටියාව මෘර්ගය	කොටව් ලාකන්ද වදුරැස්සේගම මාර්ගය	පරගහකොටුව මස් කඩේ වන්න i පටුමග	මුදුන්පිටවන්ත වෙන්දේසිවන්ත i පටුමග
මාජීත අංකය	NWP KUP B166 44/1	NWP KUP B166 44/2	NWP KUP B166 44/3	NWP KUP B166 45	NWP KUP B166 46	NWP KUP B166 46/1	NWP KUP B166 46/10
අත	190	191	192	193	194	195	196
					,		

177 NAP KINP Signed Guidean 178 CRV 2590R 5231 3677 2555 2550L MINT 2550C MINT								
Packer	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මටර්)	6.5	E	2.5	6.5	c.	2.2	2.5
	සාමානා ප ලෙ (මීටර්)	6.5	8	6.2	6.5	7	3.8	5.5
මන්ග අයකය මන්ගෙනේ නම අධිකෘතිය සිවත. අපමණක නියම්ධායකය අවශ්වායකය (අතුණක නියම්ධායකය (අතුණක නියම්ධායකය) (අතුණා (අතුණා පිළුත්ව්ටයක්ව පිළුත්ව්ටයක්ව පිළුත්ව්ටයක්ව පිළිත්ව සිට	මාර්තයේ මුළු දුර (මීටපී)	214.64	552.1	113.92	163.48	1521.7	154.22	891.33
මන්ග අයකය මන්ගෙනේ නම අධිකෘතිය සිවත. අපමණක නියම්ධායකය අවශ්වායකය (අතුණක නියම්ධායකය (අතුණක නියම්ධායකය) (අතුණා (අතුණා පිළුත්ව්ටයක්ව පිළුත්ව්ටයක්ව පිළුත්ව්ටයක්ව පිළිත්ව සිට	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)			253724.276/136535.559		253735.517/137745.164	253533.902/136621.323	253258.378/137453.646
මාජිග අංකය මාජිගයේ නම ඇයිකාරිය යිපිහා- B166 46/11 පුළගේ සිපක්ත iii PS GRV B166 46/12 පුළගේ සිපක්ත iii PS GRV 46/12/1 පුළගේ පුළු පිටෙන්න iii PS GRV 46/12/2 පුළගේ ප්රමුණ මාවක NWP සිවෙලාන රණවරු PS TAR B166 46/13 කුමාරකුංග මාවක NWP සහව 86 සහගොව පවරයියි PS CNC 46/13/2	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253729.276/136456.854	253423.371/136625.182	253718.707/136536.312	253575.818/136589.031	253739,474/137747.041	253533.165/136625.738	253259.254/137456.689
මාජිග අංකය මාජිගයේ නම ඇයිකාරිය යිපිහා- B166 46/11 පුළගේ සිපක්ත iii PS GRV B166 46/12 පුළගේ සිපක්ත iii PS GRV 46/12/1 පුළගේ පුළු පිටෙන්න iii PS GRV 46/12/2 පුළගේ ප්රමුණ මාවක NWP සිවෙලාන රණවරු PS TAR B166 46/13 කුමාරකුංග මාවක NWP සහව 86 සහගොව පවරයියි PS CNC 46/13/2	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253904.467/136366.734	253934.716/136449.246	253732.05/136641.555	253662.04/136556.623	253979,416/136656.984	253684.902/136641.523	253611.5/136889.194
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B166 46/11 පුමුග B166 46/12 පුමුග B166 46/12 පුමුග B166 46/12 පුමුග B166 46/12 පුමුග RUP B166 පුණ්සිට වන්න RUP B166 පෙන්දේසිවන්න iii PS 46/12/1 පුමුගේ i පුමුග B166 46/13 කුමාරතුංග මාවක NWP KUP B166 i පුමුගේ B166 46/13 කුමාරතුංග මාවක NWP KUP B166 i පුමුගේ B166 46/13 කුමාරතුංග මාවක NWP KUP B166 i පුමුගේ B166 46/13 කුමාරතුංග මාවක NWP KUP B166 i පුමුගේ	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253908.523/136372.355	253937.014/136455.37	253736.562/136642.028	253665.908/136555.751	253981.44/136662.809	253680.502/136645.086	253611.668/136894.752
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම B166 46/11 පවුමග B166 46/12 පවුමග B166 46/12 පවුමග RUP B166 පවුමග 46/12/1 පවුමග RUP B166 පවුමගේ i පවුමග KUP B166 පෙන්දේසිවන්න iii 46/12/2 පවුමගේ i පවුමග NWP කුමාරතුංග මාවන B166 46/13 කුමාරතුංග මාවන KUP B166 i පවුමග 46/13/1 කුමාරතුංග මාවන NWP රණවරු කුමාරතුංග 1 පවුමග NWP රණවරු කුමාරතුංග 1 පවුමග 1	ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC	CNC
NWP KUP B166 46/11 B166 46/12 B166 46/12/1 NWP KUP B166 46/12/1 NWP KUP B166 46/12/2 B166 46/13/1 NWP KUP B166 46/13/1 NWP KUP B166 46/13/1 NWP KUP B166 46/13/1 NWP KUP B166 46/13/1	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	මුදුන්පිටවන්න වෙන්දේසිවන්න ii පටුමග	මුදුන්පිටවන්න වෙන්දේසිවන්න iii පටුමග	මුදුන්පිටවන්න i පටුමග	මුදුන්පිටවන්න වෙන්දේසිවන්න iii පටුමෙකේ i පටුමග	කීලවලාන රණවිරු කුමාරතුංග මාවත	රණවිරු කුමාරතුංග i පටුමග	නොංගාව පවරගිරි විහාර මාවක
අත අ	මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 46/11	NWP KUP B166 46/12	NWP KUP B166 46/12/1	NWP KUP B166 46/12/2	NWP KUP B166 46/13	NWP KUP B166 46/13/1	NWP KUP B166 46/13/2
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	197	198	199	200	201	202	203

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.8	2.5	2.5	2.3	ж	3.1	2.3
සාමාන හ පලෙ (මීටහි)	5.2	4	4	4.4	6	2.4	2.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1632.62	270.63	900.18	159.01	798.32	125.9	137.23
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253645.142/137292.63	253919.125/137265.44	254913.899/136951.692 254696.331/137687.125 254693.412/137685.511	255204.651/136911.941	255540.802/137557.422	255474.062/137377.543	255429.086/137205.412
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253641.96/137296.316	253921.51/137263.454	254696.331/137687.125	255130.923/136976.395 255206.829/136910.891	255545.32/137553.129	255462.223/137492.429 255472.188/137376.984	255430.782/137206.994
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253645.654/137057.94 253641.96/137296.316	253834.26/137056.168 253921.51/137263.454	254913.899/136951.692	255130.923/136976.395	255143.109/137056.042	255462.223/137492.429	255531.366/137125.532
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253643.94/137053.258	253839.026/137056.565	254919.74/136951.478	255127.371/136969.679	255144.658/137058.998 255143.109/137056.042 255545.32/137553.129	255458.063/137491.633	255533.884/137127.786 255531.366/137125.532 255430.782/137206.994 255429.086/137205.412
ස්වභා- වය	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	CNC	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	වේවැල්ල අකුරම්මුල්ල මාර්ගය	වේවාල්ල අකුරම්මුල්ල i සටුමග	වරාහේන මාර්ගය	ගන්ගමුල්ල i පටුමඟ	මෝගමුල්ල පාසල් මාර්ගය	බෝගමුල්ල පාසල් i පටුමග	පන්වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 46/13/3	NWP KUP B166 46/13/3/1	NWP KUP B166 46/14	NWP KUP B166 46/15	NWP KUP B166 46/16	NWP KUP B166 46/16/1	NWP KUP B166 46/17
අතු	204	205	206	207	208	209	210
					,		

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.1	3.1	6	2.5	4	7	2.3
සාමානය පලෙ (මටහි)	11	6.5	6.3	7	11	v	4.5
මාජනලය මුළු දුර (මීටප්)	272.44	480.04	116.48	444.71	4952.51	122.39	309.93
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255545.598/137552.844	256432.187/138278.837	253270.545/135687.32	256548.246/138385.977	252923.558/138112.429	255738.228/139054.437	254894.482/137703.118
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255545.592/137557.42	256093.152/138124.154 256432.199/138269.479	253270.189/135690.39	256544.91/138387.688	256188.637/138869.976 252926.622/138122.831	255741.626/139055.22	254896.832/137902.035 254891.974/137704.923 254894.482/137703.118
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255807.671/137520.012 255545.592/137557.42	256093.152/138124.154	253382.841/135692.337	256335.669/138661.144 256544.91/138387.688	256188.637/138869.976	255763.651/138938.818 255741.626/139055.22	254896.832/137902.035
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255810.893/137525.319	256093.626/138119.528	253379.099/135696.851 253382.841/135692.337 253270.189/135690.39	256338.646/138655.169	256190.643/138882.348	255768.066/138939.447	254891.958/137898.278
ස්වභා- වය	TAR	CNC	GRV	TAR	CPT	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පොතුවැව බෝග මුල්ල i පටුමග	බෝගහමුල පල්ලේගෙදර මාර්ගය	පරගහකොටුව මස් කවේ වන්න ii පටුමග	පල්ලේ ගෙදර මාර්ගය	බෝගහපිටිය මැටිවල මාර්ගය	රඩගෙදර i පවුමග	ලංකාරන් ගෙදර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 46/18	NWP KUP B166 46/19	NWP KUP B166 46/2	NWP KUP B166 46/20	NWP KUP B166 46/21	NWP KUP B166 46/21/1	NWP KUP B166 46/21/10
අත	211	212	213	214	215	216	217

column a settlement of column a settlemen
8 159.76 8 159.76 234.52 234.52 234.52 234.52 8 148.98
8 7 8
අවසන් බණ්ඩාංකය අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ) (අකුණ) (අකුණ) (අකුණ) (අකුණ) (අකුණ) (අකුණ) (අකුණ) (අකුණ) (අකුණ) (අකුණ) (අකුණ) (අකුණ) (අකුණ) 3978.082/138367.885 253891.166/138364.972 3978.082/138016.974 253977.41/138013.697 4368.283/138165.319 254369.372/138169.116
අවසන් බණවාංකය (වම) 4323.37/138007.365 3892.568/138367.885 3978.082/138016.974 4368.283/138165.319 4078.668/138104.941
72 73 74 75 75 76
අවමහත බණ්ඩාංකය (දකුණ) 254282.067/137879.467 254323.37/138007.365 254224.794/137856.245 253892.568/138367.885 254186.234/137945.595 253978.082/138016.974 254171.323/138161.117 254368.283/138165.319 254163.418/138252.807 254177.881/138308.561
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම) 254286.599/137879.525 254225.546/137859.496 254176.751/137949.391 254176.745/138157.589 254167.692/138250.993
GRV GRV GRV TAR
PS P
මාර්ගයේ නම මෝගහපිපිය කිරීමැටීවල මාර්ගය කරගහගෙදර රණවීරු මාවක කරගහගෙදර රණවීරු මාවක් i පවුමඟ කරගහගෙදර රණවීරු මාවකේ iii පවුමඟ කරගහගෙදර රණවීරු මාවකේ iii පවුමඟ කරගහගෙදර රණවීරු මාවකේ iii
ουδο φοωω ΚυΡ Β166 46/21/11 ΝΨΡ ΚυΡ Β166 46/21/12/1 ΝΨΡ ΚυΡ Β166 46/21/12/2 ΝΨΡ ΚυΡ Β166 46/21/12/2 ΝΨΡ ΚυΡ Β166 46/21/12/2
අත අත අංකය 218 220 221 222 223

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	8. 8.	2.3	2.1	4	2.5	2.3	2.5
සාමානය ප ලෙ (මටර්)	5.8	v	3.3	6	7	4	v.
මාජ්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	64.37	1224	147.08	3282	311.06	292.21	702.47
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253971.821/138189.161	254021.156/138268.666	253020.808/137914.814	252303.322/138769.496	252678.752/137219.598	252150.827/137708.786	251601.871/137583.131 251598.116/137585.934 251868.547/138148.851 251865.939/138151.032
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253968.692/138192.38	253459.083/137826.958 254019.276/138272.667	253056.727/138054.547 253061.807/138052.578 253018.053/137915.883	251440.146/137557.001 252309.521/138766.756	252673.239/137222.28	252154.421/137709.571	251868.547/138148.851
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)		253459.083/137826.958	253061.807/138052.578	251440.146/137557.001	252793.107/137480.209 252673.239/137222.28	252098.632/137462.375	251598.116/137585.934
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254023.719/138219.434 254022.58/138213.973	253462.679/137825.56	253056.727/138054.547	251445.4/137553.229	252784.91/137474.348	252103.268/137462.952 252098.632/137462.375 252154.421/137709.571	251601.871/137583.131
ස්වභා- වය	GRV	GRV	CNC	CPT	TAR	TAR	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	බෝගහපිටිය රණවිරු vi පවුමඟ	බෝගහපිටිය කිරිමැට්වල ii පටුමඟ	බෝගහපිටිය කිරිමැටිවල වෙල් යාය මාර්ගය	කරගහගෙදර මාර්ගය	කරගහගෙදර i පටුමඟ	නැලැල්ල කහටමුල හකුරගේගල මාර්ගය	නැලැල්ල කිරි- වැල්ලාහාර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 46/21/12/ 5/1	NWP KUP B166 46/21/12/6	NWP KUP B166 46/21/13	NWP KUP B166 46/21/14	NWP KUP B166 46/21/14/1	NWP KUP B166 46/21/14/2	NWP KUP B166 46/21/14/3
අතු අංකය	225	226	227	228	229	230	231

මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.3	1.8	2.5	1.8	2	2	2.2
සාමාන ප පළල (මීටර්)	4.3	3	5.6	3.5	52	4.5	3.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	207.18	602.42	1524.73	154.08	84.54	211.4	295.22
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251943.479/137803.319	255737.867/139405.482	255675.549/138875.93	255841.794/138680.355	255599.664/138082.148 255599.622/138084.722 255682.969/138076.366 255683.238/138079.564	255765.75/137899.877	255315.348/137626.355
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251742.975/137820.222 251943.638/137801.187	255702.672/138931.216 255741.585/139399.988	255680.04/138878.08	255842.92/138676.278	255682.969/138076.366	255598.529/137869.639 255765.635/137897.537	255312.856/137626.38
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251742.975/137820.222	255702.672/138931.216	255540,401/137558.523	255701.015/138640.764 255842.92/138676.278	255599.622/138084.722	255598.529/137869.639	255514.842/137761.719
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251742.563/137816.529	255704.778/138934.923	255543.874/137560.867 255540.401/137558.523 255680.04/138878.08	255699.177/138635.235	255599.664/138082.148	255600.761/137865.47	255516.594/137766.751 255514.842/137761.719 255312.856/137626.38
සේවනා- වය	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ නම	කිරීවැල්ලාගාර i පටුමඟ	ආතිගෙදර හිදකුඹුර මාර්ගය	බෝගමුල්ල ලේගිරියාන මාර්ගය	උඩගෙදර ii පවුමඟ	බෝගමුල්ල ලේගිරියාක i පවුමඟ	බෝගමුල්ල ලේශිරියාන ii පටුමඟ	බෝගමුල්ල ලේගිරියාන III පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B166 46/21/14/ 3/1	NWP KUP B166 46/21/2	NWP KUP B166 46/21/3	NWP KUP B166 46/21/3/1	NWP KUP B166 46/21/3/2	NWP KUP B166 46/21/3/3	NWP KUP B166 46/21/3/4
අනු	232	233	234	235	236	237	238

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.4	2.3	2.2	2.3	3.1	2.8	62
සාමානය පලෙ (මීටර්)	5.5	5.5	5.4	9	9	4.9	4.5
මාජ්තයේ මුළු දුර (මීටඊ)	329.6	269.32	445.81	797.45	1442.56	284.63	189.81
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255035.406/138926.884	255120.375/139045.035	255304.687/138414.741	255311.101/138088.086	253722.309/139065.228	254504.625/139188.255	254216.28/138820.24
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255299,959/138843.749 255035.897/138929.812	255120.931/139047.34	255193.647/138763.833 255197.336/138766.536 255302.015/138415.593 255304.687/138414.741	254957.773/138664.243 255309.422/138086.669	253723.191/139068.4	254512.182/139184.989	254305.387/138964.627 254212.476/138820.963
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255299.959/138843.749	255288.766/138910.16 255120.931/139047.34	255197.336/138766.536	254957.773/138664.243	254849.862/138658.515 253723.191/139068.4	254449.76/138947.053	254305.387/138964.627
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255306.35/138846.652	255291.406/138907.827	255193.647/138763.833	254949.859/138666.537	254852.46/138663.457	254455.7/138945.345	254301.115/138964.725
ස්වභා- වය	TAR	GRV	GRV	BP	CNC	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	උඩගෙදර ii පටුමඟ	උඩගෙදර ii පටුමගේ i පටුමඟ	උඩගෙදර දිවලවන්ත මාර්ගය	ආකිගෙදර වෙල් යාය මාර්ගය	රුවන්ගිරිකන්ද ආරණ්ෂ මාර්ගය	බැලුම් ගලකන්ද මාර්ගය	පුවක්ගහකොටුව වත්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 46/21/4	NWP KUP B166 46/21/4/1	NWP KUP B166 46/21/5	NWP KUP B166 46/21/6	NWP KUP B166 46/21/7	NWP KUP B166 46/21/7/1	NWP KUP B166 46/21/7/2
අනු	239	240	241	242	243	244	245

697 (ATT 1871)			1					
8000 6 years 6 solowed solo 6 class 6	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.3	2.2	2.2	2.4	3.5	1.8	2.3
8 8 40 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	සාමානය පළල (මීටර්)	4.5	4.5	4	4.1	2.3	3.5	3.5
NWP	90500cd 90 50 (305)	287.65	134.74	134.82	674.23	135.12	71.46	48.99
මාජ්ග දෙයකය මාජ්තයේ නම දෙයිකාරයිය යුත්තා- KUP B 166 දෙන්වියෙන්ද මාජ්තය PS GRV 46/21/7/3 NWP KUP B 166 දෙන්වියෙදර i පවුමක PS GRV 46/21/8 NWP KUP B 166 දෙන්වියෙදර ii පවුමක PS GRV 46/21/9 NWP KUP B 166 46/3 මාජිතය PS GRV B 166 46/4 කාහිරි මාවක PS GRV B 166 46/4 කාහිරි මාවක PS GRV B 166 46/4 කාහිරි මාවක PS GRV B 166 46/5 පවුමක	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254114.613/139199.478	254976.081/138420.518	254718.761/138252.407	253325.231/136435.678	253482.416/136039.826	253554.386/135858.656	
මාජ්ග දෙයකය මාජ්තයේ නම දෙයිකාරයිය යුත්තා- KUP B 166 දෙන්වියෙන්ද මාජ්තය PS GRV 46/21/7/3 NWP KUP B 166 දෙන්වියෙදර i පවුමක PS GRV 46/21/8 NWP KUP B 166 දෙන්වියෙදර ii පවුමක PS GRV 46/21/9 NWP KUP B 166 46/3 මාජිතය PS GRV B 166 46/4 කාහිරි මාවක PS GRV B 166 46/4 කාහිරි මාවක PS GRV B 166 46/4 කාහිරි මාවක PS GRV B 166 46/5 පවුමක	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254118.152/139202.55	254975.416/138418.124	254715.639/138249.959	253331.12/136436.739	253485.524/136038.602	253550.989/135857.891	253590.433/136055.994
මාජ්ග දෙයකය මාජ්තයේ නම දෙයිකාරයිය යුත්තා- KUP B 166 දෙන්වියෙන්ද මාජ්තය PS GRV 46/21/7/3 NWP KUP B 166 දෙන්වියෙදර i පවුමක PS GRV 46/21/8 NWP KUP B 166 දෙන්වියෙදර ii පවුමක PS GRV 46/21/9 NWP KUP B 166 46/3 මාජිතය PS GRV B 166 46/4 කාහිරි මාවක PS GRV B 166 46/4 කාහිරි මාවක PS GRV B 166 46/4 කාහිරි මාවක PS GRV B 166 46/5 පවුමක	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254233.565/138973.934	254846.548/138442.784	254792.901/138326.172	253391.959/135861.045	253466.236/135909.72	253536.074/135924.054	253634.543/136048.886
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KUP B166 කුරටිකන්ද මාර්ගය PS 46/21/7/3 NWP KUP B166 ආඩිගෙදර i පවුමඟ PS 46/21/8 NWP KUP B166 46/3 මාර්ගය NWP KUP B166 46/4 නාහිර් මාවක B166 46/5 පවුමඟ NWP KUP B166 46/6 පවුමඟ NWP KUP B166 46/6 පවුමඟ		254237.47/138975.291	254847.046/138439.429	254790.239/138330.639	253397.14/135865.79	253469.866/135911.948	253532.268/135921.885	253635.829/136051.696
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම NWP KUP B166 කුරවකහිද මාර්ගය 46/21/7/3 NWP KUP B166 අාඩිගෙදර i පවුමග 46/21/8 NWP KUP B166 අාඩිගෙදර ii පවුමග 46/21/9 NWP KUP B166 අවිගෙදර ii පවුමග 1000000000000000000000000000000000000	ස්වභා- වය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
NWP KUP B166 46/21/7/3 NWP KUP B166 46/21/8 NWP KUP B166 46/21/9 NWP KUP B166 46/21/9 NWP KUP B166 46/4 B166 46/5 B166 46/6	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	කුරවිකන්ද මෘර්ගය	ආකිගෙදර i පවුමග	ආකිගෙදර ii පවුමඟ	පරගහකොටුව වාකොටුව වත්ත මාර්ගය	පරගහකොටුව තාහීර් මාවන	පරගහකොටුව i පටුමඟ	පරගහකොටුව ii පටුමඟ
φωσα φωσα 246 249 250 250 252	මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 46/21/7/3	NWP KUP B166 46/21/8	NWP KUP B166 46/21/9	NWP KUP B166 46/3	NWP KUP B166 46/4	NWP KUP B166 46/5	NWP KUP B166 46/6
	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	246	247	248	249	250	251	252

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	3.1	2.4	2.8	9	m	4	2.2
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	9	5.5	4	9	6.2	4	3.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	448.39	93.03	59.23	174.44	538.01	85.23	137.05
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253976.147/135960.15	253803.179/135983.276	253940.462/136030.305	253575.325/136158.274	254338.282/136303.482	253980.905/136104.953	254078.213/136217.083 254082.482/136219.168 254106.357/136087.297 254110.368/136087.926
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253976.517/135956.46	253785.187/136072.539 253799.987/135981.986	253940.663/136026.211	253726.954/136146.366 253574.728/136167.047	254337.405/136296.411	253977.887/136102.817	254106.357/136087.297
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253679.865/136098.163	253785.187/136072.539	253883.334/136036.157	253726.954/136146.366	253832.257/136213.134	253969.13/136185.577	254082.482/136219.168
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253674.558/136093.269 253679.865/136098.163 253976.517/135956.46	253781.82/136070.75	253885.061/136029.686 253883.334/136036.157 253940.663/136026.211 253940.462/136030.305	253730.992/136150.348	253824.033/136208.444 253832.257/136213.134 254337.405/136296.411 254338.282/136303.482	253965.329/136185.052	254078.213/136217.083
සර්වභා- වය	CNC	TAR	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පරගහකොටුව කොලනිය මාර්ගය	පරගහකොටුව කොලනිය i පටුමඟ	පරගහකොටුව කොලනිය ii පටුමඟ	මුදුන්පිටවන්න වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය	අඹහේන්වැව බෝග හමුල iii පටුමඟ	අඹහේන්වැව බෝග හමුල vi සටුමඟ	අඹහේන්වැව බෝග හමුල v පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 46/7	NWP KUP B166 46/7/1	NWP KUP B166 46/7/2	NWP KUP B166 46/8	NWP KUP B166 46/9	NWP KUP B166 46/9/1	NWP KUP B166 46/9/2
අනු	253	254	255	256	257	258	259
I						·	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	2.3	2.5	4	3.1	3.5	2.6	3.5
සාමාන හ පළල (මීටර්)	4	4.3	4	5.4	3.5	25	6.7
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	160.49	145.46	100.33	433.29	95.57	170.02	160.35
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254054.533/136339.102	254210.656/136121.306	254256.666/136172.748	254268.551/136644.583	254175.686/136351.947	254038.718/136502.1	253330.2/135741.818
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254140.392/136252.701 254056.874/136341.965	254208.106/136119.77	254252.862/136172.95	254269.135/136277.422 254273.241/136643.809	254174.589/136354.623	254038.689/136504.388	253332.225/135588.391 253334.939/135742.603 253330.2/135741.818
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254140.392/136252.701	254157.529/136254.101 254208.106/136119.77	254241.695/136267.56	254269.135/136277.422	254207.708/136423.683	254205.558/136494.13	253332.225/135588.391
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254144.818/136254.214	254153.781/136251.809	254236.799/136266.877 254241.695/136267.56 254252.862/136172.95	254273.875/136277.688	254205.047/136426.228 254207.708/136423.683 254174.589/136354.623 254175.686/136351.947	254206.595/136497.718	253336.863/135587.669
ස්වනා- වය	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	BP	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	අඹහේන්ත්වැව බෝග හමුල iv පටුමඟ	අඹහේන්වැව බෝග හමුල iii පටුමඟ	අඹහේන්වැව බෝග හමුල viii පටුමගේ ii පටුමඟ	හම්ඩියා මාවත	හම්ඩියා i පවුමඟ	අහමඩ් මාවක	පරගහකොටුව මස් කඩේ වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 46/9/3	NWP KUP B 166 46/9/4	NWP KUP B166 46/9/5	NWP KUP B 166 46/9/6	NWP KUP B166 46/9/6/1	NWP KUP B 166 46/9/6/2	NWP KUP B166 47
අනු	260	261	262	263	264	265	266
		•					

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.3	7	w	1.8	3.5	3.5	3.7
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	6.6	3.4	5.4	4	∞	7	6
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	38.2	129.35	200.54	171.39	2619.67	247.47	825.24
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253294.724/135741.667	253194.178/135711.835	253151.145/135783.061	252986.707/135750.996	252390.212/135559.571	252100.101/135081.334	251843.769/134538.631
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253331.861/135745.719 253330.877/135741.767 253294.772/135745.306	253183.901/135587.865 253198.078/135711.612	253154.702/135782.78	252995.345/135586.467 252990.772/135751.162	251574.265/135547.701 252396.367/135558.527	252264.717/135159.504 252096.194/135081.173	251853.15/134536.044
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253330.877/135741.767	253183.901/135587.865	253136.258/135587.687 253154.702/135782.78	252995.345/135586.467	251574.265/135547.701	252264.717/135159.504	251496.115/133828.339 251853.15/134536.044
ආර්මභක බණ්ඩාංකය (වම)	253331.861/135745.719	253187.113/135588.27	253140.79/135587.751	253000.059/135585.571	251566.528/135548.92	252264.906/135163.95	251501.33/133824.289
සේවභා- වය	GRV	GRV	BP	TAR	TAR	GRV	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පරගහකොටුව මස් කඩේ වන්න iii පටුමඟ	කිලිමපොල පාසල අසල මාර්ගය	දෙහිගම මස්ස වන්න ii පටුමග	දෙහිගම මස්ස වන්න මාර්ගය	කුරීකොටුව මාර්ගය	කුරීකොටුව තක්කිය මුස්ලීම පල්ලීය මාර්ගය	හොරෝම්බාව කුරීකොටුව මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B166 47/1	NWP KUP B166 48	NWP KUP B16649	NWP KUP B166 50	NWP KUP B166 51	NWP KUP B166 51/1	NWP KUP B166 51/10
අනු	267	268	269	270	271	272	273
L				L		L	

2.5	3.1	2.5	1.8	2.5	1.8	2.3
4	4	9	ĸ	4	2.9	5.5
71.98	414.42	346.66	75.16	102.2	60.98	193.75
251818.893/134190.68	251993.933/134071.616	251882.049/133850.127	251695.98/134518.117	251791.639/134682.402	251787.597/134725.292	251756.805/135256.227
251814.468/134188.698	251989.558/134070.83	251881.74/133847.501	251694.727/134520.728	251791.59/134680.01	251787.654/134721.34	251758.374/135251.393
251758.172/134214.619		251769.265/134100.559	251710.19/134585.637	251698.141/134694.444	251748.045/134695.186	251570.889/135212.773
251755.572/134210.976	251710.368/134123.487	251764.936/134104.869	251706.748/134588.869	251698.667/134689.973	251751.796/134695.243	251572.144/135208.953 251570.889/135212.773 251758.374/135251.393 251756.805/135256.227
CNC	BP	GRV	TAR	CNC	GRV	TAR
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
කුරිකොටුව i පටුමග	කුරිකොවුව ii සටුමඟ	කුරිකොටුව ii පටුමගේ i පටුමග	මොල්ලිගොඩ පත්තිනි දේවාල මාර්ගය	කුරිකොටුව i පටුමඟ	කුරිකොටුව i පටුමගේ i පටුමඟ	මොල්ලිගොඩ ii සටුමඟ
NWP KUP B166 51/10/1	NWP KUP B166 51/10/2	NWP KUP B166 51/10/2/1	NWP KUP B166 51/11	NWP KUP B166 51/12	NWP KUP B166 51/12/1	NWP KUP B166 51/13
	66 කුරිකොටුව i පටුමග PS CNC 251755.572/134210.976 251758.172/134214.619 251814.468/134188.698 251818.893/134190.68 71.98 4	66 කුරිකොටුව i පටුමඟ PS CNC 251755.572/134210.976 251758.172/134214.619 251814.468/134188.698 251818.893/134190.68 71.98 4 8 කුරිකොටුව ii PS BP 251710.368/134123.487 251714.01/134127.652 251989.558/134070.83 251993.933/134071.616 414.42 4	66 කුරිකොලුව i පළුගෙ කුරිකොලුව i පළුගෙ වෙළගෙ 1 පළුගෙන් i පළිගෙන i පළිතු	66 කුරිකොවුව i පවුමග PS CNC 251755.572/134210.976 251758.172/134214.619 251814.468/134188.698 251818.893/134190.68 71.98 4 6 පරිකොවුව i පවුමගේ පවුමග PS CNC 251755.572/134210.976 25174.01/134127.652 251989.558/134070.83 251993.933/134071.616 414.42 4 6 පවුමගේ පළමුගේ පවුමගේ පවුමගේ පවුමගේ පවුමගේ පවුමගේ පවුමගේ පළමුගේ ප	66 කුරිකොපුව i පවුමක දෙපිකොපුව i පවුමක දෙපිකොපුව i පවුමක 1	166 කුරියෝලුව i වලුන PS CNC 251755.572/134210.976 251778172/134214.619 251814.468/134188.698 251818.893/134190.68 71.98 4 4 4 4 4 4 4 4 4

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.8	2.5	61	2.4	3.5	2.5	2
සාමානය පළල (මීටර්)	9	4.7	3.1	4	∞	4	4
මාජනයේ මුළු දුර (මීටඊ)	193.78	542.6	78.99	296.29	745.13	301.29	76.62
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251766.607/135348.541	251976.998/135134.047	252210.785/135042.963	252526/135051.92	252881.7/134546.406	252044.878/134788.687	252083.41/134862.093
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251587.189/135295.154 251767.823/135344.526	252267.13/135107.877 251980.944/135133.975	252267.957/135072.355 252268.904/135066.581 252207.844/135041.799 252210.785/135042.963	252309.697/134923.884 252525.566/135048.016	252886.6/134544.281	252325.956/134778.929 252043.948/134794.476	252090.826/134789.988 252087.384/134792.531 252086.222/134862.825
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251587.189/135295.154	252267.13/135107.877	252268.904/135066.581	252309.697/134923.884	252328.878/134860.796	252325.956/134778.929	252087.384/134792.531
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251587.744/135289.539	252267.124/135112.167	252267.957/135072.355	252310.758/134919.587	252332.274/134853.314 252328.878/134860.796 252886.6/134544.281	252328.257/134783.143	252090.826/134789.988
සේවභා- වය	CNC	CNC	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මොල්ලිගොඩ i පටුමඟ	කුරිකොටුව මානපිටි පටුමග	කුරිකොටුව iii පටුමග	කුරීකොටුව මවුන්ට මාර්ගය	කුරිකොටුව අලහිටියාව මාර්ගය	කුරීකොටුව රහන්මුල්ල මාර්ගය	කුරීකොටුව රනත්මුල්ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B166 51/14	NWP KUP B166 51/2	NWP KUP B166 51/3	NWP KUP B166 51/4	NWP KUP B166 51/5	NWP KUP B166 51/6	NWP KUP B166 51/6/1
\$2 \$000	281	282	283	284	285	286	287

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	6	1.8	3.5	3.5	2.5	2.5	2.5
සාමානා පලෙ (මීටර්)	4	4	2.5	6.5	5.8	2.4	3.6
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	88.71	50.8	323.29	94.62	529.09	168.73	59.76
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252383.616/134678.128	252239.854/134676.916	252412.689/134458.217	252209.104/134403.85	254497.566/119372.999	254746.12/119824.783	254647.441/119736.805
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252310.311/134719.553 252382.037/134675.527	252240.345/134679.384	252259.548/134593.656 252415.503/134458.221 252412.689/134458.217	252227.336/134486.466 252230.037/134483.486 252205.823/134403.905	254494.435/119375.646	254582.216/119800.804 254746.491/119820.988	254647.5/119732.75
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252310.311/134719.553	252285.525/134666.744	252259.548/134593.656	252230.037/134483.486	254575.844/119858.167	254582.216/119800.804	254591.817/119728.967
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252308.14/134715.47	252286.706/134671.418 252285.525/134666.744 252240.345/134679.384 252239.854/134676.916	252253.658/134593.21	252227.336/134486.466	254570.637/119857.171 254575.844/119858.167 254494.435/119375.646 254497.566/119372.999	254582.221/119797.476	254591.823/119725.119 254591.817/119728.967 254647.5/119732.75
ස්වභා- වය	GRV	GRV	CPT	TAR	TAR	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කුරීකොටුව vii පටුමග	කුරීකොටුව හාදියා පෙර පාසල් මාර්ගය	කුරීකොටුව අරාබි විශ්ව විදහාල මාර්ගය	කුරිකොටුව අරාබි විශ්ව විදහැල i පටුමඟ	ඇඹව වෙන්දේසි- වන්න මාර්ගය	ඇඹව වෙන්දේසි- වන්න i සටුමඟ	ඇඹව වෙන්දේසි- වන්න ii පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B166 51/7	NWP KUP B166 51/8	NWP KUP B166 51/9	NWP KUP B 166 51/9/1	NWP KUP B243 1	NWP KUP B243 1/1	NWP KUP B243 1/2
අත	288	289	290	291	292	293	294

295 NAMP KUP control of the black of t								
ම්බර්ග ලැබත ම්බර්ගතයේ යාම දැයින දැයින්වන සිත්වායකය ලැබෙන් මණ්ඩායකය දැයියන් මණ්ඩායකය දැයියන් මණ්ඩායකය ලැබෙන් මණ්ඩායකය ලැබෙන් මණ්ඩායකය ලැබෙන් මණ්ඩායකය ලැබෙන් මණ්ඩායකය ලැබෙන් මණ්ඩායකය ලැබෙන් වැදි දැයින් විදු දැ	මාජිගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.8	2.2	2.4	2.5	2.1	33
8989 6 email 99886 6 miles 2 cm	සාමාන ප ප ලෙ (හීටර්)	3.9	4	3.2	6.3	5.5	52	9
BUMP KUP 대金한 ecomo de combação PS GRV 254600.547/119663.444 254601.582119667.085 254666.148/119623.623 NWP KUP crasa ecombação PS GRV 254560.259/119563.197 25456.868119570.745 254666.148/119623.623 NWP KUP crasa ecombação PS GRV 254566.259/119563.197 25456.868119570.745 254670.577/119524.161 B243 1.47 crasa ecombação PS TAR 254566.674/119555.965 254659.959/119554.566 254637.167/119412.901 NWP KUP crasa ecombação PS TAR 254536.674/119555.965 254639.959/119554.566 254637.167/119412.901 NWP KUP crasa ecombação PS TAR 254533.824/119853.978 254537.679/119832.932 254537.167/119832.932 NWP KUP crasa ecombação PS TAR 254333.303/119820.408 254127.733/119820.398 254330.193/119883.32 B243 4 exidado PS TAR 254333.119726.864 253697.101/119728.51 253555.427/119580.182	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටථ්)	98.47	292.36	146.83	58.79	60.23	83.54	343.79
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිටිනා NWP KUP අදමව වෙන්දේසි- PS GRV B243 1/4 වන්න iv පවුමගේ i PS GRV B243 1/4/1 පුමගේ වන්න අදම වෙන්දේසි- PS GRV B243 1/4/1 පුමගේ වන්න PS TAR B243 වර්ගය PS B243 3 මාර්ගය PS GRV B243 මාර්ගය PS GRV B243 මාර්ගය PS GRV B243 4 මාර්ගය PS GRV B243 වර්ගය PS GRV B24 PS GR	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)			254640.815/119412.232		254297.381/119882.899	254113.488/119880.997	253553.667/119565.138
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිටිනා NWP KUP අදමව වෙන්දේසි- PS GRV B243 1/4 වන්න iv පවුමගේ i PS GRV B243 1/4/1 පුමගේ වන්න අදම වෙන්දේසි- PS GRV B243 1/4/1 පුමගේ වන්න PS TAR B243 වර්ගය PS B243 3 මාර්ගය PS GRV B243 මාර්ගය PS GRV B243 මාර්ගය PS GRV B243 4 මාර්ගය PS GRV B243 වර්ගය PS GRV B24 PS GR	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254666.148/119623.623	254870.577/119524.161	254637.167/119412.901	254330.193/119887.787	254300.819/119883.32	254117.557/119877.781	253555.42/119568.182
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිටිනා NWP KUP අදමව වෙන්දේසි- PS GRV B243 1/4 වන්න iv පවුමගේ i PS GRV B243 1/4/1 පුමගේ වන්න අදම වෙන්දේසි- PS GRV B243 1/4/1 පුමගේ වන්න PS TAR B243 වර්ගය PS B243 3 මාර්ගය PS GRV B243 මාර්ගය PS GRV B243 මාර්ගය PS GRV B243 4 මාර්ගය PS GRV B243 වර්ගය PS GRV B24 PS GR	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254601.582/119667.085	254586.868/119570.745	254659.959/119554.566	254327.679/119832.932	254297.001/119829.398	254122.004/119802.554	253697.101/119728.51
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KUP අදඹව වෙන්දේසි- PS B243 1/4 වන්න iii පවුමග NWP KUP අදඹව වෙන්දේසි- PS B243 1/4/1 පවුමග NWP KUP පතින වන්න PS B243 2 මාර්ගය වන්නේ මාත්න PS B243 3 මාර්ගය PS B243 3 මාර්ගය PS B243 4 මාර්ගය PS B243 4 වන්න මාර්ගය PS B243 4 වන්න මාර්ගය PS	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254600.547/119663.444	254586.299/119568.197	254656.674/119555.965	254333.824/119833.878	254303.303/119829.408		
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම B243 1/3 වත්න iii පවුමග B243 1/4 වත්න iii පවුමග NWP KUP ඇඹව වෙන්දේසි- B243 1/4/1 වන්න iv පවුමගේ i B243 1/4/1 වන්න iv පවුමගේ i B243 1/4/1 පවුමග NWP KUP පත්සල් වන්න B243 2 මාර්ගය NWP KUP පත්සල් වන්න B243 3 මාර්ගය NWP KUP පත්සල් වන්න B243 3 මාර්ගය NWP KUP පහුසේ වන්න B243 4 මාර්ගය	ස්වනා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR
©убо фефо В243 1/3 В243 1/4 NWP KUP В243 1/4/1 В243 2 В243 2 NWP KUP В243 2 NWP KUP В243 3 В243 4	අ ටිකා රිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්තයේ පාම	ඇඹව වෙන්දේසි- වන්න iii පටුමඟ	ඇඹව වෙන්දේසි- වන්න iv පටුමඟ	ඇමව වෙන්දේසි- වන්ත iv පටුමගේ i පටුමඟ	රයිගම වන්න මාර්ගය	පන්සල් වන්න මාර්ගය	පදුගස් හංදිය මාර්ගය	බොඩිමඩුව මාර්ගය
### ### ##############################	මාජ්ය අංකය	NWP KUP B243 1/3	NWP KUP B243 1/4	NWP KUP B243 1/4/1	NWP KUP B243 2	NWP KUP B243 3	NWP KUP B243 4	NWP KUP B243 5
	අත	295	296	297	298	299	300	301

### 64.00 c-max								
बहुक कृत्यन्तु । अप्रकार कृष्ण कृ	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.9	ж	w	2.3	3.1	2.4	2.3
8 마찬마 6 마= 8 마찬마 6 마= 6 마찬마 6 마찬마 6 마찬마 7 마찬마 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	සාමාන ප ප ලෙ (මීටර්)	5.4	6.2	6.2	3.7	1	6.3	9
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවිහා- B243 5/1 මාර්ගය පමෙමට පමුමඟ PS GRV B243 5/2 මාර්ගය පමෙමට PS TAR B243 5/2/1 පමුමඟ NWP KUP මබාඩිමඩුව ii PS GRV B243 6 පමුමඟ NWP KUP ගල්පේ පමුමඟ PS TAR B243 7	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීට්රී)	57.04	177.73	24.78	113.46	988:99	109.64	34.53
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවිහා- B243 5/1 මාර්ගය පමෙමට පමුමඟ PS GRV B243 5/2 මාර්ගය පමෙමට PS TAR B243 5/2/1 පමුමඟ NWP KUP මබාඩිමඩුව ii PS GRV B243 6 පමුමඟ NWP KUP ගල්පේ පමුමඟ PS TAR B243 7	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)		253624.203/119368.952	253631.309/119448.748	253599.632/119607.679	253933.805/120527.794	253615.447/119826.029	253583.273/119843.67
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවිහා- B243 5/1 මාර්ගය පමෙමට පමුමඟ PS GRV B243 5/2 මාර්ගය පමෙමට PS TAR B243 5/2/1 පමුමඟ NWP KUP මබාඩිමඩුව ii PS GRV B243 6 පමුමඟ NWP KUP ගල්පේ පමුමඟ PS TAR B243 7	අවසන බණ්ඩාංකය (වම)	253717.329/119493.199	253620.157/119369.823	253631.362/119452.024	253596.906/119608.785	253937.873/120526.007	253618.174/119825.331	253585.911/119843.499
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවිහා- B243 5/1 මාර්ගය පමෙමට පමුමඟ PS GRV B243 5/2 මාර්ගය පමෙමට PS TAR B243 5/2/1 පමුමඟ NWP KUP මබාඩිමඩුව ii PS GRV B243 6 පමුමඟ NWP KUP ගල්පේ පමුමඟ PS TAR B243 7	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253682.906/119523.441	253667.562/119516.309	253652.06/119445.858	253608.803/119714.824	253503.958/119709.207	253524.093/119817.923	253579,457/119811.609
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B243 5/1 මොහිමලුව i පවුමඟ PS B243 5/2 මාර්ගය NWP KUP ගින් වැලී එස්වෙට i PS B243 5/2/1 පවුමඟ PS B243 5/2/1 පවුමඟ PS B243 5/2/1 පවුමඟ PS B243 7/1 කරුපේ i පවුමඟ PS B243 7/1 පවුමඟ PS B243 7/1 පවුමඟ PS	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)			253652.991/119449.486		253509.661/119709.997		253582.916/119811.147
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP මන් වැලි පස්වෙම B243 5/1 මන් වැලි පස්වෙම B243 5/21 පවුමඟ NWP KUP ලින් වැලි පස්වෙම NWP KUP ලෙම වෙම වෙම B243 6 පවුමඟ NWP KUP ගල්පේ වෙමුමඟ B243 7/1 හල්පේ 1 පවුමඟ NWP KUP ගල්පේ 1 පවුමඟ NWP KUP ගල්පේ 1 පවුමඟ	ස්වනා- වය	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR
(8) なの (2) ない (2) ない (3) ない (3) ない (3) ない (4) ない	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාජ්තයේ පාම	ෙනාසිඩෙව i පටුමඟ	ශීන් වැළි එස්ටේට් මාර්ගය	ශීන් වැලි එස්ටේට් i පටුමඟ	නෙසිමුවුව ii පටුමඟ	හල්පේ මාවන	හල්පේ i පවුමඟ	හල්පේ i පවුමගේ i පටුමඟ
وفي المحمد وفي المحمد 302 303 304 305 308 307	මාජ්ය අංකය	NWP KUP B243 5/1	NWP KUP B243 5/2	NWP KUP B243 5/2/1	NWP KUP B243 6	NWP KUP B243 7	NWP KUP B243 7/1	NWP KUP B243 7/1/1
	අනු	302	303	304	305	306	307	308

-							
මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	1.8	1.7	2.6	7	2.5	w	2.3
සාමානය පළල (මීටර්)	6.4	9	4.5	9	S	7	4.6
මාජනයේ මුළු දුර (මීටපී)	82.03	88.06	160.04	55.51	177.11	183.92	107.31
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253635.929/119934.215	253634.286/120024.292	253454.427/119967.053	253628.541/120007.144	253620.524/120142.483 253618.772/120138.911 253530.424/120245.282 253528.078/120245.834	253695.051/120460.248	253866.157/120422.274 253809.461/120508.398 253806.769/120505.646
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253558.887/119953.099 253635.173/119930.881	253637.07/120023.623	253450.91/119967.457	253581.924/120022.451 253628.137/120003.165	253530.424/120245.282	253856.479/120408.747 253696.335/120463.233	253809.461/120508.398
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253558.887/119953.099	253612.089/119943.74		253581.924/120022.451	253618.772/120138.911	253856.479/120408.747	253866.157/120422.274
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253558.133/119949.179	253615.785/119941.231	253567.611/119994.555 253566.24/119990.312	253580.698/120019.29	253620.524/120142.483	253860.166/120412.262	253871.424/120426.67
ස්වභා- වය	TAR	TAR	CNC	TAR	CNC	TAR	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හල්පේ මාවතේ ii පටුමඟ	හල්පේ මාවතේ ii සටුමලේ i සටුමඟ	හල්පේ මාවනේ iii සටුමඟ	හල්පේ මාවතේ iv පටුමඟ	හල්පේ මාවතේ v පටුමඟ	හල්පේ මාවතේ vi පටුමඟ	සිදුම පලවප මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B243 7/2	NWP KUP B243 7/2/1	NWP KUP B243 7/3	NWP KUP B243 7/4	NWP KUP B243 7/5	NWP KUP B243 7/6	NWP KUP B243 7/7
අතු	309	310	311	312	313	314	315

මාජිතයේ සං- වර්ධික පළල (මීටර්)	E	2.3	2.5	2.6	3.1	33	E
සාමාන හ ප ලෙ (මීටහි)	5.4	6.2	9	4.6	8.4	6.1	6.1
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	140.03	98.5	120.81	441.15	179.14	83.95	213.54
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253892.631/120643.464	253413.689/119788.371	253411.362/119760.291	253200.533/119273.544	253424.07/119410.583	253443.925/119445.184	253466.762/119364.37
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253930.995/120526.776 253896.108/120643.508	253412.875/119695.146 253417.249/119788.245	253411.15/119755.639	253336.622/119673.394 253196.256/119276.552	253422.492/119407.859	253379.052/119495.351 253442.039/119442.944	253278.997/119409.552 253281.627/119414.163 253467.384/119360.248 253466.762/119364.37
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253930.995/120526.776	253412.875/119695.146	253303.088/119793.98	253336.622/119673.394	253330.851/119537.914	253379.052/119495.351	253281.627/119414.163
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253935.13/120530.604	253416.48/119695.284	253301.424/119790.335 253303.088/119793.98 253411.15/119755.639	253332.351/119672.815	253330.593/119533.701 253330.851/119537.914 253422.492/119407.859	253377.959/119492.279	253278.997/119409.552
සේවනා- වය	GRV	TAR	TAR	CNC	BP	GRV	BP
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හල්පේ මාවපෝ vii පටුමෙග	එක්සන් මාවත	සමගි මාවතේ i පටුමග	කොන්ගොල්ල වත්ත iii පටුගෙ	කොන්ගොල්ල වත්න iii පටුගෙක් i පටුගෙ	කොන්ගොල්ල වත්න iii පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමඟ	කොන්ගොල්ල වත්න iii පටුගෙක් ii පටුගෙ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B243 7/8	NWP KUP B243 8	NWP KUP B243 8/1	NWP KUP B243 9	NWP KUP B243 9/1	NWP KUP B243 9/1/1	NWP KUP B243 9/2
අනු	316	317	318	319	320	321	322

6.2 2.5 6.2 2.5 6.2 2.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5	3.1
	_
	6.1
880.48 880.48 880.48 134.32	215.7
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ) 253262.766/119391.59 253161.349/119298.523 253058.463/119434.853 253065.486/119354.455	253437.992/119259.124
අපරම්භක මණ්ඩාංකය අපරම්භක බණ්ඩාංකය අවසන් බණ්ඩාංකය (අම නේ) (අම	253250.048/119359.712 253435.846/119254.513
අවරමනක බණ්ඩාංකය (පමයන් බණ්ඩාංකය (දකුණ) (වම) (වම) (වම) (වෙම) (වි. 25324.443/119408.962 253158.648/119300.98 253184.508/119430.424 252802.842/118942.877 253155.944/119392.529 253060.523/119437.776 253127.021/119345.632 253066.816/119357.903	253250.048/119359.712
අපරමභක බණ්ඩාංකය (වම) 252970.387/119617.443 253179.857/119432.764 253159.264/119396.772 253130.114/119349.244	253248.338/119356.639
TAR TAR BP BP	TAR
අධිකාරිය PS PS PS	PS
මාජිගයේ නම කොන්ගොල්ල වන්න මාජිගය වන්න ! පටුමගේ i පටුමග කෝන්ගොල්ල වන්න ගොඩපිටිය i පටුමග කෝන්ගොල්ල වන්න ගොඩපිටිය ii පටුමග කෝන්ගොල්ල වන්න ගොඩපිටිය ii පටුමග	කෝන්ගොල්ල වන්න iii පටුගෙශ් iii පටුමඟ
©360 quance B243 9/3 B243 9/3/1 B243 9/3/1 NWP KUP B243 9/3/1 NWP KUP B243 9/3/2/1	NWP KUP B243 9/4
مون	329

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	8	2.5	к	3.3	4	3.8	2.8
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	6.7	6.3	9	5.4	v	6.4	5.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	195.67	191.2	197.84	151.72	368.72	162.26	904.12
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253275.933/119183.667	253255.326/119138.711	253391.81/119276.244	253244.533/119246.328	253386.237/119989.731	253149.933/119523.294	252858.615/118315.11
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253274.22/119180.389	253347.004/119302.176 253252.094/119140.369 253255.326/119138.711	253395.592/119275.592	253120.955/119320.042 253241.732/119240.369	253389.139/119988.99	253146.892/119523.92	252866.045/118311.146
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253296.298/119328.4	253347.004/119302.176	253279.879/119182.396	253120.955/119320.042	253290.314/119677.045 253389.139/119988.99	253213.479/119656.235 253146.892/119523.92	252770.086/117660.766
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253291.451/119329.38	253342.312/119304.56	253278.786/119179.543 253279.879/119182.396 253395.592/119275.592 253391.81/119276.244	253118.207/119316.66	253297.168/119678.9	253209,634/119656.343	252774.543/117659.448 252770.086/117660.766 252866.045/118311.146 252858.615/118315.11
සේවනා- වය	BP	TAR	BP	GRV	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කේන්ගොල්ල වන්ත iii පටුමගේ iii පටුමගේ i පටුමඟ	කේන්ගොල්ල වන්ත iii පවුමගේ iii පටුමගේ ii පවුමග	කේන්ගොල්ල වන්ත iii පටුමගේ iii පටුමගේ iii පටුමඟ	ගොඩපිටිය වන්න iv පටුමග	සලගු මාගස	චින්රෝස් ගෘර්ඩින් මාර්ගය	ගයියාල අලුත් මාවක
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B243 9/4/1	NWP KUP B243 9/4/2	NWP KUP B243 9/4/3	NWP KUP B243 9/5	NWP KUP B243 10	NWP KUP B243 11	NWP KUP B244 1
රුව අනු	330	331	332	333	334	335	336
						_	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	3.2	2	2.6	2.9	2.2	3.5	3.5
සාමානය පළල (මීටර්)	9	8	3.2	3.5	8.4	4.2	4.2
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	114.07	284.56	195.66	112.09	274.22	235.43	133.42
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252616.424/118207.807	252638.941/117472.74	252876.468/117582.357 252880.324/117580.856 252844.891/117416.545 252846.976/117416.574	253094.294/117601.071	253045.61/117499.665 252902.829/117307.897 252905.676/117303.608	253238.256/117565.572	253210.956/117578.151
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252680.629/118155.269 252615.774/118211.082	252636.122/117476.479	252844.891/117416.545	253043.162/117509.645 253094.902/117597.981	252902.829/117307.897	253083.223/117495.027 253237.027/117563.537	253215.837/117575.639
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252680.629/118155.269	252870/117587.155	252880.324/117580.856	253043.162/117509.645	253045.61/117499.665	253083.223/117495.027	253142.064/117471.995
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252684.375/118158.025	252866.816/117590.374 252870/117587.155	252876.468/117582.357	253046.737/117507.418	253039.67/117500.686	253086.782/117494.117	253145.682/117469.939 253142.064/117471.995 253215.837/117575.639
සේවභා- වය	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගයියාල අලුත් මාවතේ i පටුමග	ගමලිය i වඟාලග	∞@ලිස ii වැහසුග	ගමලිය iii වඟලග	ගෝනවෙලවන්න මාර්ගය	අගාරවක්ත මාර්ගය	අගාරවක්ත i පවුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B244 1/1	NWP KUP B244 2	NWP KUP B244 3	NWP KUP B244 4	NWP KUP B244 5	NWP KUP B244 6	NWP KUP B244 7
අතු	337	338	339	340	341	342	343
L				L		L	

GRV 25319.179/117381.875 253579.85371.645.30 253537.23/116312.901 253536.005/116389.767 847.61 3.8 2.6
දෙන්වනයක් බණ්ඩාංකය දශාවමහක බණ්ඩාංකය දශ්ණාංකය දශ්ණාංකය දශ්ණාංකය දශ්ණාංකය ලබන් බණ්ඩාංකය ලබන් විදුම් ලබන් විදුම් ලබන් විදුම් ලබන් විදුම් ලබන්ව දැකුණා ලබන්ව දැකුණා දැකුණ
судения деябынама судения деябынама судения деябынама судения деябынама судения деябынама судения деядынама судения
K K K K K K K K K K K K K K K K K K K
PS P
මාර්ගයේ නම සිවාසය මාර්ගය කිවාසය මාර්ගය කිමල්වල ගම මැද මාර්ගය කුඹල්වල ගම මැද ii පවුමඟ කුඹුක්කැටිය දික්හැර මාර්ගය
ουδο φοσος NWP KUP B244 8 B244 9 NWP KUP B244 10 NWP KUP B244 10/1 NWP KUP B244 10/1
\$\frac{\phi \text{20}}{\phi \text{20}} \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

NAP								
NWP ILITI ILITI ILITI INVP INVP INVP INVP INVP INVP INVP INV	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මටහි)	2.6	2.5	4	3.1	3.8	2.8	4.6
NWP KUP B2H See Sea Sea Sea Sea Sea Sea Sea Sea Sea	සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	6.2	5.8	5.8	6.5	8.2	4.8	8.9
NWP NW	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	156.45	73.56	428.13	291.31	3377.9	150.92	140.51
NWP NW	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)			254466.236/117475.63		254857.651/114361.627	254294.598/116474.368	254194.804/116295.249
NWP NW	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254169.527/117444.346	254402.218/117287.411	254471.299/117469.399	254126.813/116724.337	254855.472/114356.32	254297.253/116475.257	254187.619/116292.221
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම ඇධිකාජිය සිපිහැ NWP KUP B244 11/1/1 NWP KUP B244 කබ්ලැව 1 පවුමග 11/1/2 NWP KUP B244 කබ්ලැව 1 පවුමග 11/1/3 NWP KUP B244 12 NWP KUP B244 13 Selecter මාජිතය NWP KUP B244 13 Selecter මාජිතය NWP KUP B244 13/1 Selecter මාජිතය NWP KUP B244 13/1 Selecter මාජිතය PS GRV B244 13/1 Selecter මාජිතය PS GRV B244 13/1 Selecter මාජිතය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254278.952/117353.571	254379.973/117348.984	254542.295/117353.264	254071.498/116748.055	254372.079/116571.728	254346.652/116497.802	254155.821/116424.906
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KUP B244 කම්පැව පදුම්ගේ PS 11/1/1 NWP KUP B244 කම්පැව පදුම්ගේ PS 11/1/3 NWP KUP සුමංගල විදහල PS B244 12 NWP KUP සන්රයිස් ගාර්ධින් PS B244 13/1 මාර්ගය PS	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)		254373.509/117350.949	254542.599/117358.047	254075.305/116745.462	254367.801/116574.892	254343.011/116495.196	254146.97/116422.186
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP B244 වෙල්යාය මාර්ගය 11/1/1 NWP KUP B244 කබලෑ දෙව්ගම 11/1/3 NWP KUP B244 13 Soloca B244 13 NWP KUP B244 13 Soloca B244 13 NWP KUP B244 13 Soloca B244 13 Soloca B244 13 Soloca Soloca B244 13 Soloca Soloca Soloca B244 13 Soloca Soloca	ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV
NWP KUP B244 11/1/1 NWP KUP B244 11/1/2 NWP KUP B244 11/1/3 NWP KUP B244 12 NWP KUP B244 13 NWP KUP B244 13 NWP KUP B244 13 NWP KUP B244 13	අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	මෙල්යාය මාර්ගය	කුඹුක්කැටීය කබලැව i පටුමඟ	කබලැ දෙවිගම ගම්මාන මාර්ගය	ගින් සිටි මාජ්ගය	සුමංගල පිදහාල මාර්ගය	සන්රයිස් ගෘර්ඩින් මාර්ගය	මෝල මාර්ගය
وهي ومهم 351 352 353 355 355 357	මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 11/1/1	NWP KUP B244 11/1/2	NWP KUP B244 11/1/3	NWP KUP B244 12	NWP KUP B244 13	NWP KUP B244 13/1	NWP KUP B244 13/2
	\$ \$20	351	352	353	354	355	356	357

2.4	3.1	2.7	2.9	33	2.6	3.3
5.1	8.3	8.4	4.6	3.9	3.7	4.6
411.46	1106.22	149.2	289.35	365.99	254.13	187.4
253642.877/115706.873	253697.184/114810.41	253937.185/114969.529	253827.852/115136.289	253593.666/114493.8	254411.182/115437.671	254459.512/115371.335
253644.536/115711.191	253692.294/114806.866	253932.965/114969.481	253824.833/115135.933	253589.737/114494.612	254410.718/115434.707	254357.351/115222.664 254463.368/115370.509 254459.512/115371.335
254040.214/115704.494	254208.427/115392.124	253932.869/115114.466	253801.446/115407.271	253696.74/114803.937	254249.361/115324.565	254357.351/115222.664
254036.768/115709.323	254202.733/115401.42	253927.63/115115.938	253795.755/115410.42	253692.4/114805.917	254250.825/115321.136	254360.326/115219.342
GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
පන්සල අසල මාර්ගය	මිනෑව මාර්ගය	කිරිගහපිටිය ගම මායිම මාර්ගය	ගුණවර්ධන මාවන	මීනෑව ඔතේ අමුණ මාර්ගය	සමරසේකර මාවක	ශානියා මාවත
NWP KUP B244 13/3	NWP KUP B244 13/4	NWP KUP B244 13/4/1	NWP KUP B244 13/4/2	NWP KUP B244 13/4/3	NWP KUP B244 13/5	NWP KUP B244 13/6
358	359	360	361	362	363	364
	NWP KUP wsbac que B244 13/3 @bbsc	NWP KUP ασάας φας PS GRV 254036.768/115709.323 254040.214/115704.494 253644.536/115711.191 253642.877/115706.873 411.46 5.1 B244 13/4 ® Sopie Θούδος PS TAR 254202.733/115401.42 254208.427/115392.124 253692.294/114806.866 253697.184/114810.41 1106.22 8.3	NWP KUP Θυσίας φιας PS GRV 254036.768/115709.323 254040.214/115704.494 253644.536/115711.191 253642.877/115706.873 411.46 5.1 NWP KUP Θυσίο Θυσίας PS TAR 254202.733/115401.42 254208.427/115392.124 253692.294/114806.866 253697.184/114810.41 1106.22 8.3 NWP KUP B244 Θύσίο Θυσίας PS GRV 253927.63/115115.938 253932.869/115114.466 253932.965/114969.481 253937.185/114969.529 149.2 4.8	NWP KUP code PS GRV 254036.768/115709.323 254040.214/115704.494 253644.536/115711.191 253642.877/115706.873 411.46 5.1 NWP KUP B244 13/4 ©ode ©ode E3600.234/114806.866 253697.184/114810.41 1106.22 8.3 NWP KUP B244 ©ode ©ode E3927.63/115115.938 253932.869/115114.466 253932.965/114969.481 253937.185/114969.529 149.2 4.8 NWP NWP RUP B244 ©ode Code 253937.63/115115.938 253932.869/115114.466 253937.185/114969.529 149.2 4.8 NWP NWP RUP B244 Code Code 253795.755/115410.42 253821.446/115407.271 253824.833/115135.933 253827.852/115136.289 289.35 4.6	NWP KUP B244	NWP KUP B2441354 B254026768/115706.323 Z54036.768/115706.494 Z55044.536/115711.191 Z53642.877115706.873 411.46 5.1 NWP KUP B2441354 Bessio Biological PS TAR Z54202.733/115401.42 Z54208.427/115704.494 Z53602.294/114806.866 Z53607.184/114810.41 1106.22 8.3 NWP KUP B244 Bessio Biological

Part Part								
### ### ### ### #### ################	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	33	3.1	3.3	2.2	2.5	2.2	2.2
	සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	5.2	4.7	8.9	3.8	3.7	3.7	3.7
BAME IN PROPERTY CORD (ACTION A) CORD (AC	6,500cd 90 5,0 (805)	98.09	171.76	1922.62	188.71	357.61	187.06	131.98
මාජය දංයකය මාජයයේ නම දංධිකාරිය යිවත. NWP KUP B244 13/7 කලා මාජයය මාජය වත අදධිකාරිය වත යිවත පිරිත සම්කි PS GRV B244 13/9 කිරියහපිටිය මාජයය වාජයය වාජයය වාජයය වාජයය වර්ගය PS GRV 13/9/3 මාජයය වාජයය වර්ගය PS GRV 13/9/3 මාජයය වාජයය වර්ගය PS GRV 13/9/4 වර්ගය වාජයය PS GRV 13/9/4 වර්ගය වාජයය PS GRV 13/9/4 වර්ගය වාජයය PS GRV	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)		254299.624/115105.631	254547.177/115079.702		254239.703/114948.142	254151.923/114665.3	254402.31/114109.49
මාජය දංයකය මාජයයේ නම දංධිකාරිය යිවත. NWP KUP B244 13/7 කලා මාජයය මාජය වත අදධිකාරිය වත යිවත පිරිත සම්කි PS GRV B244 13/9 කිරියහපිටිය මාජයය වාජයය වාජයය වාජයය වාජයය වර්ගය PS GRV 13/9/3 මාජයය වාජයය වර්ගය PS GRV 13/9/3 මාජයය වාජයය වර්ගය PS GRV 13/9/4 වර්ගය වාජයය PS GRV 13/9/4 වර්ගය වාජයය PS GRV 13/9/4 වර්ගය වාජයය PS GRV	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254480.571/115229.534	254299.461/115109.789	254553.896/115080.13	254336.668/114955.018	254243.82/114947.421	254152.724/114668.525	254400.803/114106.524
මාජය දංයකය මාජයයේ නම දංධිකාරිය යිවත. NWP KUP B244 13/7 කලා මාජයය මාජය වත අදධිකාරිය වත යිවත පිරිත සම්කි PS GRV B244 13/9 කිරියහපිටිය මාජයය වාජයය වාජයය වාජයය වාජයය වර්ගය PS GRV 13/9/3 මාජයය වාජයය වර්ගය PS GRV 13/9/3 මාජයය වාජයය වර්ගය PS GRV 13/9/4 වර්ගය වාජයය PS GRV 13/9/4 වර්ගය වාජයය PS GRV 13/9/4 වර්ගය වාජයය PS GRV	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254434.593/115157.183	254469.293/115110.086	253782.402/113517.77	254463.604/114877.563	254337.588/114741.068	254334.34/114648.125	254286.146/114162.994
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B244 137 කරිගතපිටිය සමිකි PS B244 137 කරලා මාර්ගය NWP KUP ඉන්දිකඩිංග මාවක PS B244 13/9 පල්ලේවෙල මාර්ගය NWP ස244 පල්ලේවෙල මාර්ගය RUP B244 පල්ලේවෙල මාර්ගය NWP කරිගතපිටිය KUP B244 පල්ලේවෙල මාර්ගය NWP කරිගතපිටිය RUP B244 පල්ලේවෙල් මාර්ගය NWP මදන්ගතපිලවන්න PS 13/9/2 මාර්ගය NWP මරුග්ය මාර්ගය NWP මරුග්ය මාර්ගය NWP මරුග්ය මාර්ගය	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254437.936/115152.094	254465.64/115113.043	253786.886/113515.542	254464.166/114883.803	254337.58/114746.059	254332.664/114653.321	254284.066/114160.494
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම B244 13/7 කලා මාජිතය B244 13/8 කිරිගහසිටිය සමිති B244 13/8 කුරිගහසිටිය NWP කිරිගහසිටිය KUP B244 සුම්ගෙ NWP කුරිගහසිටිය KUP B244 සුම්ගෙ 13/9/1 සුම්ගෙ NWP මදුප්දෙමෙල මාජිතය 13/9/2 කුරුගහමුලවන්න NWP කුරුගහමුලවන්න 13/9/3 මාජිතය NWP කුරුගහමුලවන්න NWP කුරුග්ගමුලවන්න 13/9/3 මාජිතය NWP කුරුග්ග මාජිතය 13/9/3 මාජිතය	සේවභා- වය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
8980 \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	කිරිගහපිටිය සමිනි ශාලා මාර්ගය	ඉහදිකවංශ මාවත	කිරිගහපිටිය පල්ලේවෙල මාර්ගය	කිරිගහපිටිය පල්ලේවල i පවුමෙක	මඳ න්ගහමුලවත්ත මාජ්ගය	බදුල්ල ගහමුලවන්න මාර්ගය	ගත්දියාය මාර්ගය
අපක අපකය අපකය 365 365 369 369 370	මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 13/7	NWP KUP B244 13/8	NWP KUP B244 13/9	NWP KUP B244 13/9/1	NWP KUP B244 13/9/2	NWP KUP B244 13/9/3	NWP KUP B244 13/9/4
	අත	365	366	367	368	369	370	371

2.8	2.7	3.3	3.1	3.4	3.2	3.4
6.2	3.8	3.4	5.7	7.7	5.4	7.6
557.03	143.14	1022.71	133.42	2362.03	417.73	1401.12
254025.071/114530.284	253969.465/113950.782	254080.252/115643.328	254444.826/116407.27	255164.573/118413.046	255084.177/117160.591	253720.848/117694.61
254028.408/114528.782	253971.546/113952.917	254078.734/115647.693	25444.873/116410.337	255170.573/118412.924	255085.5/117158.125	253724.803/117697.113
254274.709/114149.247	254059.971/113854.13	254459.501/116523.29	254486.905/116506.648	254689.301/116410.189	254748.817/117231.974	254765.264/117459.812
254276.938/114155.074	254062.778/113857.202	254455.799/116524.584	254483.203/116508.306	254693.127/116409.339	254746.581/117228.615	254765.415/117463.607 254765.264/117459.812 253724.803/117697.113 253720.848/117694.61
CNC	GRV	TAR	GRV	TAR	BP	TAR
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
සුසාන භූමි මාර්ගය	කමත මාර්ගය	වස්සාවුල්ල සුමංගල විදහාල මාර්ගය	සුමංගල විදහාල i පටුමඟ	සද්ධර්මෝදය මාවක	සද්ධර්මේදය i පටුමඟ	කබලැව කො- භාත්තව වෙල මැද මාර්ගය
NWP KUP B244 13/9/5	NWP KUP B244 13/9/6	NWP KUP B244 14	NWP KUP B244 15	NWP KUP B244 16	NWP KUP B244 16/1	NWP KUP B244 16/2
372	373	374	375	376	377	378
	NWP KUP B244 gause ville outdoord PS CNC 254276.938/114155.074 254274.709/114149.247 254028.408/114528.782 254025.071/114530.284 557.03 6.2 13/9/5	NWP KUP B244 ggusta vg@ Θυδόσια PS CNC 254276.938/114155.074 254274.709/114149.247 254028.408/114528.782 254025.071/114530.284 557.03 6.2 13/9/5 NWP KUP B244 ασιου συδόσια PS GRV 254062.778/113857.202 254059.971/113854.13 253971.546/113952.917 253969.465/113950.782 143.14 3.8 13/9/6	NWP KUP B244 PS CNC 254276.938/114155.074 254274.709/114149.247 254028.408/114528.782 254025.071/114530.284 557.03 6.2 13/9/5 NWP KUP B244 mem enkow PS GRV 254062.778/113857.202 254059.971/113854.13 253971.546/113952.917 253969.465/113950.782 143.14 3.8 NWP KUP Edeangede genero PS TAR 254455.799/116524.584 254459.501/116523.29 254078.734/115647.693 254080.252/115643.328 1022.71 3.4	NWP KUP B244 Season eyő en bona NWP KUP B244 Season eyő en bona NWP KUP B244 Season eyő en bona Season eyő en bona Season eyő en bona NWP KUP B244 Season eyő en bona Season eyő en bona Season eyő en bona NWP KUP B244 Season eyő en bona Season ez en bona Sea	NWP NWP Company PS CNC 254276.938/114155.074 254274.709/114149.247 254028.408/114528.782 254025.071/114530.284 557.03 6.2 13.995 NWP NWP Company PS GRV 254062.778/113857.202 254059.971/113854.13 253971.546/113950.782 143.14 3.8 13.996 NWP KUP Edebagice Elevac B/covc B/covc	NWP NWP

මාර්ගයේ සං- වර්ධික පලෙ (මීටර්)	2.2	2.4	3.1	2.7	2.6	2.8	2.5
සාමාන ව පලෙ (මීටප්)	4.1	5.7	3.8	5.7	5.2	6.3	5.4
මාජ්ගයේ මුළ දුර (ම්ටප්)	316.84	278.2	1045.64	155.39	216.24	289.1	173.82
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253787.038/117362.311	254474.568/117569.465	254755.413/117583.807	254913.736/117429.812	255307.668/117445.468	254475.565/117642.049	254951.202/117824.602
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253828.361/117619.427 253783.962/117362.072	254745.436/117555.678 254474.719/117572.793	255529.597/117785.743 255529.723/117780.537 254755.815/117588.721 254755.413/117583.807	254918.317/117582.391 254909.897/117430.305	255113.993/117520.483 255117.322/117520.784 255306.418/117443.294 255307.668/117445.468	254475.456/117645.168	254898.892/117933.113 254951.541/117821.855
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253828.361/117619.427		255529.723/117780.537	254918.317/117582.391	255117.322/117520.784	254755.87/117623.65	254898.892/117933.113
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253825.073/117622.61	254746.159/117559.786	255529.597/117785.743	254913.477/117582.161	255113.993/117520.483	254757.062/117627.24	254894.112/117930.495
ස්වභා- වය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජිගයේ නම	වෙල්යාය මාර්ගය	කබලැ දෙව්ගම මාජ්ගය	කණුකැලේ ගිනිමන්දාවල මාර්ගය	කණුකැලේ ගිනිහේදාවල i පටුගෙ	කණුකැලේ ගිනිහේදාවල ii පටුගෙ	දෙවිගම ගම්මානය මාර්ගය	දෙවිගම ගම්මාන i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 16/2/1	NWP KUP B244 16/3	NWP KUP B244 16/4	NWP KUP B244 16/4/1	NWP KUP B244 16/4/2	NWP KUP B244 16/5	NWP KUP B244 16/6
අන	379	380	381	382	383	384	385

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	3.1	κ	4.1	2.6	2.9	2.6	3.2
සාමාන හ ප ලෙ (මීටර්)	4.6	4.2	7.3	3.5	3.5	4.6	4.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්?)	148.94	328.37	1570.33	277.82	50.33	264.14	1608.96
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255091.565/117857.551	255088.815/118178.136	254146.49/115524.04	254574.559/116292.614	254493.968/116186.254	254942.512/115639.968	255609.575/117590.11
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255016.415/117946.718 255088.896/117856.889	254792.682/118233.307 255086.315/118174.907	254143.148/115529.129	254695.363/116144.851 254577.947/116291.476	254495.157/116191.611	254938.625/115635.854	254992.165/116310.442 255615.856/117584.799 255609.575/117590.11
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255016.415/117946.718	254792.682/118233.307	254696.825/116399.722	254695.363/116144.851	254542.743/116178.695	254702.235/115706.788 254938.625/115635.854	254992.165/116310.442
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255012.926/117943.553	254788.535/118229.219	254689.163/116402.464 254696.825/116399.722 254143.148/115529.129 254146.49/115524.04	254697.856/116149.067	254541.068/116183.216 254542.743/116178.695 254495.157/116191.611 254493.968/116186.254	254702.855/115702.348	254996.448/116308.11
සර්වනා- වය	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	CNC	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පල්ලිය අසල මාර්ගය	කබලාව වැව මාර්ගය	වස්සාවුල්ල පන්සල් මාර්ගය	ෆිනැන්ස් වන්න මාර්ගය	ෆිනැන්ස් වන්න i පටුමඟ	වස්සාවුල්ල දේවාල මාර්ගය	දික්හැර කජුපුරය මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B244 16/7	NWP KUP B244 16/8	NWP KUP B244 17	NWP KUP B244 17/1	NWP KUP B244 17/1/1	NWP KUP B244 17/2	NWP KUP B244 18
පයා සිත	386	387	388	389	390	391	392

13 13 13 13 13 14 14 15 15 15 15 15 15								
BOATH RUP BLAH 191 Schwell and Schwell and Schwell Combine additional Combine additional	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	E	3.1	2.9	3.1	2.3	3.3	ω
6년은 주소리 원산원으로 하는 유급하다	සාමානා පලෙ (මීටර්)	7.8	6.1	4.7	7.1	4.5	5.5	5.8
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධ්කාරයිය සිය ලබා. NWP KUP යිනිමන්දවල කිරීම පිරිය මාර්ගය කම් විය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය ස	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	228.36	1541.12	155.72	760.32	45.24	549.58	180.52
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධ්කාරයිය සිය ලබා. NWP KUP යිනිමන්දවල කිරීම පිරිය මාර්ගය කම් විය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය ස	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)			255293.542/115669.733			255071.69/114735.703	255230.251/115136.556
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධ්කාරයිය සිය ලබා. NWP KUP යිනිමන්දවල කිරීම පිරිය මාර්ගය කම් විය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය ස	ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255161.271/116629.992	254703.191/115049.293	255291.633/115667.986	254801.848/115306.469	254946.137/115554.833	255067.144/114734.018	255230.356/115133.496
මාජිග අංකය මාජිගයේ නම ඇයිකාරිය යිපිහා- NWP KUP	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255360.209/116709.361	255461.001/115963.154	255156.231/115729.736	255138.771/115702.859	254946.477/115599.417	255090.571/115268.904	255064.198/115192.757
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KUP	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255364.291/116712.747	255456.691/115969.62	255154.324/115726.641	255141.263/115711.221	254944.03/115598.691	255085.893/115266.988	255063.084/115189.07
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම NWP KUP සිනිමන්දාවල කජු B244 181 පුරයා පවුමක B244 191 හපිටිය මාර්ගය B244 197 හපිටිය වෙමක NWP KUP වස්පාවූල්ල කිරිග B244 1972 මස්පාවූල්ල වැව ව NWP KUP වස්පාවූල්ල වැව ව NWP KUP වස්පාවූල්ල වැව ව 19/2/1 පටුමක NWP KUP කරිගහපිටිය බෙරි- B244 19/3 වැව ව පටුමක NWP KUP කරිගහපිටිය බෙරි- B244 19/3 වැව ව පටුමක	ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV
8960 60000 NWP KUP B244 19/1 B244 19/1 B244 19/2 NWP KUP B244 19/2 NWP KUP B244 19/2 NWP KUP B244 19/3 NWP KUP B244 19/2/1	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	ගිනිමන්දාවල කජු පුරය i පවුමඟ	වස්සාවුල්ල කිරිග හපිටිය මාර්ගය	වස්සාවුල්ල කිරිග හපිටිය i පටුමඟ	වස්සාවුල්ල වැව මාර්ගය	වස්සාවුල්ල වැව i පටුමඟ	කිරිගහපිටිය බෙරි- වැව i පවුමඟ	ලීමෝල මාර්ගය
φ.ε. 394 395 396 398 398 399	මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 18/1	NWP KUP B244 19	NWP KUP B244 19/1	NWP KUP B244 19/2	NWP KUP B244 19/2/1	NWP KUP B244 19/3	NWP KUP B244 19/3/1
	\$ \$20	393	394	395	396	397	398	399

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.8	4	ю	4	т	ĸ	2.9
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	5.4	4.8	w	7.3	5.8	7	7.9
6)7000 90 £0 (80%)	253.47	2946.73	117.29	295.27	699.7	256.4	1504.07
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255030.399/114914.878	255118.756/113562.102	255586.75/115407.989	255602.016/115526.664	255657.123/115194.566 256009.574/115085.995 256007.372/115088.448	255962.724/115107.145	254685.25/113722.115
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255030.176/114910.37	255866.842/115594.097 255114.802/113560.713	255693.659/115385.949 255587.677/115414.424 255586.75/115407.989	255694.324/115340.941 255604.947/115526.289	256009.574/115085.995	255961.672/115104.95	254682.672/113722.502
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254784.025/114921.883 255030.176/114910.37	255866.842/115594.097	255693.659/115385.949	255694.324/115340.941	255657.123/115194.566	255815.224/114997.7	255381.012/114690.757
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254783.306/114918.262	255859.379/115601.19	255698.747/115392.86	255691.901/115352.226	255653.432/115193.112	255817.731/114996.783	255382.249/114698.246 255381.012/114690.757 254682.672/113722.502 254685.25/113722.115
සර්වනා- වය	TAR	CPT	TAR	GRV	TAR	GRV	CNC
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කිරිගහපිටිය ගම මායිම මාර්ගය	ඉළක්හේන බෙරි- වැව මාර්ගය	කුත්කුම්වූව මෘර්ගය	තුන්කුම්වූව i පවුමග	තුන්තලගේන මාර්ගය	තුන්තලගේන i පටුමඟ	අලුවිහාරේ මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 19/3/2	NWP KUP B244 20	NWP KUP B244 20/1	NWP KUP B244 20/2	NWP KUP B244 20/3	NWP KUP B244 20/3/1	NWP KUP B244 20/4
අනු	400	401	402	403	404	405	406
					,		

407 RVP KUP conclusion of the								
	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.6	2.1	2.5	2.3	6	3.1	3.1
कार्यक क्रम्बार B244 200 कार्यक्रमा क्रम्बार B244 200 PR GRV 255803.156/1146/7.737 255803.056/1146/7.73	සාමානා පලෙ (මීටර්)	v.	3.5	4.9	4.3	2.5	6.7	7.2
මාජන අංකය මාජනයේ නම අධිකාරය යියන. NWP KUP B244 20/5 වෙල මැද මාජනය PS GRV 20/5/1 NWP KUP B244 20/6 වැව i පවුමක NWP KUP B244 20/7 අමුණුවෙල මාජනය PS GRV B244 20/7 අමුණුවෙල මාජනය PS GRV B244 20/7 අමුණුවෙල මාජනය PS GRV B244 20/8 මාජනය මාජනය PS GRV B244 20/8 මාජනය මාජනය PS GRV B244 20/9 මාජනය	8,500 cd 90 5,0 (805)	900.78	200.62	253.18	279.14	118.63	257.45	1631.4
මාජන අංකය මාජනයේ නම අධිකාරය යියන. NWP KUP B244 20/5 වෙල මැද මාජනය PS GRV 20/5/1 NWP KUP B244 20/6 වැව i පවුමක NWP KUP B244 20/7 අමුණුවෙල මාජනය PS GRV B244 20/7 අමුණුවෙල මාජනය PS GRV B244 20/7 අමුණුවෙල මාජනය PS GRV B244 20/8 මාජනය මාජනය PS GRV B244 20/8 මාජනය මාජනය PS GRV B244 20/9 මාජනය	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256135.26/114307.652		255262.278/114184.553	255851.786/113955.011	255114.418/113818.518	255403.088/113761.254	256697.26/116920.706
මාජන අංකය මාජනයේ නම අධිකාරය යියන. NWP KUP B244 20/5 වෙල මැද මාජනය PS GRV 20/5/1 NWP KUP B244 20/6 වැව i පවුමක NWP KUP B244 20/7 අමුණුවෙල මාජනය PS GRV B244 20/7 අමුණුවෙල මාජනය PS GRV B244 20/7 අමුණුවෙල මාජනය PS GRV B244 20/8 මාජනය මාජනය PS GRV B244 20/8 මාජනය මාජනය PS GRV B244 20/9 මාජනය	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	256132.98/114303.962	255551.018/114810.501	255260.814/114187.982	255846.847/113951.91	255115.501/113821.876	255403.993/113757.785	256704.174/116899.297
මාජන අංකය මාජනයේ නම අධිකාරය යියන. NWP KUP B244 20/5 වෙල මැද මාජනය PS GRV 20/5/1 NWP KUP B244 20/6 වැව i පවුමක NWP KUP B244 20/7 අමුණුවෙල මාජනය PS GRV B244 20/7 අමුණුවෙල මාජනය PS GRV B244 20/7 අමුණුවෙල මාජනය PS GRV B244 20/8 මාජනය මාජනය PS GRV B244 20/8 මාජනය මාජනය PS GRV B244 20/9 මාජනය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255500.862/114621.945	255613.021/114679.648	255493.779/114191.877	255741.343/114143.799	255222.111/113787.189	255173.838/113703.759	255875.289/115596.636
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KUP 8244 වෙරි වෙල මැද මාර්ගය PS 8244 20/5/1 වෙල මැද මාර්ගය වත්ක PS 8244 20/6 වැව I පවුමඟ PS 8244 20/7 අමුණුවෙල මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගය වර්ගය මාර්ගය මාර්ගය වර්ගය මාර්ගය මාර්ගය වර්ගය මාර්ගය මාර්ගය වර්ගය මාර්ගය වර්ගය මාර්ගය මාර්ගය වර්ගය මාර්ගය වර්ගය වර්ගය මාර්ගය වර්ගය ව	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255503.156/114617.737	255616.094/114681.964	255488.558/114198.939	255740.69/114140.114	255226.392/113789.763	255172.828/113700.404	255880.716/115591.342
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP කොස්තේන වන්න B244 20/5 වෙල මැද මාර්ගය KUP B244 වග්ර වෙම මාද i පවුමඟ 20/5/1 වෙම වෙල මැද i පවුමඟ NWP KUP ඉළක්තේන බෙරි- B244 20/7 අමුණුවෙල මාර්ගය B244 20/8 වෙල්යාය මාර්ගය B244 20/9 මාර්ගය B244 20/9 මාර්ගය B244 20/9 මාර්ගය B244 20/9 මාර්ගය	ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	CPT	GRV	GRV	CNC
8)50 ¢000 NWP KUP B244 20/5 NWP KUP B244 20/6 B244 20/7 NWP KUP B244 20/7 NWP KUP B244 20/9 NWP KUP B244 20/9	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	කොස්හේන වන්න වෙල මැද මාර්ගය	කොස්හේන වන්න වෙල මැද i පටුමඟ	ඉඑක්හේන බෙරි- වැව i පටුමඟ	බෙරිවැව අමුණුවෙල මාර්ගය	මෙල්යාය මාර්ගය	බෙජිවැව බෝගහ මාර්ගය	ඉඑක්හේන ගිනිමන්- දාවල මාර්ගය
وهي ومهم 407 409 411 411 412	මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 20/5	NWP KUP B244 20/5/1	NWP KUP B244 20/6	NWP KUP B244 20/7	NWP KUP B244 20/8	NWP KUP B244 20/9	NWP KUP B244 21
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	407	408	409	410	411	412	413

414 RAPENTI CONTROLL CONTROL CONTROLL CONTROL								
BDH 21/11 Columbia	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ උ	3.4	3.3	к	3.3	2.5	2.7	2.4
80 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전	සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	7.4	7.1	5.9	6.7	5.4	5.5	7.3
මාර්ග අයතය මාර්ගයේ නම අයිතාරිය යිප්පත- ආරම්භක බණ්ඩායකය NWP KUP මාර්ගය පිනිසිය ප්රි B244 21/1 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/3 දෙනි වෙන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 21/3 දෙනි වෙන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 21/3 දෙනි වෙන් සම්බන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 22 දෙනිසිය සම්බන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 22 දෙනිසිය සම්බන් සම්බන් පිනිසිය සහ සම්බන් සහ	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්?)	175.36	537.62	122.11	149.08	46.7	356.14	408.01
මාර්ග අයතය මාර්ගයේ නම අයිතාරිය යිප්පත- ආරම්භක බණ්ඩායකය NWP KUP මාර්ගය පිනිසිය ප්රි B244 21/1 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/3 දෙනි වෙන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 21/3 දෙනි වෙන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 21/3 දෙනි වෙන් සම්බන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 22 දෙනිසිය සම්බන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 22 දෙනිසිය සම්බන් සම්බන් පිනිසිය සහ සම්බන් සහ	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255822.29/115862.173	256459.167/115617.694	256204.628/115899.4	256353.599/115806.283	256300.429/115823.872	256357.632/116479.508	256019.111/115856.394
මාර්ග අයතය මාර්ගයේ නම අයිතාරිය යිප්පත- ආරම්භක බණ්ඩායකය NWP KUP මාර්ගය පිනිසිය ප්රි B244 21/1 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/3 දෙනි වෙන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 21/3 දෙනි වෙන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 21/3 දෙනි වෙන් සම්බන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 22 දෙනිසිය සම්බන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 22 දෙනිසිය සම්බන් සම්බන් පිනිසිය සහ සම්බන් සහ	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255823.338/115865.246	256463.87/115608.864	256202.219/115894.482	256357.211/115796.542	256302.557/115826.267	256353.891/116473.652	256022.354/115862.016
මාර්ග අයතය මාර්ගයේ නම අයිතාරිය යිප්පත- ආරම්භක බණ්ඩායකය NWP KUP මාර්ගය පිනිසිය ප්රි B244 21/1 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/2 මාර්ගය පිනිසිය ප්ර B244 21/3 දෙනි වෙන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 21/3 දෙනි වෙන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 21/3 දෙනි වෙන් සම්බන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 22 දෙනිසිය සම්බන් සම්බන් පිනිසිය ප්ර B244 22 දෙනිසිය සම්බන් සම්බන් TAR 256340.354/115803.039	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255973.592/115781.631	256048.52/115903.972	256131.746/115825.707	256268.771/115696.019	256336.359/115800.092	256221.851/116324.393	255914.478/115563.264
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B244 21/1 මාර්ගය B244 21/2 මාර්ගය B244 21/2 මාර්ගය B244 21/2 මාර්ගය B244 21/2 මාර්ගය NWP KUP B244 ගල්පොල ජනපදයා ii PS 21/2/1 පවුමඟ NWP KUP B244 ii පවුමඟේ i පවුමඟ B244 21/3 දාවල i පවුමඟ NWP kup ඉණක්හේත කිතරෙ- PS	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)			256134.124/115822.729		256340.354/115803.039	256225.282/116329	
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP කෝපි කෑල්ල B244 21/1 මාර්ගය B244 21/2 මාර්ගය B244 21/2 මාර්ගය NWP ගල්පොල ජනපදය ii 21/2/1 පවුමඟ NWP ගල්පොල ජනපදය ii 21/2/2 පවුමඟ NWP ගල්පොල ජනපදය ii 21/2/2 ii පවුමගේ i පවුමඟ NWP හල්පොල ජනපදය 21/2/2/1 ii පවුමගේ i පවුමඟ NWP හල්පොල ජනපදය ii පවුමගේ i පවුමඟ NWP හල්පොල ජනපදය ii පවුමගේ i පවුමඟ NWP හල්පොල ජනපදය ii පවුමගේ i පවුමඟ	ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
8980 \$\epsilon \text{cos} c	<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාජිතයේ පාම	කෝපි කැල්ල මාර්ගය	ගල්පොල ජනපදය මාර්ගය	ගල්පොල ජනපදය i පටුමඟ	ගල්පොලජනපදය ii පටුමඟ	ගල්පොල ජනපදය ii පටුමෙගේ i පටුමග	ඉඑක්හේත ගිනිනේ- දාවල i පටුමඟ	ඉළක්හේන කීනරෙ- ාද මාර්ගය
415 415 416 416 419 419 420	මාව්ය අංකය	NWP KUP B244 21/1	NWP KUP B244 21/2	NWP KUP B244 21/2/1	NWP KUP B244 21/2/2	NWP KUP B244 21/2/2/1	NWP KUP B244 21/3	NWP KUP B244 22
	අත	414	415	416	417	418	419	420

अपन्ने कार्या अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने अपने								
BDH 23 φώδους φωρά ρες ΤNR 256223.88/115318.954 256226.188/115317.337 256127.346/1149/15235 1418 PE TAR 256223.88/115318.954 256226.188/115317.337 256127.346/1149/15235 25613.734/1159/159/159 16304	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.7	2.1	2.9	33	4	2.8	3.3
8500 हरका 8000	සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	5.8	3.1	3.7	5.5	6.1	6.2	4.2
	මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	418	103.04	252.7	248.45	1812.78	200.61	54.03
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම් අයිකාරිය සිත යිව්වායකය NWP KUP ඉරක්ෂන්න අනතන්ද PS TAR 25622.868/115318.954 B244 23/1 මාවක i පවුමක NWP KUP තාහනමුල හංදීයා i PS TAR 256283.552/115106.503 B244 24/1 පවුමක NWP KUP තරුම්පනල ජනපදය PS TAR 256668.443/115224.801 B244 24/1 පවුමක NWP KUP ගල්පනල ජනපදය PS TAR 256668.443/115224.801 B244 25/1 අත්තර 10 මාර්ගය PS TAR 257026.998/114900.285 B244 25/1 අත්තර 10 මාර්ගය PS TAR 257026.998/114900.285	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)			256734.351/115295.857	256485.511/115387.473	256116.741/116009.013	257178.275/114903.251	257173.672/114995.298
මාර්ග අයකය මාර්ගයෝ නම් අයිකාරිය සිට යුත්තාය සම්වායකය විය ලබා ලබා ලබා සිට	අවසහි බණ්ඩාංකය (වම)	256010.212/115091.699	256127.546/114944.465	256739.936/115289.369	256487.382/115389.972	256115.213/116012.303	257175.952/114901.011	257176.808/114991.631
මාජ්ත අංකය මාජ්තයේ නම අය්ධිකාරිය යිවතා- NWP KUP කාගතමුල හෘදියා i PS TAR B244 23/1 කාගතමුල හෘදියා i PS GRV B244 24/1 පවුමග	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256226.168/115317.337		256580.578/115109.15	256666.051/115221.99	256881.712/114713.473	257028.758/114909.827	257130.627/114966.521
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KUP ඉළක්තේන අහනන්ද PS B244 23/1 මාවක i පවුමග B244 24 මාවක i පවුමග NWP KUP නාගතමුල හංදිය i PS B244 24/1 පවුමඟ NWP KUP නාගතමුල හංදිය i PS B244 24/1 පවුමඟ NWP KUP කරපොල ජනපදය PS B244 25/1 අක්කර 10 මාර්ගය PS B244 25/1 අක්කර 10 මාර්ගය PS B244 25/1 අක්කර 10 මාර්ගය PS	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256222.868/115318.954	256125.124/115047.024	256583.552/115106.503	256668.443/115224.801	256886.198/114711.202	257026.998/114900.285	257137.02/114961.974
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම NWP KUP ඉදික්තේන ආනන්ද B244 23 මාවක NWP KUP ඉදික්තේන ආනන්ද B244 24 මාර්ගය B244 24 මාර්ගය B244 24 මාර්ගය NWP KUP නාගහමුළ හැදිය i B244 24 මාර්ගය NWP KUP නාගහමුළ හැදිය i B244 25 මාර්ගය NWP KUP ගල්පොල ජනසදය B244 25 මාර්ගය NWP KUP ගල්පොල ජනසදය B244 25 මාර්ගය NWP KUP ගල්පොල ජනසදය අක්කර 10 මාර්ගය NWP ශ්‍රී අක්කර 10 මාර්ගය R251/11	සේවභා- වය	TAR	GRV	BP	TAR	CPT	TAR	BP
8950 4000 NWP KUP B244 23 NWP KUP B244 24 B244 24 NWP KUP B244 24/1 NWP KUP B244 25/1 NWP KUP B244 25/1	අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	ඉළුක්හේත ආනත්ද මාවත	ඉළුක්හේත ආනන්ද මාවක i පටුමග	නාගහමුල හංදිය මාර්ගය	නාගහමුල හංදිය i පටුමඟ	ගල්පොල ජනපදය මාර්ගය	ගල්පොල ජනපදය අක්කර 10 මාර්ගය	ගල්පොල ජනපදය අක්කර 10 i පවුමෙග
	මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 23	NWP KUP B244 23/1	NWP KUP B244 24	NWP KUP B244 24/1	NWP KUP B244 25	NWP KUP B244 25/1	NWP KUP B244 25/1/1
429 421 424 424 425 426 427	අන	421	422	423	424	425	426	427

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ උ	2.9	т	к	3.3	3.2	2.7	2.5
සාමානා පලෙ (මීටහි)	9	6.9	7.6	9	5.9	8.4	8.4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	1011.52	370.32	484.8	935.81	136.52	105	230.69
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257072.012/116105.001	256398.725/115743.901 256737.803/115616.645 256743.499/115621.386	256759.818/115630.753	256441.312/114092.285	256884.42/114580.471	256955.771/114321.211	257113.995/114635.46
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257077.764/116104.8	256737.803/115616.645	256755.921/115628.324	257058.59/114540.776 256437.841/114093.713	256887.144/114582.819	256897,925/114404.933 256953.712/114319.847	257123.29/114641.385
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256732.092/115309.391 257077.764/116104.8	256398.725/115743.901	256380.207/115862.526	257058.59/114540.776	256969.855/114483.186	256897.925/114404.933	257127.438/114495.482 257123.29/114641.385
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256738.11/115301.974	256400.715/115737.873	256378.313/115857.679 256380.207/115862.526 256755.921/115628.324 256759.818/115630.753	257052.915/114544.649	256975.178/114486.108 256969.855/114483.186 256887.144/114582.819 256884.42/114580.471	256892,409/114403.53	257130.446/114492.28
සේවනා- වය	GRV	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	TAR
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ නම	ගල්පොල ජනපදය ii පටුමඟ	ගල්පොල ජනපදය මැද මෘජ්ගය	ගල්පොල ජනපදය iv පවුමඟ	කොස්හේන තාවල්ල මාර්ගය	කොස්හේන තාවල්ල i සටුමඟ	කොස්හේන තාවල්ල ii පටුමඟ	ලීමෝල මාර්ගය
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B244 25/2	NWP KUP B244 25/3	NWP KUP B244 25/4	NWP KUP B244 26	NWP KUP B244 26/1	NWP KUP B244 26/2	NWP KUP B244 27
ල ලාස සිත්	428	429	430	431	432	433	434
						_	

(2) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1								
82342.8 (අප අප) (අප) (මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.6	2.5	3.8	2.8	2.7	2.4	æ
8000 ए.स.च. कार्याचार कर्याचार कर्याचा	සාමානා පලෙ (මීටර්)	6.1	4.9	5.9	5.8	6.4	6.2	8.5
මාර්ග අංකය මාරගයේ නම අධිකාරය විය පත් (201) (201	මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	281.31	192.03	374.28	384.75	771.54	269.77	338.43
මාර්ග අංකය මාරගයේ නම අධිකාරය විය පත් (201) (201	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257230.339/114015.684		257815.025/114263.119		249193.555/135633.235	249573.737/135319.75	249478.69/135372.243
මාර්ග අංකය මාරගයේ නම අධිකාරය විය පත් (201) (201	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257233.937/114014.17	257123.432/114105.817	257819.993/114259.977	258040.847/114052.824	249195.381/135636.4	249570.988/135321.855	249479.583/135376.618
මාජය අංකය මාජයයේ නම අධිකාරයිය යිවතා- NWP KUP කොප්හේතවන්න i PS TAR B244 28/1 පවුමඟ PS TAR B244 28/1 පවුමඟ PS GRV B244 29 දේවස්ථාන මාවක PS GRV B244 30 හේත මාජයය PS TAR B244 30 හේත මාජයය PS TAR B247 1 වස්යපුර මාජයය PS TAR B247 1 වස්යපුර මාජයය PS GRV B247 2 පවුමඟ	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257353.295/114248.969	257289.203/114163.724	257727.718/113932.138	257760.971/113877.911	249821.461/135399.487	249802.007/135309.299	249786.803/135253.483
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B244 28 මාර්ගය B244 28 මාර්ගය NWP KUP කොප්පේනවන්න i PS B244 29 දේවස්ථාන මාවක PS B244 29 දේවස්ථාන මාවක PS B244 30 හේන මාර්ගය PS B247 1 විජයපුර මාර්ගය PS B247 2 පුමඟ PS	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	257349.311/114253.268	257290.676/114167.356	257733.217/113925.92	257764.133/113875.965	249822.862/135404.197	249803.057/135313.307	249788.697/135257.491
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම B244 28 මාර්ගය B244 28 මාර්ගය B244 29 මෙම මාතා B244 29 ලේවස්ථාන මාවක B244 29 ලේවස්ථාන මාවක B244 30 ලේවස්ථාන මාවක NWP KUP මෙහි මාර්ගය B247 1 විජයපුර මාර්ගය B247 1 පවුමඟ NWP KUP ඉසුරු සෙවණ ii B247 2 පවුමඟ	ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
8260 \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	කොස්හේනවන්න මාර්ගය	කොස්හේතවන්ත i පටුමඟ	මසු මානා දේවස්ථාන මාවන	බෝහනදීය මැටී- හේත මාර්ගය	විජයපුර මාර්ගය	ඉසුරු සෙවකෙ i පටුමග	ඉසුරු සෙවකි ii පටුමග
وهي وهي وهي 435 435 437 440 440	මාර්ග අංකය	NWP KUP B244 28	NWP KUP B244 28/1	NWP KUP B244 29	NWP KUP B244 30	NWP KUP B247 1	NWP KUP B247 2	NWP KUP B247 3
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	435	436	437	438	439	440	441

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	2.5	3.2	2.8	8	2.5	2.3
සාමාන 13 පළල (මීටර්)	6.8	9	4.4	6.3	7	6.6	5.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	80.76	179.56	2430.21	127.45	191.05	176.33	57.48
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249597.327/135227.148	249603.714/135245.493	249758.575/135080.842 249758.257/135085.521 251616.886/134982.857 251614.689/134990.185	250029,664/135075.944	250022.717/135029.085 250091.316/135179.968 250091.771/135183.175	250101.606/134846.791	250038.977/134912.754
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249619.868/135298.23 249594.404/135231.563	249768.579/135198.381 249604.396/135248.814 249603.714/135245.493	251616.886/134982.857	250029.089/135069.196	250091.316/135179.968	250098.476/134846.62	250038.806/134915.42
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249619.868/135298.23	249768.579/135198.381	249758.257/135085.521	249905.589/135072.114	250022.717/135029.085	250094.659/135019.811 250098.476/134846.62	250094.968/134912.662
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249614.032/135299.73	249768.36/135203.757	249758.575/135080.842	249908.598/135067.704 249905.589/135072.114 250029.089/135069.196	250027.516/135029.05	250089.735/135019.804	250094.629/134916.326 250094.968/134912.662 250038.806/134915.42
සේවනා- වය	CNC	GRV	TAR	GRV	TAR	CNC	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ පාම	ඉසුරු සෙවණ ii පටුමගේ i පටුමඟ	ඉසුරු සෙවනේ iii පටුමඟ	රබර් වන්න වැඇල්ලගොල්ල මාර්ගය	රබර් වන්න i පටුමක	රබර් වන්න ii පටුමඟ	රබර් වන්න iii පටුමඟ	රබර් වන්න iv පටුමඟ
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B247 3/1	NWP KUP B247 4	NWP KUP B247 5	NWP KUP B247 5/1	NWP KUP B247 5/2	NWP KUP B247 5/3	NWP KUP B247 5/3/1
අතු	442	443	444	445	446	447	448

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටවා	2.3	2.4	3.7	2.2	2.6	c.	8
සාමාන හ ප ලෙ (මටහි)	5.4	5.5	5.6	8.4	w	6.4	5.5
මාජිතලය මුළු දුර (මීටපී)	75.04	85.95	94.89	159.24	317.24	97.68	107.71
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250171.234/134913.736	250159.461/135107.806	250548.756/135096.607	250386.99/135093.394	250227.966/134910.896	250640.406/134522.387	250726.507/134537.355
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250099.802/134917.083 250171.349/134910.849	250152.226/135025.954 250162.743/135107.644	250534.912/135006.917 250552.651/135095.447 250548.756/135096.607	250538.799/135053.563 250388.208/135097.671	250539.614/134901.206 250540.398/134897.709 250227.459/134915.004	250636.82/134521.161	250705.734/134637.771 250710.462/134638.166 250722.615/134536.073
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250099.802/134917.083	250152.226/135025.954	250534.912/135006.917	250538.799/135053.563	250540.398/134897.709	250615.057/134613.024 250636.82/134521.161	250710.462/134638.166
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250098.972/134913.251	250156.345/135025.015	250539.143/135004.48	250539.295/135057.45	250539.614/134901.206	250610.774/134612.574	250705.734/134637.771
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රබර් වන්ත v පටුමඟ	රබර් වන්න vi පටුමඟ	රබර් වන්න vii පවුමඟ	රබර් වන්න viii පටුමඟ	රබර් වන්ත ix පටුමග	රබර් වන්ත x පවුමඟ	රබර් වන්න xi පවුමෙඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 5/3/2	NWP KUP B247 5/4	NWP KUP B247 5/5	NWP KUP B247 5/5/1	NWP KUP B247 5/6	NWP KUP B247 5/7	NWP KUP B247 5/8
\$.50 \$.50 \$.50 \$.50 \$.50 \$.50 \$.50 \$.50	449	450	451	452	453	454	455

මාජිගයේ සං- වර්ධික පළල (මීටර්)	3.2	2.3	2.3	3.4	E	3.5	3.5
සාමාන හ පලෙ (මීටර්)	6.9	5.5	5.8	6.7	r.	7.4	6.5
6)7000 90 £0 (80%)	518.67	279.76	141.62	301.35	221.8	213.03	77.76
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251131.612/134788.246	251257.793/134812.981	250923.94/134575.404	250080.302/134802.871	249635.325/134775.031	250021.003/134711.248	249757.62/134511.314
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251081.795/134374.304 251136.447/134788.559	251262.979/134813.777	250925.486/134577.61	250077.34/134803.199	249810.992/134719.397 249634.018/134778.683 249635.325/134775.031	249826.162/134678.319 250020.071/134705.938	249757.722/134514.758
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251081.795/134374.304	251157.725/134703.61	251057.626/134566.304 250925.486/134577.61	249800.084/134844.432 250077.34/134803.199	249810.992/134719.397	249826.162/134678.319	249828.674/134501.009
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251086.103/134374.046	251156.938/134699.661	251056.17/134571.369	249800.258/134839.102	249810.21/134724.737	249827.233/134673.511	249828.386/134505.436 249828.674/134501.009 249757.722/134514.758 249757.62/134511.314
සේවනා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	රබර් වන්ත xii පටුමග	රබර් වන්න xiii පටුමග	රබර් වන්න xiv පටුමග	පාර්ථනා දේවාලය මාර්ගය	මෝල හංදිය මාර්ගය	සමූපකාර ගබඩාව මාර්ගය	15 කණුව මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 5/9	NWP KUP B247 5/9/1	NWP KUP B247 5/9/2	NWP KUP B247 6	NWP KUP B247 7	NWP KUP B247 8	NWP KUP B247 9
අනු	456	457	458	459	460	461	462
l							

Page								
NWP KIP 15 mage i uggae PS CR 249787.7371.13473.136 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13477.083 249783.1971.13472.083 249783.1971.13477.138 249783.1971.13477.083 249783.1971.13477.138 249783.1971.13	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	3.5	3.2	2.3	33	2.2	2.3	2.4
8247 107	සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	5.6	88.	4.3	4	3.7	4.4	3.9
NWP KUP Is awage i egiden PS GRW 249787.7377134373.196 249787.7377134373.196 249787.7377134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.136 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134373.196 249788.7737134482.808 PS TAR 249493.77657134361.012 249490.6327134137.136 249490.6327134137.136 249490.6327134137.136 249490.6327134137.136 249490.6327134137.136 249490.6327134137.136 249490.6327134137.136 249490.6327134137.136 249490.6327134137.136 249490.6327134137.136 249490.6327134137.136 249490.6327134137.136 249490.63271341117.366 249490.6327134117.736 249490.6327134117.736 249490.6327134117.736 249490.6327134117.736 249490.6327134117.736 249490.6327134117.736 249490.6327134117.736 249490.6327134117.736 249490.6327134117.736 249490	6) 60 60 60 7	139.39	1529.94	127.84	219.8	266.18	86.44	151.85
මාජය දංයකය මාජයයේ නම දැයිකාරිය සිවිහා- NWP KUP B247 10	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249784.759/134507.486		249458.696/134481.14	249322.278/134148.725	249522.702/134148.905	249420.027/134114.503	249230.154/134515.36
මාජය දංයකය මාජයයේ නම දැයිකාරිය සිවිහා- NWP KUP B247 10 කම්වේ පමුමක PS GRV B247 10 කාවේල් මාජයය PS GRV B247 1001 කාවේල් මාජයය PS GRV B247 1001 කාවේල් මාජයේ පමුමක PS TAR B247 1002 කාවේල් මෙනවියම PS TAR I00211	අවසහි බණ්ඩාංකය (වම)	249788.773/134506.859	248481.474/133990.585	249462.497/134482.808	249318.265/134150.072	249518.879/134147.758	249420.867/134111.301	249232.809/134517.118
මාජය දංයකය මාජයයේ නම දැයිකාරිය සිවිහා- NWP KUP B247 10 කම්වේ පමුමක PS GRV B247 10 කාවේල් මාජයය PS GRV B247 1001 කාවේල් මාජයය PS GRV B247 1001 කාවේල් මාජයේ පමුමක PS TAR B247 1002 කාවේල් මෙනවියම PS TAR I00211	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249783.197/134372.083	249827.725/134368.295	249490.632/134362.89	249350.229/134361.012	249337.887/134238.419	249407.003/134190.779	249285.104/134386.156
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B247 9/1 15 කණුව i පවුමක PS B247 10/1 කාවල්ල මාර්ගය PS B247 10/2 කාවල්ල මාර්ගය PS B247 10/2 කාවල්ල වෙගොඩගම PS 10/2/1 i පවුමකේ i පවුමක NWP KUP B247 i පවුමක් PS 10/2/1/1 i පවුමකේ i පවුමක NWP KUP B247 i පවුමක් PS	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249787.737/134373.196	249827.432/134377.431	249493.705/134363.31	249345.383/134361.786	249337.935/134234.646	249402.562/134191.87	249288.934/134384.524
මාජන අංකය මාජනයේ නම NWP KUP 15 කණුව i පවුමඟ B247 10 කාවල්ල i පවුමඟ B247 10/1 කාවල්ල ii පවුමඟ B247 10/2 කාවල්ල ප් පෙමුමඟ B247 10/2 කාවල්ල ප් පෙමුමඟ KUP B247 10/2/1 i පවුමඟ i පවුමඟ ii පවුමඟ ii පවුමඟ ii පවුමඟ ii පවුමඟ NWP KUP B247 10/2/1/1 i පවුමඟේ i පවුමඟ ii පවුමඟ iii පවුමඟ ii පවුමඟ iii පවුමඟ ii පවුමඟ ii පවුමඟ ii පවුමඟ iii පවුමඟ ii පවුමඟ ii ප	සේවභා- වස	GRV	CNC	GRV	TAR	CNC	TAR	GRV
8950 \$\phi \text{com}	අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ හම	15 කණුව i පවුමග	තාවල්ල මාර්ගය	තාවල්ල i පටුමඟ	තාවල්ල ii පවුමඟ	තාවල්ල එගොඩගම i පටුගෙ	තාවල්ල එගොඩගම i පටුමගේ i පටුමග	තාවේර iii පටුමඟ
463 463 465 466 469 469	මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 9/1	NWP KUP B247 10	NWP KUP B247 10/1	NWP KUP B247 10/2	NWP KUP B247 10/2/1	NWP KUP B247 10/2/1/1	NWP KUP B247 10/3
	අන	463	464	465	466	467	468	469

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.8	2.5	3.7	3.3	т	2.8	2.6
සාමාන හ පලෙ (මීටහි)	5.4	5.7	4.4	9	5.9	5.3	4.6
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	160.7	182.12	406.56	248.13	1024.21	430.63	525.78
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249211.719/134212.343	249118.442/134523.01	249007.268/134010.025	248946.206/134071.416	248642.014/134116.964 248581.944/133269.375 248590.448/133269.485	248665.573/133533.622	248563.189/133533.731
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249207.616/134212.63	249123.982/134521.789	249004.464/134010.778	248948.09/134068.705	248581.944/133269.375	248661.272/133532.53	248562.837/133537.876
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249185.785/134365.95	249169.127/134354.389	248997.878/134325.269	248725.939/134090.172 248948.09/134068.705	248642.014/134116.964	248658.511/133892.339 248661.272/133532.53	248674.475/133769.906
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249182.977/134362.494 249185.785/134365.95 249207.616/134212.63	249171.675/134355.664 249169.127/134354.389 249123.982/134521.789 249118.442/134523.01	248991.548/134325.063 248997.878/134325.269 249004.464/134010.778 249007.268/134010.025	248722.59/134080.099	248639.35/134112.717	248655.842/133890.51	248673.491/133766.104 248674.475/133769.906 248562.837/133537.876 248563.189/133533.731
සේවනා- වය	CNC	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මය තිබෙනීමේ	තාවල්ල iv පවුමක	තාවල්ල v පටුමඟ	හොරෝම්බාව එහොඩගම මාර්ගය	තමටිය i මටහාපාග	ප් ගොඩගම ii සටුමැග	කෝන්ගොල්ල ii පටුමඟ	කෝන්ගොල්ල iii පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 10/4	NWP KUP B247 10/5	NWP KUP B247 10/6	NWP KUP B247 10/6/1	NWP KUP B247 10/7	NWP KUP B247 10/7/1	NWP KUP B247 10/7/1/1
පයා සිත	470	471	472	473	474	475	476
						_	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මටර්)	3.7	2.6	2.5	2.1	2.6	2.8	ε
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	7.6	4.7	9	4.3	4.1	3.4	∞
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටප්)	2129.4	547.95	214.65	460.44	253.02	202.08	3032.78
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251655.869/134843.617	250346.645/134084.211	250202.392/134223.328 250163.595/134034.324 250167.099/134034.718	250507.135/134644.417	250828.838/134558.175	249993.544/133814.518	248944.844/131256.79
දවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251658.221/134837.693	250347.54/134081.269	250163.595/134034.324	250509.59/134638.59	250831.51/134556.457	249995.487/133811.835	249803.001/133646.618 248938.927/131258.363 248944.844/131256.79
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249838.096/134251.558	250030.881/134217.267 250347.54/134081.269	250202.392/134223.328	250463.506/134241.752	250811.366/134312.069 250831.51/134556.457	249812.759/133801.094	249803.001/133646.618
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249838.417/134245.397 249838.096/134251.558 251658.221/134837.693	250025.762/134217.482	250199.503/134220.77	250467.958/134240.647 250463.506/134241.752 250509.59/134638.59	250815.26/134312.407	249812.264/133797.283 249812.759/133801.094 249995.487/133811.835	249801.83/133653.152
ස්වභා- වය	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	CPT
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මොල්ලි ගොඩ මාර්ගය	මොල්ලිගොඩ i පටුමඟ	මොල්ලිගොඩ ii පටුමඟ	මොල්ලිගොඩ iii පටුමඟ	මොල්ලිගොඩ iv පටුමඟ	හොරෝම්බාව වෙල මැද මාර්ගය	මැට්වල ගෞදුර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 11	NWP KUP B247 11/1	NWP KUP B247 11/2	NWP KUP B247 11/3	NWP KUP B247 11/4	NWP KUP B247 12	NWP KUP B247 13
429 4080	477	478	479	480	481	482	483

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	4.2	2.4	4. 4.	3.1	4	3.5	E
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	7.2	4.2	10	7.4	6.7	7	6.1
95500G 90 50 (305)	214.79	463.79	2364.72	872.03	433.93	104.29	269.72
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249574.187/133775.508	249288.437/133835.476	247948.994/131924.312	249155.781/133409.667	249175.683/133664.285	249198.465/133394.926	248831.219/133458.901
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249607.296/133638.386 249571.166/133775.192	249558.197/133629.493 249290.443/133834.543	247942.78/131925.883	249151.324/133411.182	249180.038/133661.747	249102.016/133426.559 249197.299/133391.297	248835.241/133458.446
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249607.296/133638.386	249558.197/133629.493	249281.356/133113.31	249007.61/133205.781	249007.244/133313.253	249102.016/133426.559	249000.138/133311.258
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249611.619/133638.652	249564.079/133632.361	249289.394/133121.354 249281.356/133113.31 247942.78/131925.883	249010.723/133200.929	249006.505/133307.943 249007.244/133313.253 249180.038/133661.747 249175.683/133664.285	249100.557/133421.876	248999.735/133316.194 249000.138/133311.258 248835.241/133458.446 248831.219/133458.901
ස්වභා- වය	GRV	GRV	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගුරුගල්ගොඩ මාර්ගය	දුන්කොටුව මාර්ගය	වක්කුණුවල මාර්ගය	රණවිරු නිමල් මාවන	රණවීරු නිලේ i පටුමෙග	රණවිරු නිමල් iv පටුමඟ	රණවිරු නිමල් ii පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 13/1	NWP KUP B247 13/2	NWP KUP B247 13/3	NWP KUP B247 13/3/1	NWP KUP B247 13/3/1/1	NWP KUP B247 13/3/1/1/1	NWP KUP B247 13/3/1/2
අත	484	485	486	487	488	489	490

### 13.51 13								
### ### ### ### ### ### ### ### #### ####	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	3.5	2	2.8	2.3	6	3.5	2.2
### ### ### ### #### #### ###########	සාමානා පලෙ (මීටර්)	6.6	9	8.4	4.7	3.6	5.6	4.4
RUP B247 Ges Back Seed iii PS GRV 249081.7531133545.629 249082.7431133549.784 249183.7721133512.308 13.371/4 Ces Back Seed iii PS GRV 249081.7531133545.629 249082.7431133549.784 249183.7721133512.308 13.371/4 Ces Back Seed v PS GRV 249081.753113545.292 248046.456/132427.244 247816.924/132479.381 13.371/4 Ces Back Seed v PS GRV 24804.293.132432.392 248046.456/132427.244 247816.924/132479.381 13.371/4 Ces Back Seed v PS GRV 248040.251/133150.832 24807.1222133276.009 24807.132804.142 13.322 Ces Back Seed v Cor Back Seed v	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	112.72	39.69	254.49	424.72	269.1	360.82	317.33
මාජිග අංයකය මාජිගයේ නම ඇයිකාරිය යිපිහා- NWP KUP B247 පමුමග	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249185.23/133517.516	249206.135/133443.839	247814.072/132479.26		248641.573/133527.297	248860.893/132808.886	248553.8/132894.222
මාජිග අංයකය මාජිගයේ නම ඇයිකාරිය යිපිහා- NWP KUP B247 පමුමග	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249183.772/133512.308	249205.084/133441.03	247816.924/132479.381	248511.057/133252.639	248647.064/133526.194	248856.943/132804.142	248552.807/132897.776
මාජිග අංයකය මාජිගයේ නම ඇයිකාරිය යිපිහා- NWP KUP B247 පමුමග 13331/3 NWP KUP B247 පමුමග 13331/4 පමුමග NWP KUP B247 පමුමග 13331/4 පමුමග NWP KUP B247 පමුමග 13332 මාජිගය NWP KUP B247 මාජිගය 13332 මාජිගය NWP KUP B247 මාජිගය 133333	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249082.743/133549.784	249171.014/133455.784	248046.456/132427.244	248895.411/133186.382	248677.222/133276.069	248837.477/133153.858	248850.87/132870
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරය NWP KUP B247 පමුමඟ 13/3/1/3 13/3/14 13/3/14 Com වරු නිමල් vi 13/3/14 Com වරු නිමල් vi 13/3/14 Com වර්ගය NWP KUP B247 පමුමඟ 13/3/2 13/3/2 Onto an elabar කිවල i PS 13/3/2 NWP KUP B247 මාර්ගය NWP KUP B247 මාර්ගය 13/3/1 Onto an elabar ගිම්ම NWP KUP B247 මාර්ගය NWP KUP B247 මාර්ගය 13/3/3/1 Onto an elabar ග්රගය NWP KUP B247 මාර්ගය NWP KUP B247 මාර්ගය 13/3/3/1	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249081.753/133545.629	249168.967/133452.388	248046.293/132432.392	248900.251/133190.832	248683.237/133270.302	248832.977/133153.95	248854.376/132874.053
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම KUP B247 පවුමඟ I3/3/1/4 පවුමඟ NWP C6ක්වරු නිමල් iii I3/3/1/4 පවුමඟ I3/3/1/4 පවුමඟ NWP වැඩිවලගෙදර KUP B247 පවුමඟ I3/3/2 මාර්ගය NWP ලැවීවලගෙදර වැඩ NWP මැටීවලගෙදර වැඩ I3/3/2/1 මාර්ගය NWP ලැබීමේසෙර නිම KUP B247 ලැබීමේසෙර නිම KUP B247 ලැබීමේසෙර නිම NWP ලැබීමේසෙර නිම KUP B247 ලොමක	ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV
NWP KUP B247 13/3/1/3 NWP KUP B247 13/3/1/4 13/3/10 NWP KUP B247 13/3/10 NWP KUP B247 13/3/2 NWP KUP B247 13/3/3/1	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	රණවිරු නිමල් iii පවුමඟ	රණවිරු නිමල් v පවුමඟ	වක්කුණුවල i පටුමඟ	මැට්වලගෙදර කෝත්ගොල්ල මාර්ගය	මැටීවලගෙදර වැව මාර්ගය	ඥාණිස්සර හිම මාවත	දළුපත්මුල්ල මාර්ගය
අමත අව අ91 අ91 අ94 අ94 අ95 අ95 අ97	මාදිය අංකය	NWP KUP B247 13/3/1/3	NWP KUP B247 13/3/1/4	NWP KUP B247 13/3/10	NWP KUP B247 13/3/2	NWP KUP B247 13/3/2/1	NWP KUP B247 13/3/3	NWP KUP B247 13/3/3/1
	\$ \$20	491	492	493	494	495	496	497

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.4	3.2	2.9	2.2	2.2	2	2.8
සාමාන ස පළල (මීටර්)	5.8	5.7	6.7	4.4	3.3	3.8	4.8
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	123.43	152.51	595.9	97.3	36.61	40.32	240.25
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248715.218/132880.623 248711.003/132763.606 248714.714/132761.834	248562.297/133257.663	248365.328/132664.367	248551.806/132712.191	248396.091/132785.569	248405.189/132695.961	248280.278/132834.2
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248711.003/132763.606	248566.71/133258.298	248362.25/132663.475	248529.725/132804.187 248548.728/132712.372	248399.206/132785.684	248402.576/132735.344 248402.148/132695.772	248277.049/132835.972
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248715.218/132880.623	248589.196/133113.737 248566.71/133258.298	248531.809/133096.742	248529.725/132804.187	248401.182/132751.15	248402.576/132735.344	248378.261/133050.704
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248710.914/132882.061	248593.942/133114.3	248523.652/133095.249 248531.809/133096.742 248362.25/132663.475	248525.353/132800.924	248403.961/132752.745 248401.182/132751.15 248399.206/132785.684 248396.091/132785.569	248399.464/132733.156	248372.848/133049.623 248378.261/133050.704 248277.049/132835.972 248280.278/132834.2
සර්වනා- වය	GRV	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දඑපත්මුල්ල i සටුමඟ	මැට්වලගෙදර කෝන්ගොල්ල i සටුමඟ	මැව්වලගෙදර පල්ලිය මාර්ගය	මැව්වලගෙදර පල්ලිය i සටුමඟ	මැව්වලගෙදර පල්ලිය ii සමුමඟ	මැවිවලගෙදර පර්ලීය iii පවුමඟ	දළුපත්මුල්ල ii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 13/3/3/1/1	NWP KUP B247 13/3/4	NWP KUP B247 13/3/5	NWP KUP B247 13/3/5/1	NWP KUP B247 13/3/5/2	NWP KUP B247 13/3/5/3	NWP KUP B247 13/3/6
අනු	498	499	500	501	502	503	504

a _m							
මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ ල (මීටර්)	3	2.4	3.4	2.6	3.2	æ	3.1
සාමාන ප පලෙ (මීටර්)	6.2	3.6	4.7	4.1	5.4	5.2	7
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටථ්)	1039.14	413.28	86.8	339.66	1292.44	109.38	1072.74
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247348.841/132896.88	248274.193/132471.757	248283.677/132715.812	247759.033/132726.984	248777.334/132317.79	249177.985/132771.441	249085.694/132104.101
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247349.359/132899.48	248272.11/132469.95	248228.712/132677.034 248283.404/132711.702 248283.677/132715.812	248056.657/132680.242 247758.795/132729.791	249368.422/132919.871 248774.723/132322.362	249210.809/132852.856 249176.984/132775.126	249085.261/132098.486
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248121.145/132905.866	248102.707/132761.539 248272.11/132469.95	248228.712/132677.034	248056.657/132680.242	249368.422/132919.871	249210.809/132852.856	248559.637/131481.165
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248121.973/132910.702 248121.145/132905.866 247349.359/132899.48	248100.373/132759.205	248232.11/132673.873	248057.044/132683.089	249367.635/132924.03	249205.946/132852.966	248563.422/131477.748 248559.637/131481.165 249085.261/132098.486 249085.694/132104.101
සේවභා- වය	GRV	CNC	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	වක්කුණුවල තිබ්බවීට මාර්ගය	ද එපන්මුල්ල iii පටුමඟ	දළුපන්මුල්ල iv පටුමඟ	මෙල්යාය මාර්ගය	ගෙදරවෙල ගම මැද මාර්ගය	ගෙදරවෙල ගම මැද i පටුමඟ	අපුත්වැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 13/3/7	NWP KUP B247 13/3/8	NWP KUP B247 13/3/8/1	NWP KUP B247 13/3/9	NWP KUP B247 13/4	NWP KUP B247 13/4/1	NWP KUP B247 13/5
අනු	505	506	507	208	509	510	511

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	3.2	2.3	2.4	3.7	8	33	2.8
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	5.5	4.6	5.3	5.9	5.6	6.5	7.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	413.63	308.95	101.72	230.84	343.92	215.22	132.53
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248486.127/132348.437	248324.84/132172.415	248772.469/131938.825	248755.534/131777.922	248829.088/131615.179	249158.316/131465.638	248804.571/131417.752
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248486.456/132351.51	248323.5/132175.375	248770.493/131937.045	248752.593/131777.004	248826.359/131617.5	248949.565/131506.016 249157.529/131462.873	248804.912/131421.504
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248706.179/132039.902 248486.456/132351.51	248585.723/132239.743 248323.5/132175.375	248690.543/131966.943	248691.043/131962.649	249031.582/131743.219	248949.565/131506.016	248932.571/131398.584
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248709.588/132041.425	248581.824/132243.66	248691.735/131962.749 248690.543/131966.943 248770.493/131937.045 248772.469/131938.825	248688.078/131961.016 248691.043/131962.649 248752.593/131777.004 248755.534/131777.922	249034.916/131747.917 249031.582/131743.219 248826.359/131617.5	248948.957/131500.662	248933.405/131403.076 248932.571/131398.584 248804.912/131421.504 248804.571/131417.752
ස්වනා- වය	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මුං හේත මාර්ගය	ම ං හේන i පටුමග	අලුත් වැව ii පටුමක	අලුත් වැව i පටුමඟ	අඩුක්කපෝ මාර්ගය	වැකත්ද මාර්ගය	බෝගහපිටිය මාර්ගය
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B247 13/5/1	NWP KUP B247 13/5/1/1	NWP KUP B247 13/5/2	NWP KUP B247 13/5/3	NWP KUP B247 13/6	NWP KUP B247 13/7	NWP KUP B247 13/8
අතු අන	512	513	514	515	516	517	518
	_						

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	3.6	2.2	3.3	3.2	2.6	7	2.7
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	10.4	3.6	7.7	6.3	4.7	3.1	7.3
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	1746.53	309.38	198.54	279.17	225.55	183.63	194.41
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251496.148/133828.384	250241.013/133882.679	250723.311/133750.685 250728.313/133754.135 250780.459/133615.617 250777.226/133620.554	250887.246/133590.711	250777.685/133979.656	251011.117/134023.507	251414.727/133653.611
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249818.526/133612.174 251492.561/133821.984	250241.072/133879.793	250780.459/133615.617	250886.47/133588.637	250778.022/133977.52	251048.275/133848.315 251015.734/134022.132	251410.195/133653.761
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249818.526/133612.174	250131.003/133659.1	250728.313/133754.135	250784.112/133779.76	250813.656/133811.023 250778.022/133977.52	251048.275/133848.315	251500.531/133822.229
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249817.833/133604.53	250134.566/133657.272	250723.311/133750.685	250780.258/133777.312	250816.821/133814.97	251053.221/133848.191	251495.374/133822.611 251500.531/133822.229 251410.195/133653.761 251414.727/133653.611
සේවභා- වය	TAR	TAR	TAR	GRV	CNC	GRV	CNC
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හැවනේගෙදර මාර්ගය	නැවනේගෙදර i පටුමග	හැවනේගෙදර x පටුමග	හැවනේගෙදර xi පටුමග	හැවනේගෙදර xii පටුමග	හැවනේගෙදර xiii පටුමග	හැවනේගෙදර xiv පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 14	NWP KUP B247 14/1	NWP KUP B247 14/10	NWP KUP B247 14/11	NWP KUP B247 14/12	NWP KUP B247 14/13	NWP KUP B247 14/14
අනු	519	520	521	522	523	524	525

(中央						7		
NWP NWP NAP NAP	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.9	2.9	2.4	2.4	4	4	4
NWP NWP Note with well and well	සාමානය පළල (\$ටර්)	7.2	7.2	1.4	∞	4.6	9.4	9.4
8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	මාජනමය මුළු දුර (මීට්ජී)	1164.8	225.03	229.81	480.66	414.71	443.69	77.77
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරයිය යිවතා- NWP	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252402.235/133948.583	251554.968/133526.402	251634.402/133523.079	251781.393/133931.643	250199.122/133228.652	250219.85/133613.134	
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරයිය යිවතා- NWP	අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252406.063/133945.167	251551.725/133526.164	251629.635/133523.619	251779.893/133936.497	250194.338/133228.59	250220.247/133607.527	250431.503/133369.946
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරයිය යිවතා- NWP	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251475.944/133770.544	251566.7/133748.07	251640.657/133750.744	252254.627/133914.591	250228.388/133634.633	250138.206/133230.734	250209.911/133384.748
NWP		251474.105/133766.033	251562.324/133748.064	251637.142/133749.764	252258.313/133919.216	250220.82/133635.401	250141.766/133230.794	250210.086/133378.861
මාජ්ය අංකය මාජ්යයේ නම RUP B247 පවුමක RUP B247 පවුමක I4/14/1/1 පවුමක NWP කැවිනේගෙදර xvii I4/14/1/2 පවුමක NWP කැවිනේගෙදර xviii I4/14/1/3 පවුමක NWP කැවිනේගෙදර iii B247 14/2 පවුමක NWP කැවිනේදෙසිවන්න i i I4/2/1 පවුමක	ස්වභා-	CNC	GRV	GRV	GRV		GRV	
(9.0% \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	හැවනේගෙදර xv පටුමඟ	හැවනේගෙදර xvi පටුමඟ	හැවනේගෙදර xvii පටුමඟ	හැවනේගෙදර xviii පටුමඟ	හැවනේගෙදර ii පටුමඟ	හැවනේගෙදර වෙන්දේසිවන්න i පටුමඟ	හැවනේගෙදර වෙන්දේසිවන්න ii පටුමඟ
φωνα φωνα φωνα φωνα φωνα φωνα φωνα φωνα	ලාදීග අංකය	NWP KUP B247 14/14/1	NWP KUP B247 14/14/1/1	NWP KUP B247 14/14/1/2	NWP KUP B247 14/14/1/3	NWP KUP B247 14/2	NWP KUP B247 14/2/1	NWP KUP B247 14/2/2
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	526	527	528	529	530	531	532

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	4
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	∞	∞	∞	∞	∞	∞	9.3
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	159.86	159.75	159.1	367.92	143.59	144.02	216.05
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250261.599/133378.682	250317.677/133375.621	250374.144/133373.921	250202.876/133372.467	250089.368/133370.216	250032.705/133372.637	250292.372/133432.334 250295.988/133432.504
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250267.051/133378.134	250321.349/133375.46	250379.206/133373.206	250203.219/133366.027	250094.208/133369.223	250024.215/133234.785 250036.795/133372.726	250292.372/133432.334
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250250.878/133224.614		250363.394/133220.381	249968.972/133236.667	250080.625/133233.696	250024.215/133234.785	
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250254.494/133224.119 250250.878/133224.614 250267.051/133378.134	250312.602/133222.421 250306.983/133221.97	250367.622/133219.777 250363.394/133220.381 250379.206/133373.206 250374.144/133373.921	249973.423/133237.117 249968.972/133236.667 250203.219/133366.027	250085.216/133232.619 250080.625/133233.696 250094.208/133369.223	250028.722/133234.625	250282.126/133644.479 250289.579/133645.6
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හැවතේගෙදර වෙන්දේසිවත්ත ii පටුමගේ i පටුමඟ	හැවතේගෙදර වෙන්දේසිවන්න ii පටුමගේ ii පටුමඟ	හැවපන්ගෙදර වෙන්දේසිවන්න ii පටුමගේ iii පටුමඟ	හැවනේගෙදර වෙන්දේසිවන්න iii පටුමඟ	හැවනේගෙදර වෙන්දේසිවත්ත iii පටුමතේ i පටුමඟ	හැවනේගෙදර වෙන්දේසිවන්ත iii පටුමගේ ii පටුමඟ	හැවනේගෙදර iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 14/2/2/1	NWP KUP B247 14/2/2/2	NWP KUP B247 14/2/2/3	NWP KUP B247 14/2/3	NWP KUP B247 14/2/3/1	NWP KUP B247 14/2/3/2	NWP KUP B247 14/3
අතු අංකය	533	534	535	536	537	538	539

මාර්ගයේ සාමානය සං මුළ දුර පළල වර්ධිත (ම්ටර්) (ම්ටර්) පළල (ම්ටර්)	51 9.5 4	9.5 4	7 2.4	2.4	2.4	2.7	33
		9.5	7				
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්බර්)	51		3.7	3.7	3.7	8.3	8.5
	161.51	477.7	249.07	40.78	317.05	259.48	153.97
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුතේ)	250445.83/133571.797	250425.48/133217.967	250501.787/133926.452	250551.684/133866.414	250501.825/133692.418 250504.995/133692.81 250441.606/133426.095 250441.613/133421.265	250608.683/133707.65	250613.471/133627.161
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250399,407/133674,844 250445.335/133568.354	250458.609/133686.862 250419.917/133217.959 250425.48/133217.967	250504.429/133926.289	250552.745/133863.307	250441.606/133426.095	250558.074/133697.199 250613.132/133708.323	250667.631/133727.011 250613.352/133633.268 250613.471/133627.161
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250399.407/133674.844	250458.609/133686.862	250499.562/133700.27	250514.979/133858.37	250504.995/133692.81	250558.074/133697.199	250667.631/133727.011
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250396.349/133674.228	250452.044/133686.797	250503.234/133699.331 250499.562/133700.27 250504.429/133926.289 250501.787/133926.452	250513.927/133854.426	250501.825/133692.418	250552.234/133696.303	250663.072/133724.84
ස්වභා- වය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අටිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හැවිතේගෙදර iv පටුමඟ	හැවනේගෙදර v පටුමඟ	හැවිනේගෙදර vi පටුමඟ	හැවනේගෙදර vi පටුමගේ i පටුමග	හැවිතේගෙදර vii පටුමඟ	හැවිනේගෙදර viii පටුමඟ	හැවනේගෙදර ix පටුමඟ
මාර්ත අංකය	NWP KUP B247 14/4	NWP KUP B247 14/5	NWP KUP B247 14/6	NWP KUP B247 14/6/1	NWP KUP B247 14/7	NWP KUP B247 14/8	NWP KUP B247 14/9
අත	540	541	542	543	544	545	546

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	3.4	2.8	2.8	2.7	2.5	w	8
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	8.3	9	7.6	7.4	7	5.9	6.1
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	58.73	137.08	68.99	538.66	188.47	618.19	177.52
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250720.829/133632.97	249741.629/133151.487	249727.399/133209.031	250415.156/133159.985	249766.545/133156.44	249365.655/132958.034	249834.372/133047.925 249829.233/133047.777 249811.255/133219.994 249807.101/133220.165
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250721.058/133628.084	249869.948/133174.291 249869.601/133170.074 249739.863/133156.334	249741.958/133142.537 249737.576/133142.109 249731.411/133210.144 249727.399/133209.031	249887.951/133122.675 250414.552/133154.099	249880.968/133096.232 249882.946/133091.033 249771.192/133156.588 249766.545/133156.44	249886.863/133049.402 249363.726/132961.685	249811.255/133219.994
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250668.76/133632.288	249869.601/133170.074	249737.576/133142.109	249887.951/133122.675	249882.946/133091.033	249886.863/133049.402	249829.233/133047.777
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250667.319/133627.9	249869.948/133174.291	249741.958/133142.537	249888.568/133118.399	249880.968/133096.232	249886.388/133054.367	249834.372/133047.925
ස්වභා- වය	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හැවනේගෙදර xix පටුමග	හොරෝම්බාව නව නගරය මාර්ගය	හොරෝම්බාව නව නගරය ii පවුමඟ	සිංහපුර වෙන්දේසි- වත්ත මාර්ගය	හොරොම්බාව නව නගරය i පටුමඟ	කොස්ගොල්ල මාර්ගය	නව නගරය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 14/9/1	NWP KUP B247 15	NWP KUP B247 15/1	NWP KUP B247 16	NWP KUP B247 17	NWP KUP B247 18	NWP KUP B247 18/1
අනු	547	548	549	550	551	552	553
I				L		L	

මාර්ගයේ සාමානය සං මාර්ගයේ සාමානය සං මුළු දුර පළල වර්ධිත (මීටර්) (මීටර්) පළල (මීටර්) (මීටර්) පළල (මීටර්) (මීටර්)	7 461.4 6.7 2.7	614.85 6.6 5.8	7.1 2.7	5.3 3.3	9	6.6 3.3
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්) 518.13	461.4				9	6.6
		514.85	-			_
)ාංකය 048.041	7		840	226.69	134.2	914.06
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ) 250409.802/133048.041	250369.518/132932.21	249378.439/132740.622	250744.811/132855.192	250410.531/132821.029 250406.639/132819.469 250549.429/132948.648 250545.643/132950.976	250431.395/132818.171	250852.13/132746.817
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම) 250409.369/133039.268	249918.629/132899.893 250366.073/132929.047 250369.518/132932.217	249379.324/132745.683	250744.261/132850.416 250744.811/132855.192	250549.429/132948.648	250437.79/132820.345	250852.746/132743.57
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ) 249902.4/133011.532	249918.629/132899.893	249925.237/132757.349	249940.335/132745.48	250406.639/132819.469	250440.082/132690.92	249949.35/132662.926
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම) 249902.519/133005.258	249918.748/132894.785	249924.479/132762.594 249925.237/132757.349 249379.324/132745.683 249378.439/132740.622	249939.786/132740.26	250410.531/132821.029	250444.921/132691.316	249949.636/132657.041 249949.35/132662.926 250852.746/132743.57
ක්වනා- වය TAR	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC	TAR
අ ධිකාරිය PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
<i>මාර්ගයේ නම</i> සිංහපුර වෙන්දේසි- වන්න i පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසි- වන්න ii පටුමඟ	මහගම මාර්ගය	සිංහපුර මාර්ගය	සිංහපුර i පවුමඟ	සිංහපුර ii පවුමඟ	සිංහපුර III පවුමක
లురోదా భించాడ NWP KUP B247 19	NWP KUP B247 20	NWP KUP B247 21	NWP KUP B247 22	NWP KUP B247 22/1	NWP KUP B247 22/2	NWP KUP B247 23
අත අංකය 554	555	556	557	558	559	260

State Stat								
8000 e cama	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මටර්)	2.6	8	2.5	3.2	6.2	2.8	2.7
	සාමානය පළල (මීටර්)	5.6	5.1	5.1	5.1	9.2	5.7	6.3
### (### ### ### ### ### ### ### ### ##	මාජිතයේ මුළ දුර (මීටප්)	232.07	73.17	215.74	380.6	2728.24	370.32	252.13
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම ඇධිකාරිය සිපිහා- NWP KUP B247 23/1 NWP KUP B247 23/2 NWP KUP B247 23/2 NWP KUP B247 23/3 NWP KUP B247 23/3 NWP KUP සංහපුර vi පවුමඟ PS GRV B247 24/3 NWP KUP පල්ලේමගදර i PS GRV B247 24/1 පවුමඟ PS GRV B247 24/1	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)			250906.695/132846.975		252262.585/131752.939		250505.23/132545.286
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම ඇධිකාරිය සිපිහා- NWP KUP B247 23/1 NWP KUP B247 23/2 NWP KUP B247 23/2 NWP KUP B247 23/3 NWP KUP B247 23/3 NWP KUP සංහපුර vi පවුමඟ PS GRV B247 24/3 NWP KUP පල්ලේමගදර i PS GRV B247 24/1 පවුමඟ PS GRV B247 24/1	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250185.795/132622.913	250415.373/132637.332	250909.476/132847.09	250808.652/132668.468	252275.018/131746.464	250354.945/132405.989	250504.345/132541.62
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම ඇධිකාරිය සිපිහා- NWP KUP B247 23/1 NWP KUP B247 23/2 NWP KUP B247 23/2 NWP KUP B247 23/3 NWP KUP B247 23/3 NWP KUP සංහපුර vi පවුමඟ PS GRV B247 24/3 NWP KUP පල්ලේමගදර i PS GRV B247 24/1 පවුමඟ PS GRV B247 24/1	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)		250486.861/132634.433	250774.817/132737.744	250482.966/132690.841	250003.02/132274.723	250313.623/132398.159	250400.969/132392.449
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B247 23/1 NWP KUP B247 23/2 NWP KUP B247 23/3 NWP KUP B247 23/3 B247 23/3 NWP KUP B247 23/4 NWP KUP B247 24/1 S0000 NWP KUP B247 24/1 S0000 NWP KUP B247 24/1 S0000 S0000 S00000 S0000000000000	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250012.652/132660.876	250485.297/132638.262	250779.564/132737.75	250478.739/132690.28	250003.848/132268.639	250317.515/132399.663	250405.032/132391.4
මාර්ත අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP B247 23/1 NWP KUP	සේවනා- වය	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC
WWP KUP B247 23/1 WWP KUP B247 23/2 B247 23/2 B247 23/2 B247 23/3 B247 23/3 B247 24/1 B247 24/1 B247 24/1 B247 24/1 B247 24/2 B247 24/1 B247 24/2 B247 24/	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	කිංහපුර iv පටුමග	සිංහපුර vii පවුමග	ග⊚ලිස ∧ රසිගංශ	සිංහපුර vi පටුමය	ප ල් ලේ ල් ලේ මාර්ග ය	පල්ලේ මින්දර i සම්මඟ කම්වූ	පල්ලේගෙදර ii පටුමඟ
\$65 \$65 \$66 \$66 \$67 \$67 \$67	මාදිය අංකය	NWP KUP B247 23/1	NWP KUP B247 23/1/1	NWP KUP B247 23/2	NWP KUP B247 23/3	NWP KUP B247 24	NWP KUP B247 24/1	NWP KUP B247 24/2
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	561	562	563	564	565	566	567

### ### ### ### ### ### ### ### ### ##								
NWP KUP Code Cont Code Cont Code Cont Code Code Code Code Code Code Code Code	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.8	3.4	2.3	3.1	2	2.5	2.3
RAP KUP cycle cycles c	සාමානය පළල (මීටර්)	7.1	6.4	7.9	∞	4.3	5.4	8.4
8 8247 2443	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	271.65	843.42	297.25	443.69	139.77	245.05	152.64
මාජ්ග දෙයකය මාජ්ගයේ නම දෙයිකාරයිය යිවතේව NWP KUP පල්ලේගෙදර iii PS GRV B247 24/5 පමුමඟ PS TAR B247 24/6 පමුමඟ PS GRV B247 24/6 පමුමඟ PS GRV B247 24/6 පමුමඟ වල්ලේගෙදර vii PS GRV B247 24/7 පමුමඟ වර්ගය PS TAR B247 24/7 පමුමඟ වර්ගය PS TAR B247 25/1 විජේවන්න i පමුමඟ PS GRV B247 25/1	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250516.423/132637.889	251292.507/132554.445		251693.571/131560.233	252023.751/131856.977	249756.57/132238.992	249784.57/132089.456
මාජ්ග දෙයකය මාජ්ගයේ නම දෙයිකාරයිය යිවතේව NWP KUP පල්ලේගෙදර iii PS GRV B247 24/5 පමුමඟ PS TAR B247 24/6 පමුමඟ PS GRV B247 24/6 පමුමඟ PS GRV B247 24/6 පමුමඟ වල්ලේගෙදර vii PS GRV B247 24/7 පමුමඟ වර්ගය PS TAR B247 24/7 පමුමඟ වර්ගය PS TAR B247 25/1 විජේවන්න i පමුමඟ PS GRV B247 25/1	අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250520.205/132638.393	251295.504/132548.746	251445.864/131532.608	251693.498/131556.333	252026.88/131854.537	249756.439/132243.49	249781.402/132089.346
මාජ්ග දෙයකය මාජ්ගයේ නම දෙයිකාරයිය යිවතේව NWP KUP පල්ලේගෙදර iii PS GRV B247 24/5 පමුමඟ PS TAR B247 24/6 පමුමඟ PS GRV B247 24/6 පමුමඟ PS GRV B247 24/6 පමුමඟ වල්ලේගෙදර vii PS GRV B247 24/7 පමුමඟ වර්ගය PS TAR B247 24/7 පමුමඟ වර්ගය PS TAR B247 25/1 විජේවන්න i පමුමඟ PS GRV B247 25/1	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)		250601.53/132312.024	251400.97/131785.999	251423.459/131796.13	252019.042/131722.774		249794.131/132239.153
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KUP පල්ලේගෙදර iii PS B247 24/4 පවුමඟ B247 24/4 පවුමඟ B247 24/5 පවුමඟ NWP KUP පල්ලේගෙදර vi PS B247 24/6 පවුමඟ NWP KUP පල්ලේගෙදර vii PS B247 24/6 පවුමඟ NWP KUP පල්ලේගෙදර vii PS B247 24/7 පවුමඟ		250476.841/132376.923	250602.68/132306.674	251396.457/131785.408	251419.753/131792.147	252022.949/131722.779	249997.184/132252.255	249789.641/132239.779
මාර්ග අයනය මාර්ගයේ නම NWP KUP පල්ලේගෙදර iii B247 24/4 පටුමඟ NWP KUP පල්ලේගෙදර iv B247 24/5 පටුමඟ NWP KUP පල්ලේගෙදර vi B247 24/6 පටුමඟ NWP KUP පල්ලේගෙදර vii B247 24/7 පටුමඟ NWP KUP පල්ලේගෙදර vii B247 24/7 පටුමඟ NWP KUP විලේගන්න මාර්ගය	ස්වභා- වය	GRV	TAR	GRV	GRV		TAR	
8980 4000 NWP KUP B247 24/3 B247 24/4 B247 24/6 B247 24/6 NWP KUP B247 24/7 NWP KUP B247 24/7 NWP KUP B247 25/1	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	පල්ලේගෙදර iii පටුමඟ	පල්ලේගෙදර iv පටුමඟ	o උදිග ේ ගේ යුව ක්රීම් ක්රීම්	පල්ලේගෙදර vi පටුමඟ	පල්ලේගෙදර vii පටුමඟ	විජේවන්ත මාර්ගය	විජේවන්ත i පටුමඟ
අතක අතකය අතකය 568 570 572 573	මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 24/3	NWP KUP B247 24/4	NWP KUP B247 24/5	NWP KUP B247 24/6	NWP KUP B247 24/7	NWP KUP B247 25	NWP KUP B247 25/1
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	568	569	570	571	572	573	574

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.6	2.3	2.5	2.4	2.4	2.5	2.8
සාමානය ප ලෙ (ම්ටර්)	6.6	5.1	5.5	3.8	9	6.5	4.6
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටප්)	1208.89	167.45	202.25	421.26	105.16	190.48	114.32
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250547.519/130954.287	250458.952/131076.192	250564.635/131015.971	249632.489/131773.384	250111.523/131467.044 250110.601/131470.165	249900.607/131295.705	250216.872/131021.339
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250543.512/130955.282	250578.407/131102.234 250455.723/131077.576	250563.029/131010.862	249632.828/131776.758	250111.523/131467.044	249896.223/131298.073	250218.879/131018.51
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)		250578.407/131102.234	250428.369/130958.145			250004.858/131349.51	250119.96/130985.277
ආර්මභක බණ්ඩාංකය (වම)	250030.188/131688.544 250030.07/131693.319	250579.29/131107.011	250432.318/130957.707 250428.369/130958.145 250563.029/131010.862 250564.635/131015.971	250016.168/131674.754 250016.05/131670.382	250015.586/131450.251 250017.08/131455.25	250004.536/131356.194	250121.357/130981.393 250119.96/130985.277 250218.879/131018.51
ස්වභා- වය	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බිහල්පොල පන්සල් මාර්ගය	බිහල්පොල පන්සල් i පටුමඟ	බිහල්පොල පන්සල් ii පවුමඟ	ඉස්වැටිය මාර්ගය	බිහල්පොල වෙන්දේසිවන්ත මාර්ගය	බිහල්පොල ආරාමය මාර්ගය	බිහල්පොල හංදිය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 26	NWP KUP B247 26/1	NWP KUP B247 26/2	NWP KUP B247 27	NWP KUP B247 28	NWP KUP B247 30	NWP KUP B247 31
අතු	575	576	577	578	579	580	581
I						·	

මාජ්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)							
20 20 50	3.2	3.2	2.5	3.1	2.5	4	2.6
සාමානා පළල (මීටර්)	4.2	8	9	5.5	9	9.7	5.2
මාජ්ගයේ මුළු දුර (මීටජි)	340.41	1144.28	230.06	309.37	241.82	2205.24	383.12
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249850.256/130816.377	251517.534/130061.604 251517.955/130067.376	250531.97/130307.667	250740.687/130375.218	251250.316/129836.423	248987.786/131252.04	250272.498/129744.509
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250166.358/130826.374 249849.864/130818.876 249850.256/130816.377	251517.534/130061.604	250577.287/130127.942 250533.077/130311.277 250531.97/130307.667	250706.107/130125.864 250744.908/130379.833	251247.325/129838.042	250468.48/130075.496 248992.679/131253.713	250215.478/130093.457 250268.436/129745.391 250272.498/129744.509
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250166.358/130826.374	250453.44/130121.033	250577.287/130127.942	250706.107/130125.864	251272,441/130070.988	250468.48/130075.496	250215.478/130093.457
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250165.129/130829.538	250457.354/130115.033	250581.35/130126.838	250710.67/130125.482	251267.869/130070.631 251272.441/130070.988 251247.325/129838.042	250464.688/130082.154	250210.407/130099.392
ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	ВР	TAR	CPT	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පරමාකොටුව මාර්ගය	ආසියාගල පාක්කාවන්ප මාර්ගය	ආසියාගල නක්කා- වත්ත i පටුමග	ගගර්මම්බන්ගය	ආසියාගල නක්කා- වත්ත iii පටුමඟ	බෝගහපිටියේ ධම්මසිද්ධි පාහිමි මාවත	හක්කාවන්න පන්සල් i පවුමඟ
මාජ්ග අංකය	NWP KUP B247 32	NWP KUP B247 33	NWP KUP B247 33/1	NWP KUP B247 33/2	NWP KUP B247 33/3	NWP KUP B247 34	NWP KUP B247 34/1
අංකය	582	583	584	585	586	587	588

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.5	2.1	2.3	2.5	2.4	2.5	2.3
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	co	3.5	3.8	7.7	5.5	9	4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	290.3	463.21	182.92	216.71	107.21	550.08	163.01
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250087.672/129867.634	250024.563/130528.059	249828.702/130407.617	249608.958/130525.979	249616.082/130626.863	249130.608/130418.053	248880.333/130929.431
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250083.249/129867.794	250082.164/130159.759 250027.316/130528.396	250008.311/130411.464 249828.479/130410.302 249828.702/130407.617	249415.045/130503.346 249608.077/130522.182	249578.591/130541.873 249574.316/130543.843 249615.225/130624.704 249616.082/130626.863	249130.614/130413.666	249027.134/130934.156 249029.03/130929.947 248878.177/130931.577
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250096.535/130146.744	250082.164/130159.759	250008.311/130411.464	249415.045/130503.346	249574.316/130543.843	249285.612/130589.142	249029.03/130929.947
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250091.358/130148.902 250096.535/130146.744 250083.249/129867.794	250087.673/130158.35	250007.428/130416.46	249418.595/130497.422	249578.591/130541.873	249278.989/130589.659 249285.612/130589.142 249130.614/130413.666	249027.134/130934.156
ස්වභා- වය	BP	CNC	GRV	TAR	GRV	CNC	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හින්න මාර්ගය	නක්කාවන්න පන්සල් iii පටුමග	නක්කාවන්න පන්සල් iii පටුමගේ i පටුමඟ	පුරණ යාය මාර්ගය	ගමලිය i සැහ ශූම රසි	වාපිටිය මාර්ගය	ගමටිය ! පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 34/2	NWP KUP B247 34/3	NWP KUP B247 34/3/1	NWP KUP B247 34/4	NWP KUP B247 34/4/1	NWP KUP B247 34/5	NWP KUP B247 34/6
අනු	589	290	591	592	593	594	595
I		1	·	L		L	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	7	2.8	2.3	1.8	3.8	2.3	2.3
සාමාන හ ප ලෙ (මීටර්)	v	8.4	4	3.2	7	5.4	5.4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්?)	105.53	571.41	384.7	71.5	142.84	140.74	137.24
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249021.008/130837.167	249587.06/130925.491	250865.349/129814.656	250770.74/129918.184	250536.298/129534.13	250552.63/129482.501	250569.444/129435.108
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248982.933/130929.904 249018.833/130835.848 249021.008/130837.167	249589.253/130922.167 249587.06/130925.491	250865.41/129810.935	250727.231/129864.762 250771.412/129915.158	250535.292/129537.46	250679.577/129521.608 250550.229/129488.606	250567.544/129440.657
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248982.933/130929.904	249035.372/130934.8	250555.346/129915.265	250727.231/129864.762	250669,603/129571.898	250679,577/129521.608	250695.907/129462.164
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248977.13/130930.554	249037.306/130929.759	250556.241/129911.491 250555.346/129915.265 250865.41/129810.935	250730.684/129862.101	250667.982/129576.949 250669.603/129571.898 250535.292/129537.46	250678.454/129529.379	250693.895/129468.379 250695.907/129462.164 250567.544/129440.657 250569.444/129435.108
ස්වනා- වය	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	වාසිටිය i පටුමගේ i පටුමඟ	නම්ලිය ii සමුල්ල	සලගු මාමස	ගමලිය i හිමය	ගණන්ගමුව වෙන්- දේසිවන්න මාර්ගය	ගණන්ගමුව ගෙවල් 10 ii පටුමග	ගණන්ගමුව ගෙවල් 10 i පටුමඟ
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B247 34/6/1	NWP KUP B247 34/7	NWP KUP B247 35	NWP KUP B247 35/1	NWP KUP B247 36	NWP KUP B247 37	NWP KUP B247 38
අතු අන	596	597	298	599	009	601	602

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මටර්)	2.5	3.8	т	3.1	2.6	2.5	2.8
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	4	8.2	6.5	6.5	4.5	4.5	4.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	259.36	2719.27	182.84	60.73	196.87	57.46	981.54
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250918.511/129384.353	248825.469/128690.671	250527.771/129549.858	250483.572/129444.589	250467.034/129186.208 250470.595/129186.547	249658.074/128863.871	248967.165/128638.133
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250914.285/129383.681	250730.809/129330.981 248824.406/128695.778	250531.553/129550.53	250486.438/129386.459 250486.134/129442.372	250467.034/129186.208	249657.351/128859.97	248959.446/128644.153
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250709.995/129446.239	250730.809/129330.981	250580.634/129385.915 250531.553/129550.53	250486.438/129386.459	250448.62/129379.352	249604.141/128875.231	249596.127/128868.511
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250710.668/129442.612 250709.995/129446.239 250914.285/129383.681	250728.857/129335.198	250585.59/129382.201	250491.833/129387.133	250443.671/129377.957 250448.62/129379.352	249603.833/128871.486 249604.141/128875.231 249657.351/128859.97	249598.153/128872.362 249596.127/128868.511 248959.446/128644.153 248967.165/128638.133
සර්වභා- වය	CNC	CPT	TAR	CNC	CNC	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගණන්ගමුව පරණ පන්සල් මාර්ගය	ගණන්ගමුව - රුග්ගස්සාගාර මාර්ගය	ගණන්ගමුව ගෙවල් 10 මාර්ගය	ගණන්ගමුව රුග්ගස්සාගාර ii පටුමඟ	ගණන්ගමුව රුග්ගස්සාගාර iii පටුමඟ	ගණන්ගමුව රුග්ගස්සාගාර v පටුමඟ	ගණන්ගමුව රුග්ගස්සාගාර vi පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 39	NWP KUP B247 40	NWP KUP B247 40/1	NWP KUP B247 40/2	NWP KUP B247 40/3	NWP KUP B247 40/4	NWP KUP B247 40/5
අනු	603	604	909	909	209	809	609
				L		L	

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.5	2.3	4	2.7	2.4	2	1.5
සාමාන හ ප ලෙ (මීටර්)	L	L	8.7	6.7	7.5	5.5	4.6
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	107.99	1060.05	6776.15	202.74	1253.79	182.74	156.68
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249575.646/128776.019 249492.763/128776.678 249496.986/128774.708	249609.417/128561.308 249333.764/127654.387 249332.259/127650.433	250785.725/129137.747 250785.711/129147.002 254119.293/127192.056 254126.166/127194.353	251161.279/129050.545	253042.91/128460.324	252901.709/128997.759	252878.48/128850.949
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249492.763/128776.678	249333.764/127654.387	254119.293/127192.056	251159.765/129048.92	253036.63/128459.628	252741.102/129052.041 252900.724/128994.353	252726.635/128880.467 252877.654/128846.891 252878.48/128850.949
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249575.646/128776.019	249609.417/128561.308	250785.711/129147.002	250998.829/129167.775 251159.765/129048.92	252684.029/129379.706	252741.102/129052.041	252726.635/128880.467
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249576.107/128781.115	249604.642/128548.77	250785.725/129137.747	250997.735/129163.999	252676.282/129381.155 252684.029/129379.706 253036.63/128459.628	252739.962/129047.36	252726.484/128876.672
සර්වනා- වය	CNC	GRV	CPT	TAR	CNC	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගණන්ගමුව රුග්ගස්සාගාර vii පටුමඟ	ගණන්ගමුව රුග්ගස්සාගාර ix පටුමඟ	කෝදුරුවාපොල බැමිණිගල්ල මාර්ගය	ෆොන්සේකා චන්න i පටුමඟ	අක්කර 40 මාර්ගය	අක්කර 40 උල්පන මාර්ගය	අක්කර 40 උල්පන i පටුමඟ
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B247 40/6	NWP KUP B247 40/7	NWP KUP B247 41	NWP KUP B247 41/1	NWP KUP B247 41/10	NWP KUP B247 41/10/1	NWP KUP B247 41/10/2
රුන	610	611	612	613	614	615	616
					,		

-							
මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.4	6	6	6	2.5	6	2.5
සාමානය පළල (මීටර්)	5.7	4.6	52	4.5	5.5	4.5	4.5
මාජ්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	397.18	157.4	217.4	453.91	1331.68	155.63	755.39
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252658.929/128344.405	252950.497/128831.552	252905.165/129578.088	253021.444/129759.522	254241.314/129247.597 254242.934/129243.908 253837.518/128365.584 253843.198/128365.176	253898.327/129318.34	254800.89/128993.459
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252653.595/128344.455	252953.739/128832.232	252906.935/129579.286	253112.522/129436.646 253107.621/129434.061 253023.462/129762.574	253837.518/128365.584	253898.44/129321.421	254797.294/128994.441
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252734.18/128724.016	252949.892/128681.79	252879,654/129387.366	253107.621/129434.061	254242.934/129243.908	253929.845/129192.045 253898.44/129321.421	254316.549/129186.421
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252729.723/128725.882	252954.591/128679.575 252949.892/128681.79	252883.458/129386.591 252879.654/129387.366 252906.935/129579.286 252905.165/129578.088	253112.522/129436.646	254241.314/129247.597	253932.891/129193.726	254318.325/129183.148 254316.549/129186.421 254797.294/128994.441 254800.89/128993.459
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	බැම්ණිගල්ල මුකලාන ii පවුමෙග	අක්කර 40 iii පටුමඟ	කදීරාව i පවුමෙක	කදීරාව ii පවුමෙය	උඩගොරකේ බැමිණගල්ල මාර්ගය	කළ් ආරච්චිගම මාර්ගය	ශී සුමන ආරාමය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 41/10/3	NWP KUP B247 41/10/4	NWP KUP B247 41/11	NWP KUP B247 41/12	NWP KUP B247 41/13	NWP KUP B247 41/13/1	NWP KUP B247 41/14
අතු	617	618	619	620	621	622	623

(800) (800)	7	2.2	2	2.5	2.6	3	, ,
				7	2	2.3	2.6
\$ 5 8	v	5.5	4.5	6.4	4.6	5.5	9
2 2 2 9 9	267.82	241.2	618.17	235.96	507.29	132.76	217.05
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254983.317/128948.856	254183.701/129048.995	253889.831/128696.319 254420.141/128881.095 254417.894/128886.186	254064.473/128877.26	254938.326/128787.811	254573.377/128453.896	254376.25/128049.682 254569.906/127999.641 254569.537/128003.123
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254805.328/129095.872 254982.545/128944.377	254365.232/129096.416 254181.612/129052.059 254183.701/129048.995	254420.141/128881.095	254064.79/128873.622	254939.226/128781.427	254474,453/128488.118 254571.036/128452.255	254569.906/127999.641
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකු ණ)	254805.328/129095.872	254365.232/129096.416	253889.831/128696.319	254045.122/128715.381 254064.79/128873.622	254464.408/128753.805	254474.453/128488.118	254376.25/128049.682
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254805.815/129092.727	254361.841/129099.739	253890.2/128693.096	254050.382/128716.584	254467.531/128748.535 254464.408/128753.805 254939.226/128781.427 254938.326/128787.811	254475.086/128482.451	254371.15/128045.826
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
ද ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ශී සුමන ආරාමය i පවුමක	උඩගොරකේ i පවුමඟ	නෝරියාගම මාර්ගය	නෝරියාගම i පටුමඟ	උඩගොරකේ වෙල් යාය මාජ්ගය	උඩගොරකේ වෙල් ශාය i පවුමඟ	උඩගොරකේ ii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 41/14/1	NWP KUP B247 41/15	NWP KUP B247 41/16	NWP KUP B247 41/16/1	NWP KUP B247 41/17	NWP KUP B247 41/18	NWP KUP B247 41/19
අනු ස	624	625	626	627	628	629	630

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.7	2.6	w	2.8	2.7	2.1	3.2
සාමානය පළල (මීටර්)	5.7	v.	7.5	6.1	4.7	4.2	9.8
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	506.55	949.09	481.5	1723.17	637.48	315.12	1026.86
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251204.851/129359.964	253724.119/128359.204	254185.967/127756.296 254541.819/127671.921 254541.398/127674.495	252804.673/128009.834 252807.633/128016.701 254139.714/127681.241 254141.896/127685.559	251108.348/129391.214 251023.491/129712.885 251026.966/129710.784	251131.336/129162.79	251457.624/129433.891 252372.855/129434.096 252367.215/129435.864
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251206.163/129363.696	253730.996/128358.798	254541.819/127671.921	254139.714/127681.241	251023.491/129712.885	251241.727/129452.585 251126.937/129165.942	252372.855/129434.096
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251025.488/129227.916		254185.967/127756.296	252807.633/128016.701	251108.348/129391.214	251241.727/129452.585	251457.624/129433.891
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251023.207/129224.316 251025.488/129227.916 251206.163/129363.696	254181.308/127824.307 254180.43/127819.262	254184.78/127748.599	252804.673/128009.834	251112.212/129393.15	251236.539/129453.192	251452.95/129428.62
සේවභා- වය	TAR	CNC	BP	TAR	GRV	GRV	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ෆොන්සේකා වන්න ii පවුගෙ	කුමුක් කැලේ මාර්ගය	බැම්ණිගල්ල පන්සල් මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව සියපොල මාර්ගය	සොහොන් 3 ලඟ මාර්ගය	ෆොන්සේකා වන්න ii පටුමෙගේ i පටුමඟ	සහවැම ල්ථාම
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 41/2	NWP KUP B247 41/20	NWP KUP B247 41/21	NWP KUP B247 41/22	NWP KUP B247 41/3	NWP KUP B247 41/4	NWP KUP B247 41/5
අතු	631	632	633	634	635	636	637
L						L	

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.7	2.1	2.3	2.5	2.5	2.3	2.3
සාමාන හ ප ලෙ (මීටර්)	L	5.4	9	v	w	9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්?)	226.13	278.33	134.27	539.4	706.16	156.17	225.54
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251712.259/129155.56	251851.447/129349.884 251794.588/129150.766 251798.495/129150.824	252369.17/129293.104	251263.03/129733.282	251438.12/130268.404	251615.999/130083.934	251700.566/130139.683
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251748.834/129368.062 251708.586/129155.828	251794.588/129150.766	252367.45/129296.852	251607.786/129654.187 251262.605/129730.239	251614.342/129659.773 251438.817/130272.773 251438.12/130268.404	251618.024/130088.227	251700.492/130136.485
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251748.834/129368.062	251851.447/129349.884	252354.895/129406.925	251607.786/129654.187	251614.342/129659.773	251524.574/130028.39	251523.494/130088.111
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251743.476/129371.526	251845.093/129348.73	252350.611/129405.801 252354.895/129406.925 252367.45/129296.852	251611.296/129658.794	251619.26/129662.978	251524.972/130023.945	251523.616/130084.484 251523.494/130088.111 251700.492/130136.485 251700.566/130139.683
සර්වනා- වය	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගණන්ගමුව අක්කර 8 මාර්ගය	ගණන්ගමුව අක්කර 8 i පටුමඟ	රන්කෙත වෙන්- දේසිවන්න මාර්ගය	විළඳ උයන මාර්ගය	ආඩියාගල අමදෙන මාර්ගය	ආඩ්යාගල අඹදෙන වෙන්දේසිවන්න i පටුමඟ	ආඩ්යාගල අමදෙන වෙන්දේසිවන්න ii පටුමඟ
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B247 41/5/1	NWP KUP B247 41/5/2	NWP KUP B247 41/5/3	NWP KUP B247 41/6	NWP KUP B247 41/7	NWP KUP B247 41/7/1	NWP KUP B247 41/7/2
රුන	638	639	640	641	642	643	644

19 19 19 19 19 19 19 19								
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මටර්)	2.3	2.6	6	2.6	2.3	2.3	2.3
	සාමානය පළල (මීටර්)	9	7.8	2	9	5.4	9	9
මාජන අංකය මාජනයේ නම ඇධිතාරිය යවනා- NWP KUP B247 41/8 කෝදුරුවාපපොල PS GRV 41/9/1 පන්සල් දෙවැට PS GRV 41/9/2 පන්සල් දෙවැට PS GRV 41/9/2 පන්සල් 1 පවුමක PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/4 පන්සල් ii පවුමක	මාජිතයේ මුළු දුර (මීටප්)	309.93	1471.37	316.99	141.99	196.32	90.84	150.95
මාජන අංකය මාජනයේ නම ඇධිතාරිය යවනා- NWP KUP B247 41/8 කෝදුරුවාපපොල PS GRV 41/9/1 පන්සල් දෙවැට PS GRV 41/9/2 පන්සල් දෙවැට PS GRV 41/9/2 පන්සල් 1 පවුමක PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/4 පන්සල් ii පවුමක	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251988.478/129984.099	252308.877/129748.024	252532.19/130174.505	252282.355/130334.437	251950.066/130324.97	252113.581/130640.859	251888.992/130539.619
මාජන අංකය මාජනයේ නම ඇධිතාරිය යවනා- NWP KUP B247 41/8 කෝදුරුවාපපොල PS GRV 41/9/1 පන්සල් දෙවැට PS GRV 41/9/2 පන්සල් දෙවැට PS GRV 41/9/2 පන්සල් 1 පවුමක PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/4 පන්සල් ii පවුමක	ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251988.629/129987.479	252301.031/129748.077	252534.351/130169.771	252284.858/130335.724	251950.79/130328.819	252111.763/130637.998	251884.824/130540.237
මාජන අංකය මාජනයේ නම ඇධිතාරිය යවනා- NWP KUP B247 41/8 කෝදුරුවාපපොල PS GRV 41/9/1 පන්සල් දෙවැට PS GRV 41/9/2 පන්සල් දෙවැට PS GRV 41/9/2 පන්සල් 1 පවුමක PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/3 පන්දරුවාපොල PS GRV 41/9/4 පන්සල් ii පවුමක	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252029.924/129745.714	251894.544/130822.158	252262.573/130052.731	252266.617/130205.437	252129.041/130302.088	252049.615/130600.785	251935.244/130654.073
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය PS B247 41/8 කෝදුරුවාපොල PS B247 41/8 පොල්හේත මාර්ගය PS B247 41/9 පක්දුරුවාපොල PS WWP WP PS WWP PS WWP PS PS WWP PS WWP PS WWP PS WWP PS PS WWP PS	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252034.665/129744.732	251886.102/130823.857	252263.37/130048.17	252268.271/130201.097	252123.727/130303.537	252055.554/130601.365	251933.465/130660.309
මාජන අංකය මාජනයේ නම NWP KUP සන්දුරුවාපොල B247 41/9 සන්දුරුවාපොල B247 41/9 සන්දුරුවාපොල KUP B247 පන්සල් මාජනය 41/9/1 සන්සල් ! පවුමක NWP සන්දුරුවාපොල KUP B247 පන්සල් ! පවුමක 41/9/2 පන්සල් !! පවුමක NWP සන්දුරුවාපොල KUP B247 පන්සල් !! පවුමක 41/9/4 පන්සල් !v පවුමක	ස්වභා- වය	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
890% \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මෘර්තයේ නම	කෝදුරුවාපොල පොල්හේත මාර්ගය	කෝදුරුවාපොල පන්සල් මාර්ගය	කෝදුරුවාපොල පත්සල් දෙවැට මාර්ගය	කෝදුරුවාපොල පන්සල් i පවුමඟ	කෝදුරුවාපොල පන්සල් ii පටුමඟ	කෝදුරුවාපොල පන්සල් iii පවුමග	කෝදුරුවාපොල පත්සල් iv පවුමඟ
646 646 646 646 646 646 646 549	මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 41/8	NWP KUP B247 41/9	NWP KUP B247 41/9/1	NWP KUP B247 41/9/2	NWP KUP B247 41/9/3	NWP KUP B247 41/9/4	NWP KUP B247 41/9/5
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	645	646	647	648	649	920	651

672 B.1247 42. 683 B.1247 42. 684 B.1247 42. 685 B.1247 44. 685 B.1247 44.								
	මාර්තයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	w	3.2	2.9	2.8	2.3	1.8	2.3
8 명한 6 마리드	සාමානය පළල (මීටර්)	5.2	6.2	9	7	4.5	4.5	4.4
### ### ### ### #### #### ###########	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	302.79	733.27	693.85	682.05	106.7	176.68	72.16
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවහා- B247 42 භූම මාර්ගය	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251026.801/128906.464	251437.76/128918.933	251431.202/128633.881	251550.759/128861.354	250994.953/128592.125	251124.548/128587.522	251270.685/128580.563
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවහා- B247 42 භූම මාර්ගය	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251023.308/128904.88	251438.88/128914.899	251431.383/128630.781	251549.28/128857.296	250990.729/128594.225	251123.235/128583.747	251267.695/128582.05
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවහා- B247 42 භූම මාර්ගය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250792.307/128934.091	250791.838/128856.34	250791.414/128745.315	251009.104/128739.285	251017.491/128689.947		251302.287/128641.984
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B247 42 හුම් මාර්ගය B247 43 භූම් මාර්ගය B247 44 මාර්ගය NWP KUP මාර්ගය NWP KUP මාර්ගය B247 441 මාර්ගය NWP KUP මාර්ගය NWP RUP ඉහඳ මයිය i පවුමඟ PS B247 44/2 NWP KUP ඉහඳ මයිය i පවුමඟ PS NWP KUP ඉහඳ මයිය i පවුමඟ PS	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)			250791.305/128739.583		251013.791/128694.811		
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP බර්ගොඩ සුසාන B247 42 භූම මාර්ගය B247 44 මාර්ගය NWP KUP ඉහඳපිටිය මාර්ගය B247 44/1 මාර්ගය NWP KUP මාර්ගය NWP KUP ඉහඳපිටිය i පවුමඟ NWP KUP ඉහඳපිටිය ii පවුමඟ	ස්වභා- වය	CNC	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV
©)&о фофор фофор В247 42 NWP KUP B247 44 NWP KUP B247 44 NWP KUP B247 44/1 NWP KUP B247 44/1 NWP KUP B247 44/2 NWP KUP B247 44/2 NWP KUP B247 44/2	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාජ්යයේ පාම	බරිගොඩ සුසාන භූමි මාර්ගය	රණවීරු විජේරන්න මාර්ගය	ඉහල පිටිය මාර්ගය	බරිගොඩඉහලපිටිය කොරතේහෝවන්ත මාර්ගය	මනල සුටුෆ i සටුමඟ	ඉහලපිටිය i පටුමගේ i පටුමඟ	ඉහල පිටිය ii පටුමක
652 653 655 655 655 655 655 655 655 655 655	මාජිය අංකය	NWP KUP B247 42	NWP KUP B247 43	NWP KUP B247 44	NWP KUP B247 44/1	NWP KUP B247 44/2	NWP KUP B247 44/2/1	NWP KUP B247 44/3
	අනු අංකය	652	653	654	655	656	657	658

මාජිගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	3.4	3.4	2.3	2.6	1.8	3.2	2.6
සාමාන ප ප ලෙ (මීටර්)	5.5	5.5	4.2	5.4	4.7	6.6	5.5
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	244.33	129.87	445.13	268.83	101.35	311.72	93.93
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250541.354/128705.307	250659.047/128840.148	250808.419/128398.436 250805.158/128404.221 251231.986/128413.928 251232.442/128416.934	250990.82/128352.813	251094.883/128336.58	250513.889/128321.849	250550.303/128285.557
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250541.14/128709.466	250662.693/128840.777	251231.986/128413.928	250991.21/128356.894	251091.917/128337.036	250814.227/128347.247 250513.258/128325.488	250550.194/128289.197
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250778.585/128709.812	250684.126/128717.89	250805.158/128404.221	250986.31/128415.323	251102.288/128435.958	250814.227/128347.247	250608.021/128323.703
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250778.735/128714.076 250778.585/128709.812 250541.14/128709.466	250689.18/128717.69	250808.419/128398.436	250981.037/128414.262	251097.806/128434.834 251102.288/128435.958 251091.917/128337.036 251094.883/128336.58	250812.398/128351.041	250603.697/128323.436 250608.021/128323.703 250550.194/128289.197 250550.303/128285.557
සේවනා- වය	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	BP	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ග කෙන්ගමුවවන්න මාර්ගය	ග කින්ගමුවවන්න i පටුමඟ	බරිගොඩ පාසල් පටුමඟ	බරිගොඩ පාසල් i පටුමඟ	බරිගොඩ පාසල් ii පටුමඟ	පනාවල ශී විජයසිරි නාහිමී මාවක	පතාවල ශුී විජයසිරි තාහිමී මාවතේ i පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 45	NWP KUP B247 45/1	NWP KUP B247 46	NWP KUP B247 46/1	NWP KUP B247 46/2	NWP KUP B247 47	NWP KUP B247 47/1
ලයා සිය	629	099	661	662	663	664	999

මාජිතයේ සං- වර්ධික පළල (මීටර්)	2	2.4	2.4	33	4.3	2.4	4
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	3.8	5.6	5.7	9	6.4	9	9
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	87.07	172.15	195.53	573.68	139.31	250.38	140.45
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250843.471/128324.171 250920.148/128336.424 250919.251/128341.013	250709.548/128291.094	250993.193/128263.122 250989.879/128263.315	250631.171/127855.784	250978.963/127986.947	250697.152/128004.281	250770.88/127853.955
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250920.148/128336.424	250709.57/128293.434	250993.193/128263.122	250625.831/127855.481	250976.33/127986.61	250897.217/127991.176 250691.142/128005.531	250771.614/127858.62
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250843.471/128324.171	250850.703/128269.282 250709.57/128293.434		250896.612/128074.796	250908,494/128064.911	250897.217/127991.176	250901.192/127861.255
රාගලාක බණ්ඩාංකය (මල)	250844.738/128320.101	250846.84/128274.891	250893.046/128171.175 250892.444/128176.8	250895.637/128082.124 250896.612/128074.796 250625.831/127855.481	250908.129/128060.765 250908.494/128064.911 250976.33/127986.61	250897.8/127998.284	250902.515/127868.956 250901.192/127861.255 250771.614/127858.62
සේවනා- වය	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	TAR	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණවිරු පුදීප් රන්තසිරි මාර්ගය	දියබුබුලවන්ත මැද මාර්ගය	බරිගොඩ මූකලාන මාර්ගය	කොටිකාමබේ i පටුගෙ	බරිගොඩ ගල් මෝල මාර්ගය	වෙන්දේසිවන්න මැද i පටුමඟ	වෙන්දේසිවන්න මැද මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 48	NWP KUP B247 49	NWP KUP B247 50	NWP KUP B247 51	NWP KUP B247 52	NWP KUP B247 53	NWP KUP B247 54
අතු අංකය	999	199	899	699	029	671	672

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	ю	к	m	4	2.5	2.5	2.7
සාමානය පළල (මීටර්)	∞	9	9	6	4	5.5	4.7
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	2702.5	249.26	222.53	398.52	263.93	261.16	536.8
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249484.356/126351.516	250632.219/127930.81	250474.76/127793.764	249992.411/127960.045	250020.327/127250.757	249883.862/127705.123	249480.567/127557.944
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250902.155/127811.136 249477.086/126352.171	250632.49/127936.362	250475.532/127798.262	249989.457/127963.761	250018.043/127250.253	249924.936/127480.913 249889.494/127704.943	249479.012/127561.35
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250902.155/127811.136	250764.314/127836.39	250629.439/127850.016	250258.684/127827.898	249969.317/127485.461	249924.936/127480.913	249870.561/127455.357 249479.012/127561.35
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250902.37/127816.985	250770.994/127833.179 250764.314/127836.39 250632.49/127936.362	250623.206/127851.451 250629.439/127850.016 250475.532/127798.262	250266.352/127833.795 250258.684/127827.898 249989.457/127963.761 249992.411/127960.045	249965.189/127483.643 249969.317/127485.461 250018.043/127250.253 250020.327/127250.757	249929.065/127482.043	249875.769/127456.56
ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	බරිගොඩ ඇන්- නරුව මෘජ්ගය	කොටිකාමබේ i පටුමගේ i පටුමඟ	කොටිකාමබේ ii පටුමග	වෙන්දේසිවන්න iii පටුමග	කොටිකාමබේ දේවාල මාර්ගය	කොටිකාමබේ iii පටුමග	කොටිකාමබේ iv පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 55	NWP KUP B247 55/1	NWP KUP B247 55/2	NWP KUP B247 55/3	NWP KUP B247 55/4	NWP KUP B247 55/5	NWP KUP B247 55/6
අතු	673	674	675	929	212	829	629
I							

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	4.3	3.2	2.6	2.4	2.5	2.2	2.3
සාමාන හ ප ලෙ (මීටර්)	10	5.8	5.4	4	3.9	3.8	3.2
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්?)	1024.56	184.45	57.38	587.14	125.63	70.1	84.46
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248610.467/126477.837	249317.743/127058.994	249339.655/126950.235	248777.545/127270.93	249155.006/127062.919	249047.727/127172.485	248988.644/127202.9
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249337.678/126808.227 248606.454/126478.922	249320.831/127058.023	249336.845/126947.422	248970.812/126902.684 248777.178/127273.463 248777.545/127270.93	249153.693/127059.846	249033.801/127108.015 249050.848/127172.534	248991.81/127202.313
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249337.678/126808.227	249251.535/126890.306	249297.301/126985.426	248970.812/126902.684	249039.037/127104.688	249033.801/127108.015	248977.439/127123.37 248991.81/127202.313
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249344.225/126819.365	249255.914/126888.051 249251.535/126890.306 249320.831/127058.023 249317.743/127058.994	249295.798/126980.484 249297.301/126985.426 249336.845/126947.422 249339.655/126950.235	248975.623/126904.073	249038.518/127098.634 249039.037/127104.688 249153.693/127059.846 249155.006/127062.919	249039.167/127105.566	248980.606/127121.992
ස්වනා- වය	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ පාම	ඇත්තරුව සුසාත භූමිය මාර්ගය	ඇන්නරුව සුසාන භූමිය i පටුමඟ	ඇත්නරුව සුසාන භූමිය i පටුමගේ i පටුමඟ	ඇන්නරුව සුසාන භූමිය ii පවුමඟ	ඇත්නරුව සුසාන භූමිය ii පටුමගේ i පටුමඟ	ඇත්නරුව සුසාන භූමිය ii පටුමගේ ii පටුමඟ	ඇන්නරුව සුසාන භූමිය ii පටුමගේ iii පටුමඟ
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B247 55/7	NWP KUP B247 55/7/1	NWP KUP B247 55/7/1/1	NWP KUP B247 55/7/2	NWP KUP B247 55/7/2/1	NWP KUP B247 55/7/2/2	NWP KUP B247 55/7/2/3
ල් සහ	089	681	682	683	684	685	989
					,		

°50							
මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ උ	3	2.3	æ	2.6	æ	æ	2.5
සාමාන ප පළල (මීටර්)	3.5	4.3	6	5.3	4.4	5.7	v.
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	66.84	72.43	291.56	154.52	100.41	109.03	200.23
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248932.791/127203.508	248762.341/127153.386	248586.433/127098.534	249083/126804.269	248828.414/126716.745	248783.284/126903.347	248653.539/126930.103
ආවසහි බණ්ඩාංකය (වම)	248936.503/127201.737	248762.04/127156.174	248587.418/127101.892	248950.285/126844.301 249082.389/126801.108	248826.391/126712.892	248800.486/126808.014 248787.288/126904.637	248657.492/126932.231
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248919.482/127141.792	248832.399/127160.942 248762.04/127156.174	248833.058/127216.026	248950.285/126844.301	248833.683/126797.107	248800.486/126808.014	248803.85/126840.843
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248923.588/127140.416 248919.482/127141.792 248936.503/127201.737	248830.267/127164.592	248829.639/127221.105 248833.058/127216.026 248587.418/127101.892 248586.433/127098.534	248945.984/126839.995	248829.676/126798.384 248833.683/126797.107 248826.391/126712.892	248805.779/126806.888	248804.982/126844.299 248803.85/126840.843
සේවභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඇන්නරුව සුසාන භූමීය ii පටුමෙශ් iv පටුමඟ	ඇන්නරුව සුසාන භූමීය ii පටුමෙගේ v පටුමඟ	ඇන්නරුව සුසාන භූමීය ii පටුමෙගේ vi පටුමඟ	ඇන්තරුව සුසාන භූමීය iii පටුමඟ	ඇන්තරුව සුසාන භූමීය iv පටුමඟ	ඇත්තරුව සුසාන භූමීය v පටුමඟ	ඇන්නරුව ආදර්ශ ගම්මාන iii පවුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 55/7/2/4	NWP KUP B247 55/7/2/5	NWP KUP B247 55/7/2/6	NWP KUP B247 55/7/3	NWP KUP B247 55/7/4	NWP KUP B247 55/7/5	NWP KUP B247 55/7/5/1
අනු	289	889	689	069	691	692	693

මාජිතයේ සං- වර්ධික පළල (මීටර්)	2.6	2.4	E	2.4	5.5	2.3	3.5
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	3.1	4.8	9.1	4	8.8	3.6	4.5
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	57.52	249.04	693.03	159.51	115.26	33.66	261.07
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248738.408/126606.593	248550.818/126766.725	248909.317/126809.641	249173.465/126799.709	248948.014/126651.158	249008.464/126767.04	251161.985/127774.537
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248689.661/126633.024 248691.535/126636.038 248737.027/126604.246 248738.408/126606.593	248555.119/126767.286 248550.818/126766.725	249483.742/126545.106 249482.449/126538.24 248912.698/126812.817 248909.317/126809.641	249176.367/126799.362	249033.099/126694.259 248948.372/126653.659 248948.014/126651.158	249010.344/126766.583	250911.094/127772.192 250911.089/127775.439 251160.539/127770.718
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248691.535/126636.038	248680.35/126626.915	249482.449/126538.24	249129.021/126656.31	249033.099/126694.259	249003.56/126740.051	250911.089/127775.439
රාගලාක බණ්ඩාංකය (මල)	248689.661/126633.024	248683.234/126631.621	249483.742/126545.106	249133.77/126655.922	249029.24/126695.965	249005.741/126736.862	250911.094/127772.192
ස්වහා- වය	GRV	GRV	TAR	GRV	CNC	GRV	GRV
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඇන්නරුව සුසාන භූමීය vi පටුමඟ	ඇන්නරුව සුසාන භූමීය vii පටුමඟ	ඇන්නරුව ආදර්ශ ගම්මාන මාර්ගය	ඇන්නරුව ආදර්ශ ගම්මාන i පටුමඟ	ඇන්තරුව ආදර්ශ ගම්මාන ii පවුමග	ඇන්නරුව ආදර්ශ ගම්මාන iii පවුමඟ	බරිගොඩ අලුත් මුකලාන මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 55/7/6	NWP KUP B247 55/7/7	NWP KUP B247 55/8	NWP KUP B247 55/8/1	NWP KUP B247 55/8/2	NWP KUP B247 55/8/3	NWP KUP B247 56
අනු	694	969	969	769	869	669	700

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	61	1.5	2.6	2	т	2.5	2
සාමානය පළල (මීටර්)	4.5	3.5	6.5	6.5	5.4	4.6	3.4
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	654.67	129.57	694.27	203.43	1664.2	85.15	49.03
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251497.319/127685.035	250831.553/127129.855	250390.22/127006.227	250740.621/127213.811	252300.361/126654.027	251647.675/126656.111	251557.747/126751.79
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251498.065/127682.307	250827.991/127130.368	250388.036/127003.225	250740.792/127211.23	252296.009/126654.07	251587.032/126711.355 251645.335/126653.651	251559.813/126754.99
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250926.235/127570.787	250922.527/127154.274	250920,944/126922.622	250637.264/127080.592 250740.792/127211.23	250905.537/126532.096	251587.032/126711.355	251581.13/126713.101
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250926.554/127566.264 250926.235/127570.787 251498.065/127682.307	250922.299/127157.826 250922.527/127154.274 250827.991/127130.368	250920.566/126927.804 250920.944/126922.622 250388.036/127003.225 250390.22/127006.227	250639.605/127077.93	250905.645/126526.075 250905.537/126532.096 252296.009/126654.07	251583.6/126707.529	251583.353/126715.951 251581.13/126713.101 251559.813/126754.99
සේවභා- වය	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	CNC	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බරිගොඩ මුකලාන ii පටුමඟ	උණිලීය මුස්ලිම පල්ලිය මාර්ගය	සාරාකන්ද මාවක	සාරානන්ද මාවතේ i පටුමඟ	සින්තරගම මාර්ගය	සිත්තරගම i පවුමඟ	සිත්තරගම ii පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 57	NWP KUP B247 58	NWP KUP B247 59	NWP KUP B247 59/1	NWP KUP B247 60	NWP KUP B247 60/1	NWP KUP B247 60/2
අතු	701	702	703	704	705	706	707
L						L	,

Company Comp								
Skide evant कोठीक प्राचा	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	4	1.8	3.4	3.2	2.5	ϵ	3.8
NWP KUP ENG-Code PS GRW 250866.226/12630.078 250866.075/126306.276 251049.232/12633.905 251048.997/12637.655 NWP KUP Subgood	සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	5.4	5.5	7	9	9	7	9
8247 61 80 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	8,508d 9e 50 (305)	159.49	59.86	793.47	220.93	112.97	29.15	348.09
8 8247 63 8 8240 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251048.997/126297.655		251148.451/125537.25	251088.864/125550.906	251000.873/125467.592	251017.351/125513.813	251318.666/125474.613
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම ඇධිකාරිය සිපුහැ NWP KUP කිතලව සමුපකාර PS GRV B247 61 මාජිතය 5 PS GRV B247 63 මාජිතය 1 PS TAR B247 63 මාජිතය 1 පවුමගේ 1 පවුමගේ 1 පවුමගේ 1 පවුමගේ 1 පවුමගේ 1 පවුමගේ 11 පවුමගේ	අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251049.232/126293.905		251148.62/125541.814	251093.085/125549.991	251000.812/125463.972	251014.186/125513.743	251318.495/125471.586
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම ඇධිකාරිය සිපුහැ NWP KUP කිතලව සමුපකාර PS GRV B247 61 මාජිතය 5 PS GRV B247 63 මාජිතය 1 PS TAR B247 63 මාජිතය 1 පවුමගේ 1 පවුමගේ 1 පවුමගේ 1 පවුමගේ 1 පවුමගේ 1 පවුමගේ 11 පවුමගේ	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250897.075/126306.376	250866.895/125867.47	250876.761/125607.733	250938.335/125598.189	250967.727/125542.101	251018.432/125539.808	251040.117/125537.1
මාර්ග දංකය මාර්ගයේ නම දැධිකාරිය B247 61 මාර්ගය NWP KUP පුගල්ල නිවාස 5 PS B247 63 මාර්ගය NWP KUP පුගල්ල නිවාස 5 PS B247 63 මාර්ගය B247 63 මාර්ගය NWP පුගල්ල නිවාස 1 PS B247 63/1 පුම්මගේ i පවුමඟ NWP පුගල්ල නින්න i PS 63/1/1 පුම්මගේ ii පවුමඟ KUP B247 පුගල්ල නින්න i PS 63/1/2 පුගල්ල නින්න i PS 63/1/2 පුගල්ල නින්න i PS 63/1/3 පුගල්ල නින්න i PS		250896.226/126300.978	250866.834/125870.911	250877.006/125601.415	250934.905/125598.513	250961.99/125542.355	251014.872/125539.869	
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP කිතලම සමුපකාර B247 61 මාර්ගය B247 62 මාර්ගය B247 63 මාර්ගය NWP KUP සුගල්ලෙන්න i B247 63 මාර්ගය NWP KUP සුගල්ලෙන්න i B247 63 මාර්ගය NWP සුගල්ලෙන්න i සුගල්ලෙන්න i	සේවනා- වය	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV
ωνέω φωωω NWP KUP B247 61 B247 62 B247 63 NWP KUP B247 63/1 NWP KUP B247 63/1 NWP KUP B247 63/1/1	අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ පාම	කිතලව සමුපකාර මාර්ගය	පූගල්ල නිවාස 5 මාර්ගය	පූගල්ල වන්න මාර්ගය	සූගල්ල වන්න i සටුමෙග සටුමෙග	පූගල්ලවන්න i පටුමගේ i පටුමඟ	පූගල්ලවන්න i පටුමගේ ii පටුමඟ	පූගල්ලවන්න i පටුමගේ iii පටුමඟ
අත අ	මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 61	NWP KUP B247 62	NWP KUP B247 63	NWP KUP B247 63/1	NWP KUP B247 63/1/1	NWP KUP B247 63/1/2	NWP KUP B247 63/1/3
	අන	708	709	710	711	712	713	714

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.5	3.2	2.4	2.3	т	2.2	3.4
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	7.4	∞	9	3.4	6.8	6.3	6.8
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටප්)	82.17	54.54	1126.08	91.11	549.46	104.92	55.19
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251144.302/125486.258	251303.321/125477.486	250875.252/125426.088 250875.633/125419.869 250159.446/125934.091 250156.297/125932.347	250971.791/125401.268	251411.845/125086.132	251020.497/125181.657	251154.944/125037.428
දාවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251141.181/125486.209	251298.484/125478.795	250159.446/125934.091	250883.818/125403.131 250971.869/125398.491	251414.428/125082.334	251024.585/125180.94	251158.682/125036.469
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකු ණ)	251148.71/125564.663	251307.555/125525.751	250875.633/125419.869	250883.818/125403.131	250897.025/125099.849	251013.332/125081.225 251024.585/125180.94	251155.286/124986.955
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251144.888/125563.341	251302.014/125527.496 251307.555/125525.751 251298.484/125478.795	250875.252/125426.088	250884.789/125398.617	250896.681/125094.818 250897.025/125099.849 251414.428/125082.334	251019.069/125080.312	251159.112/124985.556 251155.286/124986.955 251158.682/125036.469
ස්වභා- වය	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සුගල්ල වන්න ii පවුමග	සූගල්ලවන්න iii පටුමග	පූගල්ල අාරාමය මාර්ගය	ය මෙරිට් ව ම	බලගල්ල වන්න මාර්ගය	බලගල්ලවන්න i පටුමග	බලගල්ලවන්න ii පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 63/2	NWP KUP B247 63/3	NWP KUP B247 64	NWP KUP B247 65	NWP KUP B247 66	NWP KUP B247 66/1	NWP KUP B247 66/2
\$\frac{\phi \text{2}}{\phi \text{2}}	715	716	717	718	719	720	721
L		1		L		L	

Geological Geo								
ровор ii В ТАВ 250901 464/125032.674 250900.312/125038.99 251154.449/125044.995 251159.551/125043.424 764.33 Совор iii В ТАВ 250901 464/125032.674 250900.312/125038.99 251154.449/125044.995 251/125043.424 764.33 Совор iii В ТАВ 250901 464/125032.674 250900.312/125038.99 250/124.649/125044.995 251/124958.889 250/124958.889 764.33 Совор iii В ТАВ 250901 464/125032.674 250900.312/124031.854 2500705.014/124647.088 250/124958.889 250/124958.889 250/124958.889 250/124642.792 255.899 Совор iii В ТАВ 250872.545/12443.889 250/650.517/124413.105 250/77.923/124642.792 250/73.36/124642.792 255.899 Совор iii В ТАВ 250867.814/124684.07 250/650.517/124413.89 250/744.238/124679.015 250/744.238/12463.806 293.044 В ТАВ 250872.216/12465.998 250/650.517/124413.89 250/745.238/124679.015 250/744.238/124679.0268 250/745.238/12467.998 250/745.238/12467.0268 250/745.238/124679.015 250/744.238/12467.0268 250/745.238/12467.998/12467.998 250/745.238/12467.0268 250/745.238/12467.0268 250/745.238/12467.0268 250/745.238/12467.99	මාර්තයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2:2	2.1	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2
පත් පාම දැඩිතාරිය දිවල පැත්තියකට දැකුණට අශ්වායකට දෙවෙන් ස්වේධායකට දැකුණට දැකුණට දැකුණට දැකුණට දැකුණට දැකුණට දැකුණට දැකුණට පත්තියකට දැකුණට දැකුණට දැකුණට දැකුණට දැකුණට දැකුණට දැකුණට දැකුණට දියුණට දියුණට දැකුණට දැකුණට දියුණට ද	සාමාන ප ප ලෙ (මීටර්)	6.3	3.1	L	7	7	7	6.6
නයේ නම අධිකාරිය ස්වභා- වෙත්ත ii PS TAR වන්ත iii PS TAR වන්ත iii PS GRV වන්ත iii PS GRV	9,500 90 5,0 (308)	764.33	193.67	293.04	235.89	294.73	164	120.96
නයේ නම අධිකාරිය ස්වභා- වෙත්ත ii PS TAR වත්ත iii PS TAR වත්ත iii PS GRV වත්ත iii PS GRV	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)		250720.135/124954.999	250709.745/124646.096		250538.647/124609.325		250987.577/124636.641
වෙන්න ii PS TAR වන්න iii PS TAR වන්න iii PS GRV	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251154.449/125044.995	250722.651/124958.889	250705.014/124647.088	250677.923/124642.022	250541.258/124612.272	250714.528/124700.268	250987.99/124633.496
නයේ නම දැධිකාරීය ස්වභා- වෙත්ත ii PS TAR වත්ත viii PS GRV වත්ත iii PS GRV	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250900.312/125038.99	250889.079/124970.99	250871.607/124731.854	250650.517/124413.105	250649.918/124422.876	250866.654/124679.015	250871.912/124630.911
වෙන්න ii PS වන්න iii PS වන්න iii PS වන්න iii PS වන්න iii PS S S S S S S S S S S S S S S S S	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250901.464/125032.674		250872.545/124737.187		250650.802/124426.986	250867.814/124684.07	250872.216/124625.951
වෙන්න iii වන්න ii වන්න i	සේවනා- වය	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	BP
මාර්ගයේ නම කටගල්ලවන්න ii පවුමඟ නාරංගල්ල කන්ද උඩ මාර්ගය සිරිහිරියාවන්න iii පවුමඟ සිරිහිරියාවන්න ix පවුමඟ සිරිහිරියාවන්න ix පවුමඟ සිරිහිරියාවන්න iii පවුමඟ	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාජ්තයේ නම	බලගල්ලවන්න ii පටුමඟ	නාරයගල්ල කන්ද උඩ මාර්ගය	සිරිගිරියාවන්න ii පටුමඟ	සිරිගිරියවන්න viii පටුමඟ	සිරිගිරියවන්න ix පටුමඟ	සිරිගිරියාවන්න iii පටුමඟ	නාරංගල්ල i පවුමග
8969 qeada NWP KUP B247 67 NWP KUP B247 69 NWP KUP B247 691 NWP KUP B247 691 NWP KUP B247 70	මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 67	NWP KUP B247 68	NWP KUP B247 69	NWP KUP B247 69/1	NWP KUP B247 69/1/1	NWP KUP B247 70	NWP KUP B247 71
φωσως 722 723 724 725 727 727	భావా	722	723	724	725	726	727	728

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.4	2.3	2.3	2.8	2.7	2.4	2.5
සාමානය ප ලෙ (ම්ටර්)	7	6.8	9	7	5.5	7	6.2
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	270.73	278.25	123.98	321.13	110.75	328.28	71.07
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250598.222/124653.199	250585.18/124596.904	250984.735/124579.891	250541.509/124543.893	250968.799/124524.045	250535.975/124488.747	250866.353/124460.274 250929.957/124459.743 250929.876/124464.259
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250598.662/124656.808	250585.341/124601.179	250985.258/124576.783	250854.095/124508.395 250541.836/124548.225	250969.25/124520.085	250855.792/124454.317 250535.802/124492.912	250929.957/124459.743
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250863.267/124620.708	250855.48/124566.226	250869.037/124570.976	250854.095/124508.395	250864.226/124516.517	250855.792/124454.317	250866.353/124460.274
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250864.875/124624.709 250863.267/124620.708 250598.662/124656.808	250855.139/124570.501 250855.48/124566.226 250585.341/124601.179	250868.227/124567.126 250869.037/124570.976 250985.258/124576.783 250984.735/124579.891	250853.416/124516.167	250864.455/124512.002 250864.226/124516.517 250969.25/124520.085	250855.617/124459.202	250865.914/124455.61
ස්වභා- වය	TAR	TAR	TAR	BP	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සිරිගිරියවක්ත iv පටුමග	සිරිගිරියවන්න v පටුමග	සිරිගිරියවන්න මාර්ගය	සිරිගිරියවන්න vi පටුමග	නාරංගල්ල iii පටුමග	සිරිගිරියවන්න vii පටුමග	නාරංගල්ල iv පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 72	NWP KUP B247 73	NWP KUP B247 74	NWP KUP B247 75	NWP KUP B247 76	NWP KUP B247 77	NWP KUP B247 78
<i>৫৯</i>	729	730	731	732	733	734	735
I		i		L		t	

προυσματικώς								
BD217 791 Column Column Column Colu	මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.2	2.4	2.3	2.4	2.4	2.2
Page 6-mm @Actional may California	සාමාන ප ප ලෙ (මීටර්)	5.3	9	6.3	9	5.4	5.4	5.4
89%6 6-12 (1998) (1998	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්?)	232.98	55.92	233.82	205.68	1262.61	167.66	182.93
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම ඇයිකාරිය යිවහා- NWP KUP B247 79 කාරංගල්ල vi B247 79/1 i පවුමගේ i පවුමග	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251094.422/124421.799	250938.579/124352.594	251102.21/124310.597	251084.622/124363.939	250351.345/123252.379		250394.366/123956.483
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම ඇයිකාරිය යිවහා- NWP KUP B247 79 කාරංගල්ල vi B247 79/1 i පවුමගේ i පවුමග	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251095.351/124417.983	250933.835/124350.365	251102.018/124306.384	251084.956/124361.373	250350.56/123256.097	250429.995/124010.954	250395.418/123959.65
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම ඇයිකාරිය යිවහා- NWP KUP B247 79 කාරංගල්ල vi B247 79/1 i පවුමගේ i පවුමග	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250867.775/124404.074		250876.552/124292.479	250938.358/124295.997	250870.511/124235.515	250581.3/123946.558	250560.803/123891.389
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B247 79 කාරයගේල vi PS B247 79/1 i පවුමගේ i පවුමගේ PS B247 79/1 i පවුමගේ i පවුමගේ PS B247 80 පවුමගේ i පවුමඟ PS B247 80/1 පවුමගේ i පවුමඟ PS B247 80/1 පවුමගේ i පවුමඟ PS B247 81/2 පවුමග සැදැල්ගොඩවන්න PS B247 81/2 පවුමග සැදැල්ගොඩවන්න i PS B247 81/1 පවුමඟ	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)		250929.9/124400.775	250876.759/124286.623	250942.181/124296.2	250870.115/124239.846		250561.353/123895.165
මාජන අංකය භෝජනයේ නම B247 79 තාරංගල්ල vi B247 79/1 පවුමගේ i පවුමගේ i පවුමගේ i පවුමගේ ii පවුමගේ i පවුමගේ	ස්වභා- වය	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR
NWP KUP B247 79 B247 79 B247 79 B247 80 B247 80 B247 81 B247	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාජිතයේ පාම	නාරංගල්ල v පටුමක	නාරංගල්ල vi පටුමගේ i පටුමගේ i සටුමඟ	නාරංගල්ල vi සටුමඟ	නාරංගල්ල vi පටුමගේ i පටුමඟ	යැදැල්ගොඩවන්න මාර්ගය	යැදැල්ගොඩවන්න i පටුමඟ	යැදැල්ගොඩවන්න ii පටුමඟ
736 736 739 739 740 740 742	මාජ්ත අංකය	NWP KUP B247 79	NWP KUP B247 79/1	NWP KUP B247 80	NWP KUP B247 80/1	NWP KUP B247 81	NWP KUP B247 81/1	NWP KUP B247 81/2
	අනු අංකය	736	737	738	739	740	741	742

\$ 8 ° C							
මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.4	2.5	2.2	2.3	2.3	2.7
සාමාන ප පළල (මීටර්)	5.4	5.4	6.1	ν.	9.9	5.5	7.3
\$	432.03	626.84	1442.56	30.32	175.15	134.88	67.4
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250545.378/123260.097	250540.132/123130.103	251893.657/124775.462	251225.866/124267.86	251024.055/124411.917	251400.02/124278.945	251314.277/124223.476
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250541.761/123261.59	250538.745/123127.102	251894.912/124771.72	251222.481/124267.942	251039.546/124243.804 251030.582/124412.125	251312.557/124330.987 251396.329/124278.237	251350.065/124274.715 251310.758/124225.401
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250458.152/123613.602 250541.761/123261.59	250414.59/123474.053	250879.313/124241.877	251226.04/124297.474	251039.546/124243.804	251312.557/124330.987	251350.065/124274.715
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250456.658/123608.38	250411.481/123469.495	250879.115/124235.324 250879.313/124241.877 251894.912/124771.72	251222.438/124295.844	251044.03/124243.285	251309.044/124328.817	251346.075/124277.515
සේවනා- වය	BP	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	යැදැල්ගොඩවන්න iii පටුමඟ	යැදැල්ගොඩ පත්සල් මාර්ගය	යාකරවන්තදේවාල මාර්ගය	යාකරවන්න ii පටුමඟ	ගාකරවන්න i පවුමඟ	යාකරවන්න වෙල මැද මාර්ගය	යාකරවන්න වෙල මැද i පවුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 81/3	NWP KUP B247 81/4	NWP KUP B247 82	NWP KUP B247 82/1	NWP KUP B247 79/2	NWP KUP B247 82/2	NWP KUP B247 82/2/1
අතු අංකය	743	744	745	746	747	748	749

750 NAVE KLP conditions CCC 251500-05811-3511-3541-354 251501-25811-3511-3541-354 251501-25811-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3511-3541-354 251501-3511-3541-354-354 251501-3511-3541-354-354 251501-3511-3541-354-354 251501-3511-3541-354-354-354-354-354-354-354-354-354-354								
выдат выдамы разона сройны сроит выдамы сроит выдамы	වාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.3	2.4	2.3	2.4	2.3	2.2	2.4
### ### ### ### ### ### #### #### ###	සාමානය පළල (මීටර්)	5.7	6.3	w	5.8	5.6	5.5	5.4
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවහා- NWP KUP යාකරවන්න මද්වාල	©,500 c.c. 90 g.c. (308)	208.24	252.71	110.76	129.08	182.13	67.35	340
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවහා- NWP KUP යාකරවන්න මද්වාල	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණා)	251300.04/124523.284	251719.597/124496.045	251634.267/124558.677	251680.308/124726.277	251734.214/124975.098	251895.998/124827.668	250861.481/123134.705
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවහා- NWP KUP යාකරවන්න මද්වාල	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251302.723/124521.884	251721.871/124491.135	251634.975/124555.208	251680.704/124722.69	251734.454/124971.432	251897.88/124823.771	250858.973/123136.248
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවහා- NWP KUP යාකරවන්න මද්වාල	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251306.708/124332.937	251505.39/124458.044	251531.098/124547.482	251581.443/124685.256	251663.842/124825.673		251053.123/123401.921
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B247 82/3 පමුමඟ අදිවාල PS B247 82/4 v පමුමඟ අදිවාල PS B247 82/5 vi පමුමඟ අදිවාල PS B247 82/6 vii පමුමඟ අදිවාල PS B247 82/6 vii පමුමඟ අදිවාල PS B247 82/6 vii පමුමඟ අදිවාල PS B247 82/7 viii පමුමඟ අදිවාල PS	අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)		251504.225/124453.362	251530.948/124543.114	251581.137/124681.122	251668.257/124825.952	251878.528/124772.475	
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP යාකරවන්න iii B247 82/3 පවුමඟ B247 82/4 v පවුමඟ NWP KUP යාකරවන්න දේවාල B247 82/5 vi පවුමඟ NWP KUP යාකරවන්න දේවාල B247 82/6 vii පවුමඟ NWP KUP යාකරවන්න දේවාල B247 82/6 vii පවුමඟ NWP KUP යාකරවන්න දේවාල B247 82/7 viii පවුමඟ NWP KUP යාකරවන්න දේවාල B247 82/8 ix පවුමඟ	ස්වභා- වය	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
8000 econo NWP KUP B247 82/3 B247 82/4 B247 82/6 B247 82/6 B247 82/6 NWP KUP B247 82/6 NWP KUP B247 82/8	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාජ්ගයේ පාම	යාකරවන්න iii පටුමඟ	යාකරවන්න දේවාල V පටුමඟ	යාකරවන්න දේවාල vi පවුමඟ	යාකරවන්න දේවාල vii පටුමඟ	යාකරවත්ත දේවාල viii පවුමඟ	යාකරවන්න දේවාල ix පවුමඟ	කුරුඳුගොල්ල මාර්ගය
φωριώς 750 751 752 753 754 755 755	මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 82/3	NWP KUP B247 82/4	NWP KUP B247 82/5	NWP KUP B247 82/6	NWP KUP B247 82/7	NWP KUP B247 82/8	NWP KUP B247 83
	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	750	751	752	753	754	755	756

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2	т	2.2	ю	9	2.2	2.1
සාමානය පළල (මීටර්)	11.9	∞	6.1	8.4	9	9	5.7
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	486.18	45.57	58.18	431.35	527.44	53.78	55.87
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251668.802/123158.568	251332.133/123167.187	251429.775/123127.784 251429.623/123075.372 251434.778/123076.608	251641.008/123093.634	251635.255/123148.882	251439.668/123023.151	251583.822/123034.854
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251667.642/123150.922	251334.923/123125.688 251335.164/123167.674	251429.623/123075.372	251641.248/123090.241	251640.569/123149.124	251434.963/123070.466 251435.917/123022.911	251580.306/123034.458
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251193.07/123110.788	251334.923/123125.688	251429.775/123127.784	251219,416/123053.348	251274.543/123055.346	251434.963/123070.466	251580.774/123085.076
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251194.799/123104.473	251338.526/123126.353	251424.5/123127.893	251221.377/123048.126 251219.416/123053.348 251641.248/123090.241	251268.917/123054.635 251274.543/123055.346 251640.569/123149.124 251635.255/123148.882	251430.862/123069.933	251575.772/123085.615 251580.774/123085.076 251580.306/123034.458
ස්වභා- වය	BP	TAR	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බෝහිංගමුව පුා- දේශීය සභා මාර්ගය	බෝහිංගමුව පාදේශීය සභා i පටුමක	බෝහිංගමුව පාදේශීය සභා ii පටුමඟ	හරිතගම්දොර මාර්ගය	හරිතගම්දොර i පටුමඟ	හරිතගම්දොර ii පටුමඟ	හරිතගම්දොර iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 84	NWP KUP B247 84/1	NWP KUP B247 84/2	NWP KUP B247 85	NWP KUP B247 85/1	NWP KUP B247 85/2	NWP KUP B247 85/3
අතු	757	758	759	092	761	762	763
L	L	I.		L		L	1

(@00) (@00)	.33 7 2.4	6 2.6	2	2.4	2.1	2	1.9
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)		9					
	.33		4	5.5	6.4	4	S
30°C	229.33	1244.91	125.62	93.98	69.35	426.36	165.96
	251548.186/122789.393	252474.419/122989.425	251739.632/122729.453 251742.55/122729.145 251803.315/122649.013 251804.352/122652.342	251906.321/122722.359	251362.149/122715.521 251427.036/122709.424 251427.381/122713.226	251761.001/122485.577	251702.053/122638.174
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251340.986/122768.63 251548.271/122785.415	251543.107/122789.965 252478.511/122986.098	251803.315/122649.013	251822.897/122734.81 251906.327/122718.407	251427.036/122709.424	251759.48/122483.586	251702.293/122634.82
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251340.986/122768.63	251543.107/122789.965	251742.55/122729.145	251822.897/122734.81	251362.149/122715.521	251449.253/122435.205 251759.48/122483.586	251588.898/122568.269
	251341.695/122765.121	251542.498/122785.709	251739.632/122729.453	251816.235/122731.368	251364.5/122711.138	251450.278/122429.747	251592.181/122566.909 251588.898/122568.269 251702.293/122634.82
ස්වභා- වය	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම comed pres consider	පඤ්ඤානන්ද මාර්ගය	කහටවන්න මාර්ගය	කහටවත්ත i පවුමඟ	කහටවන්න ii පටුමඟ	පඤ්ඤානන්ද i පටුමඟ	භානු පුතාප් මාවක	භානු පුතාප් මාවතේ i පටුමඟ
මාර්ත අංකය MWD KITD	N W P K U P B 2 4 7 8 6	NWP KUP B247 86/1	NWP KUP B247 86/1/1	NWP KUP B247 86/1/2	NWP KUP B247 87	NWP KUP B247 88	NWP KUP B247 88/1
අන	764	765	766	767	768	769	770

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.2	2.4	2.6	2.2	2.3	2.4	2.6
සාමාන හ පලෙ (මටහි)	8.4	3.2	9	4	9	9	7
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටප්)	560.71	168.12	923.56	94.01	51.59	234.83	286.66
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251028.774/122223.543	251147.514/122435.537	252193.74/122337.473	251643.402/122174.959	251891.951/122388.528	251745.443/122481.705	251896.777/121375.567
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251493.65/122170.547 251029.315/122227.756	251150.856/122434.358	251520.343/122065.277 251520.336/122069.928 252193.134/122331.769 252193.74/122337.473	251612.704/122093.914 251646.218/122172.818	251893.406/122390.87	251958.697/122397.421 251745.802/122484.617	251647.387/121253.652 251897.304/121371.721 251896.777/121375.567
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251493.65/122170.547	251134.2/122293.898	251520.336/122069.928	251612.704/122093.914	251932.99/122363.636	251958.697/122397.421	251647.387/121253.652
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251493.329/122175.148	251138.952/122291.45	251520.343/122065.277	251617.314/122094.311	251935.954/122367.073 251932.99/122363.636 251893.406/122390.87	251963.331/122399.197	251648.439/121247.415
ස්වභා- වය	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	බෝහිංගමුව කුඩු කන්ද මාර්ගය	බෝහිංගමුව කුඩ කන්ද i පටුමග	බුද්ධ ජයන්ති මාවක	බුද්ධ ජයන්ති i	බුද්ධ ජයන්ති ii පටුමග	බුද්ධ ජයන්ති මාවතේ III පවුමෙක	සංබ මාවත
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 89	NWP KUP B247 89/1	NWP KUP B247 90	NWP KUP B247 90/1	NWP KUP B247 90/2	NWP KUP B247 90/3	NWP KUP B247 91
డిస్తి	771	772	773	774	775	776	777

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	2.1	2.4	6	7	ж	2.3	2
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	ν.	7	6	5.5	7	7	5.3
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්?)	28.22	158.16	693.45	40.53	199.59	50.33	34.76
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251726.234/121333.605	251655.385/121220.479 251787.406/121293.537 251785.681/121297.434	251957.684/121080.698	251890.599/120975.169	251838.677/121110.194 251841.903/121112.851	251858.658/121125.045	251923.503/121004.625
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251733.655/121310.805 251728.928/121334.819	251787.406/121293.537	251959.398/121083.56	251888.961/120974.1	251838.677/121110.194	251859.08/121120.939	251921.369/121003.218
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251733.655/121310.805	251655.385/121220.479	251734.487/120900.692	251866.903/121003.181 251888.961/120974.1		251823.278/121097.691 251859.08/121120.939	251903.271/121031.656
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251738.575/121312.723	251654.145/121214.394	251736.736/120895.704 251734.487/120900.692 251959.398/121083.56	251864.303/121000.474	251870.816/121015.667 251866.03/121011.76	251825.314/121094.418	251901.607/121030.327 251903.271/121031.656 251921.369/121003.218 251923.503/121004.625
ස්වභා- වය	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ පාම	සංබ මාවපත් i පටුමඟ	එක්සත් මාවන	සුභාරතීපුර මාර්ගය	සහාරතීපුර i පටුමක	සූභාරතීපූර ii පටුමඟ	සූභාරතීපූර ii පටුමගේ i පටුමඟ	සූභාරතීපූර iii පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 91/1	NWP KUP B247 92	NWP KUP B247 93	NWP KUP B247 93/1	NWP KUP B247 93/2	NWP KUP B247 93/2/1	NWP KUP B247 93/3
අතු	778	779	780	781	782	783	784
						_	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.6	w	2.1	2.2	2.4	2.6	2.1
සාමානය පළල (මීටර්)	7	6.5	9	5.7	6.4	6.3	6.3
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	241.37	186.71	73.48	30	44.68	444.53	107.79
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251984.116/121164.764	251946.594/121221.327	251941.677/121169.479 251938.497/121171.085 251954.069/121238.392 251950.472/121239.635	251954.499/121037.017	251953.938/121238.601	252188.162/120769.27	251869.545/120899.871
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251982.976/121161.33	251945.873/121216.594	251954.069/121238.392	251937.012/121058.254 251952.261/121034.933	251953.724/121241.616	252187.491/120765.63	251788.448/120826.791 251872.675/120897.173
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251905.817/121036.574	251871.607/121139.053	251938.497/121171.085	251937.012/121058.254	251993.749/121232.529	251764.106/120803.159 252187.491/120765.63	251788.448/120826.791
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251909.561/121040.428 251905.817/121036.574 251982.976/121161.33	251874.832/121142.126 251871.607/121139.053 251945.873/121216.594	251941.677/121169.479	251934.151/121056.222	251996.297/121235.341 251993.749/121232.529 251953.724/121241.616 251953.938/121238.601	251765.937/120797.91	251796.05/120829.247
ස්වභා- වය	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	CPT	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සූතාරනීපූර iv පටුමග	සූභාරතීපූර iv පටුමෙගේ i පටුමඟ	සූභාරතීපූර iv පටුමගේ ii පටුමග	සුභාරනීපුර v පවුමඟ	සුභාරනීපූර vi පටුමග	ගිනීම මංචන	ගම විස ව මගියි
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 93/4	NWP KUP B247 93/4/1	NWP KUP B247 93/4/2	NWP KUP B247 93/5	NWP KUP B247 93/6	NWP KUP B247 94	NWP KUP B247 94/1
අතු	785	786	787	788	789	790	791
L						L	

4°-69 Make με								
8-65th Park NAP KUP B247 944 8 Page iv ciges NAP KUP B247 944 8 Page iv ciges NAP KUP B247 1 Page iv ciges NAP R	මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.1	2.1	2.6	7	9	2.3	2
### ### ### ### ### ### #### #### ###	සාමාන ස ප ලෙ (මීටහි)	,v	5.4	6.5	5.6	7.5	5.5	25
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය ස්විතා NWP KUP B247 94/3 දී විකුම ii පවුමගේ PS TAR B247 94/4 දී විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/1 i පවුමගේ PS GRV 94/4/1 දූ විකුම iv පවුමගේ PS TAR ii පවුමගේ PS GRV 94/4/2 දූ විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමගේ PS TAR 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/3 දූ ප්‍රප්‍රදේදීම ii PS GRV 94/4/3 දූ ප්‍රප්‍රදේදීම ii PS GRV 94/4/3 දූ ප්‍රප්‍රදේදීම ii PS GRV පුවුමගේ ප්‍රවේධ සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්?)	100.37	46.37	321.89	169.79	120.9	51.64	380.14
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය ස්විතා NWP KUP B247 94/3 දී විකුම ii පවුමගේ PS TAR B247 94/4 දී විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/1 i පවුමගේ PS GRV 94/4/1 දූ විකුම iv පවුමගේ PS TAR ii පවුමගේ PS GRV 94/4/2 දූ විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමගේ PS TAR 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/3 දූ ප්‍රප්‍රදේදීම ii PS GRV 94/4/3 දූ ප්‍රප්‍රදේදීම ii PS GRV 94/4/3 දූ ප්‍රප්‍රදේදීම ii PS GRV පුවුමගේ ප්‍රවේධ සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)		252011.305/120845.974	252274.325/120824.989	252049.315/121018.763	252163.855/120964.952	252219.69/120887.665	252042.755/120791.795
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය ස්විතා NWP KUP B247 94/3 දී විකුම ii පවුමගේ PS TAR B247 94/4 දී විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/1 i පවුමගේ PS GRV 94/4/1 දූ විකුම iv පවුමගේ PS TAR ii පවුමගේ PS GRV 94/4/2 දූ විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමගේ PS TAR 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/3 දූ ප්‍රප්‍රදේදීම ii PS GRV 94/4/3 දූ ප්‍රප්‍රදේදීම ii PS GRV 94/4/3 දූ ප්‍රප්‍රදේදීම ii PS GRV පුවුමගේ ප්‍රවේධ සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251967.313/120892.725	252012.976/120843.637	252273.687/120820.835	252055.153/121017.109	252163.469/120962.067	25221.159/120885.327	252048.277/120791.336
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය ස්විතා NWP KUP B247 94/3 දී විකුම ii පවුමගේ PS TAR B247 94/4 දී විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/1 i පවුමගේ PS GRV 94/4/1 දූ විකුම iv පවුමගේ PS TAR ii පවුමගේ PS GRV 94/4/2 දූ විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමගේ PS TAR 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමගේ PS GRV 94/4/3 දූ ප්‍රප්‍රදේදීම ii PS GRV 94/4/3 දූ ප්‍රප්‍රදේදීම ii PS GRV 94/4/3 දූ ප්‍රප්‍රදේදීම ii PS GRV පුවුමගේ ප්‍රවේධ සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251902.211/120818.682	251986.15/120809.849	252017.634/120802.404	252080.618/120893.922	252084.883/120898.245	252201.419/120842.565	251961.795/120441.528
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B247 94/2 දී විකුම ii පවුමඟ PS B247 94/3 දී විකුම ii පවුමඟ PS B247 94/4 දී විකුම iv පවුමඟේ PS WWP KUP B247 i පවුමඟ PS 94/4/1 දූ විකුම iv පවුමඟේ PS 94/4/2 දූ විකුම iv පවුමඟේ PS 94/4/3 දූ විකුම iv පවුමඟේ PS	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251907.004/120817.91		252022.033/120799.837	252082.747/120898.086	252089.628/120895.237	252205.172/120840.758	251965.389/120442.678
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම B247 94/2 යි විකුම ii පවුමඟ B247 94/4 යි විකුම iv පවුමගේ WWP KUP B247 i පවුමඟ KUP B247 i පවුමඟ NWP යි විකුම iv පවුමගේ 94/4/1 ii පවුමඟ NWP යි විකුම iv පවුමගේ 94/4/2 ii පවුමඟ NWP යි විකුම iv පවුමගේ 94/4/3 ii පවුමඟ NWP යි විකුම iv පවුමගේ 94/4/3 ii පවුමඟ NWP යි විකුම iv පවුමගේ 94/4/3 ii පවුමඟ WP යි විකුම iv පවුමගේ 10 පවුමඟ 10 පවුමගේ 10 පවුමගේ	ස්වභා- වය	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR
8000 9000 NWP KUP B247 94/3 NWP KUP B247 94/4 NWP KUP B247 94/4/1 NWP KUP B247 94/4/2 NWP KUP B247 94/4/3	අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
8060 9000 NWP KUP B247 94/3 NWP KUP B247 94/4 NWP KUP B247 94/4/1 NWP KUP B247 94/4/2 NWP KUP B247 94/4/3	මාජිතයේ පාම	ශී විකුම ii පටුමඟ	ශී පිකුම iii පටුමග	ශී පිකුම iv පවුමග	ශී විකුම iv පටුමගේ i පටුමග	ශී විකුම iv පටුමගේ ii පටුමඟ	ණී විකුම iv පටුමගේ iv පටුමග	මුන්තෙට්ටුවවන්න ඇඡසැද්දුම ii පටුමඟ
929 900000 793 794 797 797	මාජීත අංකය	NWP KUP B247 94/2	NWP KUP B247 94/3	NWP KUP B247 94/4	NWP KUP B247 94/4/1	1247	247	NWP KUP B247 94/5
	අත	792	793	794	795	796	797	798

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.4	2.7	2.1	9.9	2.3	w	2.6
සාමානය ප ලෙ (ම්ටර්)	9	9	v	4.8	7	6.5	9
මාජ්තයේ මුළු දුර (මීටප්)	200.54	55.13	201.74	943.99	152.34	184	37.9
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252187.298/120632.607	251953.029/120498.267	252262.295/120707.952	252777.165/119788.373	252298.785/119912.573 252302.381/119911.428 252363.614/119822.756 252365.321/119827.103	252358.521/119792.642	252422.635/119876.288
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252190.729/120631.604	251955.69/120496.529	252258.309/120708.94	251934.148/119974.813 252775.707/119783.633	252363.614/119822.756	252306.991/119914.495 252356.079/119793.954	252421.649/119873.753
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252015.937/120620.439	251961.413/120452.316	252121.811/120782.655	251934.148/119974.813	252302.381/119911.428	252306.991/119914.495	252387.966/119888.668
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252015.722/120617.455 252015.937/120620.439 252190.729/120631.604	251962.603/120457.361 251961.413/120452.316 251955.69/120496.529	252116.883/120785.338 252121.811/120782.655 252258.309/120708.94	251934.686/119968.204	252298.785/119912.573	252305.745/119910.545	252387.545/119884.653 252387.966/119888.668 252421.649/119873.753 252422.635/119876.288
ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	CPT	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මුත්තෙට්ටුවවන්න ඇස්සැද්දුම ii පටුමකේ ii පටුමඟ	මුත්තෙට්ටුවවත්ත ඇස්සැද්දුම ii පටුමගේ i පටුමඟ	ශී විකුම මාවතේ vi පටුමග	සුභාරනී මාවන	සුභාරතී iv පටුමග	∞මලිස ∧ ශු රුශසි	සූහෘරතී v පවුමගේ i පවුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 94/5/1	NWP KUP B247 94/5/2	NWP KUP B247 94/6	NWP KUP B247 95	NWP KUP B247 95/1	NWP KUP B247 95/2	NWP KUP B247 95/2/1
අනු	799	008	801	802	803	804	805
I				L		L	

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.5	2.4	æ	8	2.7	2.3	3.6
සාමානය පළල (මීටර්)	7	6.4	9	7	9	5	7.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	272.67	180.51	166.65	50.17	59.38	63.38	1871.3
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252456.433/119938.387	252487.947/120073.121	252417.597/119765.736	252575.233/119931.366	252640.733/119910.343	252691.163/119892.497	250664.553/116216.566
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252325.995/119978.621 252453.309/119939.786	252486.68/120068.908	252485.305/119915.403 252489.088/119913.83 252414.207/119768.583	252560.448/119887.777 252578.532/119930.099	252621.568/119856.584 252617.521/119858.567 252643.487/119909.762	252695.033/119891.45	252433.969/116456.332 250662.778/116225.865
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252325.995/119978.621	252420.512/120024.139 252486.68/120068.908	252489.088/119913.83		252617.521/119858.567	252670.275/119836.309 252695.033/119891.45	252433.969/116456.332
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252332.057/119981	252424.78/120021.908	252485.305/119915.403	252563.088/119886.028	252621.568/119856.584	252674.203/119835.028	252433.782/116463
ස්වභා- වය	TAR	GRV	CPT	GRV	GRV	BP	CPT
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මෙන්නා මාවන	ෙමත්තා i පටුමඟ	සුභාරති මාවතේ vii පටුමග	සූහාරකි මාවකේ viii පටුමඟ	සුභාරති මාවතේ ix පටුමග	සුභාරති මාවතේ x පටුමග	කන _{දි} ල්ල ධර්මරාජ මාවත
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 95/3	NWP KUP B247 95/3/1	NWP KUP B247 95/4	NWP KUP B247 95/5	NWP KUP B247 95/6	NWP KUP B247 95/7	NWP KUP B247 96
డిస్తి	908	807	808	608	810	811	812

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මටර්)	2.4	w	w	w	т	w	2.7
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	3.6	4.5	9	9	9	3.6	3.6
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	52.29	93.08	330.64	51.48	378.65	66.1	45.64
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252311.359/116505.74	251976.813/116324.194	251922.354/116593.933	251923.572/116535.881	251908.261/116731.879	251837.122/116671.806	251863.431/116717.088
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252314.177/116457.443 252314.259/116506.074	251980.004/116406.717 251971.236/116325.433	251970.851/116413.227 251965.953/116413.322 251926.158/116592.691 251922.354/116593.933	251968.954/116532.475 251923.827/116539.626	251917.397/116385.604 251914.062/116385.493 251911.803/116731.728	251836.751/116675.654	251906.245/116722.256 251906.043/116718.408 251863.609/116719.896 251863.431/116717.088
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252314.177/116457.443	251980.004/116406.717	251965.953/116413.322	251968.954/116532.475	251914.062/116385.493		251906.043/116718.408
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252317.574/116456.791	251975.472/116406.761	251970.851/116413.227	251968.789/116537.259	251917.397/116385.604	251900.881/116675.554 251899.95/116671.601	251906.245/116722.256
ස්වභා- වය	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	කනදුල්ල ධර්මරාජ i පටුමග	කනදුල්ල ධර්මරාජගම වන්ත මාර්ගය	ධර්මරාජ මාවසේ III පටුමග	ධර්මරාජ මාවසේ iii පටුමකේ i පටුමඟ	අලහකෝන්වන්න සමීති ශාලා මාර්ගය	අලහකෙන්න්වන්න සමීනි ශාලා i පවුමඟ	අලභකෝන්වන්න සමීනි ශාලා ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 96/1	NWP KUP B247 96/10	NWP KUP B247 96/11	NWP KUP B247 96/11/1	NWP KUP B247 96/12	NWP KUP B247 96/12/1	NWP KUP B247 96/12/2
අතු	813	814	815	816	817	818	819
-		-					

ම්වර්ගයේ නම දැකියන්තු සමහා අප්තිරූපයේ අවත්වායයන් අප්තිරූපයේ අවත්වායයන් අවත්වායන් අවත්වායයන් අවත්වායන් අවත්ව				
හත් නම් දක්කාරයි. සම්බාංගය සම්බාංගය දෙවසත් විශේඛාංගය දෙවසත් විශේඛාංගය දෙවසත් විශේඛාංගය ලබසත් විශේඛාංගය විශේඛාංගය විශේඛාංගය විශේඛාංගය විශේඛාංගය විශේඛාංගය විශේඛාංගය විශේඛාංගය විශ්‍ය වි	මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	y 4.5 C	s 7.7 s	2.7
හත් පාම දේසිනයි. සිවිවා පොමිනය සිත්වායකය දේශවායකය දේශවායකය දේශවායකය දේශවායකය දේශවායකය (දකුණ) (දක්ණ) (දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (දක්ණ) (දක්ණ) (දකුණ) (දක්ණ) (දක්ණ	සාමානය පළල (මටජා)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Q Q	3.6
තයේ නම අයිතාරිය ස්වභා- අශ්රමභක බණ්ඩායකය (වම) (වෙත) මාවක PS TAR 251866.237/116385.926 පතවුව	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	122.88	168.02	83.68
තයේ නම අයිතාරිය ස්වභා- අශ්රමභක බණ්ඩායකය (වම) (වෙත) මාවක PS TAR 251866.237/116385.926 පතවුව	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251836.25/116892.995	251729.1/116520.626 251737.961/116472.259 252016.169/117133.52	252038.992/116946.531
මෙන් නම අයිතාරික් සුවතා- අශරමභක බණ්ඩායකය (වම) වතයක්ව PS TAR 251866.237/116386.451 කොවුව i PS TAR 251603.624/116432.225 පඩුමක PS CPT 251617.588/116494.885 පඩුමක PS CNC 251856.527/117007.991	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251832.288/116894.496	251728.676/116524.681	252037.644/116942.681
මාවක අධ්තාරිය සව අපරමණක බණ්ඩායකය (වෙම) මාවක PS TAR 251866.237/116386.451 කොවුව	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251862.517/117009.042	251862.07/116386.392	251985.942/116987.622
ාවක අයේ පාම අධිකාරිය මොවක PS PS	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251856.527/117007.991	251866.237/116386.451	251979.586/116987.922 252037.644/116942.68 251533.466/116427.276 251539.317/116432.434 251426.971/115105.87
ාවන මාවක කොටුව i කොටුව i	ස්වභා- වය	CNC	TAR	TAR
මාර්ගයේ නම දිනි මාවත ර්ගය ද්ගහකොටුව විගය වාධි මාවත වාධි සටුමග	අධිකාරීය	Z	X X X	SS SS
	මාර්ගයේ නම	8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	ගජබා මාවන පරාකුම මාවක දෙල්ගහකොටුව මාර්ගය	සමාධ ii පටුමඟ මොර්ග පිරඹුව මොර්ගය
©95% \$\epsilon \text{\$\text{\$\text{\$c\$}}\$}\$ NWP KUP B247 96/13 B247 96/15 B247 96/16 NWP KUP B247 96/16/1 NWP KUP B247 96/16/2 NWP KUP B247 96/16/3	මාජ්ග අංකය	NOT 15247 96/16/1 NWP KUP B247 96/16/2 NWP	NWP KUP B247 96/13 NWP KUP B247 96/15 NWP KUP B247 96/16	NWP KUP B247 96/16/3 NWP KUP B247 96/17
අත අතය අංකය 820 821 823 824 824 825	අතු අංකය	824	820	825

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	w	m	к	2.4	2.7	m	33
සාමානය පළල (මීටර්)	4.5	4.5	4.5	3.6	9	4.5	5.5
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	490.72	298.46	213.74	74.71	336.74	210.37	1003.98
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252071.992/116323.63	251581.862/116161.868	251447.222/116195.477 251448.112/116188.984 251456.457/116141.676 251452.994/116144.712	251504.294/115964.019	251564.794/115613.774	251721.084/115623.501	250681.273/115995.17
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251605.551/116370.926 252072.102/116319.886	251583.047/116154.46	251456.457/116141.676	251504.128/115969.01	251569.879/115611.052	251615.288/115459.569 251721.715/115620.129	250681.134/115999.777
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251605.551/116370.926	251439.311/116308.954	251448.112/116188.984	251574.788/115959.149 251504.128/115969.01	251520.088/115393.207	251615.288/115459.569	251350.153/116426.661
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251604.259/116365.724	251433.457/116304.576 251439.311/116308.954 251583.047/116154.46	251447.222/116195.477	251570.324/115964.445	251523.454/115389.937 251520.088/115393.207 251569.879/115611.052	251616.627/115453.41	251355.424/116428.074 251350.153/116426.661 250681.134/115999.777 250681.273/115995.17
සේවභා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	ඉහල වීරඹුව i පටුමග	ඉහල පිරඹුව ii පවුමග සටුමග	වීරඹුව අක්කර 24 i පටුමගේ i පටුමඟ	ඉහල පිරඹුව !!! පවුමග සටුමෙග	ඉහල පිරඹුව අක්කර 9 මාර්ගය	ඉහල පිරඹුව අක්කර 9 i පවුමඟ	විරඹුව අක්කර 24 මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 96/17/1	NWP KUP B247 96/17/2	NWP KUP B247 96/17/2/1	NWP KUP B247 96/17/3	NWP KUP B247 96/17/4	NWP KUP B247 96/17/4/2	NWP KUP B247 96/18
අතු	827	828	829	830	831	832	833
	•	•	•	•		•	•

33	2.7	2.7	2.7	2.4	8	2.7
4.5	v	3.6	3.6	3.6	9	3.6
261.08	1008.85	164.33	83.73	76.94	300.45	64.17
251339.184/116300.905	251264.153/116260.02	250998.931/115931.63	250915.013/116119.033	250871.692/115964.005	250980.433/116336.493	252267.076/116510.517
251340.895/116305.354	251268.556/116256.079	250997.562/115929.519	250918.204/116117.78	250868.472/115960.89	250986.586/116339.02	252267.833/116513.356
251559.941/116390.743	251150.966/115318.155	250967,922/116041.259	250893.452/116040.299	250821.032/116017.557	250966.316/116047.735	252282.047/116460.355
251556.026/116395.337	251154.485/115316.757	250961.101/116040.137	250897.976/116041.01	250817.14/116016.106	250970.914/116048.038	252285.681/116460.331 252282.047/116460.355 252267.833/116513.356 252267.076/116510.517
GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	BP	GRV
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
වීරමුව අක්කර 24 i පටුමඟ	ඉහල වීරඹුව වැව මාර්ගය	වීරමුව අක්කර 24 ii පටුමඟ	වීරඹුව අක්කර 24 iii පටුමඟ	වීරමුව අක්කර 24 iv පටුමඟ	කනදුල්ල මෝල මාර්ගය	කනදුල්ල ධර්මරාජ ii පටුමඟ
NWP KUP B247 96/18/1	NWP KUP B 247 96/18/2	NWP KUP B247 96/18/3	NWP KUP B247 96/18/4	NWP KUP B247 96/18/5	NWP KUP B247 96/19	NWP KUP B247 96/2
1						
	ිරමුම අක්කර 24 i PS GRV 251556.026/116395.337 251559.941/116390.743 251340.895/116305.354 251339.184/116300.905 261.08 4.5	247 පිරමුම අක්කර 24 i PS GRV 251556.026/116395.337 251559.941/116390.743 251340.895/116305.354 251339.184/116300.905 261.08 4.5 1 අමුල්ග වර්ගිම වැඩි PS GRV 251556.026/116395.337 251559.941/116390.743 251240.895/116305.354 251339.184/116300.905 261.08 4.5	47	47 Θύβο φαίτο 24 i PS GRV 251556.026/116395.337 251559.941/116390.743 251340.895/116305.354 251339.184/116300.905 261.08 4.5 93 Φύβο φαίτο 24 ii PS GRV 25154.485/115316.757 251150.966/115318.155 251268.556/116256.079 251264.153/116260.02 1008.85 5 47 Θύβο φαίτο 24 ii PS GRV 250961.101/116040.137 250967.922/116041.259 250997.562/115929.519 250998.931/115931.63 3.6 147 Θύβο φαίτο 24 iii PS GRV 250891.101/116040.137 250893.452/116040.299 250918.204/116117.78 250915.013/116119.033 83.73 3.6	47	47

මාජිගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	c.	2.7	2.7	2.7	8	2.7
සාමාන හ ප ලෙ (ලීටහි)	9	9	2.4	3.6	5.7	9	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	447.25	86.69	106.45	55.8	54.86	178.48	163.22
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252281.05/116454.886	252349.859/116277.82	252406/116297.658	252197.381/116516.35	252139.471/116390.56	252137.88/116619.908	251974.559/116529.157
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252489.853/116190.396 252286.591/116453.667	252354.936/116277.631	252409.626/116297.632	252198.044/116463.267 252201.337/116516.532	252136.397/116390.451	252141.58/116619.447	251974.866/116532.953
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252489.853/116190.396	252362/116195.254	252419.495/116195.09	252198.044/116463.267	252138.757/116442.398	252130.05/116446.647	252131.287/116514.919
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252488.35/116195.569	252366.946/116194.933	252424.308/116195.229 252419.495/116195.09 252409.626/116297.632 252406/116297.658	252202.878/116464.065	252135.112/116441.716 252138.757/116442.398 252136.397/116390.451 252139.471/116390.56	252134.53/116447.019	252130.497/116520.325 252131.287/116514.919 251974.866/116532.953
සර්වනා- වය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
<i>ද</i> ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කනදුල්ල ධර්මරාජ පාසල් මාර්ගය	කනදුල්ල ධර්මරාජ පාසල් ii පවුමඟ	කනදුල්ල ධර්මරාජ පාසල් i පවුමඟ	කනදුල්ල ධර්මරාජ පාසල් iii පවුමඟ	කනදුල්ල ධර්මරාජ පාසල් Iv පවුමඟ	අලහකේන්වන්න ii පටුමඟ	අලහකෝන්වන්ත iii පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 96/3	NWP KUP B247 96/3/1	NWP KUP B247 96/3/2	NWP KUP B247 96/4	NWP KUP B247 96/5	NWP KUP B247 96/6	NWP KUP B247 96/6/1
ලයා සිය	841	842	843	844	845	846	847

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	2.7	2.7	к	2.7	ж	æ	2.9
සාමාන හ ප ලෙ (මීටහි)	9	9	9	9	5.4	3.6	5.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	66.44	199.03	387.99	339.88	48.41	79.83	207.06
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252092.231/116368.901	252082.622/116626.261	252211.097/116617.627	251930.075/116800.655	252183.981/116698.345	251996.675/116711.231	252502.913/116165.814 252502.258/116172.89 252702.131/116194.234 252702.594/116197.276
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252094.885/116431.768 252087.491/116368.996	252086.738/116626.061 252082.622/116626.261	252211.06/116614.118	252121.821/116627.941 251932.518/116803.882	252138.868/116697.487 252139.461/116701.024 252183.364/116693.144 252183.981/116698.345	251993.444/116712.161	252702.131/116194.234
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252094.885/116431.768	252075.137/116434.23		252121.821/116627.941	252139.461/116701.024	251977.976/116770.63	252502.258/116172.89
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252090.249/116431.24	252078.937/116435.12	252024.795/116423.222 252019.609/116422.6	252125.731/116626.595	252138.868/116697.487	251973.65/116771.871	252502.913/116165.814
සර්වනා- වය	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	CNC	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාපිතයේ පාම	කනදුල්ල ධර්මරාජ v පටුමඟ	අලහකෝන්වන්ත i පටුමඟ	අලහකෝන්වන්ත මාර්ගය	අලහකෝන්වන්න iv පටුමඟ	අලහකෝන්වන්න iv පටුමගේ i පටුමඟ	අලහකේන්වන්න iv පටුමගේ ii පටුමග	පිදිවිල්ල වන්න මාර්ගය
මාර්ය අංකය	NWP KUP B247 96/7	NWP KUP B247 96/8	NWP KUP B247 96/9	NWP KUP B247 96/9/1	NWP KUP B247 96/9/1/1	NWP KUP B247 96/9/1/2	NWP KUP B247 97
අතු	848	849	850	851	852	853	854

### 1977 WAP KITP 1927 WAP KITP 1974 (1252 1925 1925 1921 1158 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12								
NWP KLP	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	4.2	2.7	E	E	E	2.7	E
80-06 e-come	සාමානා පලෙ (මීටර්)	6.7	4.5	4.5	3.6	7.6	4.5	9
NWP KUP PS TAR 25.253.8.285/116041,323 25.253.7.882/116045,666 25.257.7.44/116038.369 NWP KUP 電실실수 (a) 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	71.74	1175.29	36.45	678.08	662.85	114	217.36
මාජය අයකය මාජයයේ නම ඇයිකාරිය යිවනා- B247 98 කහදුල්ල i පවුමග PS TAR B247 99/1 පවුමගේ i පවුමග PS GRV B247 99/2 පිරපුර ගම මැද i NWP KUP B247 මර්ජුර ගම මැද i NWP KUP B247 පවුමග PS GRV 99/2/2	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252575.912/116027.892	251861.235/116311.08	252072.085/115876.208	252007.856/115286.259	252007.248/115291.613	252065.103/115665.822	251876.681/115480.703
මාජය අයකය මාජයයේ නම ඇයිකාරිය යිවනා- B247 98 කහදුල්ල i පවුමග PS TAR B247 99/1 පවුමගේ i පවුමග PS GRV B247 99/2 පිරපුර ගම මැද i NWP KUP B247 මර්ජුර ගම මැද i NWP KUP B247 පවුමග PS GRV 99/2/2	ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252572.44/116028.369	251866.947/116312.23	252074.898/115876.058	252008.73/115292.656	252001.255/115292.799	252065.526/115661.351	251876.777/115485.435
මාජය අයකය මාජයයේ නම ඇයිකාරිය ස්වභාං B247 98 කහදුල්ල i පවුමග PS TAR B247 99/1 පවුමගේ i පවුමග PS GRV B247 99/2 පිරපුර ගම මැද i NWP KUP B247 මර්ජුර ගම මැද i NWP KUP B247 පිරපුර i පවුමඟ PS GRV 99/2/2	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252527.882/116045.666	252551.33/115856.272	252070.526/115843.501	252029.553/115843.43	252037.15/115802.834	251958.536/115653.575	252088.132/115513.255
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B247 98 කතදුල්ල i පවුමඟ PS B247 99 සමිකි ශාලා මාර්ගය PS B247 99/1 පවුමගේ i පවුමඟ PS B247 99/2 පටුපුර මාර්ගය PS B247 99/2 පටුපුර මාර්ගය PS WWP WUP පටුපුර ගම මැද i PS 99/2/1 පටුමඟ මැද i PS 99/2/2 පටුමඟ PS	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252528.285/116041.323	252549.825/115862.324	252074.069/115842.779	252023.351/115845.135	252035.214/115807.719	251955.784/115648.735	252087.656/115517.518
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම B247 98 කතදුල්ල i පවුමඟ B247 99 කුරුදැල්පොත B247 99/1 පවුමගේ i පවුමඟ NWP KUP වරපුර මාජිතය B247 99/2 වරපුර ගම මාද i 99/2/1 පවුමඟ NWP KUP වරපුර ගම මාද i 99/2/2 පවුමඟ NWP KUP වරපුර ගම මාද i 99/2/2 පවුමඟ NWP ස0 වරපුර ගම මාද i 99/2/2 පවුමඟ NWP ස0 වරපුර ගම මාද i	ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	CNC	TAR	GRV	GRV
8980 \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi	අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	කනදුල්ල i පටුමඟ	කුරුදැල්පොත සමිනි ශාලා මාර්ගය	මේඩ් ලයින් v පටුමගේ i පටුමග	වීරපුර මාර්ගය	වීරපුර ගම මැද මාර්ගය	වීරපුර ගම මැද i පවුමඟ	වීරපුර i පවුමය
中部の 中部の 855 856 859 860 861	මාදිය අංකය	NWP KUP B247 98	NWP KUP B247 99	NWP KUP B247 99/1	NWP KUP B247 99/2	NWP KUP B247 99/2/1	NWP KUP B247 99/2/2	NWP KUP B247 99/2/3
	\$ \$20	855	856	857	858	859	860	861

co	2.7	к	33	2.4	2.6	2.7
5.4	9	5.4	4.5	4.5	2.4	4.5
642.88	73.69	93.83	111.98	391.39	144.14	122.37
252114.778/115377.08	252330.175/115229.554	252500.405/115223.456	252093.389/115877.908	251855.398/116085.013	251714.172/116127.641	251854.245/116240.323 251752.072/116218.517 251755.302/116218.106
252113.539/115381.948	252327.237/115232.049	252503.971/115220.215	252093.184/115875.646	251855.979/116080.231	251714.008/116132.061	251752.072/116218.517
252554.673/115056.665	252387.036/115271.999	252432.903/115164.507	252005.547/115852.175	251850.329/116185.149	251852.268/116132.87	251854.245/116240.323
252557.568/115059.654	252383.303/115276.007	252434.848/115158.456	252008.31/115851.504	251849.798/116191.127	251852.47/116136.563	251855.074/116243.08
CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
වීරගම ගම මැද මාර්ගය	පීරගම ගම මැද ii පටුමඟ	පීරගම ගම මැද i සටුමඟ	මෙඩ ලයින් v පටුමඟ	මෙඩ ලයින් එස්ටේට් iii පටුමග	මෙඩ ලයින් එස්ටෙට iv පටුමඟ	මේඩලයින් එස්ටේව් ii පටුමඟ
NWP KUP B247 99/2/4	NWP KUP B247 99/2/4/1	NWP KUP B247 99/2/4/2	NWP KUP B247 99/3	NWP KUP B247 99/4	NWP KUP B247 99/5	NWP KUP B247 99/6
1						
	.247 මරගම ගම මැද PS CNC 252557.568/115059.654 252554.673/115056.665 252113.539/115381.948 252114.778/115377.08 642.88 5.4	247 ⁸ 56 co	### Scale PS CNC 252557.568/115059.654 252554.673/115056.665 252113.539/115381.948 252114.778/115377.08 642.88 5.4 ### Scale PS CNC 252557.568/115059.654 252554.673/115056.665 252113.539/115381.948 252114.778/115377.08 642.88 5.4 ### Scale PS GRV 252383.303/115276.007 252387.036/115271.999 252327.237/115232.049 252330.175/115229.554 73.69 6 ### Scale PS TAR 252434.848/115158.456 252432.903/115164.507 252503.971/115220.215 252500.405/115223.456 93.83 5.4 ### Scale PS TAR 252434.848/115158.456 252432.903/115164.507 252503.971/115220.215 252500.405/115223.456 93.83 5.4 ### Scale PS CNC 252557.568/115158.456 252432.903/115164.507 252503.971/115220.215 252500.405/115223.456 93.83 5.4 ### Scale PS TAR 252434.848/115158.456 252432.903/115164.507 252503.971/115220.215 252500.405/115223.456 93.83 5.4 ### Scale PS PS PS PS PS PS PS P	17	17	Page Page

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	w	2.8	т	2.4	2.4	2.7	33
සාමානය ප දෙර (මීටර්)	4.5	8.4	4.5	3.6	4.5	9	4.9
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	119.33	152.91	460.55	57.82	97.94	386.79	1882.18
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251976.328/116242.015	252719.002/115808.025	252580.731/115732.255 252582.323/115726.029 252170.045/115711.277 252173.519/115710.976	252361.628/115741.616	252325.206/115776.76	252337.84/115676.689	254091.38/115610.188
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251976.126/116238.686	252721.731/115805.281	252170.045/115711.277	252372.003/115690.437 252365.912/115742.742	252342.902/115684.892 252338.62/115683.107 252328.073/115777.159	252628.611/115564.182 252342.937/115677.634	252660.095/115495.243 252658.73/115501.064 254095.351/115603.592
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251862.34/116243.639	252574.14/115798.445	252582.323/115726.029	252372.003/115690.437	252338.62/115683.107	252628.611/115564.182	252658.73/115501.064
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251859.43/116239.786	252574.619/115792.831	252580.731/115732.255	252376.882/115690.116	252342.902/115684.892	252627.371/115569.328	252660.095/115495.243
ස්වභා- වය	GRV	GRV	CNC	CNC	TAR	TAR	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	මේඩලයින් එස්ටේට් i පටුමඟ	කුරුදැල්පොත i පටුමග	කුරුදැල්පොත කනදුල්ල වන්න මාර්ගය	කුරුදැල්පොන කනදුල්ල වන්න i පටුමග	කුරුදැල්පොන කනදුල්ල වන්න ii පටුමඟ	කනදුල්ල වන්න මාර්ගය	කුරුදැල්පොත කුඹල්වල මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 99/7	NWP KUP B247 100	NWP KUP B247 101	NWP KUP B247 101/1	NWP KUP B247 101/2	NWP KUP B247 102	NWP KUP B247 103
අනු	698	870	871	872	873	874	875
I				L		L	

8	т	2.5	33	33	4	2.6
6.2	4.3	6.2	6.1	7.6	5.5	9
167.82	272.83	475.51	81.83	109.8	350.22	209.68
253362.86/115455.262	253536.37/115252.037	252729.21/114682.226	252748.316/114656.645	252574.21/114713.723	253265.788/114786.131	252933.038/114680.27 252754.968/114624.947 252758.618/114622.614
253361.888/115458.42	253532.91/115253.025	252731.041/114678.355	252744.744/114654.3	252571.859/114717.463	253265.304/114783.84	252754.968/114624.947
253520.265/115497.621	253567.886/115496.009	252877.289/114803.296	252712.209/114726.132	252647.398/114703.966	252926.033/114730.169	252933.038/114680.27
253517.913/115502.297	253563.198/115496	252874.675/114808.438	252708.289/114722.207	252651.234/114705.962	252927.876/114726.278	252930.945/114685.465
GRV	GRV	CNC	TAR	TAR	GRV	TAR
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
කුඹල්වල වෙල් යාය මාර්ගය	කුඹල්වල කුරුදැල්පොත ii පටුමඟ	බෝගහමුලවත්ත සමගි මාවත	බෝගහමුලවත්ක සමගි මාවතේ i පටුමඟ	බෝගහමුලවත්ත සමගි මාවතේ ii පටුමඟ	පල්ලේවෙල ඇගුෝ මාර්ගය	කහටගහමුලහේත මාර්ගය
NWP KUP B247 103/1	NWP KUP B247 103/2	NWP KUP B247 104	NWP KUP B247 104/1	NWP KUP B247 104/2	NWP KUP B247 105	NWP KUP B247 106
876	877	878	879	088	881	882
	NWP KUP කුම්ල්වල වෙල් යාය PS GRV 253517.913/115502.297 253520.265/115497.621 253361.888/115458.42 253362.86/115455.262 167.82 6.2 B247 103/1 වෙර්ගය	NWP KUP	NWP KUP πρωτώσια PS GRV 253517.913/115502.297 253520.265/115497.621 253361.888/115458.42 253362.86/115455.262 167.82 6.2 B247 103/1 πρωτώσια PS GRV 253563.198/115496 253567.886/115496.009 253532.91/115253.025 253533.37/115252.037 272.83 4.3 NWP KUP πρωτώσια PS CNC 252874.675/114808.438 252877.289/114803.296 252731.041/114678.355 252729.21/114682.226 475.51 6.2	NWP KUP	NWP KUP 電影を包で each cance	NWP KUP self-december PS GRV 253517913115502.207 253567.886/115497.621 253361.888/115458.42 253362.860/15455.202 167.82 6.2 B247 103.1 self-december PS GRV 253567.991151050.207 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/115496.009 253567.886/114496.202 475.51 6.2 NWP KUP self-december of the self-december o

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	6.6	4.6	κ	3.3	4.4	2.4	2.3
සාමානය පළල (මීටර්)	8.5	6.1	4.1	4.5	6.2	4	3.3
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	540.23	244.03	29.75	49.98	116.04	153.49	148.04
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252506.865/114570.598	252539.55/114425.431	252557.676/114458.249 252555.354/114453.464 252534.772/114472.291 252533.632/114470.623	252635.118/114554.258	252604.952/114519.664 252602.275/114517.115 252519.287/114592.296 252516.744/114588.825	253152.604/114586.821	252897.389/114429.108
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252502.748/114571.894	252536.38/114428.759	252534.772/114472.291	252628.97/114551.118	252519.287/114592.296	253011.555/114541.741 253152.783/114582.927	252896.047/114433.528
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)		252669.401/114605.939	252555.354/114453.464	252626.955/114597.704 252628.97/114551.118	252602.275/114517.115	253011.555/114541.741	253032.674/114472.674
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252952.948/114635.536 252957.22/114628.781	252663.192/114604.524 252669.401/114605.939 252536.38/114428.759	252557.676/114458.249	252621.388/114597.285	252604.952/114519.664	253013.054/114538.022	253028.964/114477.994 253032.674/114472.674 252896.047/114433.528
සේවභා- වය	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	කහටගහමුලහේත i පටුමග	කහටගහමුලහේත පල්ලේවෙල මාර්ගය	කහටගහමුලහේන පල්ලේවෙල iii පටුමඟ	කහටගහමුලහේන පල්ලේවෙල i පටුමග	කහටගහමුලහේන පල්ලේවෙල ii පටුමග	: පල්ලේවේ සටුමඟ	ii වල්ලෙව් ගමලිස
මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 107	NWP KUP B247 107/1	NWP KUP B247 107/1/1	NWP KUP B247 107/2	NWP KUP B247 107/3	NWP KUP B247 108	NWP KUP B247 109
අතු	883	884	885	988	887	888	688
			-				

2.6	3.5	ю	3.2	3.1	2.7	4
3.5	5.4	5.4	5.6	5.5	7	5.5
394.65	346.11	76.7	515.99	51.72	46.41	57.14
253427.624/114243.587	253419.507/114209.661	253248.063/114359.734	253589.158/114224.459	253216.053/114179.774	253282.41/114180.643	253325.526/114176.95
253426.443/114240.032	253416.78/114211.148	253251.678/114359.74	253591.125/114222.649	253213.728/114180.143	253278.607/114180.636	253338.875/114229.071 253322.035/114177.724 253325.526/114176.95
253098.336/114351.937	253184.952/114363.803	253245.29/114289.331	253139.279/114244.198	253223.596/114228.972	253283.738/114225.464	253338.875/114229.071
253099.84/114346.061	253186.804/114360.122	253248.79/114288.879	253140.138/114239.433	253220.268/114229.081	253279.367/114222.389	253334.862/114229.845
TAR	CNC	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මුගලන් මාවක	ගමරිය ^ ශුණිමුාග	මුගලන් i පටුමක	ගැමුණු මාවක	ගලිස i කුමුග	ගලික් ii පවුගෙ	ගලේස iii පිළිධර
NWP KUP B247 110	NWP KUP B247 110/1	NWP KUP B247 110/2	NWP KUP B247 111	NWP KUP B247 111/1	NWP KUP B247 111/2	NWP KUP B247 111/3
068	891	892	893	894	568	968
	මුගලන් මාවක PS TAR 253099.84/114346.061 253098.336/114351.937 253426.443/114240.032 253427.624/114243.587 394.65 3.5	මුගලන් මාවන PS TAR 253099.84/114346.061 253098.336/114351.937 253426.443/114240.032 253427.624/114243.587 394.65 3.5 ගැළුණු v පටුමඟ PS CNC 253186.804/114360.122 253184.952/114363.803 253416.78/114211.148 253419.507/114209.661 346.11 4.5	මුගලන් මාවක PS TAR 253099.84/114346.061 253098.336/114351.937 253426.443/114240.032 253427.624/114243.587 394.65 3.5 arging v පවුමග PS CNC 253186.804/114360.122 253184.952/114363.803 253416.78/114211.148 253419.507/114209.661 346.111 4.5 ps.ccන් i පවුමඟ PS GRV 253248.79/114288.879 253245.29/114289.331 253251.678/114359.74 253248.063/114359.734 76.7 4.5	କ୍ରଜ୍ଜେଷ୍ଟ ଭ୍ରଚ୍ଚଳ PS TAR 253099 84/114346.061 253098.336/114351.937 253426.443/114240.032 253427.624/114243.587 394.65 3.5 ଦ୍ୱେଞ୍ଜ୍ v ତରୁଞ୍ଜ v ତରୁଞ୍ଜ ଓ ତରୁଞ୍ଜ PS CNC 253186.804/114360.122 253184.952/114363.803 253416.78/114211.148 253419.507/114209.661 346.11 4.5 ଜ୍ୟୁଞ୍ଜ ହେଇମ ତରୁଞ୍ଜ ଭାଷର PS GRV 253248.79/114288.879 253245.29/114289.331 253251.678/114339.74 253248.063/114359.734 76.7 4.5 ଦ୍ୟୁଞ୍ଜ ଭାଷର PS TAR 253140.138/114239.433 253139.279/114244.198 253591.125/114222.649 253589.158/114224.459 515.99 5.6	응한 전혀 하는 등 PS TAR 253099.84/114346.061 253098.336/114351.937 253426.443/114240.032 253427.624/114243.587 394.65 3.5 이 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한	Bangerat

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	w	8	2.2	7	1.8	w	33
සාමානය පළල (මීටර්)	4.7	9	9	6.3	6.5	9	6.8
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	38.27	824.38	64.57	228.45	98.02	570.75	583.81
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253370.969/114183.451	252467.925/114445.738	252763.689/114112.266	252773.628/114459.272	252573.421/114245.093	253675.949/114062.439	253735.577/114032.684
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253372.963/114219.539 253377.289/114217.778 253367.998/114184.148	253141.623/114143.857 252469.239/114448.546	252760.11/114115.184	252708.155/114264.195 252777.963/114460.567	252635.595/114315.952 252570.839/114246.639	253160.353/114109.436 253671.729/114062.666	253168.158/114053.267 253166.978/114057.593 253731.488/114024.371 253735.577/114032.684
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253377.289/114217.778	253141.623/114143.857	252803.692/114160.302	252708.155/114264.195	252635.595/114315.952	253160.353/114109.436	253166.978/114057.593
රාගලාක ආණ්ඩාංකය (මල)	253372.963/114219.539	253140.809/114150.04	252799.525/114164.155 252803.692/114160.302 252760.11/114115.184	252710.565/114260.514	252634.3/114319.401	253160.301/114105.576	253168.158/114053.267
සේවභා- වය	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	CNC	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගලික් iv පටුමග	පල්ලේවෙල පිට- වාන මාර්ගය	පල්ලේවෙල පිට- වාන i සටුමඟ	පල්ලේවේල පිට- වාන ii පටුමඟ	පල්ලේවෙල පිට- වාන iii පටුමඟ	කාශාප මාවත	මහසෙන් මාවක
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B247 111/4	NWP KUP B247 112	NWP KUP B247 112/1	NWP KUP B247 112/2	NWP KUP B247 112/3	NWP KUP B247 113	NWP KUP B247 114
අනු	897	868	668	006	901	902	903
L				L		L	

490 NWP KIP CRV 253-602-306-13 253								
RAND KUP Codes θ com it PS GRA 253 (0.2 305) 1158 (0.1 1199) 1159 (0.2 1199) 1159 (0.2 1199) 1199 1199 1199 1199 1199 1199 11	මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.6	2.9	к	33	1.3	2.7	4
ONDER COMPARISON (주급 10.5) (주급 10.5) (주급 40.5)	සාමාන 2 පළල (මීටර්)	7.8	5.2	4.7	3.7	5.5	3.7	7.6
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සවතා NWP KUP පැරකුම් මාවක i PS GRV B247 114/1 පවුමඟ PS GRV B247 115/1 පවුමඟ PS GRV B247 1116 පවුමඟ PS GRV B247 1116 පවුමඟ PS GRV B247 1116 පවුමඟ PS GRV B247 1117 තිස්ස මාවක PS GRV B247 1117 තිස්ස මාවක PS GRV B247 1117 තිස්ස මාවක PS GRV B247 1117	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	345.4	133.24	884.64	28.54	92.42	288.51	802.96
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සවතා NWP KUP පැරකුම් මාවක i PS GRV B247 114/1 පවුමඟ PS GRV B247 115/1 පවුමඟ PS GRV B247 1116 පවුමඟ PS GRV B247 1116 පවුමඟ PS GRV B247 1116 පවුමඟ PS GRV B247 1117 තිස්ස මාවක PS GRV B247 1117 තිස්ස මාවක PS GRV B247 1117 තිස්ස මාවක PS GRV B247 1117	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253702.894/114053.977	253708.135/114040.445	253913.212/113720.909	253609.527/113973.851	253085.039/113926.294	253371.652/113958.628	253877.142/113486.015
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සවතා NWP KUP පැරකුම් මාවක i PS GRV B247 114/1 පවුමඟ PS GRV B247 115/1 පවුමඟ PS GRV B247 1116 පවුමඟ PS GRV B247 1116 පවුමඟ PS GRV B247 1116 පවුමඟ PS GRV B247 1117 තිස්ස මාවක PS GRV B247 1117 තිස්ස මාවක PS GRV B247 1117 තිස්ස මාවක PS GRV B247 1117	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253698.847/114056.309	253711.89/114037.293	253909.818/113717.393	253611.756/113973.036	253084.403/113929.67	253375.664/113958.115	253876.631/113480.398
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සවතා NWP KUP පැරකුම් මාවක i PS GRV B247 114/1 පවුමඟ PS GRV B247 115/1 පවුමඟ PS GRV B247 1116 පවුමඟ PS GRV B247 1116 පවුමඟ PS GRV B247 1116 පවුමඟ PS GRV B247 1117 තිස්ස මාවක PS GRV B247 1117 තිස්ස මාවක PS GRV B247 1117 තිස්ස මාවක PS GRV B247 1117	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253655.678/113842.556	253692.621/113930.859	253178.984/113957.405		253172.282/113934.693	253184.731/113870.739	253187.816/113834.816
මාජිත අංකය මාජනයේ නම අධිකාරීය NWP KUP B247 114/1 පවුමඟ මාවක i පවුමඟ PS B247 114/2 පැරකුම් මාවක ii PS B247 115/1 පවුමඟ NWP KUP B247 115/1 පවුමඟ NWP KUP B247 115/1 පවුමඟ NWP KUP B247 116 පවුමඟ PS B247 117 කිස්ස මාවක PS B247 117	අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)		253694.604/113936.244	253177.428/113953.424		253172.162/113937.555	253185.574/113865.645	253187.408/113830.033
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP පැරකුම් මාවක i B247 114/1 පවුමග B247 115 මහසෙන් i පවුමඟ B247 115/1 පවුමඟ NWP KUP පැරකුම් මාවක ii B247 115/1 පවුමඟ NWP KUP පැරකුම් මාවක ii B247 116 පවුමඟ NWP KUP සියස් මාවක ii B247 116 පවුමඟ NWP KUP සියස් මාවක ii B247 117 කිස්ස මාවක	ස්වභා- වය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	TAR
80%0 40000000000000000000000000000000000	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාජ්යයේ පාම	පැරකුම් මාවක i පටුමඟ	මහසෙන් i පටුමග	පැරකුම් මංවන	පැරකුම් මාවක ii පටුමඟ	සල්ලේ වෙත iii සටුමඟ	නිස්ස මාවත	පල්ලේවෙල කොස්තේන මාර්ගය
\$\text{\phi} \text{\phi} \text	මාජිත අංකය	NWP KUP B247 114/1	NWP KUP B247 114/2	NWP KUP B247 115	NWP KUP B247 115/1	NWP KUP B247 116	NWP KUP B247 117	NWP KUP B247 118
	<i>ఇ</i> ల్ల స్టాంబాద	904	905	906	907	806	606	910

10 10 10 10 10 10 10 10								
NWP KUP colored geograph PS GRV 255466.200113762.304 255466.200113763.507 255466.200113763.207 </td <td>මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)</td> <td>E</td> <td>es .</td> <td>E</td> <td>3.2</td> <td>2.8</td> <td>3.7</td> <td>2.6</td>	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	E	es .	E	3.2	2.8	3.7	2.6
	සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	7	7	7	6.1	v.	7.4	9
### PATH IN 1871 Professional Control of Cartering (Cartering Professional Cartering Professional Cartering Professional Cartering Professional Cartering (Cartering Professional Cartering Professional Cartering Professional Cartering Professional Cartering Carter	මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	154.54	53.34	29.6	157.36	162.38	1946.16	183.65
මර්ග අයත මර්ගයේ නම අධිකාරය විය ලබන අග්වායකය මර්ග අයත කම්බායකය හි ලබන අග්වායකය කම්බායකය විය ලබන ලබන අග්වායකය කම්බායකය විය ලබන අග්වායකය විය ලබන අග්වායකය විය ලබන ප්‍රවේශයේ සැකින් සිටු සිටු සිටු සිටු සිටු සිටු සිටු සිටු	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)			253493.86/113876.899		253694.994/113419.31	251548.787/114463.423	253075.841/113552.157
මර්ග අයත මර්ගයේ නම අධිකාරය විය ලබන අග්වායකය මර්ග අයත කම්බායකය හි ලබන අග්වායකය කම්බායකය විය ලබන ලබන අග්වායකය කම්බායකය විය ලබන අග්වායකය විය ලබන අග්වායකය විය ලබන ප්‍රවේශයේ සැකින් සිටු සිටු සිටු සිටු සිටු සිටු සිටු සිටු	ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253466.839/113878.239	253500.866/113809.702	253494.864/113872.922	253618.818/113774.493	253691.122/113420.766	251548.719/114470.236	253070.252/113550.385
මාජය අයකය මාජයයේ නම ඇයිකාරිය වේවනා- NWP KUP B247 118/1 පවුමක ප්රම්ධ ප්රවේධ ප්ර	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253465.249/113733.597	253480.402/113765.181	253468.087/113868.489	253577.672/113627.748	253779.694/113511.471	253177.949/113585.546	253034.61/113680.612
මාජ්ත අංකය මාජ්තයේ නම ඇධිකාරීය NWP KUP අභිසේක් පුර් i RUP B247 පුමණ පර ii PS 118/1/1 පුමණ පිරි ii PS 118/1/1 පුමණ පර ii PS 118/1/2 පුමණ පර ii PS 118/1/2 පුමණ පර ii PS B247 118/2 පුමණ පර ii PS B247 118/3 පුමණ පර මෙස් පර ii PS B247 118/3 පුමණ පර මෙස් සර සර පර මෙස් සර	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253468.464/113730.795	253482.692/113762.904	253468.68/113864.863	253580.021/113624.71	253776.235/113512.342	253178.741/113591.618	253029.57/113683.91
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම B247 118/1 මාර්ගය පිරිමි KUP B247 පපුමඟ 118/1/1 පපුමඟ NWP KUP පදුමඟ 118/1/2 පපුමඟ NWP KUP පදුමඟ NWP KUP පදුමඟ 118/1/2 පපුමඟ NWP KUP පදුමඟ B247 118/3 පපුමඟ NWP KUP පදුමඟ B247 118/3 පපුමඟ මාර්ගය NWP KUP පදුමඟ B247 118/3 පපුමඟ මාර්ගය NWP KUP පදුමඟ පදුමෙන්න ii	ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CPT	GRV
NWP KUP 中部 中部 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	අහිමේක් පුර මාර්ගය	අභිමේක් පුර i පටුමගි	අභිමේක් පුර II පවුමග	පල්ලේවෙල කොස්හේන i පවුමඟ	පල්ලේවෙල කොස්හේන ii පවුමඟ	පල්ලේවේල උණගස් හංදිය මාර්ගය	පල්ලේවෙල උණගස් හංදිය i පටුමඟ
911 911 915 915 916 916	මාර්ග අංකය	NWP KUP B247 118/1	NWP KUP B247 118/1/1	NWP KUP B247 118/1/2	NWP KUP B247 118/2	NWP KUP B247 118/3	NWP KUP B247 119	NWP KUP B247 119/1
	\$ \$ \$	911	912	913	914	915	916	917

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.6	2.7	2.5	2.7	2.4	2.6	2.6
සාමානය පලෙ (වීටර්)	9	6.2	5.3	9	3.6	5.6	5.7
මාජනයේ මුළු දුර (මීටපී)	206.68	596.28	65.67	73.37	148	244.02	156.91
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252928.414/113555.996	252170.718/113631.747	252395.364/113905.606	252254.128/113871.991	252163.094/114262.528	252016.335/113998.651	253029.969/113535.642
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252924.51/113555.698	252167.225/113630.49	252332.745/113914.148 252333.66/113918.624 252394.317/113901.523	252324.905/113873.565 252253.925/113874.657	252165.466/114261.44	252059.126/114164.541 252010.763/113997.237	253028.873/113538.617
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253019.784/113694.231 252924.51/113555.698	252360.877/114075.753 252167.225/113630.49	252333.66/113918.624	252324.905/113873.565	252117.201/114141.426	252059.126/114164.541	253178.178/113553.826
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253015.552/113697.122	252355.733/114076.271	252332.745/113914.148	252325.13/113876.493	252120.748/114139.301 252117.201/114141.426 252165.466/114261.44	252055.837/114168.695	253178.397/113559.324 253178.178/113553.826 253028.873/113538.617
ස්වභා- වය	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කොහොඹයහමුල වන්ත මාර්ගය	නාරංගොඩ අගාර මාර්ගය	නාරංගොඩ අගාර i පටුමඟ	නාරංගොඩ අගාර ii පටුමඟ	ප ල්ලේවෙල i සටුමඟ සටුමඟ	පල්ලේවෙල ii පටුමඟ	මල් පොකුණ වෙන්- දේසිවන්න මාර්ගය
ලාදාන සංසාස	NWP KUP B247 119/2	NWP KUP B247 119/3	NWP KUP B247 119/3/1	NWP KUP B247 119/3/2	NWP KUP B247 119/4	NWP KUP B247 119/5	NWP KUP B247 120
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	918	919	920	921	922	923	924

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	ro.	2.7	2.4	2.4	2.4	3.6	3.3
සාමානය පළල (මීටර්)	4.6	5.4	3.3	9	3.3	3.6	9
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	208.66	323.79	98.86	87.74	53.22	120.84	112.54
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247067.408/117993.756 247063.265/117994.724 247123.033/118189.124 247120.217/118190.445	247039.132/117682.953	247058.048/117921.551 247059.707/117925.818 247155.797/117910.169 247156.312/117913.602	247128.193/117859.891	247083.052/117821.751	247089.737/117702.148	246991.516/117652.959
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247123.033/118189.124	247034.212/117681.93	247155.797/117910.169	247127.339/117856.38	247081.962/117818.707	247085.79/117702.765	246989.712/117657.403
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247063.265/117994.724	247073.012/117983.704	247059.707/117925.818	247046.811/117881.127 247127.339/117856.38	247034.776/117834.775	247016.322/117771.718 247085.79/117702.765	247087.829/117698.596
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247067.408/117993.756	247066.994/117984.941 247073.012/117983.704 247034.212/117681.93	247058.048/117921.551	247045.724/117877.07	247033.612/117830.014 247034.776/117834.775 247081.962/117818.707 247083.052/117821.751	247015.975/117768.871	247086.223/117701.206 247087.829/117698.596 246989.712/117657.403 246991.516/117652.959
සේවභා- වය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගමරිස i මගසරායම	වැලිපැන්නගහමුල වන්න මාර්ගය	වැලිපැන්නගහමුල වන්න i පටුමඟ	වැලිපැන්නගහමුල වන්න ii පටුමඟ	වැලිපැන්නගහමුල වන්න iii පටුමඟ	වැලිපැන්නගහමුල වන්න iv පටුමඟ	වැලිපැන්නගහමුල වන්න v පවුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 1	NWP KUP B356 2	NWP KUP B356 2/1	NWP KUP B356 2/2	NWP KUP B356 2/3	NWP KUP B356 2/4	NWP KUP B356 2/5
අනු	925	926	927	928	929	930	931
L		i		L		L	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	w	3.6	3.3	3.3	т	3.6	т
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	9	3.6	9	6.7	9	4.5	3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	86.45	94.76	144.84	1992.5	501.65	77.21	75.08
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247077.482/117600.765	247139.426/117623.333	247059.383/117513.633	247342.063/116262.015	247070.105/117317.894	247622.273/117543.934	247581.017/117588.481
අවසහි බණ්ඩාංකය (වම)	247043.246/117676.72 247074.789/117599.746 247077.482/117600.765	247135.052/117621.87	247057.345/117517.79	247246.287/117941.209 247334.556/116264.655	247069.734/117322.158	247554.967/117513.141 247623.738/117540.452	247584.558/117589.371
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247043.246/117676.72	247090.167/117702.083	247138.805/117620.16	247246.287/117941.209	247421.973/117555.61	247554.967/117513.141	247565.347/117520.23
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247037.311/117674.135	247089.495/117698.754 247090.167/117702.083 247135.052/117621.87	247135.156/117621.662 247138.805/117620.16 247057.345/117517.79	247242.483/117941.307	247417.389/117555.965 247421.973/117555.61 247069.734/117322.158 247070.105/117317.894	247556.588/117509.399	247569.254/117520.497 247565.347/117520.23 247584.558/117589.371 247581.017/117588.481
සර්වනා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	වැලිපැන්නගහමුල වන්ත v පටුමගේ i පටුමඟ	වැලිපැන්නගහමුල වන්ත v පටුමගේ ii පටුමඟ	කදාහේගෙදර i පටුමඟ	නලහිටිමුල්ල පාසල් මාර්ගය	කඳාහේගෙදර ii පටුමඟ	නලහිටිමුල්ල පාසල් i පටුමඟ	නලහිටිමුල්ල පාසල් i පටුමගේ i පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B356 2/5/1	NWP KUP B356 2/5/2	NWP KUP B356 2/5/2/1	NWP KUP B356 3	NWP KUP B356 3/1	NWP KUP B356 3/2	NWP KUP B356 3/2/1
ල් සහ	932	933	934	935	936	937	938

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	2.7	3.6	2.1	3.3	т	m	33
සාමාන හ ප ළ ල (මීටර්)	4.2	9.1	4.2	7.6	4.5	5.4	9
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	232.88	129.98	184.45	1014.32	52.99	194.9	120.49
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247723.337/117553.577	247565.247/117208.671	247330.35/117023.412	247386.528/116733.39	247611.486/116682.845 247615.762/116680.876 247608.733/116632.504 247611.573/116631.677	247634.622/116480.525	247653.486/116677.015 247654.564/116793.601 247652.509/116792.089
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247723.71/117550.866	247689.581/117187.977 247565.032/117212.987	247402.412/116907.235 247332.722/117022.377 247330.35/117023.412	247991.601/116934.078 247387.867/116738.249	247608.733/116632.504	247630.611/116480.57	247654.564/116793.601
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247556.281/117435.959 247723.71/117550.866	247689.581/117187.977	247402.412/116907.235	247991.601/116934.078	247615.762/116680.876	247647.686/116671.336 247630.611/116480.57	247653.486/116677.015
ආර්මභක බණ්ඩාංකය (වම)	247556.84/117432.098	247687.022/117191.925	247404.54/116911.815	247985.968/116938.28	247611.486/116682.845	247643.882/116672.578	247659.427/116675.88
සේවනා- වය	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ශයේ පාම	නලහිටිමුල්ල ii පටුමඟ	නලහිටිමුල්ල පාසල් iii පටුමක	නලහිටිමුල්ල පිං ළිඳ ඉදිරිපිට චෝජ්ගය	අගාරගොඩ මාර්ගය	අගාරගොඩ i පටුමඟ	අගාරගොඩ ii පටුමඟ	අගාරගොඩ III පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 3/3	NWP KUP B356 3/4	NWP KUP B356 3/5	NWP KUP B356 3/6	NWP KUP B356 3/6/1	NWP KUP B356 3/6/2	NWP KUP B356 3/6/3
අනු	939	940	941	942	943	944	945
L				L		L	

මාජිතයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	E	E	E	33	2.7	3.9	E
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	9	9	9	6.7	5.1	8.6	8.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	129.33	64.35	138.84	119.56	123.49	867.6	324.16
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247781.835/116439.225	247848.015/116525.86	247927.076/116501.654	247792.808/116759.85	247473.624/116341.8	247540.291/118344.521	247601.187/118345.792
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247779.926/116438.303	247845.07/116524.628	247859.174/116591.074 247863.626/116592.543 247927.607/116499.462 247927.076/116501.654	247877.652/116736.712 247790.172/116758.997	247471.882/116339.769	247486.487/117932.017 247535.236/118344.825	247601.037/118342.203
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247748.217/116556.091	247828.103/116582.063 247845.07/116524.628	247863.626/116592.543	247877.652/116736.712	247363.501/116383.369	247486.487/117932.017	247516.921/118112.951
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247743.059/116555.347 247748.217/116556.091 247779.926/116438.303	247824.952/116580.382	247859.174/116591.074	247882.276/116740.112	247363.667/116377.754 247363.501/116383.369 247471.882/116339.769 247473.624/116341.8	247493.884/117932.446	247522.131/118112.855 247516.921/118112.951 247601.037/118342.203 247601.187/118345.792
සර්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජිතයේ පාම	අගාරගොඩ සුසාන භූමීය මාර්ගය	අගාරගොඩ v පටුමග	අගාරගොඩ vi පටුමඟ	අගාරගොඩ vii පටුමඟ	නලහිටිමුල්ල පාසල් i පටුමඟ	සෙන්සිරි උයන මාර්ගය	සෙන්සිරි උයන i පටුමෙග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B356 3/6/4	NWP KUP B356 3/6/5	NWP KUP B356 3/6/6	NWP KUP B356 3/6/7	NWP KUP B356 3/7	NWP KUP B3564	NWP KUP B356 4/1
අත	946	947	948	949	950	951	952

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ ල (මීටරා)	4	4	2	2	5	5	9
	2.4	2.4	2.2	2.2	3.5	2.5	2.6
සාමාන ප පලෙ (මීටර්)	4.4	5.5	5.2	4.3	6.5	3.4	3.5
6) \$5 \$6 \$5 \$6 \$5\$ \$6\$ \$6\$ \$6\$ \$6\$ \$6\$ \$6\$	34.58	25.08	86.05	27.91	298.17	93.43	60.88
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණා	247548.452/118230.108	247509.939/118363.476	247599.125/118176.216	247681.519/118454.996	247712.244/118209.259	247746.733/118243.938	247653.554/118183.119
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247518.004/118229.486 247548.716/118227.327	247513.64/118362.598	247521.092/118173.122 247599.033/118169.613 247599.125/118176.216	247678.972/118451.872	247715.237/118209.77	247717.419/118171.933 247749.726/118243.852	247653.185/118185.459
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247518.004/118229.486	247507.475/118341.684 247513.64/118362.598	247521.092/118173.122	247662.27/118470.407	247691.354/117919.927 247715.237/118209.77	247717.419/118171.933	247712.441/118187.014
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247517.75/118224.805	247511.852/118341.275	247521.52/118166.571	247660.402/118465.88	247695.317/117919.198	247717.792/118168.807	247712.568/118189.119 247712.441/118187.014 247653.185/118185.459 247653.554/118183.119
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	CNC
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජිගයේ නම	සෙක්සිරි උයන i පටුමගේ ii පටුමග	සෙන්සිරි උයන i පටුමගේ iii පටුගෙ	සෙන්සිරි උයන i පටුමෙගේ i පටුමඟ	සෙන්සිරි උයන ii පටුමෙග	රණවිරු සුජීව අබෙසේකර මාර්ගය	රණවරු සුජීව අමෙසේකර i පවුමෙන	රණවරු සුජීව අබේජෙකර iii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 4/1/1	NWP KUP B356 4/1/2	NWP KUP B356 4/2	NWP KUP B356 4/3	NWP KUP B356 5	NWP KUP B356 5/1	NWP KUP B356 5/2
අනු	953	954	955	956	957	856	959

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	2.5	2.6	2.5	3.5	т	2.2	2.2
සාමාන හ පළල (මීටර්)	,v	9	2.5	9.6	5.8	4.4	5.2
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	512.17	399.02	121.79	1724.69	142.97	74.66	21.13
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248157.484/118362.63	247745.906/118179.185	248093.856/118027.16	248209.309/119516.629	248179.013/118209.112	248200.181/118308.96	248232.132/118330.981
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248029.399/117915.689 248160.771/118359.827	248064.013/118209.94 247746.018/118182.461 247745.906/118179.185	248096.943/118027.049	248215.98/119519.528	248263.333/118252.231 248174.173/118209.159 248179.013/118209.112	248199.675/118312.18	248234.024/118330.651
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248029.399/117915.689	248064.013/118209.94	248081.821/117911.31	248193.995/117905.163	248263.333/118252.231	248269.181/118298.941 248199.675/118312.18	248228.325/118311.956
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248032.944/117914.498	248065.1/118214.505	248087.527/117910.228 248081.821/117911.31 248096.943/118027.049 248093.856/118027.16	248199.857/117904.284 248193.995/117905.163 248215.98/119519.528	248264.046/118258.23	248270.62/118302.885	248230.051/118311.571 248228.325/118311.956 248234.024/118330.651 248232.132/118330.981
ස්වභා- වය	CNC	GRV	GRV	TAR	BP	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නාබ්රින්තවන්ත මාර්ගය	නාබ්රින්තවන්න i පටුමඟ	වෙරඑගම vi පවුමග	ගල්ට පටිමග	ගලගෙදර ix පටුමග	ගලගෙදර viii සටුමඟ	ගලගෙදර viii පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ය අංකය	NWP KUP B356 6	NWP KUP B356 6/1	NWP KUP B3567	NWP KUP B356 8	NWP KUP B356 8/1	NWP KUP B356 8/2	NWP KUP B356 8/2/1
අතු	096	961	962	963	964	596	996
		•			,		•

මාර්ගයේ නම	ගලගෙදර vii පටුමඟ	කලය iv වශයෙන	ගලලිස v වදගමෙග	ගලගෙදර v පටුමගේ i පටුමඟ	පරගොඩමුල්ල මාර්ගය	පරගොඩමුල්ල i සටුමඟ	පරගොඩමුල්ල ii පටුමඟ
අධිකාරිය	PS	© PS	ง PS	PS	PS	PS	PS
ස්වභා- වය	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248236.159/119126.691	248228.658/119336.702	248218.942/119375.924	248172.721/119489.043	248192.363/117894.46	248109.227/117563.862	248095.634/117515.545
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248235.554/119133.698		248218.942/119375.924 248219.62/119369.317 248135.339/119302.1		248197.705/117893.636	248107.513/117560.272 248019.62/117565.636	248095.634/117515.545 248094.271/117512.579 248012.339/117511.31
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248235.554/119133.698 248958.222/119427.584	248227.869/119343.032 248314.402/119359.943	248135.339/119302.1	248177.278/119492.104 248150.326/119372.952	248197.705/117893.636 247690.749/117192.783	248019.62/117565.636	248012.339/117511.31
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248953.761/119433.5	248312.615/119364.827	248139.568/119301.551	248161.507/119373.414	247697.989/117188.575	248019.938/117562.543	248010.899/117508.305
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටඊ)	827.77	92.35	137.4	131.93	994.64	91.92	88.24
සාමානය පළල (මීටර්)	4	3.6	5.4	9	7.6	3	ю
මාජිතයේ සං- වජ්ධින පළල (මීටඊ)	3.7	2.4	2.2	2.2	3	2.4	2.4

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	w	т	к	ю	3.6	w	2.4
සාමාන හ පළල (මීටර්)	9	3.6	3.6	8	9.1	2.4	3.6
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	280.38	60.63	36.08	87.91	1164.27	310.3	274.31
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248364.771/117447.672	248106.247/117399.825	248147.083/117419.498	248323.964/117361.154	247694.414/117185.888	248067.595/116430.381	248121.441/116359.633
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248364.628/117445.118	248109.799/117455.834 248102.548/117400.027 248106.247/117399.825	248144.738/117419.779	248323.099/117445.112 248319.737/117360.648	247697.378/117187.373	248065.222/116431.703	248118.212/116361.35
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248087.55/117466.122	248109.799/117455.834	248150.411/117453.875	248323.099/117445.112	248388.089/116317.555	248154.98/116724.329	248220.629/116606.49
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248086.332/117462.159	248105.733/117458.012	248147.676/117453.897 248150.411/117453.875 248144.738/117419.779 248147.083/117419.498	248316.537/117444.157	248389.857/116324.666 248388.089/116317.555 247697.378/117187.373 247694.414/117185.888	248152.893/116726.353	248217.166/116614.424 248220.629/116606.49 248118.212/116361.35
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාපිතයේ පාම	වල්හිඟුර මාර්ගය	වල්හිඟුර i පවුමග	වල්හිඟුර ii පවුමඟ	තල්ලිශ්ර iii පටුමඟ	නලහිටිමුල්ල හපුගම්මන මාර්ගය	ගම්පාසම් මාර්ගය	අඟුරු කුඹුර මාර්ගය
මාර්ය අංකය	NWP KUP B356 9/3	NWP KUP B356 9/3/1	NWP KUP B356 9/3/2	NWP KUP B356 9/3/3	NWP KUP B356 9/4	NWP KUP B356 9/4/1	NWP KUP B356 9/4/2
අතු	974	975	976	776	978	676	086
						_	

NAP KIP								
80년 6 대교	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	es .	33	3.6	4	2.9	2.9	2.4
80원 6 년째 80원 6 년째 80원 6 년째 6년째 6년째 6년째 6년째 6년째 6년째 6년째 6년째 6년	සාමාන හ පලෙ (මීටහි)	3.6	3.6	2.5	7	6.5	9	ν.
මාජන අයකය මාජනයේ නම ඇයිකාරයිය යිවනා- NWP KUP B356 9/4/3 හපුගම්මන i මාජනය PS GRV KUP B356 NWP KUP B356 9/5 B356 10 NWP KUP B35	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	131.02	61.92	210.44	402.34	44.33	68.12	28.62
මාජන අයකය මාජනයේ නම ඇයිකාරයිය යිවනා- NWP KUP B356 9/4/3 හපුගම්මන i මාජනය PS GRV KUP B356 NWP KUP B356 9/5 B356 10 NWP KUP B35	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)		248178/116387.356	247724.525/117340.929		248305/117936.667	248293.25/117993.962	248327.406/118027.559
මාජ්ත අයකය මාජ්තයේ නම ඇයිකාරයිය යිවතා- NWP KUP B356 9/4/3 හපුගම්මන i මාජ්තය PS GRV B356 9/4/3/1 පවුමගේ i පවුමගේ i පවුමග NWP KUP B356 10 පවුමගේ i පවුමග NWP KUP B356 10 පවුමගේ i පවුමග NWP KUP CCෙගදර x පවුමග NWP KUP CCෙගදර x පවුමග NWP KUP CCෙගදර x පවුමග NWP KUP CCෙගදර x පවුමග B356 10/1 පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP CCෙගදර x පවුමග NWP KUP CCෙගදර x පවුමග B356 10/2 පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP CCෙගදර x PS GRV B356 10/2 පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP CCෙගදර x PS GRV B356 10/2 පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP CC පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP CC පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP CC පවුමගේ ii පවුමග	ආවසන් බණ්වාංකය (වම)	248220.975/116338.195	248179.662/116390.857	247725.267/117337.574	248251.903/118173.759	248306.291/117940.963	248293.537/117988.244	248327.524/118023.894
මාජ්ත අයකය මාජ්තයේ නම ඇයිකාරයිය යිවතා- NWP KUP B356 9/4/3 හපුගම්මන i මාජ්තය PS GRV B356 9/4/3/1 පවුමගේ i පවුමගේ i පවුමග NWP KUP B356 10 පවුමගේ i පවුමග NWP KUP B356 10 පවුමගේ i පවුමග NWP KUP CCෙගදර x පවුමග NWP KUP CCෙගදර x පවුමග NWP KUP CCෙගදර x පවුමග NWP KUP CCෙගදර x පවුමග B356 10/1 පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP CCෙගදර x පවුමග NWP KUP CCෙගදර x පවුමග B356 10/2 පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP CCෙගදර x PS GRV B356 10/2 පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP CCෙගදර x PS GRV B356 10/2 පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP CC පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP CC පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP CC පවුමගේ ii පවුමග	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248280.17/116449.77	248230.56/116360.458	247684.652/117194.098		248347.546/117932.444	248232.546/117999.58	248302.205/118028.072
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KUP කපතිවමුල්ල KUP B356 9/4/3 නපුගම්මන i මාර්ගය KUP B356 9/4/3 නපුගම්මන i මාර්ගය NWP KUP කපතිවමුල්ල KUP B356 9/5 කපුගම්මන i පවුමඟ NWP KUP ගලගෙදර x පවුමඟ B356 10/1 පවුමගේ ii පවුමඟ NWP KUP ගලගෙදර x B356 10/1 පවුමගේ ii පවුමඟ NWP KUP ගලගෙදර x B356 10/2 පවුමගේ ii පවුමඟ NWP KUP ගලගෙදර x B356 10/2 පවුමගේ ii පවුමඟ NWP KUP ගලගෙදර x B356 10/2 පවුමගේ ii පවුමඟ	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248277.268/116455.707	248232.224/116363.903	247689.258/117193.968	248350.535/117875.514	248347.727/117935.332	248230.663/117995.023	248301.599/118024.351
මාජන අංකය මාජනයේ නම NWP KUP කලනිමුල්ල KUP B356 හපුනම්මන i මාජනය NWP KUP කලනිමුල්ල KUP B356 හපුනම්මන i මාජනය 1 9/4/3/1 පවුමෙන් i පවුමෙන NWP KUP ගලගෙදර x පවුමක B356 10/1 පවුමෙන් ii පවුමක NWP KUP ගලගෙදර x B356 10/2 පවුමෙන් ii පවුමක NWP KUP ගලගෙදර x B356 10/2 පවුමෙන් ii පවුමක	ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
8956 94/3 NWP KUP B356 9/4/3 NWP KUP B356 9/5 B356 9/5 NWP KUP B356 10/1 B356 10/1 NWP KUP B356 10/1	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ හම	තලහිට්මුල්ල හපුගම්මන i මාර්ගය	නලහිටිමුල්ල හපුගම්නෙ i පටුමකේ i පටුමඟ	නෙල්මෝල මාර්ගය	ගැමලිස x රථගමටග	ගලගෙදර x පටුමගේ iv පටුමඟ	ගලගෙදර x පටුමගේ iii පටුමඟ	ගලගෙදර x පටුමගේ ii පටුමඟ
981 982 983 986 986 986	මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 9/4/3	NWP KUP B356 9/4/3/1	NWP KUP B356 9/5	NWP KUP B356 10	NWP KUP B356 10/1	NWP KUP B356 10/2	NWP KUP B356 10/3
	අන	981	982	983	984	586	986	987

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.4	2.5	2.7	2.6	3.3	æ	m
සාමාන හ පලෙ (මීටහි)	5.5	9	٢	9	7.6	5.4	3.6
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්?)	34.24	304.54	49.94	411.94	1593.33	316.25	41.31
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248339.237/118088.799	248418.695/118122.896	248425.845/117994.748	248352.033/118188.438	248397.164/116313.481	248211.71/117152.353	248377.989/117087.536 248394.803/117123.954 248391.948/117123.838
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248339.077/118084.634	248418.258/118117.75	248426.408/117990.604	248350.84/118191.138	248387.577/116324.644	248212.93/117154.687	248394.803/117123.954
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248308.581/118090.747	248380.845/117869.586 248418.258/118117.75	248381.752/117992.306	248430.949/117859.472 248350.84/118191.138	248564.899/117831.988	248506.424/117054.418 248212.93/117154.687	248377.989/117087.536
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248307.975/118087.026 248308.581/118090.747 248339.077/118084.634	248387.598/117868.191	248381.759/117988.012 248381.752/117992.306 248426.408/117990.604 248425.845/117994.748	248436.591/117856.519	248559.039/117831.978 248564.899/117831.988 248387.577/116324.644 248397.164/116313.481	248508.492/117060.196	248380.81/117086.43
සර්වනා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	BP	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගලගෙදර x පටුමගේ i පටුමඟ	දියකලමුල්ල වෙන්දේසිවන්ත මාර්ගය	දියකලමුල්ල වෙන්දේසිවන්න ii පටුමඟ	දියකලමුල්ල වෙන්- දේසිවන්න i පටුමඟ	හපුගම්මන මාර්ගය	ඉහල කලුගමුව දෝදිය මාර්ගය	ඉහල කලුගමුව දෝදිය i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 10/4	NWP KUP B356 11	NWP KUP B356 11/1	NWP KUP B356 12	NWP KUP B356 13	NWP KUP B356 13/1	NWP KUP B356 13/1/1
අතු	886	686	066	991	992	993	994

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	33	4.5	2.4	4.5	5.4	2.4	4.5
සාමානය පළල (මීටර්)	9	9	3.6	9	9	9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	689.37	85.2	190.15	118.46	91.01	132.19	57.69
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248473.987/116609.542	248584.108/116538.542	248849.249/116584.181	248577.498/116565.148	248543.255/116507.006	248569.617/116445.97	248539.618/116443.179
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248667.042/116144.321 248477.092/116615.323	248579.51/116538.608	248852.714/116582.46	248466.512/116577.545 248577.284/116560.408	248542.409/116503.228	248569.772/116441.824	248545.034/116442.375
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248667.042/116144.321	248584.415/116619.91	248669.486/116562.355	248466.512/116577.545	248456.97/116518.705	248443.349/116459.082	248531.769/116391.709
ආර්මභක බණ්ඩාංකය (වම)	248672.02/116139.518	248577.82/116615.753	248670.185/116558.358 248669.486/116562.355 248852.714/116582.46	248466.299/116571.917	248456.163/116513.003 248456.97/116518.705 248542.409/116503.228 248543.255/116507.006	248441.428/116454.414 248443.349/116459.082 248569.772/116441.824	248536.891/116389.497 248531.769/116391.709 248545.034/116442.375
ස්වභා- වය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හපුගම්මන සුසාන භූමිය මාර්ගය	හපුගම්මන සුසාන හුමිය i පටුමග	හපුගම්මන සුසාන භූමීය ii පවුමග	හපුගම්මන සුසාන භූමීය i පටුමගේ i පටුමඟ	ගමරිස i සම්මහසිය	ගමලිය ii සමුගසිය	හපුගම්මන ii පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 13/2	NWP KUP B356 13/2/1	NWP KUP B356 13/2/2	NWP KUP B356 13/3	NWP KUP B356 13/4	NWP KUP B356 13/5	NWP KUP B356 13/5/1
<i>देश</i> कंश्य	995	966	766	866	666	1000	1001

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	5.4	т	4.5	9.5	9	9.5	2.6
සාමාන හ පළල (මීටර්)	9	5.4	9	10	1	10	4.5
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	109.6	32.83	86.61	177.19	74.92	200.42	535.88
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248530.768/116391.931	248483.444/116391.886	248502.041/116360.526	248609.478/118008.642	248668.078/117896.499	248607.859/117967.733	248574.104/118184.879
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248428.239/116402.269 248531.073/116386.451	248479.413/116363.153 248486.671/116391.336 248483.444/116391.886	248501.601/116357.563	248614.08/118007.169	248667.863/117892.279	248665.428/117829.528 248608.298/117971.806	248574.394/118189.569
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248428.239/116402.269	248479.413/116363.153	248420.137/116369.455	248586.612/117843.5	248598.267/117904.231	248665.428/117829.528	248801.845/117816.158
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248427.026/116396.713	248482.493/116362.122	248417.917/116365.602 248420.137/116369.455 248501.601/116357.563 248502.041/116360.526	248592.475/117842.103	248597.789/117901.898 248598.267/117904.231 248667.863/117892.279 248668.078/117896.499	248669.806/117828.647	248806.692/117815.623 248801.845/117816.158 248574.394/118189.569 248574.104/118184.879
සර්වනා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මය විශෙවරුම	හපුගම්මන iv පටුමඟ	හපුගම්මන v පටුමගේ i පටුමඟ	ගල ලිස A ශලම ගසිය	පුරවර පිරිසුම i පටුමඟ	පුරවර පිවිසුම ii පටුමගේ i පටුමඟ	පුරවර පිරිසුම ii පටුමඟ	කන්ද උඩවන්ත මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B356 13/6	NWP KUP B356 13/6/1	NWP KUP B356 13/7	NWP KUP B356 14	NWP KUP B356 14/1	NWP KUP B356 15	NWP KUP B356 16
රුව	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008
		•					-

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.5	w	2.6	3.6	w	2.4	2.4
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	5.6	5.6	9	9.1	9	4.5	4.5
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	150.51	538.01	416.11	2074.46	479.57	161.4	55.95
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248611.33/118013.248	248951.032/118246.46	248997.129/117812.104 248991.064/117812.39 249008.809/118219.919 249005.874/118220.705	249427.53/116158.359	249191.961/117518.697 249009.787/117089.347 249013.568/117088.871	249024.134/117391.224	249209.667/117392.985
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248744.045/117959.768 248613.253/118016.756	248949.455/118243.2	249008.809/118219.919	249248.991/117790.025 249422.842/116158.403	249009.787/117089.347	249154.467/117413.907 249020.485/117391.613	249160.75/117416.023 249207.913/117390.305 249209.667/117392.985
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248744.045/117959.768	248849.835/117816.973 248949.455/118243.2	248991.064/117812.39	249248.991/117790.025	249191.961/117518.697	249154.467/117413.907	249160.75/117416.023
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248742.11/117963.664	248854.286/117816.29	248997.129/117812.104	249239.509/117790.632	249188.693/117527.73	249156.439/117418.122	249159.175/117411.37
ස්වභා- වය	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කන්ද උඩවන්ත i පටුමග	රේස් වන්න මාර්ගය	මහගෙදර- වත්තමාර්ගය	පහල කාලුගමු ව මාර්ගය	ම කියිනම් මාර්ගය මාර්ගය	ii යම්ගවිය ගමට්ස වෙමේ	මගම කල්ලා මල්ලා
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 16/1	NWP KUP B356 17	NWP KUP B356 18	NWP KUP B356 19	NWP KUP B356 19/1	NWP KUP B356 19/1/1	NWP KUP B356 19/1/2
<i>৫৯</i>	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015
I		I.		L	J.	L	1

2.4	т	т	8	κ	κ	κ
4.5	9	9	9	9	9	9
140.03	269.69	109.98	104.89	136.19	78.05	127.99
249030.184/117270.537	249093.138/117224.24	249204.588/117147.371	249241.082/117184.36	249303.072/117193.649	249269.261/117231.051	249185.972/117126.003
249026.71/117271.408	249096.411/117229.627	249200.989/117143.592	249237.396/117180.727	249301.436/117190.955	249265.504/117234.944	249183.622/117129.45
249118.943/117314.868	249318.459/117342.553	249137.998/117223.16	249174.732/117257.136	249216.431/117292.043	249327.498/117265.545	249278.899/117209.987
249119.109/117320.659	249316.889/117347.152	249132.728/117221.133	249171.983/117254.5	249212.51/117288.585	249326.866/117269.834	249275.143/117212.497 249278.899/117209.987 249183.622/117129.45
GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ඉහල කලුගමුව !!! පටුමඟ	පහල කයුගමුව ඉදුනිල්වන්න මාර්ගය	පහල කලුගමුව ඉදුනිල්වන්න i පටුමඟ	පහල කලුගමුව ඉදුනි අවත්ත ii පටුමඟ	පහල කලුගමුව ඉදුනි අවත්ත III පටුමඟ	පහල කලුගමුව ඉදුනිල්වන්න iii පටුමගේ i පටුමඟ	පහල කලුගමුව ඉදුනිල්වන්න iii පටුමගේ ii පටුමඟ
NWP KUP B356 19/1/3	NWP KUP B356 19/1/4	NWP KUP B356 19/1/4/1	NWP KUP B356 19/1/4/2	NWP KUP B356 19/1/4/3	NWP KUP B356 19/1/4/3/1	NWP KUP B356 19/1/4/3/2
1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022
	NWP RUP B356 SECORD STATE SECOND STATE SECO	NWP KUP B356	NWP CGRV 249119.109/117320.659 249118.943/117314.868 249026.71/117271.408 249030.184/117270.537 140.03 4.5 19/1/3 "Sea Sea Sea Sea Sea Sea Sea Sea Sea Sea	NWP	NWP	NWP RVP B356

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.4	2.7	т	ю	2.6	w	2.4
සාමානය ප දෙර (මීටර්)	9	5.3	7	5.9	4.6	4.6	4.5
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	89.58	88.72	740.94	286.59	170.42	80.22	71.95
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249131.719/117142.114	249309.779/117554.808	249987.357/117190.776 249988.807/117183.783 249324.136/117342.701 249324.834/117337.454	249594.216/117086.785	249919.242/117425.336	249940.637/117402.931	249263.105/116898.253
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249072.886/117206.334 249075.299/117208.839 249128.821/117140.003	249282.676/117477.428 249313.611/117552.709	249324.136/117342.701	249591.406/117085.169	249921.593/117423.56	249890.065/117386.448 249943.363/117401.437	249290.307/116962.384 249289.855/116952.322 249260.055/116899.271 249263.105/116898.253
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249075.299/117208.839	249282.676/117477.428	249988.807/117183.783		249805.013/117302.206	249890.065/117386.448	249289.855/116952.322
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249072.886/117206.334	249286.748/117472.131	249987.357/117190.776	249493.498/117343.174 249498.803/117348.59	249809.524/117299.591 249805.013/117302.206 249921.593/117423.56	249887.676/117383.82	249290.307/116962.384
සේවභා- වය	GRV	GRV	TAR	CNC	CNC	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	აი පම්ගම්ය වම්ග වම්ව	දෙල්ගහමුලවත්ත මාර්ගය	සේනානිගම වාල්දුවන්න මාර්ගය	අක්කර 7 සමගි මාවත	කොලොන්ගස්හේන වන්න මාර්ගය	කොලොන්ගස්හේන වත්න i පටුමඟ	i a මිගිනිස නම්ගනිස නම්ගිනිස නම්ටිඩ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 19/1/5	NWP KUP B356 19/2	NWP KUP B356 19/3	NWP KUP B356 19/3/1	NWP KUP B356 19/3/2	NWP KUP B356 19/3/2/1	NWP KUP B356 19/4
අතු	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029
L				L		L	,

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.4	2.7	2.4	3.6	2.6	2.6	2.5
සාමානා පලෙ (මීටර්)	3.6	2.4	3.6	6	9	3.7	v.
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	706.76	565.83	229.77	3459.28	34.97	215.84	851.6
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250036.13/116516.209 249475.664/116672.985 249471.161/116671.103	248924.748/116452.93	249002.456/116418.569 249016.183/116643.204 249012.161/116643.197	251177.271/118839.099	249213.854/117865.262	249600.368/118689.933	249693.379/118491.238
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249475.664/116672.985	248927.502/116456.99	249016.183/116643.204	249245.807/117799.159 251174.651/118829.179	249213.79/117868.246	249677.561/118493.482 249603.333/118692.848	249699.553/118491.86
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250036.13/116516.209	249413.381/116282.949 248927.502/116456.99	249002.456/116418.569	249245.807/117799.159	249243.338/117862.094	249677.561/118493.482	250334.011/118600.194 249699.553/118491.86
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250038.189/116520.46	249410.815/116290.537	249006.745/116416.47	249250.026/117799.474	249243.389/117866.833 249243.338/117862.094 249213.79/117868.246	249681.884/118494.374	250330/118603.629
ස්වභා- වය	TAR	GRV	GRV	CPT	TAR	GRV	BP
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පහල කලුගමුව මාවක පිටිය මාර්ගය	ii ලබ්ගම්ය සටමඟ සටමඟ	පහල කයුගමුව ii පටුමගේ i පටුමඟ	කුලියාපිටිය හම්ලෙව මාර්ගය	හම්මලවවන්න ii පටුමඟ	ගල්කන්ද ii පවුමඟ	හමලිය i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 19/5	NWP KUP B356 19/6	NWP KUP B356 19/6/1	NWP KUP B356 20	NWP KUP B356 20/1	NWP KUP B356 20/10	NWP KUP B356 20/11
රුන	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036

o _{ff}							
මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.4	2.3	2.3	2.5	ϵ	3.7	2.1
808093 86C (80V)	2.5	7.6	4.6	4	S	∞	4
මාජ්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	361.11	55.89	209.71	185.33	98.5	1809.53	85.28
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249603.497/118079.3	249672.058/118248.433	249884.858/118404.681	249915.087/118559.445	249657.942/118762.668	249736.897/118862.99	249999.774/118873.609
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249716.029/118324.476 249602.457/118077.426 249603.497/118079.3	249666.657/118300.526 249668.726/118246.868	249880.99/118402.637	249759.572/118592.497 249916.171/118556.681	249735.968/118802.108 249738.632/118797.121 249654.973/118762.404 249657.942/118762.668	250996.332/117872.803 249736.963/118867.949 249736.897/118862.99	249927.955/118837.727 250000.748/118871.456 249999.774/118873.609
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249716.029/118324.476	249666.657/118300.526	249753.829/118531.733	249759.572/118592.497	249738.632/118797.121	250996.332/117872.803	249927.955/118837.727
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249710.5/118328.679	249662.959/118299.585	249751.935/118527.303 249753.829/118531.733 249880.99/118402.637	249759.342/118589.263	249735.968/118802.108	250999.888/117875.251	249930.78/118832.797
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	iv පමුනග පාටමඟ කම්ටුස	දණ්ඩගමුව vi පටුමගේ i පටුමඟ	ගල්කන්ද i පවුමඟ	ivx ලටමෙය මලිට්	හම්ලිස xx පටුමඟ	යක්වගම්ම හම්මලව මාර්ගය	ගමලිය vi යටමමය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 20/11/1	NWP KUP B356 20/11/1/1	NWP KUP B356 20/12	NWP KUP B356 20/13	NWP KUP B356 20/14	NWP KUP B356 20/15	NWP KUP B356 20/15/1
අත	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	3.4	2.3	2.2	2.5	8	2.3	2.5
සාමානා පලෙ (මීටර්)	7.4	8.4	4	7	5.4	ĸ	7
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	141.32	39.86	193.68	172.2	145.44	96.01	175
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250724.148/118032.371	250809.387/118008.776	250996.605/118129.442 250995.708/118133.513	250839.798/117799.579	249926.677/118646.793	250106.559/118644.667	250432.598/118711.716
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250723.698/118036.035	250805.661/118007.993	250996.605/118129.442	250836.01/117802.682	249924.292/118650.725	250112.587/118733.214 250102.055/118643.743	250433.662/118707.831
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250858.78/118062.913	250806.045/118044.53		250977.972/117895.908 250836.01/117802.682	249984.275/118747.149	250112.587/118733.214	250334.974/118606.886
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250855.322/118067.683	250801.874/118043.468	250883.121/118039.226 250881.3/118041.556	250973.81/117901.083	249979.266/118749.077 249984.275/118747.149 249924.292/118650.725 249926.677/118646.793	250106.487/118738.367	250338.263/118602.783 250334.974/118606.886 250433.662/118707.831 250432.598/118711.716
සර්වනා- වය	TAR	GRV	GRV	CNC	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාපිතයේ පාම	දණ්ඩගමුව විලේජී මාර්ගය	දණ්ඩගමුව විලේජ් i පටුමග	දණ්ඩගමුව හම්මලව ii පටුමග	දණ්ඩගමුව හම්මලව i පටුමග	ගලටිස III යවලෙශ	හම්මලව පහලවන්න මාර්ගය	ගමලිය ii පටමෙශ
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B356 20/15/10	NWP KUP B356 20/15/10/1	NWP KUP B356 20/15/11	NWP KUP B356 20/15/12	NWP KUP B356 20/15/2	NWP KUP B356 20/15/3	NWP KUP B356 20/15/4
අතු	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050

φυνθηνών απόθελικανα φυνθηνών απόθελα φυνθηνών απόθελα φυνθηνών απόθελικανα φυνθηνών απόθελα φυνθ
208.03 208.03 208.03 208.03 208.03 208.03
(දකුණා වණවාංකය (ලවසන් බණ්ඩාංකය ලවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණා) (25045.231/118651.9 250460.514/118651.849 25045.397/118565.978 250202.349/118440.031 250202.8/118436.755 250416.235/118549.496 250202.349/118356.121 250209.291/118333.739 (04)1.553/118519.749 250456.981/118335.567 250460.371/118448.592 25042.667/118509.756 250505.605/118450.032 250508.027/118448.592 2505.543/118170.625 250427.446/118265.055 250422.835/118265.055
අප්තිකය බණ්ඩාංකය අප්කාය අවසන් බණ්ඩාංකය (ලම) (දකුණ) (වම) (250457.231/118651.9 0421.837/118659.726 250457.231/118651.9 0416.235/118565.978 250202.349/118440.031 0491.553/118519.749 250456.981/118335.567 0542.667/118509.756 250205.605/118450.032 0542.667/118278.163 250124.101/118050.743
(දකුණ) (දකුණ) 0421.837/118659.726 0416.235/118565.978 0491.553/118519.749 0678.919/118278.163
$\begin{bmatrix} 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 $
අපරමභක බණ්ඩාංකය (වම) 250419.785/118656.001 250373.701/118568.194 250412.004/118551.655 250487.714/118513.637 250588.133/118283.496 250588.93/118174.85
GRV GRV GRV GRV GRV GRV GRV
PS P
මාජිගයේ නම ව පටුමය දණ්ඩගමුව v පටුමග දණ්ඩගමුව iii පටුමය දණ්ඩගමුව ප්යසිංහ මාවන දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවන දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවන
(8) & \$\phi_{\infty} \text{ \$\phi_{\infty} \
429 4020 4020 1051 1052 1053 1055 1055

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.3	2.4	2.3	ĸ	2.6	2.1	4
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	4	4.6	4	6	6.4	4.3	10
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	84.38	206.34	237.82	3857.57	227.25	187.85	56.17
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250346.01/118161.084	250320.199/118226.729	250293.545/118246.785	247390.455/120684.108	249451.975/118846.823	248384.314/119364.584	248208.893/119583.39
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250382.232/118090.904 250349.065/118163.311	250315.367/118055.422 250321.223/118229.007	250296.664/118245.069	247398.37/120686.097	249449.102/118851.135	248344.858/119541.914 248381.719/119363.654	248213.9/119583.01
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250382.232/118090.904	250315.367/118055.422	250244.863/118017.602	249631.508/118979.976 247398.37/120686.097	249605.492/118976.813	248344.858/119541.914	248211.931/119528.81
ආරම්භක බණෝධාංකය (වම)	250388.456/118094.469	250320.536/118058.208	250251.644/118020.945 250244.863/118017.602 250296.664/118245.069 250293.545/118246.785	249629.823/118991.413	249599.184/118979.663 249605.492/118976.813 249449.102/118851.135 249451.975/118846.823	248340.925/119543.055	248216.653/119533.316 248211.931/119528.81 248213.9/119583.01
සර්වනා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මය විශෙවරුම	ජයසිංහ මාවතේ v පටුමග	ජයසිංහ මාවතේ vi පටුමග	දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවකේ vii පටුමඟ	හම්මලව යටන්තාවල මාර්ගය	හම්මලව පාසල් මාර්ගය	ගලගෙදර iii පවුමග	ගලගෙදර iv පවුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B356 20/15/9/2	NWP KUP B356 20/15/9/3	NWP KUP B356 20/15/9/4	NWP KUP B356 20/16	NWP KUP B356 20/16/1	NWP KUP B356 20/16/10	NWP KUP B356 20/16/11
රුන	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064
					,		

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2:2	2.4	2.4	2.8	2.2	2.4	3.7
සාමානය පළල (මීටර්)	3.6	v	5.2	ν.	4.3	5.8	5.8
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	52.27	56.48	51.45	289.34	61.9	131.36	383.87
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248117.874/119522.932	247938.032/119517.01	247937.733/119378.454	248095.241/119371.07	248083.976/119699.914	248139.321/119628.187	247216.37/119649.607
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248109.385/119474.064 248120.298/119522.493	247938.731/119520.112	247982.706/119383.412 247985.875/119380.259 247937.494/119381.262 247937.733/119378.454	248046.363/119490.172 248095.246/119367.832	248091.146/119640.374 248087.158/119641.42 248087.296/119700.271	248138.963/119624.287	247540.118/119726.421 247541.331/119718.155 247220.177/119646.857
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248109.385/119474.064	247982.074/119500.001	247985.875/119380.259	248046.363/119490.172	248087.158/119641.42	248013.745/119645.038	247541.331/119718.155
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248112.747/119473.238	247993.085/119504.056 247982.074/119500.001 247938.731/119520.112	247982.706/119383.412	248039.557/119494.45	248091.146/119640.374	248018.024/119640.157 248013.745/119645.038 248138.963/119624.287	247540.118/119726.421
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පිටදෙණිය iii	ගලගෙදර අක්කර 10 i පවුමග	ගලගෙදර අක්කර 10 ii පටුමග	ගලගෙදර අක්කර 10 මාර්ගය	පිටදෙණිය iv පටුමගේ i සටුමග	සිටදේණිය iv පටුමග	පිටදෙණිය ජ්රියගොල්ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 20/16/12	NWP KUP B356 20/16/12/1	NWP KUP B356 20/16/12/2	NWP KUP B356 20/16/13	NWP KUP B356 20/16/13/1	NWP KUP B356 20/16/14	NWP KUP B356 20/16/15
අනු	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.6	т	2.7	3.3	т	2.2	2
සාමානා පලෙ (මීටහි)	10	6.2	6.2	5.9	7.1	3.9	4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	53.29	127.78	210.95	578.1	411	244.86	144.43
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247547.623/119788.859	247657.919/120076.882	247666.232/120082.244	247441.348/121122.589	247363.071/121092.98	249646.927/119422.815	249062.281/119479.194
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247551.169/119786.473	247770.528/120113.481 247771.734/120108.333 247657.628/120085.801 247657.919/120076.882	247671.392/120082.008 247666.232/120082.244	247482.52/120563.449 247445.049/121121.139	247398.839/120686.241 247391.113/120695.589 247369.476/121094.394 247363.071/121092.98	249650.42/119421	249058.367/119480.153 249062.281/119479.194
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247544.78/119743.251	247771.734/120108.333		247482.52/120563.449	247391.113/120695.589	249482.059/119288.44 249650.42/119421	249091.9/119616.48
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247546.769/119737.17	247770.528/120113.481	247824.816/119978.122 247825.804/119975.1	247486.021/120556.382	247398.839/120686.241	249484.41/119283.66	249084.69/119617.959
සේවනා- වය	GRV	CNC	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මය විභෙතීම	ලටගේ ණුප v පටුමග	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්ත iv පටුමග	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න iii පටුමග	මාදරවන්න x පටුමගේ i පටුමග	මාදරවන්න යටන්තාවල මාර්ගය	මැදවලහේන මාර්ගය	පිටදෙණිය මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B356 20/16/16	NWP KUP B356 20/16/17	NWP KUP B356 20/16/17/1	NWP KUP B356 20/16/18	NWP KUP B356 20/16/19	NWP KUP B356 20/16/2	NWP KUP B356 20/16/3
පයාරේ පිති	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078
					,		

2 2 8							
(\$00)	3.1	2.2	7	2.8	2.1	6	2.8
සාමාන පළ (මීටර්)	5.3	3.6	3.7	6.4	6.5	4	5.3
©3650 ©© 5.0 ©069	990.26	109.33	231.26	286.77	62.3	41.94	615.82
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248665.632/120286.206	248913.044/119521.142	248986.383/119427.704	248690.373/119551.039	248734.466/119651.259	248482.697/119539.086	250321.328/119590.815
අවසහත් බණ්ඩාංකය (වම)	248967.893/119635.767 248667.909/120285.099	248908.691/119521.727	248875.961/119609.308 248879.171/119611.288 248984.264/119422.814 248986.383/119427.704	248772.792/119318.598 248694.433/119548.084	248734.843/119647.113	248468.322/119575.008 248480.178/119538.083	249933.933/119208.655 250321.947/119587.151
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248967.893/119635.767	248926.967/119624.52	248879.171/119611.288	248772.792/119318.598	248674.319/119645.83	248468.322/119575.008	249933.933/119208.655
ආර්මභක බණ්ඩාංකය (වම)	248973.778/119635.382	248919.604/119621.892	248875.961/119609.308	248778.719/119323.002	248676.701/119640.725 248674.319/119645.83	248465.285/119573.411	249942.385/119211.223
ස්වභා- වය	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පිටදෙණිය පන්සල් මාර්ගය	ගමලිස ix රථගමෙග	පිටදෙන් ii පමුථලෙප	ගලලක (වාසුමග	ගලගෙදර xii පටුමග	ගලේස ii වර්ගමෙග	ගලහිවියාව ජනජය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 20/16/4	NWP KUP B356 20/16/5	NWP KUP B356 20/16/6	NWP KUP B356 20/16/7	NWP KUP B356 20/16/8	NWP KUP B356 20/16/9	NWP KUP B356 20/17
අතු	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085

360							
මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මටර්)	2	2.4	2.4	2.5	æ	3.6	7
සාමානය පළල (මීටර්)	4	4.1	3.7	9	6.1	9	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	241.6	135.64	77.85	315.97	182.02	105.75	45.11
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249859.579/119425.964	250123.128/119296.56	249965.647/119395.186	250382.133/119051.841	250402.603/119086.689	249211.475/117850.751	250496.667/118823.041
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250033.504/119348.666 249862.076/119429.154	250044.091/119354.899 250122.674/119293.644	249966.08/119398.748	250141.797/119024.734 250379.636/119048.115	250338.226/118925.668 250405.832/119085.028	249208.25/117851.973	250493.44/118822.979
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)		250044.091/119354.899	250040.908/119393.967 249966.08/119398.748		250338.226/118925.668	249222.987/117940.565 249208.25/117851.973	250498.328/118861.245
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250036.188/119353.043	250040.842/119351.312	250036.894/119399.27	250144.862/119021.296	250342.18/118923.287	249221.222/117944.715	250493.323/118860.404 250498.328/118861.245 250493.44/118822.979
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	හම්මලව ගලනිටියාව III පවුමග	හම්මලව ගලහිටියාව ii පටුමග	හම්මලව ගලහිටියාව i පටුමග	හම්මලව xiv පටුමගේ i පටුමග	හම්ලල xiv සටුමග	හම්මලවවන්න i පටුමග	හම්මලව xiii
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 20/17/1	NWP KUP B356 20/17/2	NWP KUP B356 20/17/3	NWP KUP B356 20/18	NWP KUP B356 20/19	NWP KUP B356 20/2	NWP KUP B356 20/20
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.3	2.4	2.3	2.8	2.3	2.2	2.2
සාමානය පලෙ (මටහි)	ν.	6	9	4.3	6.5	8.4	3
මාජිතලය මුළු දුර (මීටපී)	248.56	189.52	176.15	101.11	163.59	131.33	71.81
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250690.502/119060.042	250678.386/118685.139	250684.963/118710.803	250799.042/118689.837	250970.393/118812.955	250831.037/118634.809	250985.885/118663.061
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250719.589/118864.195 250692.117/119059.239	250743.52/118841.385 250674.601/118685.743	250781.584/118817.573 250686.014/118714.803 250684.963/118710.803	250841.175/118777.527 250794.644/118691.385	250853.444/118776.483 250847.356/118779.582 250969.285/118810.177 250970.393/118812.955	250882.024/118751.498 250827.031/118635.802	250983.399/118664.02
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)		250743.52/118841.385	250781.584/118817.573	250841.175/118777.527	250847.356/118779.582	250882.024/118751.498	250999.126/118729.751 250983.399/118664.02
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250723.766/118861.037	250740.317/118843.851	250775.404/118819.95	250836.499/118779.351	250853.444/118776.483	250876.899/118755.099	250996.156/118731.374
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගමලිස iix යටමග	ගමලිය ix යටුමඟ	ගලටිස x යට ලකුග	ගමලිස xi යටමම්ශ	maco viii ලම්ලිස	ගමලිස iiv පටමම්ය	ගමලිස iv පතම්මය
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 20/21	NWP KUP B356 20/22	NWP KUP B356 20/23	NWP KUP B356 20/24	NWP KUP B356 20/25	NWP KUP B356 20/26	NWP KUP B356 20/27
\$ \$	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099

මාජිතයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.3	E	3.1	4	2.7	2	2.3
සාමාන ප ප ලෙ (මීටර්)	5.2	6.3	6.1	7	6.7	2.5	3.6
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	74.96	653.69	123.33	262.29	240.1	65.3	83.66
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251055.328/118654.009	248819.448/118378.745	249239.867/118150.572	249281.314/118017.025	249241.183/118268.644	249315.458/118268.651	249525.06/118262.813
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251041.139/118721.405 251051.043/118653.673	249207.407/118005.414 248820.496/118382.842	249240.283/118146.653	249371.925/117788.749 249284.903/118019.683	249244.15/118270.13	249254.182/118252.597 249315.424/118265.453	249524.803/118260.29
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251041.139/118721.405	249207.407/118005.414	249119.927/118132.647	249371.925/117788.749	249313.288/118047.563	249254.182/118252.597	249445.491/118274.353 249524.803/118260.29
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251035.999/118720.41	249213.849/118007.53	249120.929/118129.431 249119.927/118132.647 249240.283/118146.653 249239.867/118150.572	249378.231/117787.771	249317.033/118050.845 249313.288/118047.563 249244.15/118270.13	249255.202/118249.635	249444.77/118269.672
සේවනා- වය	TAR	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගමටිස ^ යටමමුග	හම්මලව ගල උඩ වන්න මාර්ගය	හම්ම ලව වන්න මාර්ගය	දියකලමුල්ල හම්මලව මාජ්ගය	හම්ලව xviii පටුමග	හම්මලව xviii පටුමගේ i පටුමග	හම්ලප xvii
මාජ්ත අංකය	NWP KUP B356 20/28	NWP KUP B356 20/3	NWP KUP B356 20/3/1	NWP KUP B356 20/4	NWP KUP B356 20/5	NWP KUP B356 20/5/1	NWP KUP B356 20/6
අතු අංකය	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106
				L			

(2019)								
8000 6 cm 8 colored are solved are colored are colored are colored are solved are solve	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.1	3.3	2.4	3.3	2.6	2.2	2.4
NVP KLP 1886 6 42 42 42 43 43 44 47 47 11878 6 42 48 77 48 77 48 77 11878 75 5 48 77 11878 13 5 48 77 11878 13 5 48 77 11878 13 5 48 77 11878 13 5 48 77 11878 13 5 48 77 11878 13 5 5 5 77 11878 13 5 5 77 11878 13 5 6 77 11878 13 5 7 11878 13 5 7 11878 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	සාමානය පළල (මටහි)	4	7	7.2	6.1	4	4.9	4.6
මාර්ග දංකය මාරගයේ නම අධ්යත්රය සම අධ්යත්රය සම අධ්යත්රය සම මාරගයේ නම අධ්යත්රය සම මාරගයේ නම අධ්යත්රය සම අධ්යත්රය සම මාරගයේ නම අධ්යත්රය සම අධ්යත්රය සම අධ්යත්රය සම මාරගයේ ම මාරගයේ ම අධ්යත්රය සම අධ්යත්ර	මාජිගලයි මුළු දුර (මීටපී)	189.32	1665.57	269.93	35.49	178.13	143.67	90.76
මාජ්ග දංකය මාජ්ගයේ නම දැයිකාරිය වෙවතා- NWP KUP B356 20/7 වන්න මාජ්ගය අගාර වන්න මාජ්ගය PS GRV 20/8/1 NWP KUP B356 20/8 මාජ්ගය PS GRV 20/8/1/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS BS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS PS PS GRV 20/8/2/1/1	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)			249137.961/118988.769	249156.525/118811.462	248925.92/118820.776		248966.776/118710.18
මාජ්ග දංකය මාජ්ගයේ නම දැයිකාරිය වෙවතා- NWP KUP B356 20/7 වන්න මාජ්ගය අගාර වන්න මාජ්ගය PS GRV 20/8/1 NWP KUP B356 20/8 මාජ්ගය PS GRV 20/8/1/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS BS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS PS PS GRV 20/8/2/1/1	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249376.224/118496.842	249513.171/119162.748	249141,417/118989.71	249154.761/118814.662	248927.893/118824.113	248879.282/118735.306	248964.208/118708.053
මාජ්ග දංකය මාජ්ගයේ නම දැයිකාරිය වෙවතා- NWP KUP B356 20/7 වන්න මාජ්ගය අගාර වන්න මාජ්ගය PS GRV 20/8/1 NWP KUP B356 20/8 මාජ්ගය PS GRV 20/8/1/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS BS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS PS GRV 20/8/2/1/1 මාජ්ගය PS PS PS GRV 20/8/2/1/1	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249467.259/118356.598	249507.224/118383.341	249221.074/118735.902	249186.703/118823.138	249080.34/118844.197	248948.156/118860.716	248902.493/118769.155
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B356 20/7 වන්න මාර්ගය B356 20/7 වන්න මාර්ගය B356 20/8 මාර්ගය NWP KUP B356 ගල්කන්ද iv පටුමග NWP KUP B356 මාර්ගය NWP KUP B356 පත්කර 5 i PS 20/8/1/1 NWP KUP B356 ii පටුමග NWP KUP B356 iii පටුමග NWP KUP B356 iii පටුමග NWP KUP B356 iii පටුමග	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249470.692/118359.932	249514.976/118389.229	249224.179/118736.902	249185.95/118826.603	249077.516/118850.949	248945.977/118862.02	248901.263/118765.056
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම B356 20/7 වන්න මාර්ගය B356 20/8 මාර්ගය B356 20/8 මාර්ගය B356 20/8 මාර්ගය B356 20/8 මාර්ගය B356 20/8/1 NWP NWP ගම්මලව අක්කර 5 20/8/1/1 වෙමග NWP ගම්මලව අක්කර 5 20/8/2 NWP හම්මලව අක්කර 5 20/8/2 NWP ගම්මලව අක්කර 5 10/8/2 NWP ගම්මලව අක්කර 5 10/8/2 NWP ගම්මලව අක්කර 5 10/8/2/1 11 පවුමග NWP ගම්මලව අක්කර 5 11 පවුමග NWP ගම්මලව අක්කර 5 11 පවුමග NWP ගම්මලව අක්කර 5 11 පවුමග	ස්වභා- වය	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
8956 \$\epsilon \text{\$\text{\$\text{\$chapselon}\$}}\$ NWP KUP B356 \$20/7 B356 \$20/8 \$1 NWP KUP B356 \$20/8/1 \$1 NWP KUP B356 \$20/8/1 \$1 NWP KUP B356 \$20/8/1 \$1 NWP KUP B356 \$20/8/2 \$1	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	හම්මලව අහාර වන්න මාර්ගය	හම්මලව ගල්කන්ද මාර්ගය	ගල්කන්ද iv පටුමග	හම්මලව අක්කර 5 මාර්ගය	හම්මලව අක්කර 5 i පටුමග	හම්මලව අක්කර 5 ii පටුමග	හම්මලව අක්කර 5 iii පටුමග
අත අතය අව 11109 11109 11112 11113	මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 20/7	NWP KUP B356 20/8	NWP KUP B356 20/8/1	NWP KUP B356 20/8/1/1	NWP KUP B356 20/8/2	1356	NWP KUP B356 20/8/2/1/1
	අංකය අංකය	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.4	8	к	33	4	4	4
සාමාන ප ප ලෙ (මීටර්)	5.4	6	11	6	9	11	9
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්?)	285.83	887.42	78.77	40.7	433.33	98.96	143.21
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249535.785/118727.887	249370.069/117777.553 249363.116/117606.416 249361.089/117603.136	249442.379/117706.867	249415.513/117573.758	249719.9/117600.673	249458.539/117700.394	249544.392/117592.096
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249537.918/118729.711	249363.116/117606.416	249441.917/117702.55	249432.342/117603.269 249411.707/117575.416 249415.513/117573.758	249723.496/117599.639	249552.537/117689.841 249459.362/117706.531	249543.932/117586.583
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249647.856/118484.1	249370.069/117777.553	249367.502/117716.412	249432.342/117603.269	249567.835/117754.851	249552.537/117689.841	249500.928/117694.928
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249652.074/118485.459	249362.67/117778.061	249366.002/117709.754 249367.502/117716.412 249441.917/117702.55	249428.43/117606.071	249558.039/117755.563 249567.835/117754.851 249723.496/117599.639 249719.9/117600.673	249553.568/117696.601	249497.124/117695.545 249500.928/117694.928 249543.932/117586.583 249544.392/117592.096
සේවනා- වය	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ පාම	ගල්කන්ද iii පවුමඟ	අරලිය උයන ශීපති ළමා නිවස මාර්ගය	අරලිය උයන ශීපති ළමා නිවස ii පටුමඟ	අරලිය උයන ශීපති ළමා නිවස i පටුමඟ	සරු උයන මාර්ගය	සරු උයන i පටුමග	සරු උයන i පටුමගේ i පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B356 20/9	NWP KUP B356 21	NWP KUP B356 21/1	NWP KUP B356 21/2	NWP KUP B356 22	NWP KUP B356 22/1	NWP KUP B356 22/2
ල් සහ	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.6	2.8	2.5	ю	4	m	33
සාමානය පළල (මීටර්)	6.5	9	9	9	11	9	11
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	137.28	199.84	158.41	221.36	115.79	39.13	309.34
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249575.378/117893.346	249664.378/117949.849	249543.299/117955.625	249661.774/117531.547	249560.572/117690.465 249560.824/117695.405 249668.488/117674.475 249669.832/117680.665	249612.507/117645.756	249675.607/117679.255 249827.584/117532.141 249827.592/117527.574
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249570.175/117765.267 249562.777/117765.671 249581.056/117892.836	249646.886/117756.959 249639.487/117757.987 249667.974/117949.024	249547.31/117956.257	249679.864/117740.298 249655.466/117533.929	249668.488/117674.475	249615.548/117680.781 249609.512/117646.089	249827.584/117532.141
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249562.777/117765.671	249639.487/117757.987	249654.692/117885.771	249679.864/117740.298	249560.824/117695.405	249615.548/117680.781	249675.607/117679.255
ආර්මභක බණ්ඩාංකය (වම)	249570.175/117765.267	249646.886/117756.959	249656.611/117890.975 249654.692/117885.771 249547.31/117956.257	249673.715/117741.431	249560.572/117690.465	249611.693/117680.984	249674.42/117673.701
සේවභා- වය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සෙට්න්ගෝ i පටුමඟ	සෙට්න්ගුෝ ii පටුමඟ	සෙට්න්ගේ ii පටුමගේ i පටුමඟ	සරු උයන iii පටුමඟ	කරු උයන ii පටුමඟ	සරු උයන ii පටුමගේ i පටුමඟ	සරු උයන iii පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 23	NWP KUP B356 24	NWP KUP B356 24/1	NWP KUP B356 25	NWP KUP B356 25/1	NWP KUP B356 25/1/1	NWP KUP B356 25/2
අතු	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127

co.	2.5	3.7	3.2	33	33	к
9	4.7	9	9	9	9	ĸ
62.53	175.52	157.08	1030.47	156.82	169.31	128.89
249779.22/117534.292	249724.365/117919.557	250084.149/117626.078	250328.677/116959.549	250363.914/117570.982	250041.53/117596.869	250016.197/117493.782
249773.515/117534.915	249726.709/117919.613	250084.031/117621.997	250328.686/116953.885	250363.252/117567.316	250041.133/117600.478	250016.607/117497.531
249783.607/117593.595	249724.284/117750.849	250035.845/117718.532	250277.536/117692.466	250212.516/117586.108	250202.274/117581.092	250140.385/117481.832
249778.167/117594.165	249728.139/117750.389	250029.712/11718.355	250268.857/117692.674	250210.463/117582.772	250203.099/117586.869	250142.048/117485.708 250140.385/117481.832 250016.607/117497.531 250016.197/117493.782
CNC	GRV	BP	TAR	TAR	CNC	CNC
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
සරු උයන iii පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමඟ	කුමාර පවුමග	මාබෙල්වන් වන්න මාර්ගය	සේනානිගම හරින මාවක	සේනානිගම i පටුමඟ	සේතානිගම ii පටුමඟ	සේතානිගම iii පටුමඟ
NWP KUP B356 25/2/1	NWP KUP B356 26	NWP KUP B356 27	NWP KUP B356 28	NWP KUP B356 28/1	NWP KUP B356 28/2	NWP KUP B356 28/3
1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134
	NWP ωό _{τ C} ωω iii KUP B356 පුමුමෙක් i පුවුමක 25/2/1 i සවුමක	NWP	NWP	NWP KUP Φας cap iii PS CNC 249778.167/117594.165 249778.367/117593.595 249773.515/117534.915 249779.22/117534.292 62.53 6 1 coglow of large and	NWP KUP 8356 교육(고드로마 iii	NWP KUP B356 2x cugaesci urgaesc PS CNC 249778.167/117594.165 249773.515/117534.915 249773.515/117534.392 62.53 6 23.21 i urgaesci u

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	c.	33	æ	æ	c.	æ	3
සාමානය පලෙ (මටහි)	9	v	v	9	9	9	9
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටපී)	155.66	43.19	85.67	86.52	38.38	139.35	53.35
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250292.427/117456.032	250156.33/117428.677	250201.895/117377.365	249983.772/117373.249	250023.373/117412.91	250195.334/117309.057	249966.031/117292.312
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250143.804/117475.16 250291.988/117452.145	250157.887/117469.617 250153.618/117428.799	250198.39/117377.082	250065.145/117365.681 249983.934/117376.205	250020.178/117378.047 250027.442/117412.978	250074.571/117367.654 250192.727/117305.165	250013.959/117280.774 249967.087/117296.437 249966.031/117292.312
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250143.804/117475.16	250157.887/117469.617	250199.419/117459.763 250198.39/117377.082	250065.145/117365.681	250020.178/117378.047	250074.571/117367.654	250013.959/117280.774
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250140.751/117471.213	250154.466/117470.07	250193.41/117460.363	250067.142/117369.6	250024.56/117377.742	250071.684/117364.596	250016.513/117287.276
ස්වභා- වය	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සේනානිගම iv පටුමඟ	සේනානිගම iv පටුමයේ i පටුමග	සේනානිගම iv පටුමයේ ii පටුමඟ	සේනානිගම vi පටුමග	සේනානිගම vi පටුමයේ i පටුමග	සේනානිගම v පටුමග	සේනානිගම vii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 28/4	NWP KUP B356 28/4/1	NWP KUP B356 28/4/2	NWP KUP B356 28/5	NWP KUP B356 28/5/1	NWP KUP B356 28/6	NWP KUP B356 28/7
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141

මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	8	С	2.8	3.3	2:2	2.4	2.2
සාමානය පළල (මීටර්)	9	9	6.9	6.5	4.4	4.3	4.7
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	73.78	106.11	404.42	34.55	118.07	61.21	65.33
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250082.367/117248.564	250247.039/117082.263	250289.865/118035.89	250460.264/117804.188	250334.464/117847.342	250459.913/117913.518	250495.779/117856.276
අවසන බණ්ඩාංකය (වම)	250080.116/117246.603	250250.876/117082.381	250296.093/118037.899	250432.778/117806.362 250460.496/117798.079	250338.021/117849.458	250461.477/117909.3	250492.666/117854.993
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250022.017/117283.86	250248.604/116979.263	250403.042/117691.484	250432.778/117806.362	250426,466/117821.399	250415.911/117879.074 250461.477/117909.3	250463.642/117911.97
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250020.104/117279.692 250022.017/117283.86 250080.116/117246.603	250252.278/116978.104 250248.604/116979.263 250250.876/117082.381	250409.551/117690.717 250403.042/117691.484 250296.093/118037.899 250289.865/118035.89	250429.279/117802.58	250425.289/117826.561 250426.466/117821.399 250338.021/117849.458	250417.479/117872.302	250461.032/117909.633 250463.642/117911.97 250492.666/117854.993 250495.779/117856.276
සේවනා- වය	CNC	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්යයේ පාම	සේනානිගම viii පටුමඟ	හරින මාවන	දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවක	දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවතේ IV පටුමඟ	දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවතේ III පටුමඟ	දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවතේ ii පටුමඟ	දණ්ඩගමුව ජයසිංහ මාවතේ ii පවුමගේ i පවුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP B356 28/8	NWP KUP B356 28/9	NWP KUP B356 29	NWP KUP B356 29/1	NWP KUP B356 29/2	NWP KUP B356 29/3	NWP KUP B356 29/3/1
ල න	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.2	2.6	2.5	2.6	2.5	2.5	2.5
සාමානය පලෙ (මටහි)	4.7	5.6	9	9	v	5.6	4.8
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටපී)	223.24	292.07	97.88	325.11	31.44	216.79	85.13
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250521.786/117906.07	250536.147/117678.146	250659.162/117834.784	250679.127/117987.818	250678.075/117786.702	250807.527/117973.348	250738.319/117975.23
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250391.213/117910.738 250517.619/117903.731	250579.712/117674.943 250531.586/117677.916	250592.697/117793.471 250588.244/117795.186 250659.502/117831.397 250659.162/117834.784	250653.298/117667.113 250683.245/117987.382	250680.86/117784.486	250675.173/117895.167 250810.588/117972.825	250730.445/117893.483 250742.659/117974.738
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකු ණ)	250391.213/117910.738	250579.712/117674.943	250588.244/117795.186	250653.298/117667.113	250658.805/117766.625	250675.173/117895.167	250730.445/117893.483
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250393.892/117905.189	250583.498/117673.562	250592.697/117793.471	250649.569/117667.551	250660.034/117762.907 250658.805/117766.625 250680.86/117784.486	250673.9/117890.945	250733.783/117893.489
ස්වභා- වය	GRV	CPT	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ජයසිංහ මාවතේ i පටුමඟ	ජයකොඩ්වන්ත මාර්ගය	කාලිංග මාවතේ ii පටුමඟ	කාලිංග මාවත	කාලිංග මාවතේ i පටුමඟ	කාලිංග මාවතේ iii පටුමඟ	කාලිංග මාවතේ iii පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP B356 29/4	NWP KUP B356 30	NWP KUP B356 30/1	NWP KUP B356 31	NWP KUP B356 31/1	NWP KUP B356 31/2	NWP KUP B356 31/2/1
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155

##############################
68.63 68.63 68.63 68.63 134.03 194.98 194.98
(cap ad) (ca
යාය අපරම්භක බණ්ඩාංකය අවධාංකය අවධාංකය (දකුණ) (වම) (වම) (වම) (දකුණ) 250805.867/117918.236 250869.354/117927.893 250667.354/117892.711 250607.889/117956.077 251059.204/126262.037 251052.943/126391.469 251134.947/126281.071 251730.464/125842.757 251139.644/126136.269 251330.949/126126.819 1.651 251547.903/125870.226 251494.059/125873.459
යාය අප්රමභක බණ්ඩායකය (දකුණ) (දකුණ) 5.933 250805.867/117918.236 5.332 251059.204/126262.037 5.332 251039.204/126281.071 7.505 251134.947/126281.071
3.848 3.848 5.933 5.332 7.05 1.505
අාරමභක බණ්ඩායකය (වම) 250804.929/117913.848 251062.693/126265.332 251130.964/126279.505 251139.123/126131.705
GRV GRV GRV
PS P
මාර්ගයේ නම කාලිංග මාවතේ iii පවුමගේ කාලිංග මාවතේ iv පවුමඟ කිරින්දව i පවුමඟ අක්කර 20 මාර්ගය අක්කර 20 ii පවුමඟ
(9) Eo (4) Eo (2) Eo (2
අතය අංකය 11156 11159 11160

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.8	6	6	2.5	2.3	2.6	2
සාමානය පළල (මීටර්)	4.4	3.4	3.6	6.7	4	5.6	4.2
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	291.8	102.52	136.54	842.24	121.66	104.41	32.64
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251478.595/126396.746	251400.105/126175.108	251577.938/126109.747	251430.708/125639.949	251671.481/125722.702 251673.665/125724.837 251788.572/125699.638 251787.524/125703.537	251565.293/125637.093	251410.839/125705.91
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251260.638/126397.295 251476.376/126392.239	251395.768/126175.277	251573.012/126110.91	251427.386/125640.997	251788.572/125699.638	251595.556/125725.115 251560.134/125637.943	251411.301/125709.831
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251260.638/126397.295	251396.089/126273.315	251602.514/126238.081	251704.819/126213.689	251673.665/125724.837	251595.556/125725.115	251438.862/125699.753
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251263.457/126393.79	251391.222/126274.244 251396.089/126273.315 251395.768/126175.277	251597.978/126240.414 251602.514/126238.081 251573.012/126110.91	251699.584/126213.836 251704.819/126213.689 251427.386/125640.997	251671.481/125722.702	251588.679/125725.416	251442.255/125703.443 251438.862/125699.753 251411.301/125709.831 251410.839/125705.91
ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කිරිත්දව iii පටුමගේ i පටුමඟ	කිරිත්දව iv පටුමග	කිරිත්දව v පටුමග	ම්රිස් හේත මාර්ගය	මරිස් හේත i පටුගෙ	මරිස් හේත ii පටුමග	මරිස් හේත iii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 3/1	NWP KUP C 112 4	NWP KUP C 112 5	NWP KUP C 112 6	NWP KUP C 112 6/1	NWP KUP C 112 6/2	NWP KUP C 112 6/3
අතු	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169
				L		L	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.5	2	3.1	2.4	3.6	2.4	4.4
සාමානා පලෙ (මීටහි)	7.4	4	4.4	7.5	7.2	8.7	9.5
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	252.29	151.31	327.45	594.08	563.05	594.88	1228.48
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251874.871/126383.994	251979.173/126050.97	252065.367/126134.812 252062.29/126136.991 252062.185/126448.178 252058.435/126447.549	252057.183/125573.181	252275.939/126332.992	252567.93/126367.411	252448.255/124897.759
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251876.647/126381.137	251975.787/126051.433	252062.185/126448.178	252139.247/126076.768 252053.743/125574.112	252280.094/126331.88	252572.322/126368.88	252444.651/124897.622
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251764.68/126219.16	251939.063/126187.083	252062.29/126136.991	252139.247/126076.768	252415.374/125904.615 252280.094/126331.88	252405.768/126017.2	252543.762/125878.488
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251768.901/126218.439	251934.269/126188.064 251939.063/126187.083 251975.787/126051.433	252065.367/126134.812	252133.561/126081.543	252422.236/125901.73	252406.012/126010.532	252538.755/125875.848 252543.762/125878.488 252444.651/124897.622 252448.255/124897.759
සර්වනා- වය	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV	TAR
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සහලගම මාර්ගස	මරිස් හේත iv පටුමගි	ගල්වලපිටිය මාර්ගය	සිල්වා මෝවර්ස් වන්ත මාර්ගය	පොල්ගොල් ලැව මාර්ගය	වදකහවල වන්න මාර්ගය	පොල්ගොල්ලෑව ii පටුමඟ
මාර්ත අංකය	NWP KUP C 112 7	NWP KUP C 112 8	NWP KUP C 112 9	NWP KUP C 112 10	NWP KUP C 112 11	NWP KUP C 112 11/1	NWP KUP C 112 12
අතු	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.3	2.8	2.3	2.2	2.1	3.7	2.4
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	4.5	6.3	9	4.1	3.8	& &	ν.
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	159.25	1344.27	103.59	275.74	140.14	1509.77	80.55
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252558.366/125438.933	252856.46/126006.923	252559.16/126819.725	252886.053/126850.122	252487.337/126879.661	253647.728/125209.45	252779.02/125836.604
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252556.349/125435.991	252852.238/126008.112	252556.05/126822.938	252882.15/126847.569	252487.387/126885.393	252894.293/126009.119 253643.985/125204.589	252777.452/125840.19
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252543.613/125573.066	252581.876/127144.393	252655.859/126820.396 252556.05/126822.938	252663.282/126860.395 252882.15/126847.569	252623.857/126900.982	252894.293/126009.119	252851.293/125859.435
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252536.494/125571.519 252543.613/125573.066 252556.349/125435.991	252576.664/127146.568 252581.876/127144.393 252852.238/126008.112	252654.915/126825.25	252662.3/126855.142	252620.446/126908.873 252623.857/126900.982 252487.387/126885.393	252886.09/126007.819	252852.324/125866.664 252851.293/125859.435 252777.452/125840.19
ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	CPT	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	පොල්ගොල්ලෑව ji සටුමගේ i පටුමඟ	පොල්ගොල්ලෑව උණිලීය මාර්ගය	පොල්ගොල්ලැව උණිලීය i පවුමඟ	පොල්ගොල්ලැව උණිලීය ii පටුමඟ	පොල්ගොල්ලැව උණිලීය III පවුමඟ	රත්තව මාර්ගය	රත්තව i පටුමඟ
ලාදීග අංකය	NWP KUP C 112 12/1	NWP KUP C 112 13	NWP KUP C 112 13/1	NWP KUP C 112 13/2	NWP KUP C 112 13/3	NWP KUP C 112 14	NWP KUP C 112 14/1
<i>৫৯</i>	1177	1178	1179	1180	11811	1182	1183
L		I.		L	J.	L	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.2	2.4	2.1	2.5	2.6	2.4	1.6
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	4.4	9	3.8	7.8	4	4.4	4
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	88.11	154.47	329.47	399.96	384.51	408.01	82.56
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253538.073/125192.144	253690.468/125351.768	253166.195/125755.684	252696.438/125356.319	253146.763/125482.142	253142.727/125458.26	252808.761/125410.655
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253573.412/125268.998 253534.143/125193.892	253569.791/125279.638 253693.813/125348.731	252850.098/125832.098 253163.965/125750.929 253166.195/125755.684	252694.977/125353.42	252775.994/125558.814 252777.019/125564.255 253145.966/125478.362 253146.763/125482.142	252760.399/125515.505 253145.028/125453.913	252805.331/125411.995
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253573,412/125268.998	253569.791/125279.638	252850.098/125832.098	252816.68/125694.036	252777.019/125564.255	252760.399/125515.505	252832.937/125486.587
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253569.949/125271.741	253572.962/125276.192	252849.88/125825.112	252814.442/125700.877	252775.994/125558.814	252757.653/125511.091	252828.951/125487.517 252832.937/125486.587 252805.331/125411.995 252808.761/125410.655
ස්වභා- වය	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	රන්තව xi පවුමග	රන්තව x පටුමග	රන්තව ii පවුමග	රන්තව iii පවුගෙ	රන්තව III පවුමගේ I පවුමග	රන්තව iii පවුමගේ ii පවුමඟ	රන්තව iii පවුමගේ ii පවුමගේ i පවුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 14/11	NWP KUP C 112 14/110	NWP KUP C 112 14/2	NWP KUP C 112 14/3	NWP KUP C 112 14/3/1	NWP KUP C 112 14/3/2	NWP KUP C 112 14/3/2/1
අනු	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.8	2.1	2.4	4.2	2.1	2.4	2.4
සාමානය පලෙ (මටහි)	5.8	3.3	6.4	5.5	5.7	5.8	6.3
මාජ්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	251.48	115.77	121.42	48.7	75.18	129.75	187.6
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253232.894/125430.343	253348.19/125658.433	253218.355/125409.508 253220.944/125403.958 253147.367/125313.008 253149.578/125311.524	253271.292/125322.464	253293.504/125275.549	253364.063/125229.947	252970.106/126192.509
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253178.242/125605.463 253229.518/125425.071	253290.821/125564.497 253351.111/125655.941	253147.367/125313.008	253290.659/125363.803 253269.232/125323.839	253329.093/125337.865 253291.184/125276.948	253427.896/125337.481 253361.599/125231.743	252973.98/126191.066
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253178.242/125605.463	253290.821/125564.497	253220,944/125403,958	253290.659/125363.803	253329.093/125337.865	253427.896/125337.481	252903.281/126018.491 252973.98/126191.066
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253173.996/125605.8	253294.059/125559.302	253218.355/125409.508	253287.426/125366.137	253324.87/125340.042	253422.531/125339.052	252908.412/126018.596
ස්වභා- වය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	රන්තව iv පටුමඟ	රන්තව v පවුමැග	රත්තව vi පවුමඟ	රන්තව vii පවුමග	රන්තව viii පවුමග	රන්තව ix පවුමෙ	දිවුල්ගස් හංදිය වෙත්දේසිවන්ත පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 14/4	NWP KUP C 112 14/5	NWP KUP C 112 14/6	NWP KUP C 112 14/7	NWP KUP C 112 14/8	NWP KUP C 112 14/9	NWP KUP C 112 15
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	c	2.5	2.7	2.5	2.4	2	2.4
සාමාන හ පලෙ (මීටර්)	6.6	5.3	v	4	4	4.9	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1563.53	196.23	208.57	156.46	49.14	678.02	57.73
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253435.513/127172.625	253320.059/126120.816 253320.158/126124.144	253480.335/126410.739	253212.293/126574.086	253460.473/126814.947	253410.116/126946.573	253125.974/126936.243
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253441.85/127168.16	253320.059/126120.816	253368.598/126470.933 253476.525/126410.499 253480.335/126410.739	253212.34/126577.83	253413.673/126817.479 253460.301/126812.695 253460.473/126814.947	253040.573/127280.655 253410.661/126935.169	253120.236/126937.037
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252990.503/125985.51		253368.598/126470.933	253339.387/126516.357 253212.34/126577.83	253413.673/126817.479	253040.573/127280.655	253134.329/126988.302
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252992.704/125983.012	253126.418/126124.474 253126.88/126128.842	253373.88/126466.555	253341.664/126526.031	253413.738/126812.918	253034.86/127279.243	253131.335/126994.996 253134.329/126988.302 253120.236/126937.037 253125.974/126936.243
ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ෙල්කම් වන්න මාර්ගය	ෙල්කම්වන්ත i පටුමග	ලේකම්වන්ත ii පටුමග	රෙකම්වන්න iii පටුමඟ	ලේකම්වන්ත iv පටුමඟ	ලේකම්වන්න ගමගොඩේ මාර්ගය	ලේකම්වන්න ගම්ගොඩේ i පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 112 16	NWP KUP C 112 16/1	NWP KUP C 112 16/2	NWP KUP C 112 16/3	NWP KUP C 112 16/4	NWP KUP C 112 16/5	NWP KUP C 112 16/5/1
රුන	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204
		•					

මාර්තයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.3	3.5	3.8	ю	2.3	7	3.2
සාමානය පළල (මීටර්)	5	5.4	5.2	8.4	4.5	4.2	9.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මිටර්)	114.67	261.96	54.03	308.92	129.54	343.84	1826.25
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252991.551/127144.397	253118.205/125625.354	253232.423/125776.398	253297.972/126000.002	253434.01/125997.195	253460.383/125521.891	253677.155/125854.375
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253103.671/127148.387 252991.116/127147.917	253188.921/125862.902 253113.614/125626.492	253231.079/125773.532	253197.935/125872.987 253298.029/125996.363	253418.857/125874.119 253437.351/125997.331	253457.156/125523.933	253969.631/127153.799 253978.901/127156.101 253669.748/125860.655
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253103.671/127148.387	253188.921/125862.902	253187.527/125799.288	253197.935/125872.987	253418.857/125874.119	253536.542/125848.159	253978.901/127156.101
ආර්මභක බණ්ඩාංකය (වම)	253101.814/127152.893	253181.467/125861.059	253186.157/125794.763 253187.527/125799.288 253231.079/125773.532 253232.423/125776.398	253201.996/125874.761	253423.868/125873.995	253528.394/125849.609 253536.542/125848.159 253457.156/125523.933	253969.631/127153.799
ස්වභා- වය	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ෙල්කම්වන්න ගම්ගොඩේ ii පටුමඟ	රන්තව iv පවුමග	රන්නව iv පවුමයේ i පවුමෙඟ	ෙල්කම්වන්න v පටුමඟ	හ මරික : a මශිය	මූකලන්වන්න මාර්ගය	වනුලුව කුඹුක්කොටුව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 16/5/2	NWP KUP C 112 17	NWP KUP C 112 17/1	NWP KUP C 112 18	NWP KUP C 112 19	NWP KUP C 112 20	NWP KUP C 112 21
අත	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	3.4	2.2	к	2.2	3.5	ю	2.2
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	8.4	9	7	3.7	10	9	4.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	160.65	48.97	415.83	210.34	1127.2	2396.71	247.79
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253917.219/126043.357	253813.084/126208.977	254293.805/126727.352 254292.019/126737.124 254646.743/126659.515 254648.562/126662.429	254082.732/126717.702	254176.366/124574.032	252931.004/124162.496	253722.592/125499.919
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253850.716/126174.628 253914.524/126042.455	253855.143/126222.874 253812.025/126212.075	254646.743/126659.515	254254.762/126794.883 254080.571/126716.736 254082.732/126717.702	254009.443/125631.197 254168.718/124567.885 254176.366/124574.032	254015.192/125550.461 252930.127/124156.724	253727.283/125498.815
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253850.716/126174.628	253855.143/126222.874	254292.019/126737.124	254254.762/126794.883	254009.443/125631.197	254015.192/125550.461	253841.109/125337.201
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253847.986/126171.504	253855.488/126227.203	254293.805/126727.352	254253.297/126799.3	254001.168/125625.882	254014.141/125556.387	253844.033/125341.884 253841.109/125337.201 253727.283/125498.815 253722.592/125499.919
සේවනා- වය	BP	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වනුමුව පන්සල් i පටුමඟ	වනුමුව පන්සල් ii පටුමැග	හත්ගොන්නාව මාර්ගය	කුරුහැරගෙදර මාර්ගය	හැඩවක රොද මාර්ගය	මේ පොළුව වැව මාර්ගය	් ලට ලක කෙර කුල් සටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 112 21/1	NWP KUP C 112 21/2	NWP KUP C 112 21/3	NWP KUP C 112 21/4	NWP KUP C 112 22	NWP KUP C 112 22/1	NWP KUP C 112 22/1/1
ල් නි	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218
					_		

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	3.3	6	2.3	2.2	3.4	2.3	2.2
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	8.3	ν.	3.3	4.5	9.4	3.3	3.7
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	552.24	184.71	153.74	170.92	816.31	73.99	170.78
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253786.251/124730.352	253466.986/125151.821	252942.323/124700.78	254000.253/124796.86	254202.547/124672.676 253470.153/124703.467 253468.806/124698.265	253867.348/124738.958	254178.915/125590.798
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253777.924/124733.731	253463.291/125153.804	252945.68/124700.485	253997.644/124799.923	253470.153/124703.467	253855.002/124669.539 253870.134/124738.553	254175.48/125589.389
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253732,459/125256.988	253616.087/125148.307	253062.658/124622.683 252945.68/124700.485	254152.42/124865.672	254202.547/124672.676	253855.002/124669.539	254151.396/125753.518 254175.48/125589.389
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253725.903/125251.597 253732.459/125256.988 253777.924/124733.731	253617.956/125152.287 253616.087/125148.307 253463.291/125153.804	253066.4/124623.933	254149.393/124869.047 254152.42/124865.672	254204.828/124680.27	253858.054/124667.028	254146.97/125752.419
සේවභා- වය	GRV	GRV	BP	GRV	TAR	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ii ල ^ე ල ලකාමට න සටිම ග	iii ල ^ე ල ලබංසම වීම	vi ලැල ලකාසම එම සවුම ග	හැඩවක රෙයද ii පටුමෙග	හැඩවක රෙයද iii පටුමඟ	හැඩවක රෙයැ iii පටුමකේ i පටුමඟ	නමටිස II යම්ශිය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 22/1/2	NWP KUP C 112 22/1/3	NWP KUP C 112 22/1/4	NWP KUP C 112 22/2	NWP KUP C 112 22/3	NWP KUP C 112 22/3/1	NWP KUP C 112 23
අනු	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225
L							

1235 C 112 24 C 112 24 C 24.54 3 G 17.02 C 24.54 3 G 24.54 1 G 24.								
Subport of the problem Subport of the pr	මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2	2.4	2.5	2.5	2.4	3.3	т
### PAPE TO THE P	සාමාන ප ප ලෙ (මීටර්)	4.4	4.2	5.6	7.4	8.8	7.1	v.
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරයිය විය අවරමහත බණ්ඩාංකය NWP KUP කුරුගාරගෙදර i PS GRV 254236.969/125850.561 C 112 25 පවුමග NWP KUP කත්දුගාරගෙදර i PS GRV 254499.35/126085.874 C 112 27 මාර්ගය NWP KUP කත්රලකොවුව PS GRV 254578.923/126241.502 C 112 27 මාර්ගය NWP KUP කත්රලකොවුව PS GRV 254578.923/126241.502 C 112 29 මාර්ගය NWP KUP කත්රමයිට හා.දිය PS GRV 254771.441/126022.7 C 112 29 මාර්ගය PS GRV 254971.441/126022.7 C 112 29 මාර්ගය PS GRV 254971.441/126022.7	මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්?)	182.49	84.61	90.12	154.16	110.4	297.76	1330.24
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරයිය විය අවරමහත බණ්ඩාංකය NWP KUP කුරුගාරගෙදර i PS GRV 254236.969/125850.561 C 112 25 පවුමග NWP KUP කත්දුගාරගෙදර i PS GRV 254499.35/126085.874 C 112 27 මාර්ගය NWP KUP කත්රලකොවුව PS GRV 254578.923/126241.502 C 112 27 මාර්ගය NWP KUP කත්රලකොවුව PS GRV 254578.923/126241.502 C 112 29 මාර්ගය NWP KUP කත්රමයිට හා.දිය PS GRV 254771.441/126022.7 C 112 29 මාර්ගය PS GRV 254971.441/126022.7 C 112 29 මාර්ගය PS GRV 254971.441/126022.7	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254141.063/125953.413	254350.427/126059.002	254583.757/126076.748	254572.863/126389.878	254742.9/126320.831	255218.751/125980.371	255657.331/127087.81
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරයිය විය අවරමහත බණ්ඩාංකය NWP KUP කුරුගාරගෙදර i PS GRV 254236.969/125850.561 C 112 25 පවුමග NWP KUP කත්දුගාරගෙදර i PS GRV 254499.35/126085.874 C 112 27 මාර්ගය NWP KUP කත්රලකොවුව PS GRV 254578.923/126241.502 C 112 27 මාර්ගය NWP KUP කත්රලකොවුව PS GRV 254578.923/126241.502 C 112 29 මාර්ගය NWP KUP කත්රමයිට හා.දිය PS GRV 254771.441/126022.7 C 112 29 මාර්ගය PS GRV 254971.441/126022.7 C 112 29 මාර්ගය PS GRV 254971.441/126022.7	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254142.048/125956.689	254352.825/126057.914	254583.711/126073.057	254576.72/126389.26	254745.193/126320.574	255216.475/125980.96	255662.669/127084.251
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරයිය විය අවරමහත බණ්ඩාංකය NWP KUP කුරුගාරගෙදර i PS GRV 254236.969/125850.561 C 112 25 පවුමග NWP KUP කත්දුගාරගෙදර i PS GRV 254499.35/126085.874 C 112 27 මාර්ගය NWP KUP කත්රලකොවුව PS GRV 254578.923/126241.502 C 112 27 මාර්ගය NWP KUP කත්රලකොවුව PS GRV 254578.923/126241.502 C 112 29 මාර්ගය NWP KUP කත්රමයිට හා.දිය PS GRV 254771.441/126022.7 C 112 29 මාර්ගය PS GRV 254971.441/126022.7 C 112 29 මාර්ගය PS GRV 254971.441/126022.7	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254233.643/125844.994	254349.566/125974.279	254500.282/126089.983		254728.111/126214.148		255119.094/126038.861
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරීය C 112 24 වනුම්ව iii පවුමක PS C 112 25 පවුමක C 112 25 පවුමක C 112 25 මාර්ගය B මාර්ගය NWP KUP මකුල්ලකොවුව B PS C 112 27 මාර්ගය NWP KUP මකුල්ලකොවුව i PS C 112 28 පවුමක NWP KUP මකුල්ලකොවුව i PS C 112 29 මාර්ගය NWP KUP මනරවියපිටිය හංදිය C 112 29 මාර්ගය B PS C 112 29 මාර්ගය PS	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)				254578.923/126241.502	254731.238/126213.165	254971.441/126022.7	255123.312/126039.511
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP KUP කුරුතැරගෙදර i C 112 25 පවුමග C 112 25 පවුමග C 112 26 මාර්ගය මාර්ගය C 112 27 මාර්ගය NWP KUP කම්මලේ වේල් යාය වැහිය NWP KUP කම්මලේ වේල් යාය වැහිය NWP KUP කම්මලේ වේල් යාය වැහිය NWP KUP කම්මලේ වේල් යාය වැහිය වැහිය වැහිය මාර්ගය වැහිය මාර්ගය වැහිය මාර්ගය වැහිය මාර්ගය වැහිය වැහිය මාර්ගය වැහිය මාර්ගය වැහිය මාර්ගය වැහිය මාර්ගය වැහිය මාර්ගය වැහිය මාර්ගය වැහිය වැහිය මාර්ගය වැහිය ව	ස්වභා- වය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
NWP KUP C 112 24 C 112 24 C 112 25 C 112 25 C 112 25 C 112 27 C 112 27 C 112 27 C 112 29	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්තයේ පාම	ගල්ට III ලම්ශිල	කුරුහැරගෙදර i සවුමඟ	මකුල්ලකොටුව වෙන්දේසිවත්ත මාර්ගය	මකුල්ලකොටුව කම්මලේ වෙල් යාය මාර්ගය	මකුල්ලකොටුව i සටුමඟ	තෙරට්යපිටිය හංදිය මාර්ගය	කිරින්දව අනුක්කපන් මාර්ගය
φυσος φυσος 11226 11229 11230 11231	මාජ්ත අංකය	NWP KUP C 112 24	NWP KUP C 112 25	NWP KUP C 112 26	NWP KUP C 112 27	NWP KUP C 112 28	NWP KUP C 112 29	NWP KUP C 112 29/1
	ල්නි ල්නි	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232

8.4 3.5 2.3 7.7 7.7 7.7 7.7 7.7 7.7 7.7 7.7 7.7 7	2.5	3.5
6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		, w
	v	7.7
986.68 996.68 120.39 103.91 103.91	227.01	381.52
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ) 255457.723/126411.013 255464.504/126620.377 255200.628/126517.71 255375.888/126691.16	255445.157/127100.535	254896.872/125654.31
අපරමනක බණ්ඩායකය (අපරමනක බණ්ඩායකය අවස්යායකය (පමා) (අමුණ) (255446.738/127101.708	254936.728/125856.686 254893.654/125648.308 254896.872/125654.31
අාරමභක බණ්ඩාංකය (දකුණ) 255448.835/126526.458 255283.775/126622.623 255473.446/126666.715	255646.455/127013.22	254936.728/125856.686
ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආවයන් බණ්ඩාංකය (ලම) (දකුණ) (දකුණ) (වම) (වම) 255445.162/126526.92 255448.835/126526.458 255455.535/126411.02 254951.395/127228.733 254953.473/127233 255463.519/126616.77 255280.012/126626.302 255283.775/126622.623 255200.986/126520.55 255474.95/126670.928 255473.446/126666.715 255377.238/126694.12	255647.211/127016.439	254937.712/125868.013
GRV GRV TAR	CNC	CNC
PS P	PS	PS
මාර්ගයේ නම දෙල්ගෙදර විජය උඩහගම i පටුමඟ හඳපාන්වෙල වෙල මැද මාර්ගය නඳපාන්වෙල වෙල මැද i පටුමඟ කිරින්දව අනුක්කනේ iii පටුමඟ සටුමඟ	කිරිපාදව අනුක්කපෝ v පවුමඟ	කිරින්දව සුසාන භූමිය මාර්ගය
Θυδιο φιασια NWP KUP C 112 29/1/1/1 29/1/2 29/1/2 29/1/2 29/1/2/1 NWP KUP C 112 29/1/3/1 NWP KUP C 112 29/1/3/1 NWP KUP C 112 29/1/3/1	NWP KUP C 112 29/1/5	NWP KUP C 112 30
φωρα φωρα 1233 1235 1235 1237	1238	1239

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.5	2.4	к	ю	3.5	2.1	m
සාමානා පලෙ (මීටහි)	4.4	4.4	7.4	8.	5.7	ĸ	6.4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	208.75	103.01	88.94	577.02	449.94	118.04	243.15
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254705.077/125928.99	254694.528/125706.294	255085.26/125793.357	254581.205/125557.838	254795.571/125394.485	255003.779/125312.487	254751.683/125565.067 254747.203/125565.165
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254795.06/125747.884 254709.138/125929.776	254695.984/125707.725	255087.339/125791.683	255083.311/125666.259 254581.067/125561.392	254794.706/125399.353	254979,627/125412.007 255000.685/125309.323	254751.683/125565.067
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254795.06/125747.884	254766.691/125714.905	255029.35/125728.161	255083.311/125666.259	254885.757/125572.156	254979,627/125412.007	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254799.533/125752.05	254767.414/125720.001 254766.691/125714.905 254695.984/125707.725 254694.528/125706.294	255031.199/125725.796 255029.35/125728.161 255087.339/125791.683 255085.26/125793.357	255078.164/125669.475	254881.674/125569.781 254885.757/125572.156 254794.706/125399.353 254795.571/125394.485	254975.08/125410.158	254813.869/125337.491 254808.4/125336.443
ස්වනා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කිරින්දව සුසාන භූමීය i පටුමඟ	කිරින්දව සුසාන භූම්ය ii පටුමග	කිරින්දව වෙන්දේසි- වන්ත මාර්ගය	ඇටඹගහමුලහේත් යාය මාර්ගය	ගොරොක්කැලේ මාර්ගය	කෙන්දලන්ද i පටුමඟ	ඇටඹගහමුලහේන් යාය ii පටුමඟ
මාජ්ත අංකය	NWP KUP C 112 30/1	NWP KUP C 112 30/2	NWP KUP C 112 31	NWP KUP C 112 32	NWP KUP C 112 32/1	NWP KUP C 112 32/1/1	NWP KUP C 112 32/2
රුන	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246
		•			,		

Columbia Columbia								
	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මටර්)	2.5	2.4	2.5	2.3	c.	1.5	3.2
Octobro and soldows are soldows and soldows and soldows and soldows are soldows and soldows and soldows and soldows are soldows and soldow	සාමානා ස පලෙ (මීටර්)	5.6	v	4	к	7.8	3.6	4
BAND KUP CONTROL DE CONTR	මාජිතයේ මුළු දුර (මීටප්)	223.51	53.04	191.17	89.69	264.94	267.14	180.88
මාජන අංකය මාජනයේ නම අධිකාරය යියන. NWP KUP C 112 32/2/1 පවුමක NWP KUP C 112 33/3 යායා iii පවුමක NWP KUP C 112 33/3 C 112 34/3 NWP KUP C 112 35/3 NWP KUP C 112 35/4 S පවුමක NWP KUP C 112 35/4 S පවුමක NWP KUP C 112 35/4 S පවුමක NWP KUP C 112 35/4 S පවුමකේ ii පවුමක NWP KUP C 112 35/4 S පවුමකේ ii පවුමක NWP KUP S පවුමකේ ii පවුමක	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)		254596.708/125611.856	255209.638/125838.095	255271.838/125713.66		255488.12/125408.67	255320.853/125814.353
මාජන අංකය මාජනයේ නම අධිකාරය යියන. NWP KUP C 112 32/2/1 පවුමක NWP KUP C 112 33/3 යායා iii පවුමක NWP KUP C 112 33/3 C 112 34/3 NWP KUP C 112 35/3 NWP KUP C 112 35/4 S පවුමක NWP KUP C 112 35/4 S පවුමක NWP KUP C 112 35/4 S පවුමක NWP KUP C 112 35/4 S පවුමකේ ii පවුමක NWP KUP C 112 35/4 S පවුමකේ ii පවුමක NWP KUP S පවුමකේ ii පවුමක	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254569.528/125399.324	254599.989/125612.849	255213.759/125838.167	255274.97/125713.534	255476.315/125806.713	255485.311/125405.624	255322.045/125817.942
මාජන අංකය මාජනයේ නම අධිකාරය යියන. NWP KUP C 112 32/2/1 පවුමක NWP KUP C 112 33/3 යායා iii පවුමක NWP KUP C 112 33/3 C 112 34/3 NWP KUP C 112 35/3 NWP KUP C 112 35/4 S පවුමක NWP KUP C 112 35/4 S පවුමක NWP KUP C 112 35/4 S පවුමක NWP KUP C 112 35/4 S පවුමකේ ii පවුමක NWP KUP C 112 35/4 S පවුමකේ ii පවුමක NWP KUP S පවුමකේ ii පවුමක	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254789.633/125396.075	254600.377/125563.146	255188.88/125658.919	255271.672/125649.603	255338.849/125628.2	255356.796/125628.741	255468.529/125720.11
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය C 112 32/2/1 පුම්මග C 112 32/3 යායා iii පවුමඟ C 112 33/3 යායා iii පවුමඟ C 112 33 යායා iii පවුමඟ C 112 33 යායා iii පවුමඟ NWP KUP කිරින්දව vii පවුමඟ NWP KUP කිරින්දව viii වුමඟ C 112 35 පවුමඟ NWP KUP කිරින්දව වැකන්ද C 112 35 පවුමඟ NWP KUP කිරින්දව වැකන්ද B	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254788.639/125398.621	254603.66/125562.579	255193.035/125658.333	255273.982/125648.16	255342.763/125623.994	255352.579/125627.506	255470.295/125723.544
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම C 112 32/2/1 පවුමඟ C 112 32/3 යාය iii පවුමඟ C 112 33/3 යාය iii පවුමඟ C 112 33 NWP KUP කිරින්දව vii පවුමඟ C 112 34 කිරින්දව viii පවුමඟ C 112 35 NWP KUP කිරින්දව viii C 112 35 NWP KUP කිරින්දව වැකන්ද C 112 35/1 මාර්ගය NWP KUP කිරින්දව viii C 112 35/1 මාර්ගය NWP KUP කිරින්දව viii C 112 35/1 පවුමඟේ ii පවුමඟ	ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
Subto quanca NWP KUP C 112 32/2/1 32/2/1 NWP KUP C 112 33/3 C 112 33/3 C 112 33/3 NWP KUP C 112 35/1 NWP KUP C 112 35/1 NWP KUP C 112 35/1	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මෘර්තයේ නම	ගොරොක්කැලේ ii පටුමඟ	ඇටඹගහමුලහේන් යාය iii පවුමඟ	කිරින්දව vi පටුමග	කිරින්දව vii පටුමග	කිරින්දව viii පටුමඟ	කිරින්දව වැකන්ද මාර්ගය	කිරින්දව viii පටුමෙශේ ii පටුමඟ
φωσια φωσια 1248 1250 1251 1253 1253	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 32/2/1	NWP KUP C 112 32/3	NWP KUP C 112 33	NWP KUP C 112 34	NWP KUP C 112 35	NWP KUP C 112 35/1	NWP KUP C 112 35/2
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.7	v.	2.6	3.5	2.7	E	ω
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	6.2	9.6	∞	7.3	6.7	9.2	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1050.21	2946.34	531.03	1652.82	544.85	821.25	162.23
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254553.754/125079.184	254167.155/124345.102	255318.815/124860.488	255128.603/123313.659	255369.988/124100.49	254974.188/124309.367	254824.884/124128.286
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255171.456/125304.848 254557.678/125078.763	255158.288/125268.371 254166.441/124352.042	255313.19/124859.934	254980.677/124518.455 255123.923/123312.466	255365.122/124102.004 255369.988/124100.49	254235.531/124127.885 254974.531/124303.149	254826.556/124124.702
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255171.456/125304.848	255158.288/125268.371	255332.886/125313.456 255313.19/124859.934	254980.677/124518.455		254235.531/124127.885	254728.458/124226.972
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255174.284/125308.998	255155.014/125262.673	255329.06/125310.955	254975.202/124519.302	254980.433/124323.667 254979.02/124327.934	254236.262/124122.889	254724.605/124225.458 254728.458/124226.972 254826.556/124124.702 254824.884/124128.286
ස්වභා- වය	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කෙන්දලන්ද මෘර්ගය	යායවත්ත මාර්ගය	වරාහේත මාර්ගය	නිධන්ගල විහාර මාවන	නිධන්ගල i පවුමග	නිධන්ගල ii පවුමඟ	නිධන්ගල ii පටුමගේ i පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 112 36	NWP KUP C 112 37	NWP KUP C 112 37/1	NWP KUP C 112 37/10	NWP KUP C 112 37/10/1	NWP KUP C 112 37/10/2	NWP KUP C 112 37/10/2/1
අතු	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260
		•					

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	w	3.7	w	2.3	3.2	2.4	2.2
සාමානය ප ලෙ (මීටර්)	7	9	9	5.3	7	6.2	7
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	462.57	619.21	634.92	130.46	981.69	345.59	219.8
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254546.33/123879.979	254554.942/123902.453	255308.143/123884.74	255495.728/124035.458	255058.039/123910.928	255239.123/123616.224	254967.306/123622.904
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254542.889/123881.69	254408.983/123663.217 254555.874/123906.251	255305.627/123894.641	255496.522/124033.031	255065.36/123909.427	255176.728/123904.436 255237.287/123610.431	254967.367/123626.194
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254327.725/124156.444	254408.983/123663.217	254972.591/124141.339	255375.249/124006.2	254479.519/123383.01	255176.728/123904.436	255187.325/123621.736
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254323.405/124154.098 254327.725/124156.444 254542.889/123881.69	254408.313/123658.952	254971.426/124136.737 254972.591/124141.339 255305.627/123894.641 255308.143/123884.74	255375.081/124001.11	254481.306/123379.263 254479.519/123383.01 255065.36/123909.427	255172.179/123903.902	255181.645/123628.242 255187.325/123621.736 254967.367/123626.194 254967.306/123622.904
ස්වභා- වය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	නිධන්ගල ii පටුමෙගේ ii පටුමඟ	නිධන්ගල ii පටුමගේ ii පටුමගේ i පටුමඟ	නිධන්ගල iii පවුමඟ	නිධන්ගල iii පටුමගේ i පටුමඟ	නිධන්ගල iv පවුමඟ	නිධන්ගල v පටුමග	නිධන්ගල v පටුමෙගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 37/10/2/2	NWP KUP C 112 37/10/2/2/1	NWP KUP C 112 37/10/3	NWP KUP C 112 37/10/3/1	NWP KUP C 112 37/10/4	NWP KUP C 112 37/10/5	NWP KUP C 112 37/10/5/1
අනු	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267
L						·	

මාජ්තයේ සං- වර්ධිත පලෙ (මීටර්)	2.3	7	2.5	2.5	8	3.3	2.4
සාමාන ප පළල (මීටර්)	9	4	v	v.	50	8.6	S
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්?)	435.35	130.48	72.24	246.89	43.66	419.7	114.67
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255108.102/123373.374	254931.477/124658.912	254798.911/124615.642	254676.857/124361.81	254483.085/124550.215	255715.297/125692.81	255500.951/125229.886
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255106.47/123363.239	254935.064/124659.14	254801.436/124616.66	254715.327/124547.273 254676.644/124365.034	254485.898/124549.751	255466.651/125386.566 255716.243/125687.196	255501.298/125232.811
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254710.065/123522.053 255106.47/123363.239	254929,448/124532.462 254935.064/124659.14	254821.513/124553.495	254715.327/124547.273	254488.045/124509.461	255466.651/125386.566	255530.782/125324.977
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254708.491/123516.523	254932.953/124531.912	254826.514/124553.086 254821.513/124553.495 254801.436/124616.66	254711.68/124547.683	254490.648/124510.504 254488.045/124509.461 254485.898/124549.751 254483.085/124550.215	255469.861/125382.282	255527.701/125327.342 255530.782/125324.977 255501.298/125232.811
ස්වනා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	නිධන්ලෙ vi පවුමක	මුකලන්යාය කීඩාපිටිය මාර්ගය	මූ කලන්යාය i සටුමඟ	මූ කලප්ථයාය ii සටුමඟ	මූකලන්යාය iii පටුමඟ	කිරින්දව පන්සල් මාර්ගය	කෝපුල් දිසාතායක මාවක
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 112 37/10/6	NWP KUP C 112 37/11	NWP KUP C 112 37/12	NWP KUP C 112 37/13	NWP KUP C 112 37/14	NWP KUP C 112 37/2	NWP KUP C 112 37/3
අත	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274

1273 C 12 27,44 25 25 25 25 25 25 25								
NWP KUP Θεσισμότε το μετά GRA 2555G-70012514.05 255G-500407250 COLOMBIA (1981) 255G-500407250 <	මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මටර්)	2.4	æ	E	2.3	2.5	2.6	2.3
NWP KUP Bible (1978) Bible (1978) R TAR 255727.79122475.281 255675.000.125178.118 255734.014.125.253.379 25676.79172500.67 C 11 2 77 5	සාමානා පලෙ (මීටර්)	4.5	8.6	7.4	4.4	5.7	v	4
8년은 주프로	8000000 90 50 (806)	103.15	1548.19	1251.53	460.68	222.25	240.15	136.33
මාජය අංකය මාජයයෝ නම අයිකාරිය යවිතා- NWP KUP C 112 37/4 කිරිනදව ix පුමුමක PS GRV C 112 37/5 මාවක NWP KUP C 112 37/5 මාවක NWP KUP C 112 37/5 මාවක NWP KUP C 112 37/5/1/1 C 112 37/5/1/1 NWP KUP C 112 37/5/1/1 NWP KUP C 112 37/5/1/1 S 37/5/1/1/1 S 8 යලවංග නාහිම PS TAR 37/5/2 NWP KUP C 112 37/5/2 S 8 යලවංග නාහිම PS TAR 37/5/1 NWP KUP C 112 37/5/2	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255727.995/125260.67	256750.4/124185.137	256469.847/125427.225	255764.727/125624.603	255920.591/125567.551	256255.635/125175.414	256632.326/124536.448
මාජය අංකය මාජයයෝ නම අයිකාරිය යවිතා- NWP KUP C 112 37/4 කිරින්දව ix පවුමක PS GRV C 112 37/5 මාවක NWP KUP C 112 37/5 මාවක NWP KUP C 112 37/5 මාවක NWP KUP C 112 37/5/11 NWP KUP C 112 37/5/11 NWP KUP C 112 37/5/11 NWP KUP C 112 37/5/1/1 S 37/5/1/1 S 37/5/1/1 S 37/5/1/1 S 37/5/1/1 S 37/5/1 NWP KUP C 112 S 37/5/1 S 37/5/2 S 37/5/2 S 37/5/2 S 37/5/3	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255730.614/125259.309	256745.552/124181.52	256467.794/125423.79	255768.111/125624.52	255923.229/125565.976	256256.122/125172.871	256630.716/124533.586
මාජය අංකය මාජයයෝ නම අයිකාරිය යවිතා- NWP KUP C 112 37/4 කිරින්දව ix පවුමක PS GRV C 112 37/5 මාවක NWP KUP C 112 37/5 මාවක NWP KUP C 112 37/5/1 NWP KUP C 112 37/5/1 NWP KUP C 112 37/5/1 NWP KUP C 112 37/5/1/1 S 37/5/1/1 S 37/5/1/1 S 37/5/1/1 S 37/5/2 NWP KUP C 112 S 37/5/1/1 S 37/5/2 NWP KUP C 112 S 37/5/2 S \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255675.062/125178.118	255728.019/125081.073	255805.735/125145.039	255913.486/125242.268	255844.729/125392.406	256106.459/124999.454	256513.762/124500.547
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KUP C 112 37/4 කිරීන්දව ix පවුමග PS C 112 37/5 මාවක NWP KUP C 112 පවුමඟ S 37/5/1/1 පවුමඟ PS 37/5/1/1 පවුමගේ i පවුමඟ NWP KUP C 112 පවුමගේ i පවුමඟ S 37/5/1/1/1 පවුමගේ i පවුමඟ NWP KUP C 112 පවුමගේ i පවුමඟ S 37/5/1/1/1 පවුමගේ i පවුමඟ NWP KUP C 112 පවුමගේ i පවුමඟ S 37/5/2 සුප්වන්න මාර්ගය PS S 37/5/2 iii පවුමඟ	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255676.709/125174.767	255727.79/125075.281	255811.366/125141.981	255918.93/125245.873	255848.517/125387.235	256111.824/124998.234	256515.122/124497.43
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම C 112 37/4 කිරීන්දව ix පවුමග C 112 37/5 මාවක NWP KUP කිරීන්දව ix පවුමග C 112 37/5 මාවක 37/5/1/1 පවුමගේ i පවුමග C 112 37/5/1/1 පවුමගේ i පවුමග C 112 37/5/1/1 පවුමගේ i පවුමග NWP KUP කොලයන්න i 37/5/1/1/1 පවුමගේ i පවුමග NWP KUP අපුත්වන්න මාර්ගය 37/5/2 සුපුවෙන්න නාහිම NWP KUP ඉසිලවංග නාහිම C 112 පවුමගේ i පවුමග S 37/5/2 iii පවුමඟ	ස්වභා- වය	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV
ουδα φοωα ΝΨΡ ΚΟΡ C 112 37/4 C 112 37/5 NWP ΚΟΡ C 112 37/5 37/5/1/1 NWP ΚΟΡ C 112 37/5/1/1 NWP ΚΟΡ C 112 37/5/1/1	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	කිරින්දව ix පටුමඟ	ශී සීලවංශ නාහිම මාවත	කොලයන්න මාර්ගය	කොලයන්න i පටුමග	කොලයන්න i පටුමෙශේ i පටුමඟ	අලුන්වන්ත මාර්ගය	ශී සීඳවංශ නාහිම iii පටුමඟ
φωνα φωνα 1275 1277 1279 1280	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 37/4	NWP KUP C 112 37/5	NWP KUP C 112 37/5/1	NWP KUP C 112 37/5/1/1	NWP KUP C 112 37/5/1/1/1	NWP KUP C 112 37/5/2	NWP KUP C 112 37/5/3
	\$\$\$	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	2.5	2.3	2.4	7	2.1	2.7	2.5
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	v.	7.7	9	4	52	3	5.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	424.32	790.56	133.61	37.53	153.62	185.42	183.45
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256043.526/125014.644	255661.153/124830.357	255279.225/124641.474	255233.527/124582.412	255841.43/124657.688	255546.652/124386.227	255059.709/125085.755
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255643.172/124965.597 256051.797/125009.832	255070.323/124539.097 255663.867/124818.955	255280.415/124639.27	255227.702/124618.231 255230.724/124582.505	255841.17/124654.99	255586.229/124563.015 255544.337/124386.136	255057.267/125087.166
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255643.172/124965.597	255070.323/124539.097	255156.975/124606.376	255227.702/124618.231	255691.808/124671.044	255586.229/124563.015	255132.675/125249.219
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255641.378/124960.418	255078.412/124538.758	255155.398/124602.425 255156.975/124606.376 255280.415/124639.27	255225.231/124617.734	255691.977/124668.314 255691.808/124671.044 255841.17/124654.99	255581.715/124564.061	255129.646/125247.043 255132.675/125249.219 255057.267/125087.166 255059.709/125085.755
ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
<i>ද</i> ,ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ පාම	ශී සිලවංශ නාහිමි iv පවුමඟ	වරාහේන i පවුමක	වරාහේත ii පටුමඟ	වරාහේත ii පටුමගේ i පටුමඟ	යායවන්න viii පටුමඟ	යායවන්න xxxvii පටුමතේ ix පටුමඟ	කිරින්දව xxxviii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 37/6	NWP KUP C 112 37/7	NWP KUP C 112 37/7/1	NWP KUP C 112 37/7/1/1	NWP KUP C 112 37/8	NWP KUP C 112 37/9	NWP KUP C 112 38
අතු	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288
						_	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	w	w	3.1	3.8	т	w	2.5
සාමානය ප දෙර (මීටර්)	ν.	v.	N.	10.4	9	9	9
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	66.4	121.41	105.75	1546.97	116.84	515.28	119.16
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254895.542/125053.134	255014.612/124914.075	254205.822/124224.702 254204.456/124231.823 254304.397/124250.123 254302.776/124254.177	254251.03/122740.779	254364.496/123761.802 254364.178/123765.337 254474.481/123787.035 254474.527/123791.038	255040.989/122890.415	254760.35/122928.552
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254896.345/125055.801	255014.287/124911.54	254304.397/124250.123	254245.503/122743.63	254474.481/123787.035	255037.896/122886.33	254760.58/122931.23
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254952.602/125027.96	254899.785/124918.141 255014.287/124911.54	254204.456/124231.823	254237,239/124121.208 254245.503/122743.63	254364.178/123765.337	254766.597/123169.77	254874.73/122940.977 254760.58/122931.23
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254954.487/125031.683 254952.602/125027.96	254897.681/124914.19	254205.822/124224.702	254230.156/124120.365	254364.496/123761.802	254760.337/123167.523	254871.602/122942.74
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කිරින්දව xxxix පටුමග	කිරිපාද්ව xxxx පටුමග	සිල්වන,න්න මාර්ගය	යාය හේතෙගෙදර මාර්ගය	හේතෙගෙදර i පටුමග	හේතෙගෙදර i පටුමහේ i පටුමඟ	හේතෙගෙදර i පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 39	NWP KUP C 112 40	NWP KUP C 112 41	NWP KUP C 112 42	NWP KUP C 112 42/1	NWP KUP C 112 42/3/1/1	NWP KUP C 112 42/3/1/1/1
¢হু ৫৩৯৫	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295
L		I.	L	l		l	1

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.5	т	7	7	2.6	ю	2.4
සාමාන හ පලෙ (මීටහි)	,v	w	4	3.1	w	9	9
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	36.77	290.08	100.65	187.78	388.74	599.36	192.57
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254841.506/123278.845	255369.485/123165.565	255454.342/123490.442 255456.361/123492.785 255528.667/123427.126 255530.335/123429.088	255624.458/123409.35	255842.117/123365.38	255803.295/124302.991	255935.379/123546.534
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254844.37/123280.045	255368.277/123163.223	255528.667/123427.126	255623.495/123407.302	255837.765/123365.571 255842.117/123365.38	255862.965/123755.227 255802.366/124306.543	255932.917/123546.486
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254838.848/123246.918 254844.37/123280.045	255353.754/123428.51	255456.361/123492.785	255468.24/123504.589	255860.7/123749.028	255862.965/123755.227	255946.596/123736.101
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254842.754/123247.964	255351.646/123427.26	255454.342/123490.442	255465.9/123501.485	255856.414/123748.89	255867.009/123754.489	255940.926/123736.048 255946.596/123736.101 255932.917/123546.486 255935.379/123546.534
ස්වනා- වය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ පාම	හේතෙගෙදර i පටුමගේ ii පටුමග	තල්වන්න මෘර්ගය	කමටිය i පාහ	ගමලිය ii පංග	ග@රික !!! තඟ	∞@ලිස vi හඟ	ගලටික ^ පඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 42/1/2	NWP KUP C 112 42/1/3	NWP KUP C 112 42/1/4	NWP KUP C 112 42/1/5	NWP KUP C 112 42/1/6	NWP KUP C 112 42/1/7	NWP KUP C 112 42/1/8
අතු අන	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302
					,		

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	3.2	2.5	т	к	2.7	w	ю
සාමානය පළල (මීටර්)	6	9	6	v.	6.2	ν.	9
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	1202.24	163.54	2129.84	213.78	350.02	241.21	868.33
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256485.698/124591.798	254557.819/123563.184	256339.844/123696.711	254494.921/122784.268	254569.405/122628.098	253601.385/123801.415	253069.372/123528.679
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	256488.52/124585.823	254401.107/123537.019 254558.292/123560.585	254447.032/123232.749 256333.298/123685.783 256339.844/123696.711	254315.574/122872.787 254492.791/122780.729	254567.273/122625.079	253820.893/123747.244 253604.609/123801.303	253066.667/123534.348
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256136.1/123718.597	254401.107/123537.019	254447.032/123232.749	254315.574/122872.787	254283.721/122821.056	253820.893/123747.244	253793.471/123706.111
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256140.893/123718.449 256136.1/123718.597	254402.366/123531.562	254442.43/123227.829	254309.698/122865.498	254279.875/122816.162 254283.721/122821.056 254567.273/122625.079	253822.235/123751.457	253796.333/123712.725 253793.471/123706.111 253066.667/123534.348
ස්වභා- වය	CNC	BP	TAR	GRV	CNC	GRV	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගාය vi පටුමඟ	හේතෙගෙදර ii පටුමඟ	යාය කෝපා්ග හගෙදර මාර්ගය	ජයකොඩි- වත්තමාර්ගය	ජයකොඩ්වන්න මැද මාර්ගය	ගල්කපුයාය මාර්ගය	ගලකුඹුර මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 42/1/9	NWP KUP C 112 42/2	NWP KUP C 112 42/3	NWP KUP C 112 42/4	NWP KUP C 112 42/5	NWP KUP C 112 43	NWP KUP C 112 44
අතු	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309
·							

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.5	2	2.5	2	8	2.6	4
සාමාන ප ප ලෙ (මීටර්)	9	w	9	v	7	v	6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	738.22	115.36	343.49	81.81	916.39	255.44	390.61
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254219.04/123285.987	253735.538/123352.142	253515.632/123286.695 253510.307/123280.953 253321.481/123464.498 253314.917/123464.722	253455.088/123367.75	254346.408/122975.157	253589.787/123071.472	254227.725/123048.317
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253745.102/123620.802 254221.307/123285.081	253734.137/123348.222	253321.481/123464.498	253455.049/123364.81	254346.623/122971.205	253575.133/123239.614 253589.145/123069.277	254223.97/123050.443
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253745.102/123620.802	253635.43/123394.217	253510.307/123280.953	253402.052/123328.359	253518.977/123277.747	253575.133/123239.614	253922.367/123166.014
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253742.137/123617.99	253632.155/123389.766	253515.632/123286.695	253405.395/123326.961 253402.052/123328.359 253455.049/123364.81	253514.505/123272.437 253518.977/123277.747 254346.623/122971.205 254346.408/122975.157	253570.97/123240.894	253925.909/123165.707 253922.367/123166.014 254223.97/123050.443
සර්වනා- වය	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මහපිටිය මාර්ගය	ගෙදර වැව මාර්ගය	මේකලපොත්ත වැව මාර්ගය	මෙකලපොත්ත වැව i පටුමඟ	හේතෙගෙදර සුසාන භූමිය මාර්ගය	හේතෙගෙදර සුසාන භූමිය i පටුමඟ	හේතෙගෙදර සුසාන භූමීය වෙන්- දේසිවන්න i පටුමඟ
මාජ්ත අංකය	NWP KUP C 112 45	NWP KUP C 112 46	NWP KUP C 112 47	NWP KUP C 112 47/1	NWP KUP C 112 48	NWP KUP C 112 48/1	NWP KUP C 112 48/2
ල සහ	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	co	3.2	2.7	κ	2.5	2.5	2.5
සාමානය පළල (මීටර්)	7	6.9	4.3	7	7	9	9
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	26.08	209.29	77.93	417.32	56.94	235.06	108.89
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254114.427/123141.932	253161.881/122919.404	253068.59/122925.641	253578.655/122404.057	253226.734/122341.875	253288.76/122563.053	253427.534/122392.709
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254103.936/123121.171 254116.878/123140.168	253194.766/122946.538 253166.065/122921.701	253069.675/122929.02	253579.6/122399.496	253222.317/122341.868	253363.575/122395.635 253292.538/122564.331	253421.91/122391.384
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254103.936/123121.171	253194.766/122946.538	253138.213/122903.077		253226.365/122393.864	253363.575/122395.635	253382.945/122459.846 253421.91/122391.384
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254106.856/123119.511	253191.788/122943.842	253139.466/122909.033 253138.213/122903.077 253069.675/122929.02	253173.359/122386.447 253171.061/122393.99	253222.293/122392.942 253226.365/122393.864 253222.317/122341.868 253226.734/122341.875	253366.739/122395.42	253381.37/122454.58
සේවභා- වය	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හේතෙගෙදර සුසාන භූමීය වෙන්- දේසිවන්න ii පටුමඟ	දෙලන i පවුමෙග	වීරසේකරවන්ත මාර්ගය	රණවීරු මාවන	රණවීරු මාවතේ i පටුමඟ	රණවිරු මාවතේ ii පටුමඟ	රණවිරු මාවකේ iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 48/3	NWP KUP C 112 49	NWP KUP C 112 50	NWP KUP C 112 51	NWP KUP C 112 51/1	NWP KUP C 112 51/2	NWP KUP C 112 51/3
අතු	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323
L				L		L	

2.5	т	w	33	33	2.4	2.3
9	7	∞	∞	∞	7	7
152.81	3360.94	197.09	47.26	262.67	3004.68	358.34
253270.089/122392.763	254264.03/121550.925	253235.538/122199.608	253266.739/122108.665	253241.107/122207.672	254221.038/121689.182	253611.315/122780.887
253274.414/122392.407	254261.795/121547.645	253239.44/122198.984	253265.809/122104.452	253238.344/122208.863	254215.567/121688.757	253583.158/122428.426 253615.245/122779.489 253611.315/122780.887
253175.834/122337.083	253110.595/122005.078	253198.611/122008.713	253224.997/122117.853	253246.172/122004.541	253565.205/121921.42	253583.158/122428.426
253175.683/122333.496		253202.686/122007.861	253223.913/122111.872	253251.488/122003.613	253570.108/121917.425	253587.021/122432.175
TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
රණවීරු මාවතේ iv සටුමඟ	මහවෙල මාර්ගය	ගරියා ii පටිගෙ	දෙලන ii පවුමගේ i පවුමඟ	දෙලන iii පවුමෙක	දල්ලන්ද මාර්ගය	දල්ලන්ද i පටුමඟ
NWP KUP C 112 52	NWP KUP C 112 53	NWP KUP C 112 53/1	NWP KUP C 112 53/1/1	NWP KUP C 112 53/2	NWP KUP C 112 53/3	NWP KUP C 112 53/3/1
1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330
	NWP KUP රණවරු මාවයන් iv PS TAR 253175.683/122333.496 253175.834/122337.083 253274.414/122392.407 253270.089/122392.763 152.81 6	NWP KUP σεωθός ωνθωσά iv PS TAR 253175.683/122333.496 253175.834/122337.083 253274.414/122392.407 253270.089/122392.763 152.81 6 C 112.52 αθωσως ωνθωσως ανθωσως ανθω	NWP KUP Geam Edg. @ Dege and Dege	NWP KUP	NWP KUP C 112 52 NWP KUP C 1253 NWP KUP C 112 53 NWP KUP C 112 53.1 NWP KUP C 112 53.2 NWP KUP C 112 53.3 NWP KUP C 112 53.2 NWP KUP C 112 53.3 NWP KUP C 112 53.3 NWP KUP C 112 53.2 NWP KUP C 112 53.3 NWP KUP C 112	NWP KUP Cut Cut

131 C 17 C 17 C 17 C 17 C 18 C								
Section Sect	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.5	33	2.3	2.5	3	2.4	2.5
890g を出る 800g とおきの 800g とお	සාමානය පළල (මීටර්)	v.	9	9	W	5.5	9	9
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධිකාරය ස්වභා- NWP KUP C 112 53/31/1 NWP KUP C 112 53/4 NWP KUP C 112 53/4 NWP KUP C 112 53/4 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/4 NWP KUP C 112 53/5 NWP KUP C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/7 NWP KUP C 113 53/7 NWP KUP C 113 53/7 NWP KUP C 113 53/7 NWP K	මාජිතයේ මුළු දුර (මීටප්)	127.48	425.19	404.53	125.4	263.93	265.56	201.03
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධිකාරය ස්වභා- NWP KUP C 112 53/31/1 NWP KUP C 112 53/4 NWP KUP C 112 53/4 NWP KUP C 112 53/4 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/4 NWP KUP C 112 53/5 NWP KUP C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/7 NWP KUP C 113 53/7 NWP KUP C 113 53/7 NWP KUP C 113 53/7 NWP K	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253477.135/122651.815	254339.085/122403.488	254347.664/122463.944		253850.182/121835.478	253883.539/121774.876	253904.502/121688.711
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධිකාරය ස්වභා- NWP KUP C 112 53/31/1 NWP KUP C 112 53/4 NWP KUP C 112 53/4 NWP KUP C 112 53/4 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/4 NWP KUP C 112 53/5 NWP KUP C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/7 NWP KUP C 113 53/7 NWP KUP C 113 53/7 NWP KUP C 113 53/7 NWP K	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253477.19/122654.068	254338.595/122401.147	254347.121/122461.108	253721.236/121915.113	253848.607/121831.148	253885.069/121771.31	253906.344/121685.673
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධිකාරය ස්වභා- NWP KUP C 112 53/31/1 NWP KUP C 112 53/4 NWP KUP C 112 53/4 NWP KUP C 112 53/4 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/4 NWP KUP C 112 53/5 NWP KUP C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/6 ග හෙම පිළඹ ii පවුමඟ PS C 112 53/7 NWP KUP C 113 53/7 NWP KUP C 113 53/7 NWP KUP C 113 53/7 NWP K	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253600.899/122641.98	253929,967/122496.163	253957.779/122549.604	253612.358/121870.279	253611.297/121764.261	253716.911/121598.254	253806.57/121531.366
මාජ්ත අංකය මාජිකයේ නම ඇධිකාරිය C 112 S 3/3/1/1 පුම්මක C 112 S 3/3/2 පුම්මක C 112 S 3/3/2 පුම්මක C 112 S 3/3/3 මාජිකය NWP KUP C 112 5 3/4 අදලන iv පුම්මක NWP KUP C 112 5 3/5 ඉහළ පිළුම ii පුම්මක NWP KUP S 3/3/2 ඉහළ පිළුම ii පුම්මක NWP KUP S 3/3/3 ඉහළ පිළුම ii පුම්මක	ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253601.304/122645.608	253928.202/122492.157	253955.909/122546.118	253613.77/121866.831	253611.131/121758.703	253719.964/121594.866	253810.945/121531.918
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම C 112 53/3/1/1 පුම්ග C 112 53/3/2 පුම්ග C 112 53/3/2 පුම්ග C 112 53/3/3 මාර්ගය C 112 53/4 දෙලක iv පුම්ග C 112 53/4 දෙලක iv පුම්ග C 112 53/5 ඉහළ පිළම ii පුම්ග C 112 53/5 ඉහළ පිළම ii පුම්ග C 112 53/6 ඉහළ පිළම ii පුම්ග C 112 53/6 ඉහළ පිළම ii පුම්ග C 112 53/6 ඉහළ පිළම ii පුම්ග C 112 53/7 මාර්ගය	ස්වභා- වය	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
8) & com & c	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	මහගෙදරවන්න i පටුමඟ	මහගෙදරවන්න ii පටුමඟ	මහගෙදරවන්න මාර්ගය	දෙලන iv සටුමෙග	ගමරිය i ම ² ම මහම	කමලිය ii මවුමුකරේ	කෝට්ටවක්ක මාර්ගය
φωνας φωνας 11331 11334 11335 11335 11335	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 53/3/1/1	NWP KUP C 112 53/3/2	NWP KUP C 112 53/3/3	NWP KUP C 112 53/4	NWP KUP C 112 53/5	NWP KUP C 112 53/6	NWP KUP C 112 53/7
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.5	2.5	к	2.5	3.5	2	2
සාමාන හ ප ලෙ (මීටර්)	L	9	w	v	4	5.4	ν.
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්?)	1461.17	187.98	197.09	127.24	162.5	177.23	297.43
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253802.565/121525.656	253650.513/121015.971	253649.69/121361.016	253419.16/121093.852	253531.708/121329.211	253465.356/121434.354	253121.027/121114.169
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252811.111/121453.749 253809.012/121524.906	253683.765/121146.405 253648.291/121012.399 253650.513/121015.971	253654.381/121359.971	253453.691/121213.496 253415.245/121095.293	253534.116/121325.588	253465.317/121431.064	253119.357/121109.915
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252811.111/121453.749	253683.765/121146.405	253606.217/121171.841	253453.691/121213.496	253384.926/121329.149	253381.127/121332.09	253126.989/121365.563
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252811.882/121447.96	253678.139/121146.98	253610.145/121170.326 253606.217/121171.841 253654.381/121359.971 253649.69/121361.016	253449.383/121213.928	253383.525/121325.579 253384.926/121329.149 253534.116/121325.588 253531.708/121329.211	253384.734/121330.428	253121.908/121367.874 253126.989/121365.563 253119.357/121109.915 253121.027/121114.169
සර්වනා- වය	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	එප්පලපිටිය මාර්ගය	ගමලිය i මදිල ම	අක්කර 20 වන්න මාර්ගය	එප්පලපි පිසි III පටුමඟ	වෙරජ උයන i සටුමඟ	වේරළ උයන මාර්ගය	මාළිගානැන්න i පටුමඟ
මාව්ය අංකය	NWP KUP C 112 53/8	NWP KUP C 112 53/8/1	NWP KUP C 112 53/8/2	NWP KUP C 112 53/8/3	NWP KUP C 112 53/8/4	NWP KUP C 112 53/8/5	NWP KUP C 112 53/8/6
ල සහ	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344
					,		

134 C 12 C 12 C 12 C C C C C C C C C								
Section Sect	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මට්ව)	2.5	2	7	2.4	2.3	2	2
### 8000 6 years	සාමාන හ පලෙ (මීටර්)	v.	v	v	9	w	v	N
NWP KUP C 112 C 122 C 123 C 124 C 123 C 124 C	මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	35.49	322.64	48.51	224.17	278.99	96.59	40.72
මර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරය සහ අවධාරය පිටු දිව සහ අවධාරය සහ අවධා	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253123.08/121228.141		253130.702/121171.298		252979.775/121412.746	253057.592/121563.201	
මර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරය සහ අවධාරය පිටු දිව සහ අවධාරය සහ අවධා	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253122.87/121225.264	253073.968/121133.975	253130.88/121167.734	253181.398/121582.296	252975.318/121414.67	253060.649/121561.832	252967.874/121563.688
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම අධිකාරයිය යිවතා- S3/8/6/1 S3/8/6/1 S3/8/6/1 S3/8/6/2 S3/8/8/1	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)		253104.801/121330.787	253086.808/121175.607	253120.746/121376.933	252833.993/121565.172	253000.619/121513.512	252952.223/121528.856
මාජිත අයකය මාජිතයේ නම අධිකාරිය C 112 S3/8/6/1 පවුමගෝ පවුමග C 112 S3/8/6/1/3 පවුමගෝ ii පවුමග C 112 S3/8/6/2 පවුමගෝ ii පවුමග C 112 S3/8/6/2 පවුමගෝ ii පවුමග C 112 S3/8/6/2 පවුමගෝ ii පවුමග C 112 S3/8/6/2 පවුමගේ ii පවුමග NWP KUP C 112 S3/8/8/3 NWP KUP C 112 S3/8/8/3 S3/8/8/4 පප්පදෙස්වීය iv PS S3/8/8/4 පප්පදෙස්වීය iv PS S3/8/8/4 පප්පදෙස්වීය iv PS S3/8/8/4 පප්පදෙස්වීය iv S3/8/8/4 පප්පදෙස්වීය iv C 112 S3/8/8/4 පප්පදෙස්වීය iv S3/8/8/1 පවුමගේ ii පවුමඟ C 112 S3/8/8/1 පප්පදෙස්වීය iv S3/8/8/1 පවුමගේ ii පවුමඟ	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253091.329/121226.758	253107.89/121335.774	253085.871/121169.765	253124.191/121374.878	252831.937/121560.015	253000.806/121504.579	252957.113/121528.09
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම C 112 53/8/6/1 NWP KUP මාළිගාකැන්න i C 112 53/8/6/1/3 පවුමගේ ii පවුමඟ C 112 53/8/6/2 පවුමගේ ii පවුමඟ C 112 53/8/6/2 පවුමගේ ii පවුමඟ C 112 53/8/7 පවුමඟ NWP KUP පප්පලපිටිය iv C 112 53/8/8 NWP KUP පප්පලපිටිය iv C 112 53/8/8 NWP KUP පප්පලපිටිය iv C 112 53/8/8 NWP KUP පප්පලපිටිය iv 53/8/8 S 53/8/1 පවුමගේ i පවුමඟ C 112 53/8/1 පවුමගේ ii පවුමඟ C 112 53/8/8 පප්පලපිටිය iv	ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
8986 qeada NWP KUP C 112 53/8/6/1 S3/8/6/1/3 S3/8/6/2 NWP KUP C 112 53/8/7 NWP KUP C 112 53/8/7 NWP KUP C 112 53/8/8 NWP KUP C 112 53/8/8	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	මාළිගාතැන්න i පටුමයේ i පටුමග	මාළිගාතැන්න i පටුමගේ iii පටුමඟ	මාළිගාතැන්න i පටුමගේ ii පටුමඟ	ii සහිපිට්පූර් කම්ටිස කම්ටිස	vi සපිපිටිස iv	එප්පලපිටිය iv පටුමෙශේ i පටුමඟ	එප්පලපිරිය iv පටුමෙකේ ii සටුමඟ
مون	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 53/8/6/1	NWP KUP C 112 53/8/6/1/3	NWP KUP C 112 53/8/6/2	NWP KUP C 112 53/8/7	NWP KUP C 112 53/8/8	NWP KUP C 112 53/8/8/1	NWP KUP C 112 53/8/8/2
	3000 to 1000 t	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.3	2.5	2.3	2.6	2.4	2.3	2.3
සාමාන ස පළල (මීටර්)	9	5.6	v	v	v	9	v
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	73.97	225.61	173.78	635.75	188.86	332.76	224.7
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254044.119/121497.888	252848.271/121809.706	252807.065/121374.415 252808.408/121382.533 252969.051/121329.361 252970.012/121333.324	252457.931/121009.728	252620.919/121044.007	252464.611/121177.698	252569.034/120955.861
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254023.271/121568.617 254040.837/121497.467 254044.119/121497.888	252852.181/121808.152	252969.051/121329.361	252789.257/121213.764 252453.065/121010.013	252657.972/121216.623 252616.581/121044.526 252620.919/121044.007	252463.13/121169.228	252467.104/121117.401 252566.089/120955.812 252569.034/120955.861
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254023.271/121568.617	252893.513/121664.974	252808.408/121382.533	252789.257/121213.764	252657.972/121216.623	252324.661/120931.62	252467.104/121117.401
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254019.114/121561.54	252896.427/121667.476 252893.513/121664.974 252852.181/121808.152	252807.065/121374.415	252780.22/121221.061	252654.86/121220.479	252330.114/120929.172	252466.451/121113.452
සර්වනා- වය	GRV	BP	GRV	CNC	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඉහල පිදුම iii සටුමඟ	කුම්මෝදර x පටුමක	ප්ප්යලාභික v සටුමාග සටුමාග	මහවන්න මාර්ගය	මහවත්ත i පටුමග	මහවත්ත ii පවුමග	මහවත්ත iii පවුමග
මාජ්ත අංකය	NWP KUP C 112 53/9	NWP KUP C 112 54	NWP KUP C 112 55	NWP KUP C 112 56	NWP KUP C 112 56/1	NWP KUP C 112 56/2	NWP KUP C 112 56/3
අනු	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358
		•					

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.3	2.3	2.3	2.6	2.7	2.7	2.5
සාමානය ප දෙර (මීටර්)	9	9	9	v.	9	7	7
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	87.75	100.35	114.72	510.01	205.11	180.23	64.76
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252458.736/121086.744	252453.427/121026.063	252747.529/121140.833	252855.42/120866.167	252554.247/120849.378	252704.542/121068.008	252638.45/120966.823
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252380.374/121107.939 252458.169/121083.717	252454.315/121020.887	252748.423/121143.76	252861.365/120863.291	252555.117/120855.228	252667.423/120899.954 252706.013/121064.617	252641.117/120966.477
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252380.374/121107.939	252363.94/121049.784	252855.959/121112.074	252436.06/120847.704	252716.302/120881.344	252667.423/120899.954	252666.276/120920.951
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252378.534/121103.987	252362.409/121045.525 252363.94/121049.784 252454.315/121020.887	252857.511/121119.485 252855.959/121112.074 252748.423/121143.76	252434.507/120841.774 252436.06/120847.704 252861.365/120863.291	252710.733/120882.505 252716.302/120881.344 252555.117/120855.228	252672.288/120899.552	252665.565/120925.395 252666.276/120920.951 252641.117/120966.477 252638.45/120966.823
ස්වභා- වය	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මහවක් න iv පටුමග	මහවක්ත v පටුමග	සම්පන් පෙදෙස මාර්ගය	මුත්තෙට්ටුවෙන්න මාර්ගය	මුත්තෙට්ටුවවන්න i පටුමග	මුත්තෙට්ටුවවන්න ii පටුමඟ	මුත්තෙට්ටුවවන්න ii පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 56/4	NWP KUP C 112 56/5	NWP KUP C 112 57	NWP KUP C 112 58	NWP KUP C 112 58/1	NWP KUP C 112 58/2	NWP KUP C 112 58/2/1
¢হু ৫৩৯৫	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365
L		I.	L	L	J.	l.	I.

මාජිගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.8	2.7	2.3	2	2	4	c.
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	∞	7	9	9	4.5	111	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	143.65	738.16	61.65	177.86	62.09	306.72	315.95
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252752.546/120841.966 252752.656/120838.118	253229.059/120570.474	253029.619/120703.382	253132.547/120935.461	253327.148/120781.65	252582.679/120720.256	252570.925/120660.652
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252752.546/120841.966	252896.067/120794.598 253230.408/120573.804 253229.059/120570.474	253026.436/120702.99	253135.3/120935.637	253292.583/120734.098 253288.881/120735.548 253326.893/120778.608 253327.148/120781.65	252582.829/120724.52	252571.647/120664.708
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252889.79/120826.59	252896.067/120794.598		253094.14/120767.836	253288.881/120735.548	252883.994/120690.33	252881.112/120620.549
රාගලාක ආණ්ඩාංකය (මල)	252890.25/120831.738	252895.344/120790.593	253029.008/120761.225 253034.516/120761.32	253100.68/120766.902	253292.583/120734.098	252885.337/120697.404	252881.935/120626.893 252881.112/120620.549 252571.647/120664.708 252570.925/120660.652
සේවනා- වය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කෝන්ගහයෙදර i පටුමෙක	දික්හේන මාර්ගය	දික්හේත i පටුමඟ	දික්හේත ii පවුමග	දීක්හේන iii පවුමග	මුන්තෙට්ටුවවන්න පැළ නවාන මාර්ගය	මුත්තෙට්ටුවවන්න iii පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 112 59	NWP KUP C 112 60	NWP KUP C 112 60/1	NWP KUP C 112 60/2	NWP KUP C 112 60/3	NWP KUP C 112 61	NWP KUP C 112 62
අනු	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	9	4	2.4	2.3	2:2	7	2.2
සාමානය පළල (මීටර්)	9	7	7	v.	4.5	v.	9
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	136.45	1100.24	249.86	140.28	39.83	98.29	254.08
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253014.593/120577.127	252876.198/120535.063	252709.453/120480.593 252830.268/120536.184 252835.603/120535.432	252085.889/120280.701	252132.131/120307.346	251999.182/120324.808	252771.313/120498.418
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253016.086/120572.106	252875.375/120528.406	252830.268/120536.184	252082.604/120282.1	252131.251/120303.706	251954.899/120389.781 251999.188/120321.324	252672.796/120318.272 252776.118/120498.367
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252886.14/120550.444	251881.595/120377.768	252709,453/120480.593	252099.836/120416.64	252095.282/120318.153	251954.899/120389.781	252672.796/120318.272
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252885.634/120543.873	251881.914/120373.609 251881.595/120377.768 252875.375/120528.406	252714.193/120484.52	252095.979/120418.401	252094.297/120315.084 252095.282/120318.153 252131.251/120303.706 252132.131/120307.346	251953.292/120385.463	252671.689/120314
ස්වභා- වය	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මුත්තෙට්ටුවවන්න iv පටුමඟ	මුත්තෙට්ටුවවන්න ඇස්සැද්දුම මාර්ගය	ගමරිය උස2ශ2ය	මුත්තෙට්ටුවවන්න ඇස්සැද්දුම iii පටුමඟ	මුත්තෙට්ටුවවන්න ඇස්සැද්දුම iii පටුමකේ i පටුමඟ	මුත්තෙට්ටුවවන්න- ඇස්සැද්දුම i පටුමඟ	පරගහපිටිය i පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 112 63	NWP KUP C 112 64	NWP KUP C 112 64/1	NWP KUP C 112 64/10	NWP KUP C 112 64/10/1	NWP KUP C 112 64/11	NWP KUP C 112 64/2
අතු	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379
L				L		L	,

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.6	2.4	9	2.5	2.4	2.6	2.2
සාමානා පලෙ (මීටහි)	L	9	9	9	6.2	5.5	9
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	161.85	121.03	462.21	53.63	331.21	168.45	187.89
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252717.026/120580.512	252619.399/120465.062 252631.806/120583.621 252628.114/120583.673	252248.969/120467.909 252252.602/120468.676 252622.426/120459.569 252618.967/120460.558	252485.636/120357.267	252565.652/120468.323 252560.551/120469.017 252375.128/120616.471 252376.101/120612.436	252400.957/120518.813	252569.614/120572.391
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252715.45/120576.416	252631.806/120583.621	252622.426/120459.569	252482.075/120357.743	252375.128/120616.471	252564.738/120516.492 252400.072/120522.234	252569.354/120569.187
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252668.336/120465.025 252715.45/120576.416	252619.399/120465.062	252252.602/120468.676	252490.3/120408.296	252560.551/120469.017	252564.738/120516.492	252386.567/120583.104
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252675.193/120464.744	252623.238/120465.04	252248.969/120467.909	252485.86/120408.2	252565.652/120468.323	252565.347/120520.353	252387.278/120578.323 252386.567/120583.104 252569.354/120569.187 252569.614/120572.391
සර්වනා- වය	CNC	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සැහැසර ii පවුමත	මුන්තෙට්ටුවවන්න- ඇස්සැද්දුම i පවුමග	මුත්තෙට්ටුවවන්න ඇත්සැද්දුම ii පටුමඟ	මුන්තෙට්ටුවවන්න ඇස්සැද්දුම iv පටුමගේ i පටුමඟ	විහාරමහාදේවී i පටුමඟ	විහාරමහාදේවී i පටුමගේ i පටුමඟ	විහාරමහාදේවී i පටුමගේ ii පටුමග
මාජීය අංකය	NWP KUP C 112 64/3	NWP KUP C 112 64/4	NWP KUP C 112 64/5	NWP KUP C 112 64/5/1	NWP KUP C 112 64/6	NWP KUP C 112 64/6/1	NWP KUP C 112 64/6/2
රුන	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	9	2.3	2:2	2.5	2.4	2.3	7
සාමානය ප දෙර (මීටර්)	9	9	6.4	7	5.9	9	4
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	626.16	42.51	148.32	883.51	164.83	261.63	51.44
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252526.432/121002.403	252337.061/120617.451	252523.296/120659.859	252254.812/121286.859	252147.566/120856.429	252271.347/121233.771	252251.334/121160.826
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252526.57/120998.675	252339.86/120619.659	252522.95/120656.435	252257.497/121285.065	252143.695/120857.71	252205.673/120983.748 252273.957/121233.102	252250.989/121157.14
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252397.407/120471.537 252526.57/120998.675	252369.122/120626.748	252378.359/120669.669	252442.582/120883.641	252218.702/120972.421	252205.673/120983.748	252207.035/121174.061
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252402.112/120471.062	252368.324/120631.123 252369.122/120626.748 252339.86/120619.659	252377.002/120666.157 252378.359/120669.669 252522.95/120656.435	252443.013/120888.994 252442.582/120883.641 252257.497/121285.065	252214.245/120974.462 252218.702/120972.421 252143.695/120857.71	252209.25/120982.116	252206.806/121170.902 252207.035/121174.061 252250.989/121157.14
සේවනො- වය	BP	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රාජසිංහ මාවන	රාජසිංහ මාවතේ i පටුමග	රාජසිංහ මාවතේ ii පටුමග	සුභාරනීපුර i පවුමග	සූභාරනීපූර i පටුමෙගේ i පටුමඟ	සූභාරතීපූර i පටුමගේ ii පටුමග	සූභාරතීපූර i පටුමගේ ii පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 64/7	NWP KUP C 112 64/7/1	NWP KUP C 112 64/7/2	NWP KUP C 112 64/7/3	NWP KUP C 112 64/7/3/1	NWP KUP C 112 64/7/3/2	NWP KUP C 112 64/7/3/2/1
අනු	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393
L						·	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ උ	2.2	2.2	2.5	2.6	2.5	2.4	9
සාමාන හ ප ලෙ (මීටහි)	9	9	∞	7	9	9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	179.45	178.56	181.27	39.73	90.63	113.5	86.05
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252201.09/121171.799	252152.34/121190.981	252115.043/121205.428	252060.136/121156.256	252504.504/120890.191	252449.354/120963.234	252328.518/120559.297
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252157.056/121003.792 252205.899/121169.994	252110.183/121022.216 252156.227/121188.128	252119.316/121204.759	252025.641/121161.244 252059.051/121150.899	252452.215/120933.802 252500.635/120890.667 252504.504/120890.191	252449.449/120958.584	252332.276/120559.238 252328.518/120559.297
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252157.056/121003.792	252110.183/121022.216	252072.754/121037.519	252025.641/121161.244	252452.215/120933.802	252346.76/120991.583	252329.047/120477.6
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252162.979/121001.344	252115.759/121020.821	252076.615/121033.522 252072.754/121037.519 252119.316/121204.759 252115.043/121205.428	252024.346/121157.342	252451.783/120929.282	252345.802/120986.669	252332.937/120477.212
සර්වනා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මය විශාවේරම	සුභාරතිපුර i පටුමගේ iii පටුමඟ	සුභාරතීපුර i පටුමගේ iv පටුමඟ	සුභාරතීපුර i පටුමගේ v පටුමග	සූභාරතීපූර i පටුමගේ vi පටුමඟ	රාජසිංහ පටුමක	මහවන්ත iv පටුමඟ	මුන්තෙව්වුවවන්න ඇප්සැද්දුම vi පටුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 112 64/7/3/3	NWP KUP C 112 64/7/3/4	NWP KUP C 112 64/7/3/5	NWP KUP C 112 64/7/3/6	NWP KUP C 112 64/7/4	NWP KUP C 112 64/7/5	NWP KUP C 112 64/8
රුන	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.4	7	2.6	2.3	2	2.3	2
සාමානය පළල (මීටර්)	ν.	v.	7	9	5.5	9	52
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	90.18	115.03	277.62	140.83	61.91	91.94	68.74
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252263.955/120552.36	252993.84/120539.83	253114.287/120391.478	253026.561/120546.464	253021.777/120485.479	253137.267/120474.474	252897.212/120331.774
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252266.544/120474.041 252263.438/120474.094 252267.298/120551.196	252884.611/120518.266 252994.458/120536.997	252880.369/120460.921 252882.25/120468.567 253113.349/120385.894 253114.287/120391.478	253029.789/120546.255	252965.126/120476.819 252964.665/120482.809 253022.041/120482.129	253114.352/120390.804 253141.436/120474.168	252896.85/120329.746
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252263.438/120474.094	252884.611/120518.266	252882.25/120468.567	252957.723/120465.32	252964.665/120482.809	253114.352/120390.804	252835.014/120345.633
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252266.544/120474.041	252884.942/120512.985	252880.369/120460.921	252961.689/120460.345	252965.126/120476.819	253116.234/120386.908	252832.676/120342.093 252835.014/120345.633 252896.85/120329.746
සේවභා- වය	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	මුත්තෙට්ටුවවන්න ඇස්සැද්දුම v පටුමඟ	කෝන්ගහගෙදර i පටුමග	කෝන්ගහගෙදර පන්සල් මාර්ගය	කෝන්ගහගෙදර පන්සල් i පටුමග	කෝන්ගහගෙදර පන්සල් i පටුමගේ i පටුමග	කෝන්ගහගෙදර පන්සල් ii පටුමඟ	අයුත්වන්න i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 64/9	NWP KUP C 112 65	NWP KUP C 112 66	NWP KUP C 112 66/1	NWP KUP C 112 66/1/1	NWP KUP C 112 66/2	NWP KUP C 112 67
අතු	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407
L						·	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	2.3	3.2	2.4	ю	2.5	2.4	6
සාමාන හ පලෙ (මීටර්)	9	5.5	5.5	v	2.4	5.4	5.5
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	337.19	380.11	26.02	40.16	166.17	245.76	141.16
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252786.806/120234.403	253146.326/120146.529	252859.144/120244.258	252907.302/120262.17	253008.606/120133.628	252544.417/120264.598	252894.36/120116.851
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252712.33/120477.264 252785.699/120230.365	253145.07/120142.862	252862.165/120244.366	252902.05/120224.778 252911.315/120261.344	253007.031/120130.05	252545.757/120269.456	252758,494/120134.176 252894.468/120114.329 252894.36/120116.851
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252712.33/120477.264	252790.535/120212.993	252859.443/120220.808	252902.05/120224.778	252905.462/120219.323 253007.031/120130.05	252765.746/120175.29	252758.494/120134.176
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252706.067/120471.931	252789.393/120209.156 252790.535/120212.993 253145.07/120142.862	252862.569/120220.658 252859.443/120220.808 252862.165/120244.366 252859.144/120244.258	252905.333/120224.523	252900.556/120219.83	252767.965/120180.149	252756.78/120130.379
සර්වනා- වය	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	CNC	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාපිතයේ පාම	පරගහපිටිය i පවුමඟ	අලුත්වන්න vii පටුමඟ	අලුත්වන්න vii පටුමගේ i පටුමඟ	අලුත්වන්න vii පටුමගේ ii පටුමග	අලුත්වන්න vii පටුමගේ iii පටුමඟ	පරගහපිටිය III පටුමඟ	අලුත්වන්ත මාවත
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 68	NWP KUP C 112 69	NWP KUP C 112 69/1	NWP KUP C 112 69/2	NWP KUP C 112 69/3	NWP KUP C 112 70	NWP KUP C 112 71
අතු	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414
						_	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	w	2.7	w	2.2	2.3	3.2	33
සාමානය පළල (මීටර්)	7.3	7	5.2	9	9	∞	5.2
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	685.28	227.82	71.01	63.84	66.84	290.61	112.79
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252291.99/120232.423	252306.876/120273.27	252408.394/120176.997	252379.296/120190.571	252333.061/120200.169	252484.156/120146.985	252687.47/119946.568
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252289.586/120233.326	252521.201/120220.011 252307.309/120277.394	252403.843/120177.45	252396.441/120249.628 252376.261/120191.504	252350,499/120261.331 252328.972/120200.623	252753.862/120041.876 252485.324/120149.649	252683.13/119948.609
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252750.643/120110.426	252521.201/120220.011	252427.606/120242.012 252403.843/120177.45	252396.441/120249.628	252350,499/120261.331	252753.862/120041.876	252724.836/120051.714
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252749.461/120116.565 252750.643/120110.426 252289.586/120233.326	252522.246/120225.452	252423.911/120243.65	252393.637/120250.05	252345.75/120262.574	252754.003/120045.006	252722.286/120051.797 252724.836/120051.714 252683.13/119948.609
ස්වභා- වය	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC	TAR	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	පරගහපිරිය ii පවුමඟ	පරගහපිටිය ii පටුමෙගේ i පටුමඟ	පරගහපිවිය ii පවුමගේ i පවුමගේ i පවුමඟ	පරගහපිවිය ii පටුමගේ i පටුමගේ ii පටුමඟ	පරගහපිටිය ii පටුමගේ i පටුමගේ iii පටුමඟ	පරගහපිටිය i පටුමග	පරගහපිටිය i පටුමෙගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 72	NWP KUP C 112 72/1	NWP KUP C 112 72/1/1	NWP KUP C 112 72/1/2	NWP KUP C 112 72/1/3	NWP KUP C 112 73	NWP KUP C 112 73/1
අතු	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421
L						·	

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	2:2	2.3	2.4	2.8	2	ю	2.8
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	9	9	w	7.3	4	4	5.6
©)Č&©& ©© £ Ć (©OČ)	80.27	59.5	319.04	63.62	187.66	134.78	291.97
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252646.623/119999.233	252601.313/120039.11	252953.444/119901.373	252837.866/119940.674	252960.771/119830.948	250641.293/116627.23	252903.746/117944.029
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252675.575/120070.351 252642.048/120000.747 252646.623/119999.233	252618.777/120092.924 252623.058/120091.118 252598.497/120040.421 252601.313/120039.11	252761.052/120038.887 252761.238/120043.429 252948.508/119899.867 252953.444/119901.373	252779.343/119924.842 252838.752/119936.639	252797.555/119829.23 252959.276/119827.805 252960.771/119830.948	250643.023/116623.678	252934.307/117675.811 252909.603/117944.185 252903.746/117944.029
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252675.575/120070.351	252623.058/120091.118	252761.238/120043.429	252779.343/119924.842	252797.555/119829.23	250514.171/116596.64	252934.307/117675.811
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252672.405/120073.445	252618.777/120092.924	252761.052/120038.887	252780.464/119920.809	252796.837/119824.06	250513.68/116591.53	252938.712/117675.48
සර්වනා- වය	TAR	CNC	CNC	TAR	TAR	TAR	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පරගහපිටිය i පටුමගේ ii පටුමග	පරගහපිටිය i පටුමගේ iii පටුමඟ	අලුත්වන්න ii පවුමග	අලුත්වන්ත i පටුමඟ	අලුත්වන්තමාර්ගය	විදහල මාවන	ගයියාල මාජ්ගය මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 112 73/2	NWP KUP C 112 73/3	NWP KUP C 112 74	NWP KUP C 112 75	NWP KUP C 112 76	NWP KUP C 113 1	NWP KUP C 116 1
අතු	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළ (මීටර්)	2.7	2.5	3.8	w	3.3	3.1	6.1
සාමානය ප ලෙ (ම්ටර්)	6.1	8.4	6	7.4	5.5	7.8	10.2
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	279.99	137.86	459.2	236.86	582.42	601.53	408.83
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253494.308/117440.546	253676.991/117906.78	254210.6/117770.347	254177.898/117869.469	253861.333/118105.726 253862.105/118111.134 254212.258/118037.998 254209.494/118039.605	253292.861/118317.691	253563.217/118142.87
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253489.742/117437.964	253680.771/117906.29	254208.681/117764.937	253951.602/117896.487 254177.017/117866.348	254212.258/118037.998	253857.631/118229.555 253293.316/118326.115	253566.492/118146.62
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253472.175/117688.139	253800.647/117857.183	253829.265/117922.147	253951.602/117896.487	253862.105/118111.134	253857.631/118229.555	253596.853/118214.991 253566.492/118146.62
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253465.258/117689.005 253472.175/117688.139 253489.742/117437.964	253802.047/117861.396 253800.647/117857.183 253680.771/117906.29	253826.878/117916.425 253829.265/117922.147 254208.681/117764.937 254210.6/117770.347	253956.094/117889.84	253861.333/118105.726	253857.155/118233.882	253593.51/118217.033
සේවභා- වය	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගයියාල කොනත්තව මාර්ගය	ගසියාල ඇඹව iii	කබලැව ගයියාල i පටුමඟ	කබලැවීවන්න i පටුමඟ	ඇඹව පාසල ඉදිරිසිට මාර්ගය	අපුත් මාවත	කබලෑව නිසල තැන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 116 2	NWP KUP C 116 3	NWP KUP C 1164	NWP KUP C 116 4/1	NWP KUP C 116 5	NWP KUP C 116 6	NWP KUP C 116 6/1
¢হু ৫৩৯৫	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435
L				L		L	

මාජිතයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	2.6	3.6	2.5	3.1	3.5	2.8	3.4
සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	6.1	6.1	6.1	6.5	8.2	5.6	7.1
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්?)	173.22	236.8	97.23	117.13	1263.19	267.6	409.68
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253428.399/118172.417	253381.538/118031.509	253472.732/118104.946	253702.304/118344.729	252774.641/118940.307	253731.525/118219.135	252935.71/118287.553
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253551.703/118245.799 253429.331/118176.221	253395.172/118262.814 253377.539/118031.151	253471.288/118101.742	253700.128/118349.522		253654.742/118433.441 253727.249/118218.485	252909.835/118682.614 252930.757/118289.937
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253551.703/118245.799	253395.172/118262.814	253381.173/118131.29	253809.68/118374.974	253780.104/118415.373	253654.742/118433.441	252909.835/118682.614
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253545.547/118247.192	253391.169/118264.342	253380.831/118125.411 253381.173/118131.29 253471.288/118101.742 253472.732/118104.946	253805.924/118378.887	253775.279/118426.828 253780.104/118415.373 252777.562/118946.162	253650.288/118433.434	252905.51/118682.711
සේවනා- වය	GRV	GRV	GRV	CNC	CPT	CNC	BP
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගයියාල වන්න මාර්ගය	ගයියාල වන්න ii පවුමඟ	ගම්ලිස ji වැහසුග	සුරුවම් මාවත	ඇඹව නරි හංදිය මාර්ගය	විජය මාවක	කිරනි මාවත
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 116 6/2	NWP KUP C 116 6/3	NWP KUP C 116 6/3/1	NWP KUP C 1167	NWP KUP C 116 8	NWP KUP C 116 8/1	NWP KUP C 116 8/10
අතු අංකය	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442
				1			

1443 C 16 8 NWP KUP C C C C C C C C C								
NWP KLP	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මට්වා	3.3	33	3.2	2.7	2.7	3.7	3.4
why KUP collection PS TAR 25.2905.057118699.418 25.2905.641118692.555 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.2905.641118692.217 25.205.64118692.217 <th< td=""><td>සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)</td><td>9</td><td>5.1</td><td>7.6</td><td>6.7</td><td>6.4</td><td>6.2</td><td>6.7</td></th<>	සාමාන ස ප ලෙ (මීටර්)	9	5.1	7.6	6.7	6.4	6.2	6.7
NWP KUP CNC 25.2905.057/118669-J18 25.2905.641/118682.555 25.2905.641/118682.555 25.2306.641/118682.555 25.2306.641/118682.555 25.2306.641/118682.555 25.2306.641/118682.555 25.2306.641/118682.255 25.2306.641/118682.255 25.2306.641/118682.255 25.2306.641/118682.255 25.2306.641/118682.255 25.2306.641/118682.255 25.2306.7118317.421 C 1 16 8/1 NWP KUP PS TAR 25.2306.701/118756.018 25.2307.817/118441.3 25.2346.912/118317.421 NWP KUP C 1 16 8/3 PS TAR 25.3596.207/118756.018 25.3597.821/118441.3 25.3473.477/118481.569 C 1 16 8/3 C 1 16 8/3 PS TAR 25.3596.207/118756.018 25.3596.31/118491.357 25.3463.173/118492.618 25.3346.31/118491.357 NWP KUP General Selocal PS TAR 25.3346.31/118491.367 25.3346.30/118519.853 25.336.34/118911.3991.439 C 1 16 8/5 General Selocal PS TAR 25.3346.31/118617.767 25.3346.30/118514.863 25.3258.445/118522.871	මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	1206.36	286.06	244.85	236.93	117.39	258.8	310.75
Shifts quanta	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253285.497/118322.923		253622.593/118208.716		253515.751/118593.772		253294.194/118325.174
Shifts quanta	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253290.82/118317.421	252846.912/118327.219	253617.08/118210.754	253473.477/118481.569	253519.798/118591.439	253368.948/118277.949	253285.445/118322.871
Shifts quanta	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252905.641/118682.555	252810.854/118604.107		253501.813/118255.542	253463.173/118492.608	253346.301/118519.853	253219.68/118614.863
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KUP අත්බේ මාවක PS 8/11/1 කායාපමාවක PS 8/11/1 PS 9/11/1 PS 9	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252905.057/118689.418	252806.791/118604.217	253593.485/118441.586	253506.207/118256.018	253466.81/118491.327	253340.319/118522.562	253214.778/118617.767
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම C 116 8/11 C 116 8/11 NWP KUP කායාපමාවක 8/11/1 NWP KUP ගැමුණුමාවක C 116 8/3 C 116 8/4 දේසවන්න මාජ්ගය C 116 8/4 දේසවන්න මාජ්ගය C 116 8/5 මහසෙන්මාවක NWP KUP මහසෙන්මාවක C 116 8/5 මහසෙන්මාවක	ස්වභා- වස	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR
(2) 1/6 8/11 NWP KUP C 116 8/11 NWP KUP C 116 8/2 C 116 8/3 C 116 8/4 C 116 8/4 C 116 8/5	අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	අග්බෝ මාවක	කාශාසමාවන	ගැලිණිම්ව	<u>ම</u> ගලන්මාවන	පහල ඇඹව වෙන්- දේසිවක්න මාර්ගය	මහසෙන්මාවන	මහසෙන් ii පටුමග
φωσις φωσις 1443 1445 1447 1447 1449	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 116 8/11	NWP KUP C 116 8/11/1	NWP KUP C 116 8/2	NWP KUP C 116 8/3	NWP KUP C 116 8/4	NWP KUP C 116 8/5	NWP KUP C 116 8/6
	අත	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පලෙ (මීටර්)	3.3	2.8	2.7	2.6	2.7	2.6	8
සාමාන ස පලෙ (මීටර්)	5.8	4.2	5.3	3.3	5.1	5.1	4.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	465.46	194.08	404.63	90.05	808.93	253.14	162.22
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253189.461/118213.953	252989.697/118844.197	252990.246/118657.032 253051.128/118271.851 253056.894/118271.259	253858.337/118454.957	253054.455/118732.975	253598.777/118448.468	253295.995/118883.358
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253110.625/118666.494 253185.041/118215.893	252992.62/118846.178	253051.128/118271.851	253784.856/118500.078 253856.466/118452.146	253797.381/118580.789 253054.096/118737.245 253054.455/118732.975	253594.966/118449.163	253297.292/118886.167
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253110.625/118666.494	253036.83/118678.002	252990.246/118657.032	253784.856/118500.078	253797.381/118580.789	253667.789/118674.6	253301.196/118732.714
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253104.543/118667	253041.047/118678.052	252985.26/118653.761	253782.987/118496.155	253798.661/118585.822	253663.625/118676.348	253306.302/118731.891 253301.196/118732.714 253297.292/118886.167 253295.995/118883.358
සර්වනා- වය	TAR	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කලාල ලාලන	ඇඹව පහල හැවන වෙල් යාය මාර්ගය	තිස්ස මාවත	හිසියාල ඇඹව ix	ඇමව පහලගම මාර්ගය	ඇමව පහලගම i පටුමඟ	පහල ඇඹව වෙල් යාය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 116 8/7	NWP KUP C 116 8/8	NWP KUP C 116 8/9	NWP KUP C 116 9	NWP KUP C 116 10	NWP KUP C 116 10/1	NWP KUP C 116 10/2
අනු	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	3.1	2.8	2.5	8	3	2.6	2.8
8387- 935 866 (806)	5.6	9.1	3.8	4.1	4.5	5	9.9
මාජිතයේ මුළ දුරු (ම්ටජ්)	82.88	461.92	164.65	84.79	76	364.61	724.47
අවසන් බණ්හාංකය (දකුණ)	253747.35/118709.097	253546.585/119005.584	253704.623/119221.187	253617.035/119184.805	253842.892/119078.166	254214.622/119005.422	254088.961/119307.994
අවශන් බණ්ඩාංකය (වම)	253822.699/118685.825 253748.455/118714.129	253547.322/119008.47	253691.584/119060.954 253686.544/119060.887 253707.963/119220.812	253617.821/119187.76	253844.256/119081.053	253932.552/119036.823 254216.968/119004.749	254086.468/119302.479 254088.961/119307.994
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253822.699/118685.825	253895.249/118964.439 253547.322/119008.47	253686.544/119060.887	253697.184/119165.519 253617.821/119187.76	253925.52/119036.383	253932.552/119036.823	253793.28/119741.752
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253823.042/118690.915	253896.102/118968.34	253691.584/119060.954	253697.82/119170.375	253928.171/119039.936	253931.309/119032.507	253782.759/119740.591 253793.28/119741.752
ස්වභා- වය	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගයියාල ඇඹව xi පටුමඟ	පහල ඇඹව මැදගම මාර්ගය	පහල ඇඹව මැදගම i පවුමඟ	පහල ඇඹව මැදගම i පටුමකේ i පටුමඟ	ගයියාල ඇඹව xiii පටුමඟ	ඇඹව පන්සල් මාර්ගය	පහල ඇඹව සංඝම්ත්තාරාම මාවත
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 116 11	NWP KUP C 116 12	NWP KUP C 116 12/1	NWP KUP C 116 12/1/1	NWP KUP C 116 13	NWP KUP C 116 14	NWP KUP C 116 15
අත	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463

මාජිතයේ සං- පරිධිත පළල (මීටර්)	2.8	8	2	8	8	3	3
#1001- 201- 200	5.5	7	4.2	4.3	5.2	6.1	5.9
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	112.27	120.87	63.33	241.95	111.77	79.12	157.95
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253914.152/119435.776	253875.597/119457.751	253816.831/119288.172	253804.764/119355.682	253790.858/119577.491	253752.512/119641.623	253825.163/119566.317
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253916.678/119435.52	253879.641/119457.524	253819.372/119346.493 253811.556/119288.456	253799.956/119356.843	253687.023/119603.231 253791.922/119572.346	253787.344/119682.158 253748.995/119641.383	253794.297/119696.003 253819.944/119567.244
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253902.818/119326.936 253916.678/119435.52	253846.951/119344.17	253819.372/119346.493	253798.319/119566.77	253687.023/119603.231	253787.344/119682.158	253794.297/119696.003
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253906.727/119326.371	253851.348/119342.832	253814.623/119348.123	253799.205/119562.384	253687.088/119599.371	253787.218/119687.948	253794.538/119691.674
සේවනා- වස	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
ද ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	සංඝම්ත්තාරාම i පටුමඟ	සංඝම්ත්තාරාම ii පටුමඟ	සංඝම්ත්තාරාම iii පටුමඟ	සංඝම්ත්තාරාම iv පටුමඟ	සංඝම්ත්තාරාම v පටුමඟ	සංඝම්ත්තාරාම vi පටුමඟ	සංඝම්ත්තාරාම vii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 116 15/1	NWP KUP C 116 15/2	NWP KUP C 116 15/3	NWP KUP C 116 15/4	NWP KUP C 116 15/5	NWP KUP C 116 15/6	NWP KUP C 116 15/7
අත	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1470

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	w	3.1	2.5	3.6	2.8	2.7	т
838)- 938 866 (805)	6.1	4.6	4.7	4.3	8.4	4.6	3.8
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	981.15	316.13	216.65	169.7	53.18	158.28	153.22
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255009.513/119213.042	254296.599/119064.791	254434.096/119462.841	254450.287/119453.223	254419.579/119420.079	254341.395/119146.936	254457.616/119242.978 254464.096/119105.936 254466.225/119109.787
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255010.777/119206.333	254296.502/119060.892	254433.267/119459.565	254354.847/119390.935 254452.215/119452.733	254418.959/119417.582	254340.713/119150.314	254464.096/119105.936
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254139.507/119383.607 255010.777/119206.333	254313.473/119318.387 254296.502/119060.892	254323.004/119320.509	254354.847/119390.935	254368.933/119426.027 254418.959/119417.582	254341.82/119298.756	254457.616/119242.978
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254137.273/119378.471	254309.926/119321.398	254326.134/119317.654 254323.004/119320.509 254433.267/119459.565 254434.096/119462.841	254354.02/119386.982	254368.051/119423.789	254337.23/119302.128	254453.864/119244.167
ස්වභා-	TAR	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඇඹව මෝල මාර්ගය	ඇඹව මෝල i පවුමඟ	ඇඹව මෙර්ල ii පවුමඟ	ඇඹව මෝල ii පටුමගේ i පටුමඟ	ඇඹව මෙරල ii පටුමගේ ii සටුමඟ	ඇඹව මෙරල iii පවුමඟ	ඇඹව මෝල iv පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 116 16	NWP KUP C 116 16/1	NWP KUP C 116 16/2	NWP KUP C 116 16/2/1	NWP KUP C 116 16/2/2	NWP KUP C 116 16/3	NWP KUP C 116 16/4
\$\tag{\tau}\$	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477

මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.9	2.6	2.6	2.7	2.5	2.5	2.6
83.63- 93.8 8.06)	5.7	4.5	4.3	5.2	6.2	3.8	4.4
9,600 cd 90 5.0 (\$05)	68.76	140.72	70.38	344.96	140.94	246.36	135.89
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254496.756/119311.647	254541.084/119377.621	254610.587/119357.018	254826.742/119303.017	254618.45/119296.615	254684.715/119327.531	254270.57/119714.19
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254480.349/119247.148 254500.197/119309.781	254515.022/119245.309 254543.924/119377.054	254545.419/119355.558 254544.889/119360.496 254611.686/119353.899 254610.587/119357.018	254829.714/119301.203	254618.3/119291.987	254766.217/119532.047 254681.486/119327.422	254260.197/119812.127 254264.471/119811.302 254269.274/119710.132
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254480.349/119247.148	254515.022/119245.309	254544.889/119360.496	254610.16/119190.407	254521.69/119244.826	254766.217/119532.047	254264.471/119811.302
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254483.893/119246.427	254519.974/119243.602	254545.419/119355.558	254614.537/119190.31	254521.854/119240.718	254763.559/119533.239	254260.197/119812.127
ස්වභා-	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඇඹව මෝල v පවුමඟ	ඉහල ඇඹව වෙන්දේසි වන්ත මාර්ගය	ඉහල ඇඹව වෙන්දේසි වන්න i පටුමඟ	කලවුව වන්න මාර්ගය	කලවුව වන්න i පටුමඟ	කලවුව වන්න ii පවුමඟ	ගයියාල ඇඹව xvii පවුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 116 16/5	NWP KUP C 116 16/6	NWP KUP C 116 16/6/1	NWP KUP C 116 16/7	NWP KUP C 116 16/7/1	NWP KUP C 116 16/7/2	NWP KUP C 116 17
අනු	1478	1479	1480	1481	1482	1483	1484

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.2	2.7	ю	2.5	w	3.4	2.6
83.69. 93.8 86.60	7.3	5.4	5.7	3.9	6.3	7.1	4.7
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	461.14	164.4	211.18	98.48	314.81	1045.38	170.41
අ වස පා බණෙඩාංකය (දකුණ)	255494.435/119515.746	255654.539/119363.058 255600.489/119231.249 255604.532/119232.016	255518.701/119003.38	255484.575/119242.286	255881.04/119342.207	255089.972/119507.763	255378.466/119195.135
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255682.528/119219.921 255497.839/119513.178	255600.489/119231.249	255537.599/119199.121 255511.021/119004.303 255518.701/119003.38	255487.3/119242.378	255883.811/119341.487	255657.429/119000.307 255090.609/119512.269	255375.854/119028.043 255380.811/119195.178
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255682.528/119219.921	255654.539/119363.058	255537.599/119199.121	255533.669/119200.43	255689.634/119225.354 255883.811/119341.487	255657.429/119000.307	255375.854/119028.043
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255683.631/119226.59	255653.417/119369.023	255533.614/119198.412	255531.786/119204.756	255688.783/119221.273	255659.471/119006.042	255379.762/119027.269
ස්වභා-	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	දීගල්ල තලගහමුල- හේත මාර්ගය	දීගල්ල තලගහමුල- හේත i පටුමඟ	රණවිරු සුමිත අනුරසිරි මාවන	දීගල්ල තලගහමුල- හේත iii පවුමග	වැලිපිල්ලෑව මහහේතවන්න කොහු මෝල මාර්ගය	වැලිපිල්ලෑව ඉහල ඇඹව මාර්ගය	වැලිපිල්ලැවඉහල ඇඹව මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 117 1	NWP KUP C 117 1/1	NWP KUP C 117 1/2	NWP KUP C 117 1/3	NWP KUP C 117 2	NWP KUP C 117 3	NWP KUP C 117 3/1
\$\tag{\tau}\$	1485	1486	1487	1488	1489	1490	1491

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	3.5	3.1	3.1	3	2.3	2.6	N
සාමා- න¤ පලෙ (මීටර්)	7.6	8.9	5.5	5	4.3	4.9	10.5
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	1213.03	133.61	154.91	224.58	172.51	336.17	445.01
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255278.247/119139.758	255208.728/119035.675	254987.445/119583.778	254870.795/119515.442	254744.504/119699.297	255189.942/119469.576	255654.506/118961.465
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254831.813/119896.864 255278.257/119133.507	255206.42/119036.362	254984.922/119584.193	254906.877/119731.145 254868.124/119515.632	254745.955/119703.979	255197.332/119465.772	255515.589/118551.156 255659.608/118958.782
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254831.813/119896.864	255253.66/119136.032	254990.96/119730.876	254906.877/119731.145	254868.95/119736.833	255008.06/119254.364	255515.589/118551.156
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254826.079/119895.604	255249.406/119137.045	254987.747/119730.749 254990.96/119730.876	254902.703/119731.916	254866.338/119740.883	255009.715/119250.287	255524.214/118545.263
ස්වභා- වය	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඇඹව හේත්යාය මාර්ගය	දෙලන් වැව පිල්ලෑව මාර්ගය	ඇඹව හේත්යාය ii පටුමඟ	කොස් ගස් හංදිය වැටියමෝල මාර්ගය	ඇඹව හේත්යාය iv පටුමඟ	වැලිපිල්ලෑව ඉහල ඇඹව iii පවුමඟ	ඇඹවවැලිපිල්ලැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 117 3/2	NWP KUP C 117 3/2/1	NWP KUP C 117 3/2/2	NWP KUP C 117 3/2/3	NWP KUP C 117 3/2/4	NWP KUP C 117 3/3	NWP KUP C 117 4
අතු	1492	1493	1494	1495	1496	1497	1498

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	8	2.5	3.1	2.7	3.2	2.8	2.4
8387- 938 966 (\$05)	4.6	5.2	4.2	5.1	4.5	4.3	3.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	292.65	328.45	522.36	82.55	145.19	121.45	269.26
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255879.116/119151.215	255937.486/119100.767 255937.667/119097.828	250549.18/121044.133	250837.949/121274.863	250983.042/121464.901	250961.989/121319.316 250901.817/121226.067 250902.822/121223.755	251051.961/121183.048 251300.411/121173.227 251297.597/121173.442
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255744.496/118944.901 255878.725/119148.451	255937.486/119100.767	250547.728/121047.795	250759.805/121280.845 250837.397/121272.002	250877.944/121392.031 250982.454/121461.753	250901.817/121226.067	251300.411/121173.227
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255744.496/118944.901	256022.04/118846.564	250867.869/121401.731	250759.805/121280.845	250877.944/121392.031	250961.989/121319.316	251051.961/121183.048
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255747.464/118943.853	256026.791/118844.73	250866.415/121405.893 250867.869/121401.731 250547.728/121047.795 250549.18/121044.133	250758.531/121277.345	250880.693/121389.369	250957.459/121322.566	251051.703/121179.187
ස්වභා-	GRV	TAR	CNC	TAR	TAR	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	නවකුට්ටුව මාර්ගය	බද්දේවැව වන්න මාර්ගය	හග්ගමුව කුලියාපිටිය i පටුමඟ	හග්ගමුව කුලියාපිටිය i පටුමගේ i පටුමඟ	හග්ගමුව කුලියාපිටිය ii පටුමඟ	හග්ගමුව කුලියාපිටිය iii පටුමඟ	පහල හන්ගමුව i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 117 5	NWP KUP C 117 6	NWP KUP C 118 1	NWP KUP C 118 1/1	NWP KUP C 118 2	NWP KUP C 118 3	NWP KUP C 118 4
\$\text{\$\text{\$\delta}\$} \text{\$\delta\$}	1499	1500	1501	1502	1503	1504	1505

මාර්තයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.2	2.2	2.1	2.6	2.4	2.8	2.1
සාමා- නය පළල (මීටර්)	3.5	3.6	3.8	3.4	4.5	4	4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	98.24	128.44	116.08	143.05	36.69	762.58	150.33
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251226.401/121262.32	251226.435/121036.997	251388.014/121182.318	250925.975/121100.925	250981.515/121170.356	250295.347/120966.875	250879.46/120866.486
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251232.527/121170.463 251229.917/121262.589	251242.458/121158.371 251223.403/121036.377	251296.049/121152.601 251299.152/121154.243 251390.773/121179.515	251031.163/121126.629 250927.487/121103.625	250976.786/121136.144 250983.851/121170.211	250297.319/120970.892	250890.652/121008.612 250876.382/120866.259 250879.46/120866.486
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251232.527/121170.463	251242.458/121158.371	251299.152/121154.243	251031.163/121126.629	250976.786/121136.144	251006.133/120988.82	250890.652/121008.612
රාගලාක බණ්ඩාංශය (මල)	251235.17/121166.914	251238.941/121158.891	251296.049/121152.601	251032.54/121131.106	250979.382/121135.815	251008.17/120992.705	250888.202/121010.533
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජිතයේ පාම	පහල හග්ගමුව i පටුමගේ i පටුමඟ	පහල හග්ගමුව i පටුමගේ ii සටුමඟ	පහල හත්ගමුව i පවුමගේ iii පවුමග	නමටිය !!! ලම්ගpග	හග්ගමුව iii පටුමගේ i පටුමඟ	හග්ගමුව දිවල මාර්ගය	හග්ගමුව දිවල ii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 4/1	NWP KUP C 118 4/2	NWP KUP C 118 4/3	NWP KUP C 118 5	NWP KUP C 118 5/1	NWP KUP C 118 6	NWP KUP C 118 6/1
අතු	1506	1507	1508	1509	1510	1511	1512

151 NWP KLP Collection PS CRV 251019.2491.20788.391 251021.4861.2076.1391 251048.891.2076.444 251048.851.20767.119 244.88 44 2.2 151 C.118 7 C.118 7 C.118 17 C.11								
(中央	මාජනයේ සං- වජිධින පළෙ (මීටර්)	2.2	2.4	2.4	2.4	2	2.4	2.6
(中央 4)	8367- 935 566 (606)	4.	4.3	9	9	6.3	4.1	7
8 NWP KUP C 118 67 NWP KUP Sudeage Pee i PS GRV 251019 249/121078-773 251021.496/120761.121 2508818.889/120767.444 C 118 7 NWP KUP Sudeage Pee i PS GRV 251019 249/121078-773 251021.496/12078-779 250922.053/120673.398 C 118 7 NWP KUP Sudeage Pee i	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	244.88	182.46	413.09	304.64	92.58	130.97	284.08
Bolder quant कार्टिकार्य काक quant quant quant NWP KUP modage livegen PS GRV 250816.965/121005.781 C 118 6/2 eggen PS GRY 250816.965/121005.781 NWP KUP modage ivegen PS TAR 251042.291/120734.773 NWP KUP modage over eggen PS TAR 251144.114/120761.415 NWP KUP modage of eggen PS TAR 251144.114/120761.415 NWP KUP modage of eggen PS TAR 251144.114/120761.415 NWP KUP modage of eggen PS TAR 25116.088/120966.14 C 118 8/1/1 eggen Eggen FS CNC 251216.088/120966.14 NUMP KUP modage of eggen PS GRY 251216.088/120966.14 C 118 8/1/1 PS GRY 251216.088/120966.14 C 118 8/2 Eggen GRY 251216.088/120966.14 C 118 8/2 Eggen GRY 251216.088/120966.14	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)		250925.614/120672.549	251218.342/120485.386		251268.977/120878.228	251344.183/120987.151	251435.147/120758.158
Bolder quant कार्टिकार्य काक quant quant quant NWP KUP modage livegen PS GRV 250816.965/121005.781 C 118 6/2 eggen PS GRY 250816.965/121005.781 NWP KUP modage ivegen PS TAR 251042.291/120734.773 NWP KUP modage over eggen PS TAR 251144.114/120761.415 NWP KUP modage of eggen PS TAR 251144.114/120761.415 NWP KUP modage of eggen PS TAR 251144.114/120761.415 NWP KUP modage of eggen PS TAR 25116.088/120966.14 C 118 8/1/1 eggen Eggen FS CNC 251216.088/120966.14 NUMP KUP modage of eggen PS GRY 251216.088/120966.14 C 118 8/1/1 PS GRY 251216.088/120966.14 C 118 8/2 Eggen GRY 251216.088/120966.14 C 118 8/2 Eggen GRY 251216.088/120966.14	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250803.889/120767.444	250922.053/120673.398	251215.309/120484.81	251348.765/120872.478	251264.802/120877.695	251345.199/120984.652	251434.86/120754.414
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධිකාරය අවමත අවමත NWP KUP පත්තමුව විප. i PS GRY 250816.965/121005.781 C 118 6/2 පවුමක PS TAR 251019.249/120788.391 NWP KUP කුරුපිට්යවත්ත i PS TAR 251042.291/120734.773 NWP KUP කුරුපිට්යවත්ත i PS TAR 251144.114/120761.415 NWP KUP කුරුපිට්යවත්ත i PS TAR 251264.835/120966.14 C 118 81/1 පවුමකේ i පවුමක PS GRY 251216.088/120966.14 NWP KUP කුරුපිට්යවත්ත i PS GRY 251216.088/120966.14 C 118 8/1/1/1 PS GRY 251216.088/120966.14 UNWP KUP කුරුපිට්යවත්ත i PS GRY 251216.088/120966.14 C 118 8/1/1/1 PS GRY 251216.088/120966.14	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250821.191/121007.121	251021.496/120784.709	251042.153/120738.896	251139.192/120761.144	251270.11/120966.237	251216.477/120970.625	251162.334/120756.428
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිපිහැ NWP KUP පත්ගමුව දිවල i PS GRV පවුමග C 118 6/2 පවුමග C 118 7	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250816.965/121005.781	251019.249/120788.391	251042.291/120734.773	251144.114/120761.415	251264.835/120966.14	251216.088/120966.281	251166.971/120752.049
මාජ්ත අංකය මාජ්තයේ නම NWP KUP හප්ගමුව දිවල i C 118 6/2 පටුමඟ C 118 7 හප්ගමුව iv පටුමඟ C 118 8 කරුව්ටියවක්ක i C 118 8/1 සටුමඟ NWP KUP කුරුව්ටියවක්ක i C 118 8/1/1 සටුමඟේ i පටුමඟ NWP KUP කුරුව්ටියවක්ක i C 118 8/1/1 සටුමඟේ ii පටුමඟ NWP KUP කුරුව්ටියවක්ක i C 118 8/1/1/1 සටුමඟේ ii පටුමඟ NWP KUP කුරුව්ටියවක්ක ii C 118 8/1/1/1 සටුමඟේ ii පටුමඟ NWP KUP කුරුව්ටියවක්ක ii	ස්වභා- වස	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC	GRV
NWP KUP C 118 6/2 C 118 6/2 C 118 8/2 C 118 8/1 NWP KUP C 118 8/1/1	ආධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ හම	හ ශ්ගමුව දිවල i සටුමඟ	ගම්විස vi ලම්ගහශ	ගලනිට්යාව කුරුව්ටියවන්න මාර්ගය	කුරුව්ටියවන්න i පටුමඟ	කුරුව්ටියවත්ත i පටුමගේ i පටුමඟ	කුරුව්ටියවන්න i පටුමගේ ii පටුමග	කුරුව්ටියවන්න ii පටුමඟ
(1513) 1514 1515 1516 1518 1518 1519 1519	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 6/2	NWP KUP C 118 7	NWP KUP C 118 8	NWP KUP C 118 8/1	NWP KUP C 118 8/1/1	NWP KUP C 118 8/1/1/1	NWP KUP C 118 8/2
	\$ \$25	1513	1514	1515	1516	1517	1518	1519

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	2.3	2.4	2.2	2.4	2.4	2.6	ю
2000- 2000 2000 (2000)	5	4	3.4	4.4	4.6	9	6.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	66.62	151.42	102.21	198.86	35.92	744.39	2521.69
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251241.715/120695.086	251324.645/120594.426	251299.017/120487.995	250881.154/120583.801	250880.645/120621.454	251175.415/120301.364	251332.407/119719.333
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251231.285/120756.577 251240.201/120693.175	251176.975/120582.165 251325.532/120590.041 251324.645/120594.426	251218.096/120487.601 251216.155/120491.897 251296.117/120487.157 251299.017/120487.995	250880.459/120585.905	250882.065/120586.865 250883.149/120621.347	251880.086/120312.706 251174.158/120305.419	251155.577/120173.115 251334.701/119713.458 251332.407/119719.333
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251231.285/120756.577	251176.975/120582.165	251216.155/120491.897	251076.5/120592.147	250882.065/120586.865	251880.086/120312.706	251155.577/120173.115
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251226.583/120755.999	251177.861/120578.218	251218.096/120487.601	251076.231/120595.339	250884.262/120587.118	251878.926/120321.231	251156.186/120177.678
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කුරුව්ටියවත්ත ii පටුමගේ i පටුමග	කුරුවිටියවත්ත iii පටුම(ග	කුරුවිටියවත්ත iv පටුම(ග	ගලහිටියාව iii පටුමඟ	ගලහිටියාව iii පටුමගේ i පටුමග	ගලහිටියාව ඇස්සැ- ද්දුම මාර්ගය	ගලනිටියාව ඕඑවලාගාර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 8/2/1	NWP KUP C 118 8/3	NWP KUP C 118 8/4	NWP KUP C 118 9	NWP KUP C 118 9/1	NWP KUP C 118 10	NWP KUP C 118 11
අත	1520	1521	1522	1523	1524	1525	1526

මාජ්යයේ සං- පර්ධිෂ ප ලෙ (මීටර්)	2.1	2.8	2.2	3.7	4.4	3.5	2.6
838)- 938 866 (\$05)	5.3	9	9	6.7	9	4.6	6.4
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	629.78	137.72	112.45	162.59	28.89	91.55	126.56
අ වස පා බණනාංකය (දකුණ)	250822.183/119733.598	251001.972/119981.166 250985.463/119875.912 250988.108/119871.112	250965.007/119873.684	250873.047/119559.185	250902.733/119560.715	250859.439/119478.428	250955.531/119749.458 250989.664/119832.025 250989.251/119835.319
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250817.834/119731.747	250985.463/119875.912	250960.15/119872.788	250871.154/119559.774	250876.611/119568.261 250901.847/119558.196	250857.1/119479.794	250989.664/119832.025
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251050.505/120178.569 250817.834/119731.747	251001.972/119981.166	250948.518/119977.527	250905.406/119716.82	250876.611/119568.261	250899.657/119558.859 250857.1/119479.794	250955.531/119749.458
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251045.164/120179.022	250996.3/119981.354	250944.033/119976.631 250948.518/119977.527 250960.15/119872.788	250902.512/119716.926	250875.836/119565.889	250896.874/119559.928	250959.984/119747.911
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගලනිට්යාවඹීජවලා ගාර v පටුමඟ	ගලනිට්යාවඹීජවලා ගාර ii පටුමඟ	ගලහිටියාවඹීජවලා ගාර i පටුමඟ	ගලහිටියාව ගුන් පාර්ක් මාර්ගය	ගලහිටියාව ගුන් පාර්ක් i පටුමඟ	ගලහිටියාව ගුන් පාර්ක් II පටුමඟ	ගලහිටියාව ඕන් පාර්ක් iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/1	NWP KUP C 118 11/1/1	NWP KUP C 118 11/1/2	NWP KUP C 118 11/10	NWP KUP C 118 11/10/1	NWP KUP C 118 11/10/1/1	NWP KUP C 118 11/11
\$\tag{\text{\text{\$\pi}}}	1527	1528	1529	1530	1531	1532	1533

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.6	2.4	2.2	2.7	2.7	2.8	ю
සාලා- න ^හ පලෙ (මීටර්)	7	5.8	4.1	5.3	6.1	5.9	7
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	181.15	65.59	121.34	189.24	121.05	112.6	1116.79
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250943.943/119865.512	251029.179/119793.889	251196.415/119594.865	251213.846/119526.696	251266.277/119598.226	251305.518/119604.741	250998.66/120212.178
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251004.542/119740.643 250943.411/119868.045	251033.332/119794.62	251197.939/119710.777 251192.988/119594.597	251223.959/119712.333 251210.198/119526.909	251266.434/119716.769 251261.794/119598.132	251309.029/119714.908 251301.123/119604.909	250231.526/120589.787 250995.102/120210.445 250998.66/120212.178
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251004.542/119740.643	251037.259/119731.977 251033.332/119794.62	251197.939/119710.777	251223.959/119712.333	251266.434/119716.769	251309.029/119714.908	250231.526/120589.787
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251008.17/119739.793	251040.424/119731.455	251191.698/119710.24	251220.442/119712.02	251261.336/119716.058	251303.489/119716.215	250232.174/120586.135
ස්වභා- වය	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	BP	GRV
අ.ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ නම	ගලහිටියාව නාත්තන්ඩියවත්න මාර්ගය	ගලහිටියාවඕපවලාග ාර v පටුමඟ	ගලහිටියාවම්ළුවලාග ාර iv පවුමඟ	ගලහිටියාව ඕඑවලාගාර III පටුමඟ	ගලහිටියාවම්පවලාග ාර ii පටුමඟ	ගලහිටියාවම්ජවලාග ාර i පටුමඟ	ගලහිටියාව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/12	NWP KUP C 118 11/13	NWP KUP C 118 11/14	NWP KUP C 118 11/15	NWP KUP C 118 11/16	NWP KUP C 118 11/17	NWP KUP C 118 11/2
අතු	1534	1535	1536	1537	1538	1539	1540

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.5	7	2.3	3.3	2.7	2.5	ю
83.63- 93.8 86.6 (60.6)	δ.	3.4	3.8	6.3	5.3	4.3	5.1
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	393.66	110.33	130.65	1871.52	164.36	109.89	143.29
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250608.069/120526.534	250844.742/120191.101 250839.285/120109.109 250842.731/120110.614	250664.321/120108.046 250659.596/120105.762 250561.557/120184.615 250558.947/120181.723	250635.392/120091.258	250458.044/120234.197	250381.904/120171.744	250318.756/120193.019
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250604.67/120530.193	250839.285/120109.109	250561.557/120184.615	250632.503/120088.699	250460.713/120235.2	250385.631/120172.028	250320.93/120190.635
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250789.507/120476.857 250604.67/120530.193	250844.742/120191.101	250659.596/120105.762	250393.57/121495.612	250452.13/120074.634	250372.511/120064.12	250307.685/120056.739 250320.93/120190.635
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250794.902/120477.365	250840.792/120190.651	250664.321/120108.046	250389.284/121497.437	250456.58/120074.474	250376.349/120064.626	250311.857/120057.135
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගලහිටියාව වැව මාර්ගය	ix ලැසවීමයා සමුලිස සම්බන්	x ලඟවුශුවග කමටිස	හශ්ගමුව ගලහිටියාව මාර්ගය	ලිවනිස්වන්න v පටුමඟ	ලිවනිස්වන්න iv පටුමඟ	ලිවිනිස්වන්ක iii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/2/1	NWP KUP C 118 11/3	NWP KUP C 118 11/4	NWP KUP C 118 11/5	NWP KUP C 118 11/5/1	NWP KUP C 118 11/5/2	NWP KUP C 118 11/5/3
රුන ශ්රාන ශ්	1541	1542	1543	1544	1545	1546	1547

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.8	2.1	3.6	3.6	33	2.2	ю
සාමා- නාහ පලෙ (මීටර්)	3.8	3	8.6	8.6	6.2	3.2	5.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	247.45	29.28	56.21	473.43	115.36	16.97	37.99
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250029.07/120016.055	250309.565/120165.907	250214.071/120331.081	250209.372/120329.712	250169.282/120266.236	250061.388/120358.858	250051.39/120297.749
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250274.018/120046.606 250029.507/120020.388	250286.084/120169.422 250310.851/120161.967	250212.506/120335.02	250214.044/120329.72	250136.512/120370.683 250164.555/120264.784	250063.43/120360.319	250050.092/120300.871
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250274.018/120046.606	250286.084/120169.422	250262.165/120346.706	250208.309/120333.153 250214.044/120329.72	250136.512/120370.683	250071.834/120349.338 250063.43/120360.319	250084.291/120309.38
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250269.505/120050.208	250285.088/120165.867	250261.491/120350.758 250262.165/120346.706 250212.506/120335.02	250212.199/120335.269	250130.729/120369.119	250071.538/120351.67	250082.198/120313.125
ස්වභා- වය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ලිවිනිස්වන්න ii පටුමග	ලිවිනිස්වක්ක මාර්ගය	.i ලැසවූ සිටිගෙ විසිටියා	.ii ලැසවියාව ii සවුමක	ගලහිටියාව ii පටුමෙගේ i පටුමඟ	ගලහිටියාව ii පටුමගේ iii පටුමඟ	ගලහිටියාව ii පටුමගේ ii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/5/4	NWP KUP C 118 11/5/5	NWP KUP C 118 11/5/6	NWP KUP C 118 11/5/6/1	NWP KUP C 118 11/5/6/2	NWP KUP C 118 11/5/6/3	NWP KUP C 118 11/5/6/4
අනු	1548	1549	1550	1551	1552	1553	1554

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	w	5.2	2.3	2.5	2.7	w	2.6
8387- 938 966 (\$05)	5.2	9.6	3	3.6	6.7	7	S
9750 9 E E C (305)	23.15	3130.08	108.19	143.95	476.06	1662.34	361.82
අ වස න් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250246.049/120285.296	250220.499/120602.363	250112.901/120624.302	249014.482/121254.12	249061.701/121651.416	247553.71/120328.038	248351.486/121168.199 248293.057/120925.299 248296.625/120921.381
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250227.528/120282.322 250246.443/120282.131	250222.51/120597.37	250113.324/120621.387	249014.816/121251.456	249065.88/121649.272	247548.503/120336.84	248293.057/120925.299
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250227.528/120282.322	248677.351/122235.707 250222.51/120597.37	250012.947/120589.575	248882.052/121215.836 249014.816/121251.456 249014.482/121254.12	248752.756/121394.874 249065.88/121649.272	248559.985/121506.718 247548.503/120336.84	248351.486/121168.199
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250226.646/120278.324	248671.34/122237.363	250015.707/120585.581 250012.947/120589.575 250113.324/120621.387 250112.901/120624.302	248882.586/121211.559	248758.036/121391.373	248557.304/121512.711	248348.82/121166.011
ස්වභා-	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අඹගහමුලවන්න මාර්ගය	පහල දියදොර ගිරාකැනිකුඹුර මාර්ගය	ගිරාකැතිකුඹුර ii පටුමඟ	පහල දියදොර vi පවුමඟ	vi රුදුවේ දියදොර iv	පහල දියදොර අක්කර 40 පිට- දෙණිය මාර්ගය	සහල දියදොර viii
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/5/6/5	NWP KUP C 118 11/5/7	NWP KUP C 118 11/5/7/1	NWP KUP C 118 11/5/7/10	NWP KUP C 118 11/5/7/11	NWP KUP C 118 11/5/7/12	NWP KUP C 118 11/5/7/ 12/1
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1555	1556	1557	1558	1559	1560	1561

(a) D (b) D (d)	මාර්ගයේ නම මාදරවක්ක ix පවුමඟ මාදරවක්ක x පවුමඟ පිටිඳෙණිය අක්කර	අධිකාරිය PS PS	ECNC CNC		අවරම්භක බණ්ඩාංකය අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුතෝ (වම) 247708.425/120586.067 247901.73/120537.855 247682.341/120556.284 247492.408/120585.30	අපරම්භක බණ්ඩාංකය අපරම්භක බණ්ඩාංකය අවසන් බණ්ඩාංකය අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ) (අකුණ)	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ) 247903.659/120540.666 247492.206/120581.56	මාජිතයේ මුළු දුර (මීටපා 206.19 197.91	83.87- 8.66 (\$3.00) 6.2 (6.2	මාර්ගයේ සං- සං- වර්ධිත පළිල (මීටරු) 3.2
1	40 වන්න මාර්ගය පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න vii	SA SA	GRV	247707.696/120398.352	247703.503/120399.77	247749.104/120470.812	247746.891/120472.233	87.52		2.5
NWP KUP C 118 11/5/7/	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න vi පවුමඟ	PS	GRV	247706.183/120394.027	247708.528/120396.698	247708.528/120396.698 247765.054/120391.916	247760.953/120393.427	72.29	5.7	2.6
NWP KUP C 118 11/5/7/12/ 13/2/1	පිටදෙණිය අක්කර 40 වත්ත vi පටුමගේ i පටුමඟ	PS	GRV	247750.297/120374.283	247756.148/120373.464 247747.29/120353.725	247747.29/120353.725	247749.963/120352.717	26.29	9	2.6
NWP KUP C 118 11/5/7/12/ 13/3	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්ත v පටුමඟ	PS	GRV	247569.381/120358.579	247570.939/120362.171	247570.939/120362.171 247659.988/120318.271 247657.634/120323.779	247657.634/120323.779	99.75	6.3	2.3

මාජ්යයේ සං- වර්ධිෂ පළල (මීටර්)	2.6	2.8	2.4	5.4	3.6	2.3	6
83.63- 93.8 86.6 (60.6)	3.3	3.5	4.6	5.8	5.8	4.4	6.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	40.47	106.16	641.21	742.55	229.32	218.68	82.97
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248005.618/119903.422	248828.747/119813.185 248834.267/119915.069 248830.114/119914.962	248612.873/120676.365	248081.106/121611.082	247776.082/121061.31	247812.267/121228.004	247997.709/120911.587
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248003.127/119903.273	248834.267/119915.069	248611.244/120674.4	248078.155/121613.077	247776.75/121064.207	247814.374/121229.879	247995.543/120910.881
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248005.734/119939.984 248003.127/119903.273	248828.747/119813.185	248180.177/121090.572	248137.542/121075.268	247990.938/121003.8	247864.082/121041.942 247814.374/121229.879	247974.673/120987.219
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248000.458/119940.795	248832.558/119811.611	248177.288/121087.865 248180.177/121090.572 248611.244/120674.4	248141.266/121076.884 248137.542/121075.268 248078.155/121613.077 248081.106/121611.082	247998.493/121007.03	247867.422/121041.713	247971.453/120984.698 247974.673/120987.219 247995.543/120910.881 247997.709/120911.587
ස්වභා-	GRV	GRV	TAR	TAR	BP	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න ii පවුමෙඟ	පිටදෙණිය අක්කර 40 වන්න i පටුමඟ	හල දියදොර ix පවුමඟ	මාරදවන්ත මාර්ගය	මාරුවන්ත i පවුමඟ	මාරදවන්න i පටුමගේ i පටුමග	මාරදවන්න iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/5/7/12/ 13/4	NWP KUP C 118 11/5/7/12/ 13/5	NWP KUP C 118 11/5/7/12/2	NWP KUP C 118 11/5/7/12/3	NWP KUP C 118 11/5/7/12/4	NWP KUP C 118 11/5/7/12/ 4/1	NWP KUP C 118 11/5/7/12/5
\$\tag{\tau}\$	1569	1570	1571	1572	1573	1574	1575

මාජ්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීවර්)	2.5	3	33	33	2.4	ю	83
8383- 938 860	5.8	5.7	9	S	7	7.5	7.2
©1555 oct © 55 (\$05)	448.78	344.28	346	129.83	109.31	285.78	261.02
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247454.337/120965.466	247369.71/121094.966	247488.223/120828.89	247635.604/120819.041	247905.909/120725.967	247898.144/120544.839	247497.849/120702.526
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247454.683/120968.977	247367.41/121099.383	247821.085/120788.027 247486.251/120833.138 247488.223/120828.89	247631.54/120819.45	247806.003/120750.667 247905.561/120723.158	247894.567/120545.653	247752.425/120681.421 247748.566/120674.793 247498.024/120708.964 247497.849/120702.526
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247890.459/120911.18	247582.006/120959.485	247821.085/120788.027	247649.419/120941.627 247631.54/120819.45	247806.003/120750.667	247765.281/120689.82	247748.566/120674.793
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247892.793/120917.677	247584.822/120957.721 247582.006/120959.485 247367.41/121099.383	247824.923/120794.49	247645.721/120941.725	247803.022/120745.632	247763.003/120685.547	247752.425/120681.421
ස්වභා- වය	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මාරදවන්න iv පටුමඟ	මාරදවන්න iv පටුමගේ ii පටුමඟ	මාරුවන්න v පටුමඟ	මාරදවන්න iv පටුමගේ i පටුමග	මාරදවන්න vi පටුමඟ	මාරදවන්න vii පටුමඟ	මාරදවන්න viii පටුමඟ
ලාගුය එකෙස	NWP KUP C 118 11/5/7/12/6	NWP KUP C 118 11/5/7/12/ 5/1	NWP KUP C 118 11/5/7/12/7	NWP KUP C 118 11/5/7/12/ 6/1	NWP KUP C 118 11/5/7/12/8	NWP KUP C 118 11/5/7/12/9	NWP KUP C 118 11/5/7/12/10
\$\tag{\phi}\$	1576	1577	1578	1579	1580	1581	1582

මාර්ගයේ සං- වර්ධිෂ ප ලෙ (මීටර්)	2.5	2.6	2.5	w	ω	2.4	3.3
838)- 938 866 (\$05)	3.3	3.4	4	5.4	5.4	3.2	5.5
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	551.56	457.83	551.32	119.18	231.46	275.95	364.86
අ වස න් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249015.809/121701.105	248533.958/121783.076 248983.639/121759.955 248981.656/121763.407	248576.154/121991.039 248973.228/121807.617 248976.781/121812.015	248514.465/122142.329	249644.778/120438.953	249862.606/120317.45	249536.984/120904.025
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249017.138/121695.119	248983.639/121759.955	248973.228/121807.617	248515.016/122145.736	249835.946/120562.598 249642.237/120442.604	249859.019/120315.616	249537,449/120906.598
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248559.027/121537.099 249017.138/121695.119	248533.958/121783.076	248576.154/121991.039	248628.275/122125.592 248515.016/122145.736	249835.946/120562.598	249814.492/120549.703 249859.019/120315.616	249695.711/120634.855
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248559.826/121532.099	248534.063/121778.93	248574.775/121986.99	248630.049/122129.149	249832.56/120566.458	249810.201/120547.025	249700.188/120636.527 249695.711/120634.855 249537.449/120906.598 249536.984/120904.025
ස්වභා-	CNC	TAR	TAR	GRV	CNC	CNC	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	සහල දියදොර iii	දියපරගොල්ල මාර්ගය	කම්ලිය vi හළුුුුුුකුම	කමරිස iii සරිුල්ක	ගිරාකැතිකුමුර බදුවන්ත දෙවැට මාර්ගය	බදුවන්න මාර්ගය	ගිරාකැතිකුමුර i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/5/7/13	NWP KUP C 118 11/5/7/14	NWP KUP C 118 11/5/7/15	NWP KUP C 118 11/5/7/16	NWP KUP C 118 11/5/7/2	NWP KUP C 118 11/5/7/2/1	NWP KUP C 118 11/5/7/3
\$\tag{\phi}\$	1583	1584	1585	1586	1587	1588	1589
	_						

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	2.7	2.5	2.3	3.3	3	2.1	2.7
8387- 578 5606)	4.2	4.8	4.8	8.4	6.2	4	5.4
9000 900 9000 9000	272.58	105.22	104.33	1152.67	141.27	29.38	141.44
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249910.019/120816.039	249920.635/120869.325	249480.662/120708.279 249473.469/120710.451 249462.956/120800.598 249459.415/120799.396	249776.115/119684.579	249340.618/120459.242	249386.601/120445.198	249406.032/120341.728
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249911.62/120813.278	249880.246/120796.126 249923.127/120867.033 249920.635/120869.325	249462.956/120800.598	249774.06/119681.94	249466.075/120515.551 249338.893/120462.359	249384.363/120443.792	249522.448/120415.599 249403.628/120346.249 249406.032/120341.728
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249680.672/120674.975 249911.62/120813.278	249880.246/120796.126	249473.469/120710.451	249392.851/120688.078 249774.06/119681.94	249466.075/120515.551	249375.05/120468.579	249522.448/120415.599
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249682.18/120671.979	249884.559/120799.506	249480.662/120708.279	249388.735/120686.226	249463.983/120520.072	249371.769/120468.054	249520.775/120418.82
සේවභා- වය	TAR	TAR	GRV	CNC	TAR	GRV	GRV
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ පාම	ගිරාකැනිකුඹුර i පටුමගේ i පටුමඟ	හිරාකැතිකමූර i පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමඟ	ගිරාකැතිකුමුර මාර්ගය	හේත්යාය මාර්ගය	ගල්ගොඩ හේත මාර්ගය	ගල්ගොඩ හේත i පටුමඟ	හිරාකැනිකුමුර iii පවුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 118 11/5/7/3/1	NWP KUP C 118 11/5/7/3/1/1	NWP KUP C 118 11/5/7/4	NWP KUP C 118 11/5/7/5	NWP KUP C 118 11/5/7/5/1	NWP KUP C 118 11/5/7/5/1/1	NWP KUP C 118 11/5/7/5/2
අනු අංකය	1590	1591	1592	1593	1594	1595	1596

Part								
CUP CONTRIBUTE FAMILY 249660.754/1200758.017 249570.257/120118.75 249720.267/110918.75 249720.267/110918.75	මාජ්තයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.3	3	2.5	2.4	2.3	2.4	2.4
Company	සාමා- නාය පලෙ (මීටර්)	5	4.3	5.5	5	5	3	3.5
UP седанода	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	180.46	88.98	862.55	39.41	53.15	73.91	96.88
මාර්ගයේ නම අයිතාරිය ස්විතයේ නම අයිතාරිය ස්විතා අශ්‍ය ස්විතා ක්ෂේඛායකය අග්මායක බණ්ඩායකය (අයුණට (අයුණට (අයුණට (අයුණට වල) (අයුණට (අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249508.263/120160.748		248919.943/119896.467	249463.579/119889.674	249331.078/119856.231	249043.402/119988.536	248990.916/119789.012
මාර්ගයේ නම අයිතරයි පළමත අයිතරයි සම්භා ආරම්භක බණ්ඩායකය ආරම්භක බණ්ඩායකය (අතුතෝ (අකුතෝ UP) පේත්යායා i පළමත PS GRV 249616.044/120259.225 249618.03/120255.017 353	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249507.347/120163.996	249720.267/120110.812	248921.395/119900.838	249460.194/119889.149	249328.737/119854.551	249045.976/119987.191	248987.421/119789.861
70 හෝන්යාය i පවුමඟ PS GRV හි පිටදේණිය i පවුමඟ PS GRV Bටදේණිය මාර්ගය PS GRV Bටදේණිය i පවුමඟ PS GRV Bටදේණිය විතාර	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)			249660.754/120075.825	249452.53/119925.12	249292.816/119886.665	249023.767/119919.83	
70 හෝන්යාය i පවුමඟ PS GRV හි පිටදේණිය i පවුමඟ PS GRV Bටදේණිය මාර්ගය PS GRV Bටදේණිය i පවුමඟ PS GRV Bටදේණිය විතාර	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249616.044/120259.225	249653.425/120114.187	249659.599/120081.386	249449.041/119923.501	249289.42/119885.178	249028.25/119920.233	
ර්ථකය මාජිතයේ නම (UP හේත්යාය i පවුමක 5/3 5/4 (UP හේත්යාය 5/5/2 පිටදේණිය i පවුමක 5/5/2 පිටදේණිය ii පවුමක 5/5/2 පිටදේණිය ii පවුමක 5/5/2 පිටදේණිය ii පවුමක 5/5/3 පිටදේණිය ii පවුමක 5/5/3 පිටදේණිය ii පවුමක 5/5/3 පිටදේණිය ii පවුමක 6/5/3 පිටදේණිය ii පවුමක	ස්වභා- වය							
CUP	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
PGO \$1000000000000000000000000000000000000	මාර්ගයේ නම	හේත්යාය i පටුමග	හේත්යාය ii පටුමඟ	හේත්යාය පිටදෙණිය මාර්ගය	හේත්යාය පිටදෙණිය i පටුමඟ	හේත්යාය පිටදෙණිය ii පවුමෙක	ගලටිය ! සමු දිලල	පිටදෙණිය විහාර මාවක
	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/5/7/5/3	NWP KUP C 118 11/5/7/5/4	NWP KUP C 118 11/5/7/5/5	NWP KUP C 118 11/5/7/5/5/1	NWP KUP C 118 11/5/7/5/5/2	NWP KUP C 118 11/5/7/5/5/3	NWP KUP C 118 11/5/7/5/5/4
وهي مومهري 1597 1599 1600 1601 1602	අංකය	1597	1598	1599	1600	1601	1602	1603

මාජනයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	3	3.4	3	2.7	2.3	2.6	2.3
සාමා- නය පලෙ (මීටර්)	5.5	5.9	5.3	3.9	3.6	4.7	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මටර්)	715.27	1300.64	183.35	91.84	153.19	549.09	34.79
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249674.433/121440.003	249397.682/120960.88	249310.003/121188.892	249236.411/121292.812	249253.078/121425.365	248968.473/120415.085	248975.264/120451.862
අටසන් බත්ධාංකය (වම)	249314.127/120837.133 249679.384/121438.763	249114.386/121969.497 249111.985/121973.029 249395.554/120956.249	249180.356/121194.338 249179.955/121201.046 249311.843/121186.439 249310.003/121188.892	249149.054/121276.819 249236.887/121288.192	249113.921/121366.878 249254.429/121422.442	248966.066/120417.42	248999.567/120437.291 248994.824/120434.965 248975.679/120454.774 248975.264/120451.862
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249314.127/120837.133	249111.985/121973.029	249179.955/121201.046		249113.921/121366.878	249203.556/120770.14	248994.824/120434.965
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249319.703/120835.53	249114.386/121969.497	249180.356/121194.338	249150.407/121273.603	249115.509/121363.487	249199.331/120773.35	248999.567/120437.291
ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	රත්මලේවන්න මහින්ද මාවන	නින්තපිටිය ඉඟුරු- වත්ත මාර්ගය	පහල දියදොර පහල වත්ත මාර්ගය	v රුදාවේ දියදොද කම්ලිස	පහල දියදොර අගාර මාර්ගය	ද ංගොල්ලවන්න මාර්ගය	දංගොල්ලවන්න i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/5/7/6	NWP KUP C 118 11/5/7/6/1	NWP KUP C 118 11/5/7/6/1/1	NWP KUP C 118 11/5/7/6/1/2	NWP KUP C 118 11/5/7/6/1/3	NWP KUP C 118 11/5/7/7	NWP KUP C 118 11/5/7/7/1
අත	1604	1605	1606	1607	1608	1609	1610

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.5	2.2	2.2	2.3	2.3	2.5	2.9
8387- 938 966 (\$05)	5.9	3.4	3.8	3.5	4.4	4.1	6.2
මාර්ගයේ මළ දුර (මට්රු)	106.11	197.09	94	98.75	399.54	107.14	253.06
අ වස න් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249570.265/121224.059	248953.789/120778.51	248993.11/120749.705	248952.738/120905.588	250037.659/119934.64	250178.21/119689.055	250769.917/119412.871
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249569.802/121219.95	248952.817/120781.712	248992.578/120752.687	248951.183/120908.91	250036.873/119938.914	250176.148/119690.579	250771.257/119409.82
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249476.759/121253.703 249569.802/121219.95	249146.086/120809.795 248952.817/120781.712	249053.231/120796.308	249037.333/120944.224	250429.495/119985.755 250036.873/119938.914	250269.635/119733.932 250176.148/119690.579	250647.312/119578.247 250771.257/119409.82
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249474.838/121250.112	249139.048/120813.032	249050.552/120795.207 249053.231/120796.308 248992.578/120752.687 248993.11/120749.705	249035.612/120948.564 249037.333/120944.224 248951.183/120908.91	250428.818/119991.251	250269.403/119739.762	250642.307/119576.851
ස්වභා-	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රත්මලේවන්න මහින්ද මාවතේ i පටුමඟ	වෙල්පල්ල මාර්ගය	වෙල්පල්ල i පවුමග	පහල දියදොර vii පවුමඟ	xi ලඟවූගෙන කමලිස	හම්මලව ගලහිටියාව iv පටුමඟ	ගලහිටියාව ගුරුගේවන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 11/5/7/7/2	NWP KUP C 118 11/5/7/8	NWP KUP C 118 11/5/7/8/1	NWP KUP C 118 11/5/7/9	NWP KUP C 118 11/6	NWP KUP C 118 11/7	NWP KUP C 118 11/8
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1611	1612	1613	1614	1615	1616	1617

2	2.6	2.6	2.5	2	2.1	2.2
4.4	4.6	5.4	5	4.6	4.1	3.6
77.74	52.12	51.17	213.91	58.62	148.7	113.5
250726.713/119534.763	250729.872/119507.838	250751.148/119459.51	250835.366/119497.295	251284.865/120109.932	251355.036/120018.662	251200.62/119964.885
250723.044/119533.09	250731.881/119504.177	250752.71/119456.348	250834.372/119492.63	251286.189/120106.951	251352.005/120017.253	251259.626/120008.064 251196.139/119963.562
250665.07/119537.104	250684.845/119487.552	250706.618/119440.503	250671.977/119599.082	251233.859/120094.449		251259.626/120008.064
250665.912/119532.886	250686.13/119484.223	250707.737/119436.784	250668.92/119597.023	251235.359/120090.591	251253.222/120053.461	251258.828/120012.187
TAR	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
ගුරුගේවන්න i පටුමඟ	ගුරුගේවක්ක ii පටුමඟ	ගුරුගේවන්න iii පටුමඟ	ගලහිටියාව viii පටුමඟ	ගලහිටියාව iv පටුමඟ	ගම්ටියා 0 ලැසවූම්	ගලහිටියාව vi පවුමඟ
NWP KUP C 118 11/8/1	NWP KUP C 118 11/8/2	NWP KUP C 118 11/8/3	NWP KUP C 118 11/9	NWP KUP C 118 12	NWP KUP C 118 13	NWP KUP C 118 14
1618	1619	1620	1621	1622	1623	1624
	KUP ඉරුගේවන්න i පවුමග	KUP දුරුමේවන්න i PS TAR 250665.912/119532.886 250665.07/119537.104 250723.044/119533.09 250726.713/119534.763 77.74 4.4 4.4 පටුමඟ PS GRV 250686.13/119484.223 250684.845/119487.552 250731.881/119504.177 250729.872/119507.838 52.12 4.6	ξUP φοξιεσέθεσα ΦS TAR 250665.912/119532.886 250665.07/119537.104 250723.044/119533.09 250726.713/119534.763 77.74 4.4 ξUP φοξιεσέθεσα ΦS GRV 250686.13/119484.223 250684.845/119487.552 250731.881/119504.177 250729.872/119507.838 52.12 4.6 ξUP φοξιεσέθεσα ΦS GRV 250707.737/119436.784 250706.618/119440.503 250752.71/119456.348 250751.148/119459.51 5.4	CUP 電気を含む出面 PS TAR 250665.912/119532.886 250665.07/119537.104 250723.044/119533.09 250726.713/119534.763 77.74 4.4 CUP 電気の電台をある 「日本のでの自然を含むない」」 PS GRV 250686.13/119484.223 250684.845/119487.552 250731.881/119504.177 250729.872/119507.838 52.12 4.6 CUP 電気の電のと対し で気ののとのよりに 250706.618/119440.503 250732.71/119456.348 250751.148/119459.51 5.4 CUP 電気の電のし で気の電のといい PS TAR 250707.737/119436.784 250706.618/119599.082 250732.71/119492.63 250751.148/119497.295 213.91 5	CUP фосфес Фосфес CIN 2500665.912/119532.886 2500665.07/119537.104 250723.044/119533.09 250726.713/119534.763 77.74 4.4 4.4 CUP Фосфес Фосфес Фосфес 250068.13/119484.223 2500684.845/119487.552 250731.881/119504.177 250729.872/119507.838 52.12 4.6 CUP Фосфес Фосфес 250000.737/119484.223 2500681.119440.503 250732.881/119507.177 250729.872/119507.838 52.12 4.6 CUP Фосфес 250000 250707.37/119436.784 250706.618/119440.503 250732.71/119456.348 250751.148/119459.51 5.1 CUP Фосфес 250000 250071.97/119599.082 250834.372/119492.63 250835.366/119497.295 213.91 5 CUP Фосфес 25000 251235.359/120090.591 251233.859/120094.449 251286.189/120106.932 251234.865/120109.932 58.62 4.6	CUP фобсидомор і PS TAR 25066S 912/119332.886 25066S 07/119537.104 250723.044/119533.09 250726.713/119534.763 77.74 4.4 CUP фобсидомор іі PS GRV 25068B.13/119494.223 250684.845/119487.552 250731.881/119504.177 250729.872/119507.838 52.12 4.6 CUP фобсидомор ііі PS GRV 250707.737/119494.223 250684.845/119404.563 250732.71/119456.348 250732.1148/1194959.51 5.4 CUP фобсидомор ііі PS TAR 250707.737/119496.784 250707.11/119599.082 250732.71/119492.63 250732.1148/119497.295 5.13.91 5 CUP фобсидомор ііі PS TAR 250707.737/119597.023 250671.977/119599.082 250732.71/119492.63 250732.148/119497.295 251.391 5 CUP фобсидомор ііі PS GRV 251.253.353.91/20090.0591 251.233.859/120094.449 251.235.005/120017.253 251.254.4866/120109.932 251.254.4866/12010.9932 251.255.005/120017.253 251.355.005/120017.253 251.355.005/120017.253 251.355.005/120017.253 251.355.005/120017.253

(1992) (1992) (1993) (1	2 8 2
දාරමභාක බණ්ඩාංකය අවසාංකය අවසාංකය අවසාංකය (දකුණ) (දක්ණ) (දක්ණ) (දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (දක්ණ) (දකුණ) (දක්ණ) (දක්ණ) (දක්ණ	83598 82- 2532 9805 (805
අවශ්‍යය ම දේවායකය අවසන් බණ්ඩායකය (අපුත්) (අකුණ්) 251279.117/119042.597 251428.758/119981.407 251438.576/119985.267 251294.646/119908.256 251421.651/119870.441 251425.694/119870.858 251297.497/119885.286 250992.252/119843.633 250994.729/119834.337 251191.524/119843.039 251017.042/119974.283 251133.73/119973.309 251139.92/119950.945 251049.553/119947.418 251050.308/119943.12	830)- 93 866 (806)
අපරම්භක බණ්ඩාංකය අවසන් බණ්ඩාංකය (අතරම්භක බණ්ඩාංකය අවසන් බණ්ඩාංකය (අවට 117/119942.597 251438.758/119981.407 251294.646/119908.256 251421.651/119870.441 251297.497/119885.286 250992.252/119843.633 251191.524/119843.039 251017.042/119911.412 251139.92/119950.945 251049.553/119947.418	905000 90 50 (305)
(වෙම) (දකුණ) අවශ්වායකය අවශ්වායකය අවශ්වායකය (අවශාන් බණ්ඩායකය (අවශාන් බණ්ඩායකය (අවශාන් බණ්ඩායකය (අවශාන් බණ්ඩායකය (අවශාන් බණ්ඩායකය (අවශාන් වන්) (වෙම) (අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)
(දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (දකුණ) (251279.117/119942.597 .026/119890.634 251297.497/119885.286 .026/119841.991 251191.524/119843.039 .63/119926.041 251139.92/119950.945	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)
(20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)
251282 251295 251295 251194 251137	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)
GRV GRV GRV	ස්වභා- වය
PS P	අධිකාරිය
ඉාදිගයේ නම ගලහිටියාව viii පවුමඟ ගලහිටියාව viii පවුමඟ ගලහිටියාව viii පවුමඟ ගලහිටියාව viii පවුමඟ ගලහිටියාව	මාජ්තයේ පාම
Outo 4:000 NWP KUP C 118 15 C 118 15 C 118 17 NWP KUP	මාර්ය අංකය
429 4020 1626 1627 1629 1630	con con contract con contract

මාජනයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.8	7	2.4	4	2.4	2.3	2.2
83.63- 93.8 9.60 (\$0.00)	8.4	8.4	9	5.8	5.5	3.4	4.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	130.96	61.37	45.06	48.28	58.07	366.67	127.03
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251505.502/119773.127	251537.916/119687.153	251457.725/119620.024	251444.713/119603.303	251558.603/119652.831	251824.477/119613.2	251581.768/119560.369
අවසන් බත්ධාංකය (වම)	251506.602/119769.502	251540.344/119683.959	251494.061/119638.276 251496.881/119633.894 251455.934/119622.508	251442.95/119606.049	251513.761/119621.014 251560.756/119650.183	251526.718/119602.466 251825.214/119608.054	251525.864/119508.489 251584.384/119561.582
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251456.45/119688.501	251489.599/119654.94	251496.881/119633.894	251440.09/119634.297	251513.761/119621.014	251526.718/119602.466	251525.864/119508.489
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251463.721/119685.705	251492.496/119651.123	251494.061/119638.276	251439.324/119637.104	251516.345/119617.976	251527.869/119599.712	251526.887/119504.123
සේවනා- වස	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	iiix ලඟවූලා කමලිස	ගලහිටියාව xiv පවුමඟ	ගලහිටියාව සිටි රීම මාර්ගය	ගලහිටියාව සිටි ජීම් i පටුමග	ගලහිටියාව xvi පවුමඟ	ගලහිටියාව xvii පටුමඟ	ගලහිටියාව xviii
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 18	NWP KUP C 118 19	NWP KUP C 118 20	NWP KUP C 118 20/1	NWP KUP C 118 21	NWP KUP C 118 22	NWP KUP C 118 23
43	1632	1633	1634	1635	1636	1637	1638

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	٢	2.3	ю	3.3	2.6	2.5	2.2
8387- 938 966 (\$05)	8.7	5.2	5.6	9	6.7	5	5.2
මාර්ගයේ මළ දුර (මට්රු)	150.34	55.53	562.54	53.02	159.41	1000.98	196.32
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251343.053/119411.475	251380.907/119468.161	251344.464/119355.322	251334.603/119452.774	251122.149/119517.573	250458.216/119270.442	251521.141/119057.171
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251342.459/119416.036	251384.307/119467.64	251340.595/119355.55	251335.049/119449.089	251279,429/119512.524 251122.275/119520.556	250457.33/119274.74	251519.19/119055.139
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251461.228/119361.598 251342.459/119416.036	251372.552/119417.256 251384.307/119467.64	251367.392/119347.755 251340.595/119355.55	251286.87/119451.817	251279.429/119512.524	251351.679/119315.849 250457.33/119274.74	251342.8/119115.37
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251467.031/119361.374	251376.011/119416.794	251371.719/119353.495	251286.964/119447.694	251279.071/119516.471	251352.142/119319.593	251342.73/119110.846
ස්වභා-	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගලහිටියාව xix පවුමඟ	ගලනිට්යාව ස්ප්රීන්ශ් ෆීල්ඞ් මාර්ගය	ගලහිටියාව ස්ප්රින්ග් ෆීල්ඞ් i පටුමඟ	ගලහිටියාව ස්ජරීන්ග් ෆීල්ඞ් iii පටුමඟ	ගලහිටියාව ස්ජරීන්ශ් ෆීල්ඞ් ii පවුමඟ	www. මෙනිට්ස නම්ට්ස	ගලහිටියාව xxi පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 24	NWP KUP C 118 24/1	NWP KUP C 118 25	NWP KUP C 118 25/1	NWP KUP C 118 25/2	NWP KUP C 118 26	NWP KUP C 118 27
රුව රුව	1639	1640	1641	1642	1643	1644	1645
				_		_	

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	7	3.1	2.2	2.5	2.1	2.7	2.3
838)- 938 960 (\$00)	6	5.4	5.4	3.6	3.2	4	5.7
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	68.87	324.61	67.26	108.11	33.57	110.6	83.33
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251325.843/118956.571	250957.914/119075.95	251200.601/119083.394	251132.437/119156.985	251165.838/119146.951	251066.253/119162.228	250924.76/119135.278
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251267.335/118984.859 251324.396/118954.199	251256.667/118977.076 250957.776/119079.942	251180.131/119022.553 251176.655/119024.391 251204.382/119083.049 251200.601/119083.394	251110.232/119054.815 251135.779/119156.245	251165.005/119145.15	251067.073/119164.894	250928.061/119134.988
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251267.335/118984.859	251256.667/118977.076	251176.655/119024.391	251110.232/119054.815	251135.014/119153.479 251165.005/119145.15	251064.76/119068.712	250954.891/119080.691
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251265.977/118981.786	251258.857/118982.125	251180.131/119022.553	251113.666/119052.144	251134.932/119150.233	251068.19/119067.862	250958.267/119080.289 250954.891/119080.691 250928.061/119134.988
ස්වභා- වය	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	BP	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	උාරුපිටිය i පවුමඟ	ඌරුපිටිය පිං ළිඳ මාර්ගය	ඌරුපිටිය පිං ළිඳ i පටුමඟ	ඌරුපිටිය පිං ළිඳ ii පවුමඟ	ඌරුපිටිය පිං ළිඳ ii පටුමඟ i පටුමඟ	ඌරුපිටිය පිං ළිඳ iii පටුමඟ	ඌරුපිටිය පිං ළිඳ iv පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 28	NWP KUP C 118 29	NWP KUP C 118 29/1	NWP KUP C 118 29/2	NWP KUP C 118 29/2/1	NWP KUP C 118 29/3	NWP KUP C 118 29/4
\$\tag{\phi}\$	1646	1647	1648	1649	1650	1651	1652

•							
මාජ්යයේ සං- වජයිත පළල (මීටර්)	2.1	3.1	3.1	2.8	2.2	2.4	2.3
8387- 938 966 (808)	3.8	5.3	4.3	4.3	4.2	8.4	4
\$	78.59	623.71	129.7	139.15	132.84	141.94	208.59
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251309.485/118907.144	251199.669/118711.221	251259.818/118720.694 251255.95/118720.688 251247.081/118847.024 251242.686/118846.578	251257.674/118583.022	251396.694/118678.002	251408.532/118625.405	251000.463/118612.71
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251246.646/118950.517 251307.379/118904.728	251772.408/118669.434 251199.782/118713.716	251247.081/118847.024	251253.537/118585.91	251266.866/118668.163 251396.757/118674.843	251409.3/118621.779	250999.624/118615.342
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251246.646/118950.517	251772.408/118669.434	251255.95/118720.688	251260.879/118717.187 251253.537/118585.91	251266.866/118668.163	251270.233/118616.4	251204.459/118639.988 250999.624/118615.342 251000.463/118612.71
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251245.463/118947.531	251772.636/118673.334	251259.818/118720.694	251256.705/118716.609	251267.459/118663.25	251270.536/118610.902	251203.659/118644.901
ස්වභා-	GRV	TAR	BP	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	රාරුපිටිය ii සටුමඟ	ඌරුපිටිය කුලියාපිටිය මාර්ගය	ඌරුපිටිය කුලියාපිටිය i පටුමඟ	ඌරුපිටිය කුලියාපිටිය ii පවුමඟ	උාරුපිටිය iii පටුමග	ඌරුපිටිය දොඩම්ගහ හේත මාර්ගය	උාරුපිටිය iv පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 30	NWP KUP C 118 31	NWP KUP C 118 31/1	NWP KUP C 118 31/2	NWP KUP C 118 31/2/1	NWP KUP C 118 31/2/2	NWP KUP C 118 32
රුව රුව	1653	1654	1655	1656	1657	1658	1659
						_	

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	2.9	3	2	2.2	2.6	2.6
සාමා- නය පළල (මීටර්)	3.8	5.4	5.1	4.1	4.2	3.1	4.1
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	118.83	361.33	157.52	72.33	96.08	63.88	119.31
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251029.66/118547.72	251473.867/118386.794	251451.926/118575.084	251459.517/118522.157	251110.071/118570.601	251095.703/118514.838	251187.987/118173.45
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251025.569/118549.489	251212.882/118601.738 251470.704/118385.853	251298.171/118556.694 251296.406/118560.668 251452.518/118571.516 251451.926/118575.084	251387.903/118519.084 251459.346/118519.203	251199.569/118540.962 251111.032/118573.542	251130.216/118561.992 251092.842/118516.457	251302.138/118173.948 251186.838/118176.782
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251076.876/118621.7	251212.882/118601.738	251296.406/118560.668	251387.903/118519.084	251199.569/118540.962	251130.216/118561.992	251302.138/118173.948
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251073.12/118620.707	251213.008/118596.065	251298.171/118556.694	251391.367/118515.814	251200.004/118544.078	251126.785/118563.522	251300.986/118179.211
සේවනා- වය	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	BP	TAR
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඌරුපිරිය iv පටුමගේ i පටුමඟ	ඌරුපිටිය සුසාන භූමිය මාර්ගය	ඌරුපිටිය දිරි ජය මාවක	ඌරුපිටිය සුසාන භූමිය i පටුමඟ	ඌරුපිටිය ගම් සභා මාර්ගය	ඌරුපිටිය පිංවන්ත මාර්ගය	කබල්ලපිටිය වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 32/1	NWP KUP C 118 33	NWP KUP C 118 33/1	NWP KUP C 118 33/2	NWP KUP C 118 34	NWP KUP C 118 34/1	NWP KUP C 118 35
අත	1660	1661	1662	1663	1664	1665	1666

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	w	2.8	2.1	ĸ	73	ю	ю
83.63- 83.8 86.6 80.65	5.6	5.7	4	6	4	10	7
9750 9 E E C (305)	99.39	112.1	113.54	191.07	166.35	246.91	176.02
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251430.804/117924.666	251351.293/117999.758 251389.383/117898.507 251393.307/117899.801	251196.837/117980.429 251258.924/117889.631 251261.426/117891.214	251768.276/121607.831	252035.779/121367.993	251808.422/121701.02	252015.535/121613.532 252173.648/121546.089 252175.466/121549.732
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251428.051/117923.492	251389.383/117898.507	251258.924/117889.631	251771.449/121610.644	252033.022/121365.804	251804.823/121703.665	252173.648/121546.089
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251392.325/118013.982 251428.051/117923.492	251351.293/117999.758	251196.837/117980.429	251900.185/121475.664 251771.449/121610.644	251919.007/121481.986 252033.022/121365.804	252004.086/121606.754 251804.823/121703.665	252015.535/121613.532
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251390.161/118011.172	251345.61/117998.871	251193.192/117978.537	251905.442/121478.323	251916.459/121478.966	252009.381/121618.617	252013.094/121609.316
ස්වභා-	GRV	BP	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	දණ්ඩගමුව සුදර්මා මාවත	ගමටිය i ලම්ගවූණ දි	දණ්ඩගමුව සුදර්මා මාවතේ i පටුමඟ	ගුන් පාර්ක් මාර්ගය	තුම්මෝදර ii පටුමඟ	තුම්මෝදර iii පටුමඟ	තුම්මෝදර iv පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 118 36	NWP KUP C 118 37	NWP KUP C 118 38	NWP KUP C 120 1	NWP KUP C 120 2	NWP KUP C 120 3	NWP KUP C 120 4
රුව	1667	1668	1669	1670	1671	1672	1673

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	8.8	8.8	3.5	2.3	2.2	2.6	2.2
සාමා- න¤ පලෙ (මීටර්)	6	6	4	4.5	9	9	4
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	174.19	100.34	26.62	87.88	2352.98	75.32	104.74
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252177.64/121655.336	252250.064/121584.876	252212.533/121617.105	252163.066/121695.947	252217.677/121884.36	252076.564/122052.493	252447.229/122422.886
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252054.549/121649.368 252181.081/121653.678	252250.976/121582.48	252200.818/121595.239 252198.236/121597.224 252214.412/121615.294 252212.533/121617.105	252083.288/121725.456 252161.197/121692.668	251675.926/123132.281 252209.415/121882.505	252148.502/122055.858 252076.482/122055.249	252399.388/122489.668 252444.416/122422.925
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252054.549/121649.368	252165.499/121618.93	252198.236/121597.224		251675.926/123132.281		
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252052.939/121646.505	252163.804/121616.003	252200.818/121595.239	252081.106/121721.657	251675.538/123127.059	252149.069/122060.226	252398.249/122487.122
සේවභා- වස	CNC	CNC	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ පාම	තුම්මෝදර v පටුමඟ	තුම්මෝදර v පටුමගේ i පටුමග	කුම්මෝදර v පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමග	තුම්මෝදර vi පටුමඟ	තුම්මෝදර ගලකුඹුර මාර්ගය	දෙලන්වන්න පන්සල් i පටුමෙඟ	දෙලන්වන්න සිද්ධාර්ථරාමය පන්සල් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 120 5	NWP KUP C 120 5/1	NWP KUP C 120 5/1/1	NWP KUP C 120 6	NWP KUP C 120 7	NWP KUP C 120 7/1	NWP KUP C 120 7/2
43	1674	1675	1676	1677	1678	1679	1680

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.3	2.2	2.5	2	2.5	2.2	2.6
සාමා- නාහ පළල (මීටහී)	9	4	9	4	5	9	6.5
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	160.72	167.76	60.41	173.4	467.18	95.4	442.57
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252268.094/122607.57	252095.656/123351.224	252242.421/121819.542	252339.993/122028.002	252580.216/122201.881	252324.352/121728.989	252791.526/121879.189
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252402.285/122596.003 252267.756/122612.504	252098.42/123349.772	252239.431/121819.801	252309.529/121865.742 252344.081/122027.746	252368.806/121835.884 252581.231/122198.901	252319.401/121732.6	252795.86/121881.185
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252402.285/122596.003	252037.031/123198.215 252098.42/123349.772	252244.352/121875.671	252309.529/121865.742	252368.806/121835.884	252388.264/121796.805 252319.401/121732.6	252821.463/121557.641
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252406.438/122596.339	252040.213/123194.84	252240.483/121875.899 252244.352/121875.671 252239.431/121819.801 252242.421/121819.542	252315.076/121860.42	252373.734/121832.382	252382.522/121800.744	252823.624/121562.148 252821.463/121557.641 252795.86/121881.185
පේවභා- වය	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගොරොක්ගනමුල වන්ත මාර්ගය	ගලකුඹුර i පවුමග	තුම්මෝදර viii පටුමඟ	කුම්මෝදර ix පටුමඟ	කුම්මෝදර වැව හංදිය මාර්ගය	කුම්මෝදර වැව මාර්ගය	කුම්මෝදර කෝන්තාගෙදර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 120 7/3	NWP KUP C 120 7/4	NWP KUP C 120 8	NWP KUP C 120 9	NWP KUP C 120 10	NWP KUP C 120 11	NWP KUP C 120 12
43	1681	1682	1683	1684	1685	1686	1687

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීවර්)	3.5	33	ю	w	2.8	2.3	1.4
8369- 935 866 (\$06)	∞	9	9	7	6	5.6	4.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	282.56	43.46	145.35	99.19	504.57	58.26	297.49
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251336.064/127316.388	251278.337/127385.969	251340.148/127389.015	251460.16/127397.149	251384.833/126951.347	251469.987/127016.715	251472.305/126956.412
අවසන් බත්ධාංකය (වම)	251209.485/127368.933 251331.401/127319.014	251298.374/127419.691 251275.654/127387.501	251405.848/127308.332 251338.382/127393.574 251340.148/127389.015	251464.202/127398.734	251384.903/126956.34	251475.694/126963.027 251473.621/127016.896	251383.924/126683.987 251476.172/126956.886
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251209.485/127368.933		251405.848/127308.332	251475.39/127303.902	251489.338/127298.102 251384.903/126956.34	251475.694/126963.027	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251213.885/127366.482	251295.466/127424.469	251409.482/127307.518	251478.759/127304.492	251482.149/127297.234	251480.03/126963.735	251388.142/126685.573
සේවනා- වස	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	උණලීය වෙන්දේසි- වත්න i පටුමග	උණලීය වෙන්දේසි- වත්න ii පටුමඟ	නිල්දිය විල iii පටුමඟ	මැණික්තැන්න වෙන්දේසිවන්ත මාර්ගය	ඉදිපිටියවත්ත මාර්ගය	ඉදිපිටියවක්න i පටුමඟ	ඉදිපිටියවත්ත ii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 123 1	NWP KUP C 123 1/1	NWP KUP C 123 2	NWP KUP C 123 3	NWP KUP C 123 4	NWP KUP C 123 4/1	NWP KUP C 123 4/2
43	1688	1689	1690	1691	1692	1693	1694

මාජ්යයේ සං- පර්ධිත පලෙ (මීටර්)	2.8	2.8	2.9	2.6	7	3.5	2.4
838)- 938 866 (\$05)	9	9	9	9	2.9	8.5	5.5
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	202.02	123.16	128.37	210	112.1	613.81	106.48
අ වස පා බණෙඩාංකය (දකුණ)	251498.752/127509.671	251580.388/127445.293	251645.673/127341.621 251640.048/127341.223 251644.668/127465.355 251640.606/127465.036	251659.461/127515.194	251961.167/127251.913	252059.972/126776.572	251944.853/127013.181
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251529.512/127317.778 251502.654/127512.796	251584.842/127445.455	251644.668/127465.355	251659.378/127518.04	251958.82/127253.366	252074.091/127367.353 252052.883/126778.537	251944.483/127016.509
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251529.512/127317.778	251585.254/127325.971 251584.842/127445.455	251640.048/127341.223	251697.298/127346.553 251659.378/127518.04	251956.423/127358.338 251958.82/127253.366	252074.091/127367.353	252050.28/127021.762
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251535.919/127318.411	251589.941/127326.603	251645.673/127341.621	251702.69/127346.249	251952.465/127358.021	252065.546/127368.588	252046.366/127026.176 252050.28/127021.762 251944.483/127016.509 251944.853/127013.181
ස්වභා-	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මැණික්තැන්න ii පටුමඟ	මැණික්තැන්න iii පටුමඟ	මැණික්තැන්න iv පටුමඟ	මැණික්තැන්න v පටුමඟ	බූලන පැරණි පාසල් මාර්ගය	බක්මීගහමුල වැව මාර්ගය	මීගහමුලහේන වැව iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 123 5	NWP KUP C 123 6	NWP KUP C 123 7	NWP KUP C 123 8	NWP KUP C 123 9	NWP KUP C 123 10	NWP KUP C 123 10/1
\$\tag{\tau}\$	1695	1696	1697	1698	1699	1700	1701

2.8	2.3	2.4	2.8	2.2	2.3	4.2
5.5	4.8	4.5	5.3	3.7	5	10.7
401.86	104.32	177.07	144.71	212.81	171.6	2820.2
252065.228/126918.784	252059.003/126832.256	252541.642/127375.018	252434.154/127122.825	252782.982/127339.279	253079.816/127405.917	254422.931/128187.582
	252058.909/126825.08	252541.491/127372.912	252431.863/127125.63	252780.581/127342.187	253080.512/127400.335	253082.101/127291.111 253075.224/127291.726 254421.847/128180.249 254422.931/128187.582
252067.75/126973.798	251990.609/126793.158	252384.431/127305.645		252902.491/127249.326	253043.848/127288.674	253075.224/127291.726
252067.535/126978.633	251994.048/126792.954	252387.515/127301.481	252538.155/127178.389	252906.604/127250.217	253047.764/127288.852	253082.101/127291.111
GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CPT
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මීගහමුලහේන වැව ii පටුමඟ	මීගහමුලහේන වැව i පටුමඟ	උණලීය කොසින්න මාර්ගය	නිව් සිටි මාර්ගය	උණලීය සිරි සුමන සමිනි ශාලා මාර්ගය	කුණුක්කොටුව වෙන්දේසිවන්ත මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව බැමිණිගල්ල මාර්ගය
NWP KUP C 123 10/2	NWP KUP C 123 10/3	NWP KUP C 123 11	NWP KUP C 123 12	NWP KUP C 123 13	NWP KUP C 123 14	NWP KUP C 123 15
1702	1703	1704	1705	1706	1707	1708
	NWPKUP මහහමුලහේන වැව ps GRV 252067.535/126978.633 252067.75/126973.798 252064.195/126913.271 252065.228/126918.784 401.86 5.5	NWP KUP @ Dang Cod S D	NWP KUP	NWP KUP ® compgeouted beloners PS GRV 252067.535/126978.633 252067.75/126973.798 252064.195/126913.271 252065.228/126918.784 401.86 5.5 C 123 10/2 ii eggen PS GRV 251994.048/126792.954 251990.609/126793.158 252058.909/126825.08 252059.003/126832.256 104.32 4.8 NWP KUP C sealed complexion PS GRV 251994.048/126792.954 251990.609/126793.158 252054.491/127372.912 252541.642/127375.018 177.07 4.5 NWP KUP eached complexion PS GRV 252387.515/127301.481 252384.431/127372.912 252541.642/127375.018 177.07 4.5 NWP KUP combo PS GRV 252538.155/127178.389 252541.491/127372.512 25244.642/127172.825 144.71 5.3	NWP KUP Complete PS GRV 252067.535/126978.653 252067.751/26973.798 252067.156913.71 252065.228/126918.784 401.86 5.5 NWP KUP complete in eggen PS GRV 251994.048/12679.2954 251990.609/126793.158 252058.909/126825.08 252059.003/126832.256 104.32 4.8 NWP KUP complete PS GRV 252387.515/127301.481 252384.431/127305.645 252541.491/127372.912 252541.642/127375.018 177.07 4.5 NWP KUP complete PS GRV 252387.515/127301.481 252384.1491/127372.912 252341.642/127375.018 177.07 4.5 NWP KUP complete PS GRV 252381.55/127178.389 252541.148/127176.023 252431.863/127172.825 144.71 5.3 NWP KUP complete PS GRV 252381.55/127178.389 252541.148/127176.023 252431.863/127172.825 144.71 5.3 NWP KUP complete PS GRV 252381.55/127178.389 252541.149/1277342.187 252341.642/127732.825 144.71 5.3 <td>NWP KUP Coedia combission PS GRV 252067.535126978.633 252067.757126973.798 252064.1957126913.771 252065.2287126978.633 252067.757126973.798 252064.1957126913.771 401.86 5.5 NWP KUP Coedia combission PS GRV 2521694.0487126792.954 251990.6609126793.158 252088.909126823.08 252089.0037126832.256 104.32 4.8 NWP KUP coedia combission PS GRV 252387.51571778.389 252384.431/127305.645 252384.431/127305.645 252384.431/127305.615 4.5 NWP KUP coedia combission PS GRV 252387.5157178.389 252341.148/127776.023 252341.491/127737.2912 252344.144/177777.330.279 4.5 NWP KUP coedia combission PS GRV 252366.604/17758.021/7 252902.491/127249.326 252780.581/127330.279 252344.144/17 5.3 NWP KUP coedia combission PS GRV 252306.604/177580.217 252902.491/127249.326 252780.581/127330.279 252344.154/127123.33 25244.154/127123.33 252344.154/127123.33 252344.154/127127330.279 171.6 5</td>	NWP KUP Coedia combission PS GRV 252067.535126978.633 252067.757126973.798 252064.1957126913.771 252065.2287126978.633 252067.757126973.798 252064.1957126913.771 401.86 5.5 NWP KUP Coedia combission PS GRV 2521694.0487126792.954 251990.6609126793.158 252088.909126823.08 252089.0037126832.256 104.32 4.8 NWP KUP coedia combission PS GRV 252387.51571778.389 252384.431/127305.645 252384.431/127305.645 252384.431/127305.615 4.5 NWP KUP coedia combission PS GRV 252387.5157178.389 252341.148/127776.023 252341.491/127737.2912 252344.144/177777.330.279 4.5 NWP KUP coedia combission PS GRV 252366.604/17758.021/7 252902.491/127249.326 252780.581/127330.279 252344.144/17 5.3 NWP KUP coedia combission PS GRV 252306.604/177580.217 252902.491/127249.326 252780.581/127330.279 252344.154/127123.33 25244.154/127123.33 252344.154/127123.33 252344.154/127127330.279 171.6 5

•							
මාජ්යයේ සං- වජයිත පළල (මීටර්)	w	2.5	2.2	2.8	2.3	2.3	2.5
838)- 938 966 (\$05)	9	∞	5.5	5.5	6.5	5.5	5
මාර්තමේ ම සිර (ප්රතිර	358.84	335.33	223.77	170.62	327.88	90.87	181.03
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252731.626/127466.914	252685.278/128573.853	253275.771/128198.549	253385.456/128547.712	253845.142/128459.858	253095.773/127553.897	253109.022/127685.727
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253024.165/127518.793 252730.243/127470.862	252687.35/128581.759	253272.229/128199.012	253381.657/128381.443 253388.753/128547.498	254054.979/128317.863 253846.595/128464.019	253009.253/127565.514 253095.045/127551.599	253108.77/127682.334
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253024.165/127518.793	252923.402/128431.168 252687.35/128581.759	253295.356/128412.633	253381.657/128381.443	254054.979/128317.863	253009.253/127565.514	252930.539/127695.21 253108.77/127682.334
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253019.855/127524.799	252927.669/128433.982	253291.446/128414.655 253295.356/128412.633 253272.229/128199.012	253384.999/128379.868	254060.294/128317.143	253010.465/127559.804	252936.397/127690.152
ස්වභා-	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කුමුක්කොටුවවැව මාර්ගය	බැම්ණිගල්ල මුකලාන මාර්ගය	දංගහකුඹුර මාර්ගය	දංගහකුමුර ii පටුමඟ	උඩගොරකේ බැමිණගල්ල iii පටුමඟ	කුඹුක්කොටුව වෙන්දේසිවත්ත iii පටුමඟ	කුඹුක්කොටුව වෙන්දේසිවත්ත iv පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 123 15/1	NWP KUP C 123 15/10	NWP KUP C 123 15/11	NWP KUP C 123 15/12	NWP KUP C 123 15/13	NWP KUP C 123 15/2	NWP KUP C 123 15/3
රුව රුව	1709	1710	1711	1712	1713	1714	1715

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීවර්)	98.	2.5	2.8	4	4	2.6	ю
සාමා- නය පලෙ (මීටර්)	6.1	5	5	5.7	7.9	6	7
මාර්ගයේ මුළු දුර (ඉටර්)	443.4	715.62	475.61	581.75	521.99	138.63	356.24
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253284.505/127770.712	253521/127865.406	252415.094/128207.992	253411.893/128086.118	253351.213/128192.577	253112.525/128256.474	252564.245/128336.792
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252846.704/127805.106 253283.937/127767.331	252812.099/127905.302 253519.372/127856.338	252417.61/128210.861	252835.639/128122.293 252835.765/128126.197 253411.458/128082.914	252855.069/128190.702 253350.853/128189.041	253003.129/128214.488 253112.228/128252.738	252908.372/128378.425 252907.336/128374.263 252564.449/128340.224 252564.245/128336.792
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252846.704/127805.106	252812.099/127905.302	252783.617/127964.211	252835.765/128126.197	252855.069/128190.702	253003.129/128214.488	252907.336/128374.263
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252848.741/127801.313	252813.396/127900.448	252785.367/127970.121 252783.617/127964.211 252417.61/128210.861	252835.639/128122.293	252853.098/128184.876	253007.343/128216.211	252908.372/128378.425
ස්වභා- වය	TAR	TAR	GRV	TAR	BP	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ පාම	රණවරු උපාලි විජේනායක මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව සියපොල i පටුමග	කුඹුක්කොටුව වන්න මැදව වන්න මාර්ගය	කුමුක්කොටුව නෙඑම්පත්වීල මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව වන්න v මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව වන්න vi මාර්ගය	අක්කර 40 බැමිණිගල්ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 123 15/4	NWP KUP C 123 15/5	NWP KUP C 123 15/6	NWP KUP C 123 15/7	NWP KUP C 123 15/8	NWP KUP C 123 15/8/1	NWP KUP C 123 15/9
cos	1716	1717	1718	1719	1720	1721	1722

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.8	4.2	3.2	2.8	2.5	1.5	2.4
සාමා- නස පලෙ (මීටර්)	6.5	6.4	6.5	6.5	5.4	3.4	5.5
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	183.87	201.34	266.07	466.34	516.05	91.12	165.58
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253128.405/127459.052	253212.221/127227.576 253231.547/127423.306 253227.933/127423.472	253324.201/127472.59	253628.516/127685.674	253669.449/127470.778	253569.936/127411.494	253577.013/126970.447
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253132.019/127459.172	253231.547/127423.306	253328.212/127472.7	253632.154/127682.404	253669.687/127468.117	253570.88/127407.343	253573.027/126970.909
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253114.501/127280.392 253132.019/127459.172	253212.221/127227.576	253310.526/127210.525	253324.048/127376.442 253632.154/127682.404	253433.551/127181.535 253669.687/127468.117	253484.101/127396.1	253585.973/127131.723
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253118.864/127279.138	253216.583/127225.349	253316.309/127210.171 253310.526/127210.525 253328.212/127472.7	253324.292/127369.541	253437.774/127179.318	253483.05/127393.525	253582.396/127132.478 253585.973/127131.723 253573.027/126970.909 253577.013/126970.447
ස්වභා- වස	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කුඹුක්කොටුව වන්න ii පටුමඟ	කුඹුක්කොටුව වන්න මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව අක්කර 20 මාර්ගය	කුඹුක්කොටුවවැව මාර්ගය	කන්වෙල් දේවාල මාර්ගය	කන්වෙල් දේවාල i පවුමඟ	කුඹුක්කොටුව වෙල් යාය ii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 123 16	NWP KUP C 123 17	NWP KUP C 123 18	NWP KUP C 123 18/1	NWP KUP C 123 19	NWP KUP C 123 19/1	NWP KUP C 123 20
\$\tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau	1723	1724	1725	1726	1727	1728	1729

- 8 6 %							
8050000 80- 20535 9 CEC (805)	3	2.5	2.7	2.5	2.5	2.5	3.5
83.63 53.8 56.0 60.0	9	∞	5.5	9	5.5	7	10
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටප්)	116.52	364.88	100.91	195.42	166.24	546.85	976.34
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253586.086/127251.748	253734.679/126765.495	253867.368/127133.401 253858.228/127229.431 253855.825/127229.983	253890.623/127332.587	254135.306/127370.763	254256.567/126807.208	255672.047/127083.329
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253582.033/127140.374 253590.189/127251.812	253729.401/126767.3	253858.228/127229.431	253925.907/127148.079 253893.671/127332.826	254180.913/127215.167 254138.587/127372.016	254381.998/127267.473 254255.098/126814.069	255674.135/127079.15
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253582.033/127140.374	253804.245/127116.315 253729.401/126767.3	253867.368/127133.401	253925.907/127148.079	254180.913/127215.167	254381.998/127267.473	254889.261/127208.962
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253586.546/127140.147	253799.674/127116.249	253871.763/127133.525	253930.045/127149.879	254185.908/127218.71	254367.105/127263.188	254885.696/127201.645 254889.261/127208.962 255674.135/127079.15
ස්වභා- වය	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV	TAR	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කුඹුක්කොටුව වෙල් යාය මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව දළ්පොත මාර්ගය	කුඹුක්කොටුව 16 කෑල්ල i පටුමඟ	කුඹුක්කොටුව 16 කෑල්ල ii පටුමග	කුඹුක්කොටුව 16 කැල්ල වෙල් යාය මාර්ගය	වනුමුව පන්සල් i පටුමඟ	උණ්ලීය අනුක්කනේ මාර්ගය
මාජීග අංකය	NWP KUP C 123 21	NWP KUP C 123 22	NWP KUP C 123 23	NWP KUP C 123 24	NWP KUP C 123 25	NWP KUP C 123 26	NWP KUP C 123 27
ල්නි	1730	1731	1732	1733	1734	1735	1736

මාජ්යයේ සං- පර්ධිෂ පලෙ (මීටර්)	74	2.1	2.4	3.6	7	2.1	т
838)- 938 960 (\$05)	9	ν.	4.6	4.6	5.4	9	6
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	156.86	233.14	122	470.28	196.78	169.56	1259.5
අ වස න් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255120.168/127167.54	254742.775/127385.17	254886.425/127463.922	254670.287/127472.746	255257.071/127678.591	255087.3/127987.276	255550.825/128293.827 255490.703/127289.876 255499.817/127282.988
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255120.238/127165.303	254743.994/127388.252	254886.981/127466.489	254668.305/127475.21	255259.478/127678.595	255088.55/127989.548	255490.703/127289.876
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255103.57/127289.314	254901.712/127253.519	255000.952/127439.615	255031.999/127488.683 254668.305/127475.21	255123.186/127619.04	255210.855/127877.209 255088.55/127989.548	255550.825/128293.827
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255098.362/127288.516	254903.598/127257.464 254901.712/127253.519 254743.994/127388.252	255002.464/127443.104 255000.952/127439.615 254886.981/127466.489 254886.425/127463.922	255034.5/127492.01	255123.39/127615.355	255214.08/127881.425	255545.416/128288.203
ස්වභා-	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR
ඉධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	සාරානන්ද ආරාමය මාර්ගය	හිනුකේ පන්සල් මාර්ගය	හිනුකේ පන්සල් i පටුමඟ	හිනුකෝ ii පටුමග	අනුක්කතේ වෙන්- දේසිවන්ත මාර්ගය	අනුක්කනේ වෙල් යාය මාර්ගය	අනුක්කතේ වැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 123 27/1	NWP KUP C 123 28	NWP KUP C 123 29	NWP KUP C 123 30	NWP KUP C 123 31	NWP KUP C 123 32	NWP KUP C 123 33
\$\tag{\tau}\$	1737	1738	1739	1740	1741	1742	1743

174 C 123 331 according to the color according to the color								
	මාජනයේ සං- වජයිත පළල (මීවර්)	ε,	2.7	2.6	2.8	2	7	67
### 6 1975	8383- 938 966 (808)	9	5.8	5.4	7	7	7	6.5
	9,600 cd 90 g.C (\$06)	1148.09	130.37	575.96	589.23	216.47	392.61	130.31
NWP KUP C 123 33/1 NWP KUP C 123 33/2 NWP KUP C 123 33/3 NWP KUP C 123 34 Data ভাঠতে NWP KUP R প্রেল্ট ভালপ্রপারী R প্রমাণ	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256254.284/128385.346		256078.041/127459.061		255979.603/128474.69	256285.583/128519.008	256072.389/128536.525
NWP KUP C 123 33/1 NWP KUP C 123 33/2 NWP KUP C 123 33/3 NWP KUP C 123 34 NWP KUP C 123 35 NWP KUP C 123 36 NWP KUP RACI® ane what BBa RACI® ane what BBa RACI® and a in BBa RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in BBBB RACI® and in BBBBB RACI® and i	අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	256257.835/128387.925	255660.074/127735.817	256074.923/127457.083	256290.216/128507.127	255975.423/128478.237	256286.471/128512.911	256077.669/128531.883
NWP KUP C 123 33/1 NWP KUP C 123 33/2 NWP KUP C 123 33/3 NWP KUP C 123 34 NWP KUP C 123 35 NWP KUP C 123 36 NWP KUP RACI® ane what BBa RACI® ane what BBa RACI® and a in BBa RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in in BBB RACIES 36/1 RACI® and in in BBB RACI® and in BBBB RACI® and in BBBBB RACI® and i	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255788.234/127762.062	255784.87/127707.539	255789.921/127663.138	255845.584/128558.058	255972.963/128685.854	256065.578/128706.783	256077.103/128408.969
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සවහා- C 123 33/1 අනුක්කහෝ පන්සල් PS TAR C 123 33/2 මාර්ගය C 123 33/3 මාර්ගය වැව PS GRV C 123 33/3 මාර්ගය වැව PS GRV C 123 33/4 කුරුමබාහේන්පිවිය PS GRV C 123 35 වන්න 1 පවුමඟ NWP KUP අනුක්කහෝ i PS GRV C 123 36 වන්න 1 පවුමඟ NWP KUP අනුක්කහෝ i PS GRV C 123 36 වන්න i පවුමඟ	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)		255785.37/127712.687	255789.841/127657.347				256082.601/128407.265
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම C 123 33/1 හෙන මාජිතය C 123 33/2 මාජිතය C 123 33/3 මාජිතය C 123 34 නරුමබාහේන්පිටිය C 123 36 නේන මාජිතය C 123 36 නේන මාජිතය	ස්වභා- වය							
©30℃ ¢∞∞ C 123 33/1 NWP KUP C 123 33/2 C 123 33/3 C 123 35/3	ද ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	අනුක්කනේ බහල- හේත මාර්ගය	අනුක්කනේ පන්සල් මාර්ගය	ගුරුගොඩ වැව මාර්ගය	කුරුම්බාහේත්පිටිය වන්ත මාර්ගය	කුරුම්බාහේත්පිටිය වත්ත i පටුමඟ	අනුක්කනේ i පටුමඟ	කුරුම්බාහේත්පිටිය වත්ත ii පටුමඟ
1745 1748 1748 1749	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 123 33/1	NWP KUP C 123 33/2	NWP KUP C 123 33/3	NWP KUP C 123 34	NWP KUP C 123 35	NWP KUP C 123 36	NWP KUP C 123 36/1
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1744	1745	1746	1747	1748	1749	1750

මාජ්යයේ සං- වර්ධිප පළල (මීටර්)	2.8	4.2	2.6	3.2	2.6	3.5	ω
838)- 938 866 (\$05)	6.7	4.7	5.3	8.2	4	5.2	5.8
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	679.08	296.29	371.59	1299.15	145.98	159.34	315.92
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254127.79/118267.093	254109.286/118366.148 254073.652/118584.511 254073.657/118581.027	254371.794/118739.779	254641.431/118447.667	254535.618/118562.706	255185.496/118655.299	254537.572/118236.742
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254131.855/118265.851	254073.652/118584.511	254374.06/118739.835	254636.975/118448.068	254638.664/118530.592 254538.637/118563.856	255183.253/118656.151	254534.962/118239.233
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254064.869/118353.711 254131.855/118265.851	254109.286/118366.148	254329.531/118405.863 254374.06/118739.835	255609.807/118792.513 254636.975/118448.068	254638.664/118530.592	255227.474/118806.222 255183.253/118656.151	254736.199/118429.76
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254060.651/118353.184	254113.088/118366.258	254333.855/118405.922	255611.908/118797.431	254638.761/118534.907	255220.554/118804.499	254731.249/118429.804 254736.199/118429.76 254534.962/118239.233 254537.572/118236.742
ස්වභා-	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කුඹල්වල චන්න මාර්ගය	ඇමව කුඹල්වල i සටුමඟ	මයිලගහමුල හේන ලැන්ඩ් මාර්ගය	ඇමව වැලිපිල්ලැව මාර්ගය	කබලැවවන්න i පටුමඟ	ඇඹව වැලිපිල්ලෑව ii පවුමඟ	කබලැව මඩුගල්ල මාවක
ලාදාන යංකය	NWP KUP C 127 1	NWP KUP C 127 2	NWP KUP C 127 3	NWP KUP C 127 4	NWP KUP C 127 4/1	NWP KUP C 127 4/2	NWP KUP C 127 S
\$\tag{\text{\text{\$\pi}}}	1751	1752	1753	1754	1755	1756	1757

මාජ්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීවර්)	2.6	2.9	2.8	2.4	2.8	2.8	3.2
838)- 338 3606)	5.2	6.3	4.1	3.4	4.6	4.6	6.3
\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}	63.86	952.3	119.98	69'.66	200.17	46.72	1586.65
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254717.73/118321.351	254330.572/117941.465	254410.576/118012.205	254429.38/117828.494	254936.98/118556.428	254905.159/118523.895	256679.921/117755.929
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254716.532/118383.479 254714.787/118321.398	254330.933/117944.09	254443.124/117926.264 254440.206/117926.675 254410.986/118016.002 254410.576/118012.205	254434.692/117922.246 254426.098/117828.488	254838.936/118436.672 254936.765/118552.375	254904.634/118521.59	255523.53/118452.476 256678.213/117749.843
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254716.532/118383.479	254808.353/118428.945 254330.933/117944.09	25440.206/117926.675	254434.692/117922.246	254838.936/118436.672	254864.933/118526.215 254904.634/118521.59	25523.53/118452.476
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254712.991/118382.694	254802.153/118428.935	254443.124/117926.264	254431.253/117922.449	254843.221/118436.068	254865.829/118522.774	255523.644/118447.121
ස්වභා- වස	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ හම	කබලෑව මඩුගල්ල i පටුමඟ	කුඹල්වල දුනුමුරය මාර්ගය	කබලැව දුනුමුරය i පටුමඟ	කබලැව දුනුමුරය ii පටුමඟ	නමලිස i ලැවළක	කමලැව i පවුමගේ i පටුමඟ	විජය මාහිමි මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 127 5/1	NWP KUP C 127 6	NWP KUP C 127 6/1	NWP KUP C 127 6/2	NWP KUP C 127 7	NWP KUP C 127 7/1	NWP KUP C 127 8
\$\tag{\phi}\$	1758	1759	1760	1761	1762	1763	1764

මාජ්යයේ සං- පර්ධිෂ පලෙ (මීටර්)	2.5	ĸ	2.8	w	3.1	κ	2.6
838)- 938 866 (\$05)	5.5	5.1	5.4	5.5	<i>T.</i> 4	5.2	3.1
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	469.36	221	242.29	52.78	54.12	39.81	35
අ වස පා බණනාංකය (දකුණ)	255900.003/118123.818	255808.101/118543.159	255287.321/118233.402	255440.602/118277.639	255437.967/118171.22	255374.637/118268.854	255376.762/118194.347
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255681.986/118383.411 255894.992/118123.985	255808.526/118545.528	255287.139/118237.204	255443.415/118277.448	255435.428/118171.371	255377.142/118268.771	255375.005/118194.322
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255681.986/118383.411	255829.16/118390.206	255526.201/118217.514	255439.045/118227.334 255443.415/118277.448	255440.89/118222.423	255374.723/118231.061 255377.142/118268.771	255377.873/118226.483
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255677.672/118387.352	255833.053/118388.436	255526.425/118223.598 255526.201/118217.514 255287.139/118237.204 255287.321/118233.402	255441.703/118227.143	255435.927/118222.883	255378.239/118230.804	255375.146/118227.224 255377.873/118226.483 255375.005/118194.322 255376.762/118194.347
ස්වභා-	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	වීජය මාහිම i පටුමෙඟ	විජය මාහිම ii පටුමෙග	කොස්කැලේවන්ත මාර්ගය	කොස්කැලේවන්ත i පටුමඟ	කොස්කැලේවන්ත ii පටුමඟ	කොස්කැලේවන්ත iii පටුමඟ	කොස්කැලේවන්ත iv පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 127 8/1	NWP KUP C 127 8/2	NWP KUP C 127 9	NWP KUP C 127 9/1	NWP KUP C 127 9/2	NWP KUP C 127 9/3	NWP KUP C 127 9/4
\$\tag{\tau}\$	1765	1766	1767	1768	1769	1770	1771

2.3	2.6	2.6	3	3	5.6	3
3.8	3.2	4.5	8.3	9	∞	4.5
53.71	45.99	283.35	1129.89	103.28	344.23	342.52
255312.127/118180.75	255308.531/118280.236	255740.652/117976.008	256595.966/117819.838	255836.916/117355.44	256170.705/117493.791	256390.458/117377.439
255309.786/118180.646	255310.872/118279.877	255737.299/117971.986	256597.901/117815.37	255833.217/117355.018	256173.075/117495.462	256388.347/117377.553
255314.317/118231.223	255305.803/118235.848	255531.235/117972.029	255336.149/117811.961	255831.017/117454.266	255970.025/117351.714	256209.195/117429.069
255310.987/118231.316	255307.979/118235.885	255530.031/117968.087	255536.212/117805.982	255819.968/117457.055	255972.852/117343.822	256207.874/117424.466 256209.195/117429.069 256388.347/117377.553
GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
කොස්කැලේවන්ත v පටුමඟ	කොස්කැලේවන්ත vi පටුමඟ	පලීපස්ස වැව මාර්ගය	කබලැව - විජය මාහිමි මාර්ගය	ගොපල්ලව වැව ඉදිරිසිට මාර්ගය	ගොපල්ලව කොනු මෝල මාර්ගය	ගලකුඹුර වෙල් යාය මාර්ගය
NWP KUP C 127 9/5	NWP KUP C 127 9/6	NWP KUP C 127 10	NWP KUP C 127 11	NWP KUP C 127 12	NWP KUP C 127 13	NWP KUP C 127 13/1
1772	1773	1774	1775	1776	1777	1778
	NWP KUP කොස්කැලේවන්න v PS GRV 255310.987/118231.316 255314.317/118231.223 255309.786/118180.646 255312.127/118180.75 53.71 3.8	NWP KUP emandare celebata v PS GRV 255310.987/118231.316 255314.317/118231.223 255309.786/118180.646 255312.127/118180.75 53.71 3.8	NWP KUP emardemcededed V PS GRV 255310.987/118231.316 255314.317/118231.223 255309.786/118180.646 255312.127/118180.75 53.71 3.8 C 127 9/5 でき合きを PS GRV 255307.979/118235.885 255305.803/118235.848 255310.872/118279.877 255308.531/118280.236 45.99 3.2 C 127 9/6 Vi 电容电位 Die earlier	NWP KUP emandrage debade PS GRV 255310.987/118231.316 255314.317/118231.223 255309.786/118180.646 255312.127/118180.75 53.71 3.8 NWP KUP emandrage debade PS GRV 255307.979/118235.885 255305.803/118235.848 255310.872/118279.877 255308.531/118280.236 45.99 3.2 NWP KUP edeade Diff PS GRV 255530.031/117968.087 255531.235/117972.029 255737.299/117971.986 255740.652/117976.008 283.35 4.5 NWP KUP edeade Diff PS GRV 255530.031/117968.087 255531.235/117972.029 255737.299/117971.986 255740.652/117976.008 283.35 4.5 NWP KUP edeade Diff PS GRV 255530.21/117968.087 255533.235/117972.09 2555337.337.299/117971.986 255740.652/117976.008 283.35 4.5	NWP KUP enswelling edication PS GRV 255310.987/118231.316 255314.317/118231.223 255309.786/118180.646 255312.127/118180.75 53.71 3.8 NWP KUP enswelling edication PS GRV 255307.979/118235.885 255308.803/118235.848 255310.872/11829.877 255307.979/118235.885 255308.803/118235.848 255310.872/11829.877 45.99 3.2 NWP KUP enbeloa PS GRV 255530.031/117968.087 255531.235/117972.029 255737.299/117971.986 255740.652/117976.008 283.35 4.5 NWP KUP enbeloa PS GRV 255536.212/117805.982 255536.149/117811.961 256597.901/117815.37 256595.966/117819.838 1129.89 8.3	NWP KUP enabeliar@Code PS GRV 255310.987118231.316 255314.317118231.223 255309.786/118180.646 255312.127/118180.75 53.71 3.8 NWP KUP enabeliar@Code viege C127 9/6 viege A5530.797/118235.885 25530.5803/118235.848 25530.5803/118235.848 25530.5803/118235.848 25530.5803/118235.848 25530.5803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 25530.6803/118235.848 4.5 NWP KUP enabeliar@Code PS GRV 255530.212/117805.982 255530.117417454.266 255530.217/117855.44 103.28 6 NWP KUP enabeliar@Code PS GRV 255530.2852/117343.822 255530.0257/117345.822 255530.0257/117355.018 255530.0257/117355.019 255530.0257/117355.714 255970.0257/117355.714 255970.0257/117355.714 255970.0257/1173557.714 255970.0257/1173557.714 2559770.0257/1173557.714<

මාජ්යයේ සං- පර්ධිෂ පලෙ (මීටර්)	w	2.2	2.5	2.5	ω	3.2	3.6
838)- 938 866 (\$05)	7.4	2.9	6.2	5.5	4	5.2	7.8
මාජිතයේ මේ දුර (මීටර්)	452.61	159.32	670.63	110.24	178.9	76.18	2301.42
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255963.72/117002.538	256334.324/116844.19	256185.724/116835.942	256358.09/116633.967	256187.459/116666.042	256544.465/117057.153	258459.74/116903.428
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255961.256/117003.631	256331.04/116845.627	256187.334/116838.389	256366.947/116633.202	256302.381/116743.467 256185.193/116667.332	256545.773/117053.881	258463.228/116895.764
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256289.104/117077.779 255961.256/117003.631	256406.056/116983.246 256331.04/116845.627	256464.66/116977.731	256455.491/116583.392 256366.947/116633.202	256302.381/116743.467	256520.879/116988.745 256545.773/117053.881	256771.142/116862.046
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256288.528/117081.332	256402.459/116984.877	256458.411/116976.057 256464.66/116977.731 256187.334/116838.389 256185.724/116835.942	256457.725/116586.775	256298.772/116746.312	256524.268/116987.139	256774.557/116857.783 256771.142/116862.046 258463.228/116895.764 258459.74/116903.428
ස්වභා- වය	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගිනිමන්දාවල පිං ළිඳ මාර්ගය	ගිනිමන්දාවල i පටුමඟ	දුම්බූළුවාව වන්න මාර්ගය	දුම්බූළුවාව වන්න i පටුමඟ	දුම්බූළුවාව වන්ත ii පටුමඟ	ගිනිමන්දාවල ii පවුමඟ	ඉහල ගල්පොල වලං වැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 127 14	NWP KUP C 127 15	NWP KUP C 127 16	NWP KUP C 127 16/1	NWP KUP C 127 16/2	NWP KUP C 127 17	NWP KUP C 127 18
\$\tag{\phi}\$	1779	1780	1781	1782	1783	1784	1785

267300 CCC (305)	2.5	2.5	2.6	2.8	3.8	2.3	3.1
(806) (806)	4.1	4.1	8.4	4.6	5.8	4.3	4.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටථා	72.57	89.52	1183.3	68.2	284.32	259.85	156.23
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257052.414/117048.423	257062.923/117061.019	257026.947/117299.893	256629.542/117420.817	256526.734/117464.522	257259.925/117431.343	257296.141/116977.553
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257052.25/117045.426	257062.338/117057.093 257062.923/117061.019	257025.22/117295.753	256655.175/117480.493 256626.935/117422.268	256523.45/117466.336	257261.158/117427.673	257387.596/117041.484 257297.025/116980.256 257296.141/116977.553
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256985.097/117040.415 257052.25/117045.426	256989.481/117048.78	256821.558/118106.123	256655.175/117480.493	256671.387/117689.47	257080.91/117301.503	257387.596/117041.484
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256987.513/117037.888	256992.947/117050.221	256816.056/118108.731 256821.558/118106.123 257025.22/117295.753	256652.88/117482.049	256671.013/117694.565	257084.463/117301.215	257382.18/117042.573
සේවභා- වය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉහල ගල්පොල i සටුමඟ	ඉහල ගල්පොල i සටුමගේ i සටුමඟ	ගිනිමන්දාවල විහාරස්ථාන මාර්ගය	ගිනිමන්දාවීල විහාරස්ථාන i පටුමඟ	ගිනිමන්දාවල - ගලකුඹුර වෙල් යාය වෝර්ගය	වලං වැව මෘර්ගය	වලං වැව i පටුමඟ
මාජීග අංකය	NWP KUP C 127 18/1	NWP KUP C 127 18/1/1	NWP KUP C 127 18/2	NWP KUP C 127 18/2/1	NWP KUP C 127 18/2/2	NWP KUP C 127 18/3	NWP KUP C 127 18/4
අනු	1786	1787	1788	1789	1790	1791	1792

මාර්ගයේ සං - වර්ගිත පළල (මටර්)	3	2.3	3.3	2.7	3.2	2.5	3.4
830)- 933 960 (800)	6	6	9.1	5.1	6.4	5	6.8
97550 e d 19 6 5 6 (305)	277.88	295.01	699.61	139.58	390.42	308.48	1495.83
ආවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257613.212/116790.629	257990.735/117026.77	257074.879/116109.902	256875.337/116571.938	257411.666/116275.978	257262.653/115943.424	257474.406/115990.324 258625.193/116461.214 258625.269/116471.332
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257686.742/117054.724 257609.826/116791.823	258105.545/117202.695 257986.674/117027.251	257072.69/116104.622	256989.432/116499.073 256878.349/116572.861	257415.99/116270.33	257264.514/116211.611 257259.607/115943.166	258625.193/116461.214
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257686.742/117054.724	258105.545/117202.695	257055.572/116637.12	256989.432/116499.073	257074.286/116110.703 257415.99/116270.33	257264.514/116211.611	257474.406/115990.324
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	257681.399/117057.717	258102.083/117204.265	257047.951/116642.257	256989.739/116504.772	257077.848/116105.138	257259.402/116208.775	257476.958/115979.93
ස්වභා- වස	GRV	GRV	CNC	TAR	CNC	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සෙන්ටුල් ගෘෘජ වන්ත මාර්ගය	ඉහල ගල්පොල වලං වැව i පටුමෙක	වචිස්වර නාහිම මාවක	වචිස්වර නාහිමි i පටුමඟ	ගල්පොල පාසල් මාවත	ගල්පොල පාසල් i පටුමඟ	ගල්පොල නෙඑම මුල්ල මාර්ගය
මාර්ග ආයාය	NWP KUP C 127 18/5	NWP KUP C 127 18/6	NWP KUP C 127 19	NWP KUP C 127 19/1	NWP KUP C 127 20	NWP KUP C 127 20/1	NWP KUP C 127 21
අත	1793	1794	1795	1796	1797	1798	1799

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.3	3.1	2.9	2.7	3.1	3.1	3.1
2009- 2015 2006)	4.2	7.6	6.1	5.6	5.1	4.1	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මිටර්)	219.36	278.64	461.89	134.67	1160.33	138.11	188.38
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257663.596/115828.029	257968.968/115936.87	258212.187/115998.144	258028.194/116492.371	258398.732/115126.41	257458.812/115155.776	257499.584/115004.84
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257662.284/115825.7	257898.672/116194.864 257965.063/115933.938	257930.653/116082.069 257930.944/116087.697 258215.123/115995.937 258212.187/115998.144	258033.534/116491.48	257453.987/115502.594 258401.751/115119.278	257345.549/115227.273 257456.872/115153.043	257390.185/114919.672 257502.555/115003.608
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257601.15/116024.547	257898.672/116194.864	257930.944/116087.697	258023.901/116366.27	257453.987/115502.594		257390.185/114919.672
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	257598.524/116021.578	257896.878/116188.633	257930.653/116082.069	258029.7/116360.952	257450.989/115497.253	257343.302/115222.317	257386.968/114910.663
සේවභා- වස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
ද ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නෙපම් මූල්ල වෙල අසල මාර්ගය	ගල්පොල නෙළුම මුල්ල ii පටුමග	මල්ලව වන්න මාර්ගය	නෙපම මුල්ල i පටුමෙන	වැලි අමුණ මාර්ගය	පහල ගල්පොල අගාර i පටුමඟ	සහල ගල්පොල ii පවුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 127 21/1	NWP KUP C 127 21/2	NWP KUP C 127 21/2/1	NWP KUP C 127 21/3	NWP KUP C 127 22	NWP KUP C 127 23	NWP KUP C 127 24
අනු	1800	1801	1802	1803	1804	1805	1806

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	3.6	2.9	2.3	2.8	w	2.6	3.2
838)- 938 966 (\$05)	5.6	6.9	6.4	7.1	5.8	12	7.3
97509 19 50 1905)	79.11	635.66	322.79	300.27	298.81	620.23	889.91
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257559.427/114176.978	258239.488/113960.56	258030.205/114181.713 258079.856/113870.186 258082.185/113871.241	258046.922/114528.587	258316.932/114241.924	257947.185/114909.82	258425.875/114672.119 258982.285/114248.838 258977.945/114250.351
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257531.256/114247.835 257556.798/114175.359	258238.43/113963.16	258079.856/113870.186	258050.19/114529.906	258141.695/114383.827 258315.625/114244.623	257951.294/114910.678	258982.285/114248.838
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257531.256/114247.835	257895.254/114257.334 258238.43/113963.16	258030.205/114181.713	257910.883/114287.375 258050.19/114529.906	258141.695/114383.827	258312.806/114534.346 257951.294/114910.678	258425.875/114672.119
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	257528.105/114243.89	257890.6/114252.773	258025.765/114184.257	257918.732/114292.154	258137.541/114380.518	258317.912/114538.357	258423.483/114666.441
ස්වභා-	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	BP	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	දීගල්ල කොස්හේත i පවුමඟ	බෝහංදිය කුඩා වැව මාර්ගය	බෝහංදිය මැටීහේන කුඩා වැව i පටුමඟ	එක්සත් එකමුතු මාවන	බෝහංදිය අඹගහමුල වන්න මාර්ගය	දීගල්ල කොස්හේත v පටුමඟ	කරඹලාන මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 1	NWP KUP C 128 2	NWP KUP C 128 2/1	NWP KUP C 128 3	NWP KUP C 128 4	NWP KUP C 128 5	NWP KUP C 128 6
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1807	1808	1809	1810	1811	1812	1813

මාර්ගයෝ සං- වර්ධිත පළල (මීවර්)	2.2	2.6	2.4	4	3.2	С	2.2
සාමා- නාය පළල (මීටර්)	5.3	7	5.5	7	7.6	5.9	3.6
9)	385.8	97.72	76.37	88.64	1661.27	589.08	145.75
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258652.398/114882.413	258659.139/114687.448	258632.155/114783.578	258557.507/114861.856	258618.031/114434.181	259220.892/114682.578	258923.689/114573.014
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	258516.376/114632.067 258650.404/114877.745	258660.259/114683.509	258631.66/114780.89	258556.182/114855.45	258359.816/115327.238 258617.084/114439.502	259216.243/114682.18	258797.453/114603.673 258923.814/114568.803
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258516.376/114632.067	258566.308/114677.68	258558.299/114786.882 258631.66/114780.89	258477.897/114868.518 258556.182/114855.45	258359.816/115327.238	258754.017/114596.948 259216.243/114682.18	258797.453/114603.673
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258519.609/114628.02	258563.48/114671.79	258556.871/114780.322	258477.441/114861.781	258358.478/115322.148	258753.323/114591.331	258793.883/114600.332
සේවභා- වය	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මබහිංදිය අක්කර 16 මාර්ගය	මබහිංදිය අක්කර 16 i පටුමඟ	මබහිංදිය අක්කර 16 ii පවුමඟ	බෝහාදිය අක්කර 16 iii පටුමඟ	හේන්මුල්ල වන්න මාර්ගය	බෝහාදීය කරඹලාන ii පටුමඟ	බෝහාදීය අලුත් කිරාකොටුව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 6/1	NWP KUP C 128 6/1/1	NWP KUP C 128 6/1/2	NWP KUP C 128 6/1/3	NWP KUP C 128 6/2	NWP KUP C 128 6/2/1	NWP KUP C 128 6/2/1/1
අත	1814	1815	1816	1817	1818	1819	1820

මාජ්යයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	2.5	2.1	2.7	3.4	ω	κ	2.6
838)- 938 866 (805)	6.5	7.5	7.5	7	6.3	20	8.4
97509 19 50 1905)	197.62	144.93	180.62	383.64	57.62	289.81	525.69
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258660.86/114836.086	258785.125/114872.383	258833.341/114991.007 258831.885/114985.566	259050.593/114962.058	258844.959/115066.681	259172.699/115381.485	258444.409/115015.038 258758.874/115249.095 258752.695/115250.805
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	258663.754/114840.17	258787.186/114875.239	258833.341/114991.007	259047.289/114958.279	258841.175/115068.692	259175.282/115379.15	258758.874/115249.095
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258800.152/114701.664 258663.754/114840.17	258890.432/114778.917 258787.186/114875.239		258744.876/115172.688 259047.289/114958.279	258881.725/115105.829 258841.175/115068.692	259052.57/115126.428	258444.409/115015.038
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258804.101/114705.357	258894.164/114781.248	258967.757/114875.264 258964.6/114870.989	258744.179/115169.353	258876.355/115110.513	259056.875/115122.537	258445.699/115008.712
ස්වභා-	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හේන්මුල්ල පුජාශාලා මාවන	හේන්මුල්ල කුඩා වැව මාර්ගය	හේන්මුල්ල iv පටුමඟ	හේන්මුල්ල පිං ළිඳ මාර්ගය	හේන්මුල්ල පිං ළිඳ i පවුමග	හේන්මුල්ල දියගිල්ම මාර්ගය	හේන්මුල්ල ගම මැද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 6/2/2	NWP KUP C 128 6/2/3	NWP KUP C 128 6/2/4	NWP KUP C 128 6/2/5	NWP KUP C 128 6/2/5/1	NWP KUP C 128 6/2/6	NWP KUP C 128 6/2/7
\$\tag{\text{\text{\$\pi}}}	1821	1822	1823	1824	1825	1826	1827

මාජනයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.1	3.1	3	3	3.6	2.6	3.3
83.63- 33.8 3.66 (\$0.05)	6.6	6.6	7.4	7.4	7	5.4	6.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	363.94	75.12	205.94	43.83	538.7	64.17	133.66
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258625.577/115272.229	258596.273/115076.039	258344.416/114735.007	258302.262/114828.609	258000.03/115627.636	258127.237/115570.12	258479.298/115594.906 258476.568/115589.433 258372.452/115564.106 258375.226/115564.179
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	258374.735/115187.877 258630.911/115271.501	258593.42/115076.835	258451.123/114749.802 258340.806/114735.134	258303.912/114831.063	258358.945/115347.805 258003.104/115628.374	258067.242/115567.838 258128.069/115567.269	258372,452/115564.106
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258374.735/115187.877	258605.327/115146.709 258593.42/115076.835	258451.123/114749.802	258337.99/114807.212	258358.945/115347.805	258067.242/115567.838	258476.568/115589.433
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258378.481/115180.014	258601.541/115146.746	258451.778/114757.073	258340.539/114810.867	258361.474/115354.411	258069.43/115562.89	258479.298/115594.906
සේවනා- වස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	සිරියෙන්ගවන්න මාර්ගය	සිරියෙන්ගවන්න i පටුමඟ	බෝහංදිය සම්බෝධි පාසල් මාර්ගය	බෝහංදීය සම්බෝධි පාසල් i පවුමග	හේන්මුල්ල වෙල් යාය මාර්ගය	හේන්මුල්ල වෙල් යාය i පවුමඟ	පිලවපිටියවන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 6/2/8	NWP KUP C 128 6/2/8/1	NWP KUP C 128 7	NWP KUP C 128 7/1	NWP KUP C 128 8	NWP KUP C 128 8/1	NWP KUP C 128 9
43	1828	1829	1830	1831	1832	1833	1834

මාජ්යයේ සං- පර්ධිෂ පලෙ (මීටර්)	2.7	2.6	2.8	4.5	3.3	2.9	2.9
838)- 938 960 (\$05)	8.6	3.3	5.1	8.5	7.9	5.7	5.7
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	354.1	136.92	124.79	170.02	1095.04	855.05	102.81
අ වස පා බණනාංකය (දකුණ)	258197.591/115789.435	258177.592/115664.511	258746.782/115929.323	258470.446/115945.886	259560.115/116365.298	258925.543/116532.061	259022.961/116677.861 259122.187/116676.188 259122.124/116678.499
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	258501.814/115637.165 258199.593/115791.005	258222.844/115756.881 258177.736/115668.013	258748.07/115924.273	258633.971/115939.841 258471.232/115949.635	259561.165/116361.09	258847.099/117298.101 258920.851/116534.334	259122.187/116676.188
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258501.814/115637.165	258222.844/115756.881	258629.322/115910.631 258748.07/115924.273	258633.971/115939.841	258595.592/116681.436 259561.165/116361.09	258847.099/117298.101	259022.961/116677.861
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258504.14/115644.772	258219.53/115760.277	258627.66/115906.354	258638.546/115948.011	258601.862/116670.737	258839.488/117293.877	259021.738/116673.588
ස්වභා- වය	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පහල ගල්පොල මායිම මාර්ගය	පහල ගල්පොල මායිම i පටුමඟ	දික්හේන වන්න මාර්ගය	ගාර්ගම වැට මහර්ගය	මාවේල මාර්ගය	බෝගොඩ මාවෙල මාර්ගය	බෝගොඩ මාවෙල i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 10	NWP KUP C 128 10/1	NWP KUP C 128 11	NWP KUP C 128 12	NWP KUP C 128 13	NWP KUP C 128 13/1	NWP KUP C 128 13/1/1
\$\tag{\tau}\$	1835	1836	1837	1838	1839	1840	1841

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.3	2.5	2.8	2.5	33	2.5	3.6
838)- 505 (805)	5.2	5.4	8.8	4.2	6.6	5.8	7
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	221.35	1138.04	124.53	276.59	513.97	471.63	1786.44
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	259116.853/116195.597	259971.943/115572.819	259491.311/116116.887	259705.75/116244.317	259676.087/116678.047	258174.766/116697.998	258474.023/116885.728
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	259154.539/116409.333 259114.117/116196.567	259293.627/116331.488 259970.425/115569.385	259371.356/116134.771 259371.971/116140.334 259491.473/116113.456 259491.311/116116.887	259461.891/116334.404 259706.069/116240.781	259675.783/116673.472	258178.64/116699.673	258468.683/116881.384
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	259154.539/116409.333	259293.627/116331.488	259371.971/116140.334	259461.891/116334.404	259505.031/116361.2	258487.201/116703.672 258178.64/116699.673	257327.03/117946.914
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	259148.91/116411.662	259288.149/116335.688	259371.356/116134.771	259457.623/116331.85	259512.746/116358.615	258482.654/116704.998	257317.273/117946.231
සේවභා- වස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ පාම	මාවෙල වැව ඉදිරිපිට මාර්ගය	මාවෙල හේන්මුල්ල මාර්ගය	මාවෙල පන්සල් මාර්ගය	මාවෙල වෙල් යාය මාර්ගය	වැකන්ද ඇලි මාර්ගය	ඉදිපිටියවක්ත වෙල් යාය මාර්ගය	මාවෙල එස්ටේට් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 13/2	NWP KUP C 128 13/3	NWP KUP C 128 13/3/1	NWP KUP C 128 13/4	NWP KUP C 128 13/5	NWP KUP C 128 14	NWP KUP C 128 15
අතු	1842	1843	1844	1845	1846	1847	1848

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	3.55	2.6	3	3.3	3	2.5	2.8
සාලා- නාප පළල (මීටර්)	8.7	4.5	10	9.6	8	4.9	5
9)	1708.4	217.13	220.03	959.46	747.93	126.54	69.73
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258726.316/117294.525	259040.17/117202.572	259213.128/117215.648	259883.603/117273.345	259598.531/116745.601	259749.433/117470.043	259693.068/117224.878
අවශන් බණ්ඩාංකය (වම)	258596.916/117688.427 258720.939/117300.754	258979.925/117405.534 258985.077/117409.168 259036.712/117201.923	259203.305/117430.119 259207.136/117428.644 259211.334/117213.617 259213.128/117215.648	259881.528/117268.61	259401.271/117443.506 259594.366/116743.722	259640.647/117475.732 259750.376/117466.976	259688.87/117288.426 259692.394/117222.798
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258596.916/117688.427	258985.077/117409.168	259207.136/117428.644	259322.498/117445.867 259881.528/117268.61	259401.271/117443.506	259640.647/117475.732	259688.87/117288.426
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258596.039/117683.228	258979.925/117405.534	259203.305/117430.119	259320.944/117441.081	259396.279/117437.987	259641.905/117471.73	259684.331/117292.16
ස්වභා- වය	TAR	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	බෝගොඩ පන්සල් මාර්ගය	බෝගොඩ කුරකප්පෙට්යාව වන්ත මාර්ගය	බෝගොඩ පන්සල් ii පවුගෙ	බෝගොඩ කරඹලන් ඔය මාර්ගය	බෝගොඩ මාවෙල ii පටුගෙ	බෝගොඩ කරඹලන් ඔය ii පටුමග	බෝගොඩ කරඹලන් ඔය iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 16	NWP KUP C 128 16/1	NWP KUP C 128 16/2	NWP KUP C 128 16/3	NWP KUP C 128 16/3/1	NWP KUP C 128 16/3/2	NWP KUP C 128 16/3/3
අත	1849	1850	1851	1852	1853	1854	1855

මාර්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මීටර්)	3	3.6	2.2	5	3	3.3	2.1
2000- 2000 (\$00)	ĸ	8	3.9	ĸ	7	7.3	3.1
මාජ්ගයේ මුළු දුර (මූට්ථා	221.67	1270.37	189.93	117.1	252.15	878.33	115.22
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	259859.775/117102.734	259872.446/118411.476	259974.573/117800.856	259960.288/118236.806	259046.219/117899.769	258523.766/117549.494	258313.685/117494.054
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	259859.31/117100.342	259197.608/117700.913 259878.752/118410.292	259971.97/117799.239	259849.989/118213.537 259959.394/118234.309	259168.417/11772.242 259045.315/117902.769	258497.825/118319.786 258518.286/117557.627	258312.89/117490.45
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	259753.53/117268.028	259197.608/117700.913	259854.077/117891.991 259971.97/117799.239	259849.989/118213.537	259168.417/11772.242	258497.825/118319.786	258280.441/117588.788 258312.89/117490.45
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	259750.037/117269.321	259198.503/117695.3	259852.26/117888.246	259849.604/118210.3	259174.283/117768.821	258491.751/118320.144	258276.426/117591.533
ජෙවනා- වය	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අ.ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්යයේ පාම	මෝගොඩ කරඹලන් ඔය iv පටුමඟ	බෝගොඩ එළකලව මාර්ගය	මෙන්ගොඩ වෙල් යාය මාර්ගය	බෝගොඩ එළකලව ii පටුමඟ	බෝගොඩ කෝඳුරු වන්ත වෙල් යාය මාර්ගය	බෝගොඩ එළකලව xvii පටුමඟ	ඉහල වැටීය මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 128 16/3/4	NWP KUP C 128 16/4	NWP KUP C 128 16/4/1	NWP KUP C 128 16/4/2	NWP KUP C 128 16/5	NWP KUP C 128 17	NWP KUP C 128 18
අතු	1856	1857	1858	1859	1860	1861	1862

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.1	3.1	2.4	2.5	3.1	4	2.4
83.69. 93.8 86.60	7.4	6	3.8	4.	5.1	10.8	4.2
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	1584.82	262.74	156.33	197.36	351.77	1375.37	628.61
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257256.56/117968.631	257231.771/117946.641 257023.733/117796.495 257023.865/117793.795	257036.028/117978.429	256298.971/118467.219	257491.307/118352.63	258584.897/118928.355	257629.892/118656.338 257621.866/119183.586 257618.145/119183.655
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257258.554/117964.666	257023.733/117796.495	257038.14/117980.543	256423.933/118507.461 256301.522/118467.951	257488.449/118353.3	258592.851/118914.23	257621.866/119183.586
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256439.42/118749.269	257231.771/117946.641	257162.494/117897.606	256423.933/118507.461	257329.519/118589.953 257488.449/118353.3	257321.864/118599.514 258592.851/118914.23	257629.892/118656.338
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256434.177/118748.543	257226.186/117947.982	257164.265/117900.689 257162.494/117897.606 257038.14/117980.543	256419.868/118508.183	257328.476/118584.548	257325.705/118593.829	257635.23/118656.647
ස්වභා-	TAR	TAR	GRV	GRV	CNC	CPT	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	දීගල්ල අන්නාසි- වත්ත මාර්ගය	දීගල්ල පිංනාලිය මාර්ගය	දීගල්ල පිංනාලිය i පටුමඟ	කප්වර වන්න මාර්ගය	ගලගාව වන්න මාර්ගය	එළහලව - බුජ්ගමුව මාර්ගය	වල්පොලමුල්ල ii පටුමඟ
ලාගුය එකෙ	NWP KUP C 128 19	NWP KUP C 128 19/1	NWP KUP C 128 19/1/1	NWP KUP C 128 19/2	NWP KUP C 128 20	NWP KUP C 128 21	NWP KUP C 128 21/1
\$\tag{\tau}\$	1863	1864	1865	1866	1867	1868	1869

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.4	3.7	2.4	2.6	2.4	2.2
සාලා- න¤ පලෙ (මීටර්)	4.7	9	9.2	4.8	5.9	5.7	3.8
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	213.04	622.9	642.02	444.35	726.83	105.34	380.12
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257891.866/118575.328	257738.004/119402.427	258156.665/118249.868	257944.191/118589.261	258807.735/118564.349	258797.943/118363.212	258187.474/118870.856
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257853.296/118776.316 257888.858/118575.511	257741.16/119403.408	258152.35/118252.262	257946.796/118590.316	258217.308/118339.466 258813.806/118561.201	258779.969/118465.168 258795.569/118363.559	258178.394/119242.928 258182.399/118870.885
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257853.296/118776.316	257916.947/118818.404 257741.16/119403.408	258183.302/118863.483	258214.146/118376.07	258217.308/118339.466	258779.969/118465.168	258178.394/119242.928
රාගලාක බණ්ඩාංශය (මල)	257848.715/118773.532	257925.366/118819.468	258174.681/118862.667 258183.302/118863.483 258152.35/118252.262	258214.336/118382.374	258216.309/118332.227	258777.382/118461.084	258171.704/119241.866
ස්වභා- වය	GRV	TAR	CNC	CNC	TAR	GRV	CNC
අ.ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ පාම	එළකලව වෙල් යාය මාර්ගය	ඉද්දගස්පිටිය මාර්ගය	එළපලව සුදර්ශන- ාරාම විහාරස්ථාන මාර්ගය	දංගොල්ල වෙල් යාය මාර්ගය	එළකලව අලුකපිටිය මාර්ගය	කෝන්ගහදළුපොත වැව මාර්ගය	මහලන්ද i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 21/2	NWP KUP C 128 21/3	NWP KUP C 128 21/4	NWP KUP C 128 21/4/1	NWP KUP C 128 21/4/2	NWP KUP C 128 21/4/2/1	NWP KUP C 128 21/5
අතු අංකය	1870	1871	1872	1873	1874	1875	1876

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	ĸ	ю	2.9	8	2.7	ю
83.69. 93.8 86.60	5.5	5.7	5.7	6.2	5.2	2	∞
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	201.07	307.12	175.98	1497.33	416.35	155.3	485.96
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258288.281/118912.079	257211.222/118620.945 256946.513/118721.375 256944.481/118722.132	257150.298/118458.43	257594.988/118800.494	257673.25/119525.899	257626.294/119120.752	257367.773/119262.369 257368.397/119268.828
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	258283.62/118911.722	256946.513/118721.375	257147.04/118458.637	257595.746/118797.232	257461.508/119309.713 257673.558/119521.998	257478.173/119100.471 257627.353/119117.115	257367.773/119262.369
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258191.308/119021.315 258283.62/118911.722	257211.222/118620.945	257151.579/118627.219 257147.04/118458.637	257215.03/118757.087	257461.508/119309.713	257478.173/119100.471	257137.479/118914.75
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258192.421/119014.564	257204.952/118626.927	257147.009/118627.801	257217.073/118749.213	257466.551/119306.569	257478.48/119096.533	257140.11/118909.436
ස්වභා-	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මහලන්ද සුසාන භුමිය මාර්ගය	දීගල්ල වැව මාර්ගය	පිල්ලැවමාජ්ගය	ව ල්පෝ ලමුල්ල මාර්ගය	ව ල්පපාලමුල්ල i සවුමඟ	ii වත්මුවයා කමයිස කමයිස	ශලැම වලි
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 21/5/1	NWP KUP C 128 22	NWP KUP C 128 22/1	NWP KUP C 128 23	NWP KUP C 128 23/1	NWP KUP C 128 23/2	NWP KUP C 128 24
\$\tag{\tau}\$	1877	1878	1879	1880	1881	1882	1883

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.7	3.8	2.6	3.3	3.3	2.6	33
2000- 2000 2000 (300)	4.5	4.2	4.2	10	10	8.3	9
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	160.95	82.13	104.87	980.75	105.64	1619.86	308.2
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256919.471/118693.621	256941.315/118718.983	256650.486/118745.671	256970.575/119610.802	257161.698/119430.052	259832.429/119816.406	258539.048/119476.292
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	256919.126/118691.183	256941.447/118715.816	256654.639/118847.892 256647.829/118745.876 256650.486/118745.671	256974.21/119612.285	257060.248/119424.565 257163.267/119427.902	259837.182/119808.98	258474.206/119766.309 258534.242/119472.882
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256865.49/118803.913	256865.591/118724.49	256654.639/118847.892	256786.501/118833.632 256974.21/119612.285	257060.248/119424.565	258380.455/119330.714 259837.182/119808.98	258474.206/119766.309
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256861.557/118804.097	256864.201/118720.626	256651.357/118847.782	256793.357/118831.026	257060.847/119420.303	258383.071/119323.544	258469.529/119765.834
සේවභා- වස	CNC	CNC	GRV	TAR	CNC	TAR	GRV
අ.ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දීගල්ල වැව ii පටුමඟ	දීගල්ල වැව ii පටුමගේ i පටුමඟ	දීගල්ල පාසල් මාර්ගය	දීගල්ල අගාර මාර්ගය	දීගල්ල අගාර i පටුමඟ	පරගහරුළුප සුදු කවේඩ භංදිය මාර්ගය	පරගහරුප්ප සුදු කඩේ හංදිය i පවුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 128 25	NWP KUP C 128 25/1	NWP KUP C 128 27	NWP KUP C 128 26	NWP KUP C 128 26/1	NWP KUP C 129 1	NWP KUP C 129 1/1
අන	1884	1885	1886	1887	1888	1889	1890

1891 C 129 113 C 129 123 C 129 C 1								
	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	w	8	8	3.3	ĸ	2.5	2.2
### ### ### ### ### ### ### ### #### ####	8383- 938 960 (808)	6.1	6.8	7.2	6	7	7	4.3
8-b/26 q-mm 8-b/2	9760 0 G 9 C C (300)	153.49	134.93	355.1	378.71	275.45	873.5	480.95
(අ한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258598.188/119766.692		258723.332/119261.368	258924.656/119580.841	259111.383/119984.295	258623.392/118892.127	259166.441/119175.594
(අ한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	258599.145/119762.722	259812.643/119653.394	258722.837/119257.759	258920.318/119580.951	259114.837/119986.816	258620.922/118896.977	259161.989/119174.651
Θυόσο φυστα φιδουσία σε	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258483.152/119673.781	259791.33/119782.598		258882,439/119945.55	258914.928/119844.685	258928.298/119575.934	259086.445/119584.317
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය C 129 1/1/1 රෝද මාර්ගය කම් හංදීය සිදු C 129 1/10	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258483.108/119664.887	259785.133/119780.404	258673.678/119580.45	258872.886/119945.358	258916.697/119838.431	258922.379/119575.456	259079.177/119584.149
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම C 129 1/1/1 රොද මාජිතයේ නම C 129 1/10 කමේ හංදිය C 129 1/10 x පවුමය C 129 1/2 කමේ හංදිය iii C 129 1/2 පවුමය NWP KUP කමේ හංදිය iii පවුමය NWP KUP කමේ හංදිය iii පවුමය NWP KUP කමේ හංදිය iii පවුමය NWP KUP කමේ හංදිය iii පවුමය C 129 1/3/1 පවුමයේ i පවුමය NWP KUP දියමලන්කෑව වැව C 129 1/4 මාජිතය	ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
(2) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	අධිකාපිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්තයේ හම	පරගහරුප්ප පොල්- රෝද මාර්ගය	පරගහරුප්ප සුදු කවේ හංදිය x පටුමඟ	පරගහරුළුප සුදු කවේ හංදිය ii පටුමඟ	පරගහරුප්ප සුදු කඩේ හංදීය iii පටුමඟ	පරගහරුප්ප සුදු කවේ හංදිය iii පටුමෙකේ i පටුමඟ	දියමලන්කෑව වැව මාර්ගය	පරගහරුප්ප සුදු කවේ හංදිය v පටුමඟ
1891 1895 1895 1895 1895 1895 1895 1895	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 129 1/1/1	NWP KUP C 129 1/10	NWP KUP C 129 1/2	NWP KUP C 129 1/3	NWP KUP C 129 1/3/1	NWP KUP C 129 1/4	NWP KUP C 129 1/5
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1891	1892	1893	1894	1895	1896	1897

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.2	2.6	2.6	3	3	7.9	8
23.83- 23.8 26.6 (808)	4.3	4.9	5	∞	9	7.9	6.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	126.79	682.79	168.62	496.13	134.35	548.44	707.44
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	259106.101/119213.265	259404.34/119001.158	259241.451/119758.863	259436.594/119621.161	259514.558/119854.504	259671.343/119132.561	258073.412/119554.235
ල ලකා වැන්වාංකය (වම)	259092.476/119335.478 259102.938/119211.915	259230.754/119596.644 259400.332/118999.435	259288.955/119606.515 259284.318/119606.091 259242.488/119761.932	259304.431/120090.646 259432.013/119619.645	259515.345/119851.699	259471.193/119632.291 259667.856/119130.684	258382.179/119313.244 258384.326/119308.246 258073.084/119551.167 258073.412/119554.235
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	259092.476/119335.478	259230.754/119596.644	259284.318/119606.091	259304.431/120090.646	259386.456/119823.23	259471.193/119632.291	258384.326/119308.246
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	259088.664/119337.285	259225.182/119595.439	259288.955/119606.515	259299.695/120088.507	259388.076/119819.645	259466.044/119627.188	258382.179/119313.244
සේවභා- වස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පරගතරුළුප සුදු කඩේ හැඳිය v පටුමගේ i පටුමඟ	පරගහරුප්ප සුදු කඩේ හංදිය vi පටුමඟ	පරගහරුප්ප සුදු කවේ හංදිය vii පටුමඟ	පරගහරුප්ප සුදු කවේ හංදිය viii පටුමඟ	පරගහරුප්ප සුදු කඩේ හංදිය viii පටුමගේ i පටුමග	පරගහරුප්ප සුදු කඩේ හංදිය ix පටුමඟ	මහලන්ද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 129 1/5/1	NWP KUP C 129 1/6	NWP KUP C 129 1/7	NWP KUP C 129 1/8	NWP KUP C 129 1/8/1	NWP KUP C 129 1/9	NWP KUP C 129 2
අනු	1898	1899	1900	1901	1902	1903	1904

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.8	3.8	2.4	3.4	w	2.8	2.8
83.63- 93.8 86.6 (60.6)	5.5	5.5	5.1	10	7	8.4	4.8
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	133.07	67.06	82.42	335.37	901.52	962.18	109.48
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258113.815/119362.873	258140.331/119321.724 258199.909/119348.609 258198.026/119350.782	258052.049/119227.711 258065.289/119156.039 258068.898/119155.595	259395.922/118663.409	260227.523/118476.695	258927.455/118137.854	259512.185/118285.162
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	258117.647/119364.754	258199.909/119348.609	258065.289/119156.039	259404.171/118993.802 259390.866/118664.492	260229.251/118470.98	258926.25/118141.335	259509.529/118284.586
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258172.426/119248.62	258140.331/119321.724	258052.049/119227.711	259404.171/118993.802	259523,616/118658.139 260229.251/118470.98	259518.285/118560.108 258926.25/118141.335	259492.263/118390.456
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258177.611/119250.279	258141.84/119318.424	258046.334/119228.677	259395.009/118989.627	259516.791/118658.231	259515.826/118566.03	259489.036/118388.266 259492.263/118390.456 259509.529/118284.586 259512.185/118285.162
ස්වභා- වය	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මහලන්ද ii පවුමග	මහලන්ද ii පවුමගේ i පවුමෙග	මහලන්ද iii පටුමඟ	සිරි සුගතවංශ යෝගස්සාරාම මාවත	පහල එළකලව ඇත්තොට වැව මාර්ගය	මීකල වෙල් යාය මාර්ගය	ම්කල වෙල් යාය i පටුමඟ
ලාගුය එකෙ	NWP KUP C 129 2/1	NWP KUP C 129 2/1/1	NWP KUP C 129 2/2	NWP KUP C 129 3	NWP KUP C 129 4	NWP KUP C 129 4/1	NWP KUP C 129 4/1/1
\$\tag{\tau}\$	1905	1906	1907	1908	1909	1910	1911

මාජිතයේ සං- පරිධිත පළල (මීටර්)	2.4	8	2.4	2.2	2.5	2.6	33
806)- 92 806 806	8.4	6.2	7.4	5.5	S	9	4.3
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	181.96	252.6	1160.94	447.95	300.34	874.25	495.75
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	260120.671/118232.334	260202.102/118691.669	260230.918/118471.554	260354.141/118061.278	260155.61/118953.655	260582.917/119678.957	260644.296/119179.847
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	260116.974/118231.86	260221.855/118470.083 260201.42/118695.254	260317.71/119463.809 260231.322/118479.041 260230.918/118471.554	260237.581/118474.477 260352.625/118063.874	260429.768/118965.603 260155.447/118957.241	260591.507/119684.858	260450.014/119597.313 260454.706/119601.113 260639.399/119177.843
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	260134.125/118409.475 260116.974/118231.86	260221.855/118470.083	260317.71/119463.809	260237.581/118474.477	260429.768/118965.603	260407.979/119110.9	260454.706/119601.113
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	260129.698/118408.583	260225.288/118473.26	260313.13/119461.409	260232.899/118470.726	260430.96/118969.297	260415.087/119105.623	260450.014/119597.313
සේවනා- වස	GRV	GRV	TAR	TAR	CNC	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	ඇත්තොට වෙල් යාය මාර්ගය	ඇත්තොට වැව මාර්ගය	ඇත්තොට වැව දංගහකුමුර වැව මාර්ගය	ඇත්තොට පහල වෙල් යාය මාර්ගය	දංගහකුමුර වැව මාර්ගය	කටුවැල්ල දංගහකුඹුර වැව මාර්ගය	කටුවැල්ල සමිනි ශාලා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 129 4/2	NWP KUP C 129 4/3	NWP KUP C 129 4/4	NWP KUP C 129 4/4/1	NWP KUP C 129 4/4/2	NWP KUP C 129 4/4/3	NWP KUP C 129 4/4/3/1
අත	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918
			_	_		_	

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	33	3.6	ю	ω	3.2	3.2	3.2
83.63- 93.8 96.6 (\$0.6)	5.5	10	8	∞	6	6	6
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රු)	933.34	593.99	149.43	121.09	418.05	114.1	118.58
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	260801.128/118440.523	260996.846/119179.664	260947.814/119484.889	260985.867/119241.535	260027.289/118913.201	259893.067/118695.151	260147.15/118872.749
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	260802.984/118437.284	260996.551/119175.872	260950.316/119483.297	260873.517/119202.507 260987.272/119238.644	260030.519/118912.843	259882.049/118803.525 259889.264/118694.781	260146.374/118869.629
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	260679.689/119182.501 260802.984/118437.284	260662.835/119439.986 260996.551/119175.872	260804.102/119468.584	260873.517/119202.507	259843.581/118986.975 260030.519/118912.843	259882.049/118803.525	260034.593/118891.327 260146.374/118869.629 260147.15/118872.749
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	260672.542/119181.142	260663.493/119435.397	260807.206/119465.596 260804.102/119468.584 260950.316/119483.297 260947.814/119484.889	260874.32/119200.189	259838.744/118981.716	259878.033/118805.858	260035.227/118885.921
ස්වභා-	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කටුවැල්ල මහවෙල කන්ද මාර්ගය	කටුවැල්ල දං- ගහකුඹුර වැව iii පටුමඟ	කවුවැල්ල වෙල් යාය මාර්ගය	කවුවැල්ල දංගනකුඹුර වැව iii පවුමගේ ii පවුමඟ	බුජ්ජලිව කඹුරාපොල v පවුමඟ	කුස්සලුව කණුරාපොල v පටුමගේ i පටුමග	බුජ්ජමුව කඹුරාපොල v පටුමගේ ii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 129 4/4/3/2	NWP KUP C 129 4/4/3/3	NWP KUP C 129 4/4/3/3/1	NWP KUP C 129 4/4/3/3/2	NWP KUP C 129 5	NWP KUP C 129 5/1	NWP KUP C 129 5/2
\$\tag{\tau}\$	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	4	2.4	2.4	3	3	8	3
සාමා- නාය පළල (මීටර්)	∞	5.9	5.9	7.3	4	4	∞
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටථ්)	605.66	205.22	53.12	497.69	434.02	87.42	310.71
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	260578.454/119687.28	260362.373/119687.839	260468.742/119741.224	260543.217/120177.849	260346.316/120072.251	260315.18/119794.593	260844.115/119818.737
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	260582.616/119679.554	260484.591/119623.944 260360.388/119691.267	260470.801/119740.63	260546.342/120178.114	260564.807/119881.824 260348.916/120074.543	260347.299/119871.689 260311.427/119795.991	260842.019/119816.189
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	260126.996/119322.47	260484.591/119623.944	260465.724/119692.119	260576.798/119688.56	260564.807/119881.824	260347.299/119871.689	260586.044/119692.682
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	260127.408/119315.286	260487.923/119625.457	260468.853/119689.992 260465.724/119692.119 260470.801/119740.63	260581.274/119690.647	260564.643/119886.451	260344.794/119874.805	260591.458/119684.109 260586.044/119692.682 260842.019/119816.189
ස්වභා- වය	TAR	TAR	TAR	CNC	GRV	GRV	CNC
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කෝන්මැණ්ඩිය කටුවැල්ල මාර්ගය	කටුවැල්ල සුසාන භූමිය මාර්ගය	කටුවැල්ල සුසාන භූමීය i පටුමඟ	පොතුවසිටිය මාර්ගය	පොතුවසිටිය i පටුමඟ	පොතුවේටියා i පටුමගේ i පටුමඟ	කවුවැල්ල ඔය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 129 6	NWP KUP C 129 6/1	NWP KUP C 129 6/1/1	NWP KUP C 129 6/2	NWP KUP C 129 6/2/1	NWP KUP C 129 6/2/1/1	NWP KUP C 129 6/3
අතු අංකය	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932

මාජ්යයේ සං- පර්ධිෂ ප ලෙ (මීටර්)	w	3.3	3.3	w	ω	κ	2.6
838)- 938 866 (\$05)	20	7.8	5	5.5	6.2	7.8	4
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	205.25	1581.83	128.04	237.41	1718.23	527.78	402.09
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	260814.467/119578.213	258905.821/119183.736	259862.526/119777.622 259948.461/119869.365 259946.271/119871.024	259871.464/120247.284	259633.62/120233.063	248777.943/115316.559 248721.076/115774.409 248717.913/115773.787	248647.864/115646.593
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	260811.57/119576.712	258907.631/119191.07	259948.461/119869.365	259871.992/120242.814	258130.421/119724.111 259632.697/120224.848	248721.076/115774.409	248651.92/115645.662
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	260768.595/119773.859 260811.57/119576.712	260117.96/119317.342	259862.526/119777.622	259640.373/120213.891 259871.992/120242.814	258130.421/119724.111	248777.943/115316.559	248764.855/115392.746
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	260763.149/119772.553	260116.285/119322.329	259865.448/119775.235	259639.756/120208.795	258134.596/119719.231	248783.574/115320.123	248765.196/115396.004 248764.855/115392.746 248651.92/115645.662
ස්වභා- වය	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කවුවැල්ල අප්සෝටැව මාර්ගය	කෝන්මැණ්ඩිය දියමලන්කැව වැව මාර්ගය	සුදු කඩේවන්න මාර්ගය	පොතුවපිටිය වැව මාර්ගය	පරගහරු ප්ප කඹුරාපොල මාර්ගය	අලලුව ගම මැද මාර්ගය	අලලුව ගම මැද i සටුම ග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 129 6/3/1	NWP KUP C 129 7	NWP KUP C 129 8	NWP KUP C 129 9	NWP KUP C 129 10	NWP KUP C 136 1	NWP KUP C 136 1/1
\$\text{\$\text{\$\delta}\$}	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939

φυσθουα διαθέλημαση φυσμασή διαθέλημαση	33
අවසන් බණවාගකය අවසන් බණවාගකය මුල දුර (දකුණ) (දකුණ) (ලකුණ) (ලබණ) (දකුණ) (ලකුණ) (ලබණ) (වෙන) (ලකුණ) (ලබණ) (වෙන) (ලබණ) (වෙන) (වෙන) (ලබණ) (වෙන) (වෙන) (ලබණ) (වෙන) (
φώωυς destinema φώωυς destinema (com) (çm est) (cut) (çm est) 55 248816.457/115736.173 248815.364/115739.478 55 248804.68/115168.48 248808.311/115170.041 248761.976/115113.125 248765.384/115116.19 248701.603/115081.715 248704.493/115083.312 34 248492.176/115539.019 248489.211/115537.755 38 248263.591/115397.1 248259.514/115395.464	4
φΘασή λυσίου αια (ΘΘ) 3 248816.457/115736.173 5 248804.68/115168.48 5 248761.976/115113.125 5 248701.603/115081.715 84 248492.176/115397.1	153.23
25 25 25 88	248164.089/115432.4
(cases) (cases	248260.127/115389.531 248262.36/115385.036 248164.916/115436.177 248164.089/115432.4
\$771.619/115728.889 \$771.619/115728.889 \$765.25/115292.944 \$766.48/11511.496 \$666.48/115167.463	248262.36/115385.036
, 345 248 847 848 847 948 94	248260.127/115389.531
GRV GRV BPP	GRV
ودگاهای کی PS	PS
මාර්ගයේ නම අලලුව ගම මැද ii පවුමඟ අලලුව සිනා අලලුව සිනා අලලුව කිනා අලලුව කිනා අලලුව කරන්කැලේ වන්න මාර්ගය අලලුව රණවිරු සාගර මාවන	අලලුව රණවිරු සාගර මාවතේ i පටුමඟ
ουδα φααα ΝΨΡ ΚUΡ C 136 1/2 NWP KUP C 136 3 C 136 3 NWP KUP C 136 4 C 136 5 C 136 5 C 136 5 C 136 5	NWP KUP C 136 6/1
අංකය අංකය 1940 1942 1944 1945	1946

මාජ්යයේ සං- පර්ධිෂ පලෙ (මීටර්)	w	æ	4.2	4	ω	w	2.9
838)- 938 866 (\$05)	6	4	8.2	9	4	4	4
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	104.15	51.37	2053.23	924.15	238.01	721.55	303.6
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248077.898/115410.456	248560.322/115058.037 248601.306/115035.378 248602.783/115038.749	247059.346/116303.939	246887.013/115529.999	247258.59/115224.615	247150.166/115353.364	247709.176/115712.877 247993.845/115654.223 247994.074/115657.265
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248078.727/115414.066	248601.306/115035.378	247058.766/116308.025	246887.37/115534.68	247150.123/115347.929 247261.668/115222.436	247145.891/115355.072	247993.845/115654.223
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248178.123/115391.582 248078.727/115414.066	248560.322/115058.037	247855.508/114719.65	247703.011/115303.955 246887.37/115534.68	247150.123/115347.929	247656.061/115537.122 247145.891/115355.072	247709.176/115712.877
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248176.335/115395.688	248558.436/115055.146	247860.549/114727.205 247855.508/114719.65 247058.766/116308.025 247059.346/116303.939	247702.639/115308.114	247145.329/115349.117	247655.742/115540.553	247705.781/115710.18
ස්වභා-	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	අලලුව රණවීරු සාගර මාවතේ i පටුමගේ i පටුමඟ	අලලුව නවසිගහවන්න ii පටුමඟ	නලහිටිමුල්ල මාර්ගය	වලකුමුරුමුල්ල මාර්ගය	විදුකුඹුරුමුල්ල තලනිට්මුල්ල iii සටුමඟ	අලුත්වැව මාර්ගය	විජිත රහන නාහිමි මාවත
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 136 6/1/1	NWP KUP C 136 7	NWP KUP C 136 8	NWP KUP C 136 8/1	NWP KUP C 136 8/1/1	NWP KUP C 136 8/2	NWP KUP C 136 8/3
\$\tag{\phi}\$	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.8	2.8	2.7	2.7	33	ĸ	33
සාමා- න¤ පලෙ (මීටර්)	4	12	6.7	3.3	4	6	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	227.25	162.42	725.55	122.01	227.01	193.76	141.91
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247648.727/116092.004	247348.889/115941.131	247076.49/116301.889	247105.897/115960.02	247638.265/114656.06	247609.27/114430.896	247736.061/114324.147
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247651.644/116091.437	247350.03/115944.097	247460.946/116063.134 247462.519/116057.053 247071.594/116301.256 247076.49/116301.889	247087.642/116055.814 247104.807/115957.132	247638.49/114659.278	247794.827/114474.716 247608.986/114434.942	247737.159/114459.696 247742.502/114460.44 247729.974/114327.723
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247599.81/115878.355	247504.956/115917.53	247462.519/116057.053	247087.642/116055.814	247800.832/114571.19	247794.827/114474.716	247742.502/114460.44
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247602.839/115874.668	247500.571/115922.463	247460.946/116063.134	247084.32/116056.783	247801.653/114575.606	247792.236/114481.517	247737.159/114459.696
සේවභා- වස	GRV	BP	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වලකුඹුරුමුල්ල තලහිටිමුල්ල i පටුමඟ	වලකුඹුරුමුල්ල තලහිට්මුල්ල ii පටුමඟ	නලහිටිමුල්ල ලුවිස් මාවන	නලහිට්මුල්ල ලුවීස් i පටුමඟ	නලහිට්මුල්ල කුඩයවල මාර්ගය	කලනිටිමුල්ල සිටි වේ එස්ටෙට මාර්ගය	කලනිට්මුල්ල සිටි වේ එස්ටෙට් i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 136 8/4	NWP KUP C 136 8/5	NWP KUP C 136 8/6	NWP KUP C 136 8/6/1	NWP KUP C 136 9	NWP KUP C 136 10	NWP KUP C 136 10/1
අත	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960

මාජ්යයේ සං- පර්ධිෂ පලෙ (මීටර්)	v	v	E	2.4	ω	2.5	3.3
838)- 938 866 (\$05)	6	7	∞	4.3	4.3	3.5	7.2
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	98.97	70.11	1693.12	120.43	136.97	144.8	1464.14
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247675.648/114351.496	247626.718/114433.389 247618.961/114370.507 247624.018/114368.591	246954.22/115405.899	249743.195/130958.436	249815.227/131141.779	249284.925/131283.76 249256.988/131145.844 249259.449/131145.964	248517.402/131498.623
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247681.578/114445.939 247667.254/114355.381	247618.961/114370.507	246959.062/115402.919	249798.151/131043.581 249742.821/130961.915	249814.562/131139.177	249256.988/131145.844	248522.598/131496.039
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247681.578/114445.939	247626.718/114433.389	247801.639/114293.066	249798.151/131043.581	249744.044/131067.82	249284.925/131283.76	248114.504/131812.197
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247673.556/114445.925	247622.186/114432.705	247791.123/114301.416 247801.639/114293.066 246959.062/115402.919 246954.22/115405.899	249793.925/131044.471	249748.483/131065.717	249280.471/131283.987	248110.493/131816.189 248114.504/131812.197 248522.598/131496.039 248517.402/131498.623
ස්වභා-	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	CNC	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නලහිටිමුල්ල සිටි වේ එස්ටෙට ii පටුමෙග	නලහිටිමුල්ල සිටි වේ එස්ටෙට iiii පවුමඟ	උඩගෙදරවන්න කන්දෙටිය මාර්ගය	වෙන්දේසිවන්න i පටුමඟ	වෙන්දේසිවන්න ii පටුමඟ	රාජසිංහ මාර්ගය	රණස්ගල්ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 136 10/2	NWP KUP C 136 10/3	NWP KUP C 136 11	NWP KUP C 145 1	NWP KUP C 145 2	NWP KUP C 145 3	NWP KUP C 145 4
රුව ශ්රත	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967
						-	

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.3	2.8	2.7	2.5	3.4	2.5	25
8989- 98 (608)	4.5	9	5.8	4.3	6.4	5.2	4.3
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	108.39	724.3	935.15	254.9	2070.33	482.75	767.86
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248065.308/131707.434	247490.246/132451.174	247530.108/131270.636	247704.535/132104.173	246265.939/132575.912	246583.113/132315.192	246933.25/131632.09
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248063.474/131705.91	247887.767/131943.256 247490.124/132454.976 247490.246/132451.174	247651.541/131921.248 247656.055/131921.254 247526.469/131270.263 247530.108/131270.636	247604.597/131926.884 247601.281/131926.374 247704.816/132100.266 247704.535/132104.173	246267.808/132580.127	246579.868/132315.694 246583.113/132315.192	246936.532/131631.704
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248064.746/131803.214 248063.474/131705.91	247887.767/131943.256	247656.055/131921.254	247601.281/131926.374	247523.454/131918.19	246696.737/132622.12	246304.253/131803.048
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248059.355/131802.113	247890.993/131941.388	247651.541/131921.248	247604.597/131926.884	247529.708/131916.691	246692.989/132619.736	246302.773/131799.225 246304.253/131803.048 246936.532/131631.704 246933.25/131632.09
සේවනො- වය	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණස්ගල්ල iii පටුමග	වක්කුණුවලමාර්ගය	රණස්ගල්ල ii පටුමග	වක්කුණුවල ii පටුමග	වක්කුණුවල දීකිරිකෑව මාර්ගය	වක්කුණුවල පොල් පත්තල මාර්ගය	හවුළුව පොල් පත්තල මෘජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 145 4/1	NWP KUP C 145 5	NWP KUP C 145 6	NWP KUP C 1457	NWP KUP C 145 8	NWP KUP C 145 8/1	NWP KUP C 145 9
අත	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974

මාජ්ගයේ සං- පරිධිප පලෙ (මීටර්)	3.1	2.2	3.4	3.2	w	2.4	2.2
836)- 938 966 (\$05)	7.6	20	7.3	6.2	7.6	9	3.6
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	3097.99	338.93	152.41	158.6	893.35	43.47	79.29
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245123.011/132751.708	245883.702/132999.591	245669.952/133442.793 245678.625/133443.566 245710.613/133321.577 245718.173/133321.295	245555.153/133090.668	245523.472/133201.747	245612.913/133023.091	245495.045/132988.999
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245116.21/132754.449	245887.87/132993.864	245710.613/133321.577	245555.001/133094.382	245528.631/133200.059	245613.27/133019.113	245494.278/132992.567
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246168.604/131764.777 245116.21/132754.449	245599.163/132920.461 245887.87/132993.864	245678.625/133443.566	245614.24/133210.762	245139.007/132695.716 245528.631/133200.059	245573.369/133012.448 245613.27/133019.113	245568.866/133005.188
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246173.233/131765.661	245599.58/132915.665	245669.952/133442.793	245608.91/133208.299	245139.307/132690.684	245574.723/133008.12	245567.746/133009.223 245568.866/133005.188 245494.278/132992.567 245495.045/132988.999
ස්වභා- වස	GRV	GRV	BP	TAR	CNC	GRV	GRV
අධිකාපිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගමලිස iv මයා?	දීකිරිකෑව ii පටුමෙග	පනාවීටීය iii පටුමෙ	පනාව්ටිය ii පටුමෙග	දීකිරිකෑම පන්සල් මාර්ගය	දීකිරිකැව i පටුමග	ගමලිත i සම්බන්න
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 145 10	NWP KUP C 145 10/1	NWP KUP C 145 10/2	NWP KUP C 145 10/3	NWP KUP C 145 10/4	NWP KUP C 145 10/4/1	NWP KUP C 145 10/4/2
අති	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981

\$ \tag{2} \tag				S	2	8	7
(\$0\$)	2	2	- 2	2.5	3.2	2.3	2.7
8383- 338 566 (306)	4.6	S	4	4.4	6.2	S	4.1
මාජිගයේ මුළු දුර (මීටප්)	348.8	161.29	78.39	249.05	1288.54	101.99	95.99
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245282.187/132862.054	245771.98/132863.747	245702.584/132761.451	245598.019/132599.495	245537.011/132792.523	245489.465/132611.368	245630.522/132445.477
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245594.364/132915.775 245281.888/132867.027	245772.398/132858.54	245670.024/132829.707 245675.062/132830.533 245699.568/132760.248 245702.584/132761.451	245593.749/132808.571 245596.314/132603.705	246029.097/131703.977 245542.224/132794.812	245581.852/132636.767 245487.995/132615.754	245545.055/132417.747 245543.584/132422.309 245631.876/132441.502 245630.522/132445.477
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245594.364/132915.775	245621.242/132824.17 245772.398/132858.54	245675.062/132830.533	245593.749/132808.571	246029.097/131703.977	245581.852/132636.767	245543.584/132422.309
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245592.836/132919.049	245619.317/132817.791	245670.024/132829.707	245588.241/132807.043	246034.662/131706.558	245580.792/132640.509	
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
<i>ඉධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ හම	දැතවවන්න ii පවුමග	දීකිරිකැව පන්සල් i පටුමග	දීකිරිකැව පන්සල් i පටුමගේ i පටුමග	පනාවිටිය i පටුමගේ i පටුමග	පනාවිටිය i පටුමග	දීකිරිකැම පන්සල් iii පටුමලේ i පටුමග	දිකිරිකැව පන්සල් iii පවුමෙග් ii පවුමග
මාජීග අංකය	NWP KUP C 145 10/4/3	NWP KUP C 145 10/4/4	NWP KUP C 145 10/4/4/1	NWP KUP C 145 10/4/5	NWP KUP C 145 10/4/6	NWP KUP C 145 10/4/6/1	NWP KUP C 145 10/4/6/2
අනු අංකය	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988

818)- 85506d 80- 80- 605) (605)	2.2	2.9	2.5	2.2	2.4	3	
2000-				.2	.5	3.3	2.5
	3.5	7	4.5	4.2	5	4.2	4.5
\$\columb{\chi}\$\columb{\chi}\$\$ \$\columb{\chi}\$\$ \$\columb{\chi}\$\$ \$\columb{\chi}\$\$ \$\columb{\chi}\$\$\$ \$\columb{\chi}\$\$\$ \$\columb{\chi}\$\$\$ \$\columb{\chi}\$\$\$\$ \$\columb{\chi}\$\$\$\$\$ \$\columb{\chi}\$	59.17	469.99	125.82	56.2	140.29	298.42	96.36
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245436.425/132827.954	245564.124/132316.743	245236.286/132721.165	245453.106/133230.61	244980.823/133045.557	245369.447/132993.596	245280.596/132868.75
අවසන් බණ්වාංකය (වම)	245443.592/132772.154 245438.364/132824.564	245444.128/132766.041 245560.608/132315.744	245232.127/132719.58	245490.532/133204.569 245457.149/133232.019	244981.579/133049.654	245370.86/132989.152	245275.207/132866.637
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245443.592/132772.154	245444.128/132766.041	245210.166/132836.845	245490.532/133204.569	245108.83/133013.731	245085.962/132915.169 245370.86/132989.152	245258.969/132955.595
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245448.396/132774.091	245439.383/132764.806	245201.846/132835.839 245210.166/132836.845 245232.127/132719.58	245495.807/133204.869	245112.458/133018.358	245086.379/132910.724	245254.166/132953.951 245258.969/132955.595 245275.207/132866.637 245280.596/132868.75
සේවභා-	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	දීකිරිකැව පන්සල් ii පටුමග	දීකිරිකැව පන්සල් iii පවුමග	දැකම වන්න ii පටුමග	ගමලිය i ලක [ා] ර්	ගමටිය !!!^ ලඟ ² දි	දැකම වන්න iv පටුමග	දැකම මක්ත i සටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 145 10/4/7	NWP KUP C 145 10/4/8	NWP KUP C 145 10/4/9	NWP KUP C 145 10/5	NWP KUP C 145 10/6	NWP KUP C 145 10/7	NWP KUP C 145 10/7/1
අත	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995

මාජනයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	3.1	2.4	2.7	2.7	2.4	2.7
#3.69- 93.8 ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	3.8	4.8	6.6	6.7	6.7	6.6	6.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	138.09	183.5	1095.75	466.23	443.38	97.47	88.19
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244951.498/132932.463	245275.091/132865.702	250421.188/133142.781	250413.173/133104.68	250406.211/132988.847	249994.653/133137.204	250045.949/133145.656
අවසන් බත්ධාංකය (වම)	245079.529/132905.552 244953.309/132936.795	245106.901/132817.033 245278.965/132861.202	249924.963/133231.387 249929.525/133230.893 250420.838/133154.552 250421.188/133142.781	249956.501/133071.907 249956.327/133076.626 250413.405/133098.184	249971.168/132963.653 250405.331/132982.46	249997.783/133228.659 249990.209/133137.323	250048.717/133227.156 250041.443/133145.149 250045.949/133145.656
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245079.529/132905.552	245106.901/132817.033	249929.525/133230.893	249956.327/133076.626			250048.717/133227.156
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245080.05/132910.291	245107.846/132811.652	249924.963/133231.387	249956.501/133071.907	249971.565/132957.934	249993.339/133228.902	250045.629/133227.235
සේවනා- වස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	දැනව වන්න iii පටුමග	දැනව වන්න මාර්ගය	සිංහපුර වෙන්දේසි- වන්න iii පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසි- වත්න ix පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසි- වන්න x පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසි- වන්න iv පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසි- වන්න v පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 145 10/8	NWP KUP C 145 10/9	NWP KUP C 151 1	NWP KUP C 151 1/1	NWP KUP C 151 1/2	NWP KUP C 151 2	NWP KUP C 151 3
43	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002

Column C								
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	2.7	2.7	3	2.7	3.1	3.6
### ### ##############################	සාමා- නාය පළල (මීටර්)	6.7	6.7	6.7	L	6.9	6.3	8.1
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම ඇයිකාරයිය යිපතා- අදුරම්භක සමණ්ඩාංකය (වම) NWP KUP	මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	78.98	341.66	248.74	353.03	296.71	325.2	2701.17
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම ඇයිකාරයිය යිපතා- අදුරම්භක සමණ්ඩාංකය (වම) NWP KUP	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250097.257/133153.096	250193.418/132885.501	250414.359/132970.368		250758.571/133470.919		252895.771/132725.036
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම ඇයිකාරයිය යිපතා- අදුරම්භක සමණ්ඩාංකය (වම) NWP KUP	අවසන් බණ්වාංකය (වම)	250092.751/133153.34	250189.357/132885.496	250408.19/132966.195	250614.934/133202.013	250761.213/133470.645	250793.299/132910.339	252895.833/132717.445
මාජිග අංකය මාජිගයේ නම අධිකාරිය සිටිනා- NWP KUP සිංහපුර වෙන්දේසි- PS GRV වන්න vii පවුමග C 151 5 වන්න vii පවුමග C 151 6 වන්න vii පවුමග NWP KUP සිංහපුර වෙන්දේසි- PS GRV වන්න vii පවුමග C 151 6 වන්න vii පවුමග NWP KUP මහාරොග්ගල i PS TAR පවුමග C 151 7 පවුමග NWP KUP මහාරොග්ගල ii PS GRV පවුමග C 151 9 වෙමගේ මාජිගය NWP KUP මහාරොග්ගල iii PS GRV පවුමග C 151 9 මවේල මාජිගය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250100.748/133224.728		250424.935/133209.138	250521.587/133202.774	250672.568/133206.034	250809.06/133222.35	250967.357/133258.238
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය C 151 4 වන්න vi පවුමග C 151 5 වන්න vii පවුමග C 151 5 වන්න viii පවුමග C 151 5 වන්න viii පවුමග C 151 6 වන්න viii පවුමග C 151 7 පවුමග C 151 7 පවුමග NWP KUP ගොරොග්ගල ඉංගීසි C 151 9 පවුමග NWP KUP ගොරොග්ගල ඉංගීසි C 151 9 පවුමග NWP KUP මහාරොග්ගල බා මු PS C 151 9 පවුමග NWP KUP මහවරා මහරගය C 151 9 පවුමග NWP KUP මහවරා මහරගය R අදකඩම් මාර්ගය PS	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250095.991/133225.222	250202.472/133219.606	250419.149/133210.574	250515.856/133202.933	250679.858/133204.101	250804.501/133219.901	250960.221/133258.176
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ තම NWP KUP සිංහපුර වෙන්දේසි- C 151 4 වන්න vi පවුමග C 151 5 වන්න vii පවුමග C 151 5 වන්න viii පවුමග NWP KUP සිංහපුර වෙන්දේසි- C 151 6 වන්න viii පවුමග C 151 7 පවුමඟ NWP KUP නොරොග්ගල ඉංගීසි C 151 8 ඇකඩම් මාජ්ගය C 151 9 පටුමග NWP KUP නොරොග්ගල iii C 151 9 පටුමග NWP KUP මනාරොග්ගල iii C 151 9 පටුමග	සේවභා- වය	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	CNC	TAR
(2) (2) (2) (2) (3) (3) (4) (4) (5) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	, අධ්කාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ පාම	සිංහපුර වෙන්දේසි- වන්ත vi පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසි- වන්න vii පටුමග	සිංහපුර වෙන්දේසි- වත්ත viii පටුමග	නොරොන්ගල i පටුමඟ	ගොරොග්ගල ඉංගීසි ඇකඩම් මාර්ගය	නොරොග්ගල III පටුමග	බද්දේවැව ගොඩග මීවෙල මාර්ගය
وشائع على وشائع على 2003 2005 2007 2008 2009	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 151 4	NWP KUP C 151 5	NWP KUP C 151 6	NWP KUP C 151 7	NWP KUP C 151 8	NWP KUP C 151 9	NWP KUP C 151 10
	රූ පු	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.4	2.3	2.4	2.3	2.7	3.2	2.3
2000)- 2010 2000)	5.8	4.2	4.4	4.4	6.1	6	5.8
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	156.43	126.15	622.34	106.15	599.93	999.05	153.05
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250971.47/133209.505	250919.279/132954.986	252106.062/132774.887	251838.852/132262.168	252307.855/132622.3	252338.724/131617.575	251105.215/133084.737
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250828.638/133163.633 250972.181/133204.547	251026.277/133009.292 250915.977/132958.865	252110.23/132774.997	251835.52/132261.385	252311.813/132620.99	252212.939/132365.137 252334.048/131614.147	251138.695/133222.317 251142.302/133220.129 251104.638/133088.377
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250828.638/133163.633	251026.277/133009.292	251812.129/132373.763	251831.526/132361.831 251835.52/132261.385	251902.02/132355.888	252212.939/132365.137	251142.302/133220.129
රාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250828.942/133158.821	251023.173/133012.709	251816.508/132372.054 251812.129/132373.763 252110.23/132774.997	251826.575/132363.384	251906.701/132355.895	252206.674/132367.3	251138.695/133222.317
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	බද්දේවැව ගොඩග ඔවෙල i පටුමග	බද්දේවැව ගොඩග ඔවෙල ii පවුමග	උඩබාගේ මාර්ගය	ගොඩගමවෙල වෙල් යාය මාර්ගය	උඩබාගේ වැව මාර්ගය	ඉහල ගොඩගමවෙල මාර්ගය	ගොඩගම්වෙල i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 151 10/1	NWP KUP C 151 10/2	NWP KUP C 151 10/3	NWP KUP C 151 10/4	NWP KUP C 151 10/5	NWP KUP C 151 10/6	NWP KUP C 151 11
අනු ස	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.1	2.3	4.2	2.3	2.7	2.3	2.4
8387- 935 866 (806)	5.1	5.5	9.1	5.1	6.4	3.1	4.2
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	91.15	338.29	1541.21	70.35	1416.76	102.68	422.35
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251241.594/133108.109	252569.335/133441.354	252677.096/133129.839 252804.041/134518.329 252799.979/134517.076	252672.814/133325.272	252813.981/134090.513	252644.916/133692.625	252409.221/133658.122
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251249.825/133195.818 251237.638/133108.543	252572.849/133442.939	252804.041/134518.329	252613.704/133308.462 252675.986/133320.363	252810.648/134084.659	252648.9/133692.98	252406.871/133657.57
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251249.825/133195.818	252658.441/133122.81	252677.096/133129.839	252613.704/133308.462	252673.6/133329.573	252597.344/133637.635 252648.9/133692.98	252525.733/133811.341 252406.871/133657.57
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251245.516/133196.513	252663.244/133124.279	252688.603/133134.69	252613.886/133304.31	252677.515/133337.884	252598.052/133633.893	252521.472/133810.106
සේවභා- වය	GRV	TAR	CPT	GRV	TAR	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගොඩගඹවෙල ii පටුමඟ	අලගිටියාව රණවිරු මාවක	අලහිටියාව රණවිරු නිලකරන්න මාවක	රණවිරු තිලකරන්න i පටුමග	රණවරු තිලකරන්හ ii පටුමග	රණවරු තිලකරන්න ii පටුමගේ i පටුමග	රණවිරු තිලක- රන්න ii පවුමගේ i පවුමගේ ii පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 151 12	NWP KUP C 151 13	NWP KUP C 151 14	NWP KUP C 151 14/1	NWP KUP C 151 14/2	NWP KUP C 151 14/2/1	NWP KUP C 151 14/2/2
අතු	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023

මාජ්තයේ සං- වජාධිත පලෙ (මීටර්)	2.4	3.2	С	3.1	3	2.6	2.4
8387- 935 866 (806)	3.7	5.3	S	6.2	4.4	4.2	4.4
9) CO & C (\$\text{\$\text{\$\alpha\$}} \)	88.86	901.52	95.33	430.96	247.52	282.79	695.91
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252868.424/133520.699	253352.157/134214.06	252977.266/133968.889	253397.451/133841.809	253370.983/133906.53	253478.987/134148.568	252603.64/132180.277
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252782.392/133520.529 252868.687/133518.334	253357.52/134213.498	253005.265/133881.627 252979.587/133971.168 252977.266/133968.889	253165.515/133865.578 253402.506/133840.851	253562.615/133869.005 253375.196/133910.982	253482.535/134146.73	253007.383/132617.771 252601.959/132182.208 252603.64/132180.277
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252782.392/133520.529	252825.809/133822.081 253357.52/134213.498	253005.265/133881.627	253165.515/133865.578	253562.615/133869.005	253478.857/133877.11	253007.383/132617.771
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252783.074/133516.318	252825.418/133818.703	253008.06/133882.876	253161.738/133863.555	253562.902/133873.568	253483.662/133877.35	253003.076/132621.802
ජෙවනා- වස	GRV	TAR	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්යයේ පාම	රණවීරු තිලකරන්න iii පවුමඟ	අලතිටියාව ගාලේගමවන්න මාර්ගය	තමලිය i පවිමඟ	අලතිටියාව ගාලේගමවන්න i පටුමඟ	අලතිටියාව ගාලේගමවන්න ii පටුමඟ	අලතිටියාව ගාලේගමවන්න ii පටුමගේ i පටුමඟ	අක්කර 5 මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 151 14/3	NWP KUP C 151 14/4	NWP KUP C 151 14/4/1	NWP KUP C 151 14/4/2	NWP KUP C 151 14/4/3	NWP KUP C 151 14/4/3/1	NWP KUP C 151 16
අත	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030

මාජ්යයේ සං- පර්ධිත පලෙ (මීටර්)	2:2	3.1	2.3	3.1	7	2.8	2.5
83.69. 93.8 86.60	5.4	7.8	4.9	7.8	4.	5.4	9
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	128.29	1461.08	570.77	77.64	128.34	651.82	1272.83
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253014.253/132411.017	253132.226/131381.378	253725.492/132408.617 253331.229/132256.518 253331.003/132250.025	253070.519/131954.346	253531.552/132609.353	253583.873/132470.86	254462.43/132434.54
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252986.878/132511.849 253010.766/132411.613	253127.83/131382.6	253331.229/132256.518	253140.389/131957.306 253068.509/131956.118	253533.604/132608.859	253614.101/133074.94 253577.597/132475.121	253599.92/132502.389 254457.278/132430.946 254462.43/132434.54
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252986.878/132511.849	253462.191/132503.885 253127.83/131382.6	253725.492/132408.617	253140.389/131957.306	253505.086/132486.28	253614.101/133074.94	253599.92/132502.389
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252986.108/132508.455	253456.439/132510.779	253720.45/132410.656	253142.735/131960.916	253509.072/132485.993	253610.353/133072.245	253598.78/132497.865
ස්වභා-	GRV	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	අක්කර 5 i පවුමග	ගොදී වැව මාර්ගය	හොදි වැව සිගිකි පෙර පාසල් මාර්ගය	ගහාදී වැව ii පටුගෙ	අබ්දුල් කාදර් මාර්ගය	පොතුනැර මාර්ගය	තලහේත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 151 16/1	NWP KUP C 151 17	NWP KUP C 151 17/1	NWP KUP C 151 17/2	NWP KUP C 151 18	NWP KUP C 151 19	NWP KUP C 151 19/1
\$\tag{\tau}\$	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037

මාජනයේ සං- වර්ධිත පළෙ (මීවර්)	3.1	2.1	1.8	2.2	ĸ	2.3	2.4
83.63- 33.8 3.66 (60.05)	r.	3	4.5	6.5	∞	4.9	5.5
9,600 cd 90 5.0 (\$05)	140.55	124.69	80.65	112.82	1632	232.25	221.65
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253749.128/132627.991	254117.355/132794.949	253526.233/132556.44	253953.997/132094.315	254151.77/130637.014	254374.009/131294.271	254553.618/132080.425
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253736.893/132491.865 253752.762/132628.347	254081.554/132690.812 254119.131/132791.468	253526.844/132560.155 253526.233/132556.44	254006.323/132190.105 253950.608/132096.338	254252.088/132050.499 254146.611/130637.423	254166.238/131344.825 254373.907/131291.931	254391.23/132014.481 254556.18/132074.449
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253736.893/132491.865	254081.554/132690.812	253602.93/132548.153	254006.323/132190.105	254252.088/132050.499	254166.238/131344.825	254391.23/132014.481
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253740.117/132490.817	254085.976/132694.769	253603.513/132550.581 253602.93/132548.153	254002.411/132193.219	254244.792/132052.1	254163.744/131340.35	254395.608/132012.46
ස්වභා- වස	GRV	GRV	GRV	TAR	CPT	GRV	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	තලහේන i පටුමඟ	ගල්කපාත්ත මාර්ගය	මුස්ලීම පල්ලීය මාර්ගය	හොදි වැව සේනානායක මාර්ගය	තල්ලියද්ද මැදැල්පොල මාර්ගය	මැදැල්පොල පැලවන්න මාර්ගය	මැදැල්පොල i පවුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 151 19/1/1	NWP KUP C 151 19/1/2	NWP KUP C 151 19/2	NWP KUP C 151 20	NWP KUP C 151 21	NWP KUP C 151 21/1	NWP KUP C 151 22
අත	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044

මාජ්ගයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	2.4	2.8	3.1	2.3	2.3	3.1	2.2
83.63- 93.8 96.6 (\$0.5)	5.5	7	8.1	2	٠.	9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	197.02	439.65	2069.9	137.72	142.12	979.13	82.53
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254535.479/132181.133	254634.886/132173.03	255143.739/133084.882 255149.675/133082.72 254679.113/131855.076 254684.787/131852.387	254584.594/132337.435	254610.849/132263.566	254836.815/132332.717	254686.199/132905.838 254616.051/132888.689 254617.566/132885.415
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254533.504/132178.01	254561.357/131892.123 254638.335/132165.081 254634.886/132173.03	254679.113/131855.076	254618.606/132211.039 254586.912/132338.607	254642.263/132374.923 254610.011/132267.152	254832.07/132335.102	254616.051/132888.689
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254437.706/132083.071 254533.504/132178.01	254561.357/131892.123	255149.675/133082.72	254618.606/132211.039	254642.263/132374.923	254725.904/133087.732 254832.07/132335.102	254686.199/132905.838
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254442.656/132081.725	254565.319/131890.413	255143.739/133084.882	254623.089/132209.07	254634.399/132373.56	254721.219/133084.866	254684.11/132909.475
ස්වභා-	TAR	TAR	TAR	CNC	CNC	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	මැදැල්පොල i පටුමගේ i පටුමඟ	මැදැල්පොල මාර්ගය	අලුන්වන්න දම්පිටිය හංදිය මාර්ගය	තලහේන්වැව ගම මැද මාර්ගය	තලහේන්වැව ගම මැද i පටුමඟ	වාද කොටුව මාර්ගය	වාද කොටුව i පටුමග
ලාලය අංකය	NWP KUP C 151 22/1	NWP KUP C 151 23	NWP KUP C 151 24	NWP KUP C 151 24/1	NWP KUP C 151 24/1/1	NWP KUP C 151 24/2	NWP KUP C 151 24/2/1
දුනු ද	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051

මාජනයේ සං- වජාධිත පළල (මීවර්)	ιC	2.5	2.5	2.2	2.6	2.4	2.3
83.63- 93.8 8.06)	5	4	4	9	4.6	3.4	4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	112.71	216.29	177.16	164	121.9	167.76	191.47
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254614.417/132563.768	254764.985/132570.164	254920.253/132587.607	254987.043/132211.129	255102.355/132308.017	255196.103/132406.979	255229.43/132526.618
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254696.952/132588.422 254613.058/132566.781	254783.747/132451.962 254761.751/132573.798	254922.73/132587.111	254909,426/132293,404 254986.288/132208.924	255100.51/132306.073	255036.995/132441.862 255195.777/132404.051	255078.175/132532.199 255079.193/132535.029 255231.967/132527.115
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254696.952/132588.422	254783.747/132451.962	254841.357/132437.65	254909.426/132293.404	254998.665/132363.869 255100.51/132306.073	255036.995/132441.862	255079.193/132535.029
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254697.78/132591.803	254787.552/132450.72	254844.198/132434.267 254841.357/132437.65 254922.73/132587.111	254906.722/132294.32	254997.021/132360.708	255034.758/132438.24	255078.175/132532.199
සේවනා- වස	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	දම්පිටිය අලුත්වන්ත i පටුමඟ	දම්පිටිය අලුත්වත්ත ii පටුමඟ	දම්පිටිය අලුත්වන්ත iii පටුමඟ	අලුක්වන්න iii පටුමඟ	අලුක්වන්න iv පටුමඟ	අලුත්වන්න v පටුමඟ	අලුක්වන්න වෙල් යාය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 151 24/2/2	NWP KUP C 151 24/2/3	NWP KUP C 151 24/2/4	NWP KUP C 151 24/3	NWP KUP C 151 24/4	NWP KUP C 151 24/5	NWP KUP C 151 24/6
අත	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.3	2.6	2.1	2.1	2.3	2.9	2.3
83.69. 93.8 86.60	4	5.4	4.2	4.2	5.4	6.7	5.3
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	29.02	49.51	158.78	46.29	230.22	1363.82	155.62
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255212.742/132460.761	255159.636/132673.191	254704.354/131837.655 254708.315/131836.101 254653.359/131703.577 254655.652/131703.553	254718.373/131721.786	254845.202/131439.08	255596.123/132708.071	255067.741/132165.543
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255209.708/132461.35	255113.403/132684.279 255158.222/132670.623	254653.359/131703.577	254717.492/131718.77	254843.307/131441.741	255066.975/131593.742 255599.233/132705.326	255067.902/132168.34
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255219.894/132486.039 255209.708/132461.35	255113.403/132684.279	254708.315/131836.101	254677.693/131736.468	254922.565/131649.33	255066.975/131593.742	255192.519/132092.35 255067.902/132168.34
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255216.268/132485.442	255114.099/132681.452	254704.354/131837.655	254676.499/131733.244 254677.693/131736.468 254717.492/131718.77	254918.667/131651.157	255072.136/131590.707	255196.04/132097.651
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	අලුත්වන්න වෙල් යාය i පටුමඟ	අලුක්වන්ත වෙල් යාය vi පවුමඟ	මැදැල්පොල කණුකැටිය වැව මාර්ගය	මැදැල්පොල කණුකැටිය වැව i පවුමඟ	මැදැල්පොල වෙල් කාය මාර්ගය	කොඩුල්වැව මුවන්ගෙල ෆාම් මාර්ගය	අලුක්වන්ත කොලනිය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 151 24/6/1	NWP KUP C 151 2477	NWP KUP C 151 25	NWP KUP C 151 25/1	NWP KUP C 151 26	NWP KUP C 151 27	NWP KUP C 151 27/1
\$\tag{\tau}\$	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.7	2.4
සාමා- න¤ පලෙ (මීටර්)	20	4.5	4	5	6.5	6.5	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	386.46	76.9	128.11	78.08	190.56	626.2	220.35
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255339.553/132466.596	255091.09/132088.325	255647.497/132555.765	255482.105/132666.767	255067.412/131272.461	255373.021/130932.692	256212.461/135141.898
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255166.003/132124.851 255342.291/132465.318	255089.307/132090.33	255527.769/132595.078 255529.758/132598.415 255646.856/132553.132 255647.497/132555.765	255553.143/132640.019 255482.776/132668.581	255070.115/131273.09	255377.364/130928.448	256077.855/135254.016 256078.335/135257.481 256211.321/135139.352
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255166.003/132124.851	255150.232/132134.073 255089.307/132090.33	25529.758/132598.415		255225.276/131256.036 255070.115/131273.09	255333.826/131047.82	256078.335/135257.481
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255168.215/132122.682	255147.888/132136.044	255527.769/132595.078	255554.633/132642.507	255223.293/131260.179	255332.764/131052.967	256077.855/135254.016
සේවභා- වස	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	අලුක්වන්ත කොලනිය i පටුමඟ	අලුක්වන්ත කොලනිය ii පටුමඟ	කොවුල්වැව මුවන්හෙල ෆාම් ii පටුමඟ	කොවුල්වැව මූවන්හෙල ෆාම iii පටුමඟ	නිරිගොල්ල මාර්ගය	ගම්ලිස i පටුමඟ	හස්කම්පොල මුස්ලිම් සුසාන භූමිය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 151 27/1/1	NWP KUP C 151 27/1/2	NWP KUP C 151 27/2	NWP KUP C 151 27/3	NWP KUP C 151 28	NWP KUP C 151 29	NWP KUP C 152 1
අනු	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072

මාජ්යයේ සං- පර්ධිත පලෙ (මීටර්)	2.3	2.6	2.4	1.5	2:2	2.3	2.2
838)- 938 866 (\$05)	4.6	4	4	20	4	4.6	4
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	83.85	210.76	134.45	312.51	398.65	74.27	81.84
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255981.32/135189.513	256298.691/135098.805	255992.155/135032.575	255955.934/134674.666	256530.938/134806.79	256360.468/134695.019	256318.089/134700.166
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255980.965/135192.013	256299.09/135096.613	255992.768/135034.264	255953.538/134675.036	256532.372/134805.258	256358.533/134695.152	256317.936/134697.476
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256060.957/135195.366 255980.965/135192.013	256119.118/135014.606 256299.09/135096.613	256117.554/135001.641	256162.805/134837.731 255953.538/134675.036	256228.646/134742.203 256532.372/134805.258	256358.807/134768.125 256358.533/134695.152	256240.327/134709.225
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256061.478/135199.841	256121.014/135010.003	256116.934/135004.711 256117.554/135001.641 255992.768/135034.264 255992.155/135032.575	256160.908/134842.685	256230.681/134739.398	256355.995/134766.835	256240.644/134705.833 256240.327/134709.225 256317.936/134697.476 256318.089/134700.166
ස්වභා-	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	හස්කමපොල ලේන් 1 මාර්ගය	වෙල්ලමුරේ යාය මාර්ගය	නෙත්තිපොලගෙදර i පටුමඟ	නෙත්තිපොලගෙදර පන්සල් මාර්ගය	වැලිකුඹුර මාවන	වැලිකුඹුර මාවතේ i පටුමඟ	මාළිගාතැන්න i පටුමෙඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 152 2	NWP KUP C 152 3	NWP KUP C 152 4	NWP KUP C 152 5	NWP KUP C 152 6	NWP KUP C 152 6/1	NWP KUP C 152 7
රුව දැන්	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079

මාජනයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.1	2.4	2.3	2.2	2.2	2.3	1.4
83.63- 93.8 9.60 (\$0.00)	2.7	3.4	3.8	S	4	4.3	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	108.3	186.33	239.21	480.94	182.45	37.89	979.95
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256137.192/134615.669	256429.95/134596.02	256509.156/134560.489	256077.124/134472.541	256290.67/134215.907	256040.142/134313.432	256459.047/134017.188
අවසන් බත්ධාංකය (වම)	256241.392/134626.775 256136.838/134617.488	256250.371/134566.301 256430.684/134593.37	256282.992/134500.708 256282.466/134504.294 256510.096/134557.787 256509.156/134560.489	256295.159/134455.289 256079.715/134473.904	256179.549/134333.404 256288.385/134215.859	256039.854/134315.252	256368.555/134443.947 256460.495/134024.676 256459.047/134017.188
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256241.392/134626.775	256250.371/134566.301	256282.466/134504.294	256295.159/134455.289	256179.549/134333.404	256075.94/134316.069	256368.555/134443.947
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256241.211/134630.329	256252.2/134562.716	256282.992/134500.708	256285.478/134464.049	256176.915/134331.208	256074.09/134318.786	256372.467/134440.053
ස්වභා- වස	TAR	GRV	BP	TAR	TAR	CNC	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	මාළිගාතැන්න ii පටුමඟ	මාළිගාතැන්න iii පටුමඟ	මාළිගාතැන්න අරාබි පාසල් මාර්ගය	අරක්යාල මාළිගානැන්න මාර්ගය	අරක්යාල මාළිගානැන්න i පවුමඟ	අරක්යාල මාළිගාතැන්න ii පටුමඟ	අරක්යාල මුස්ලිම පාසල් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 152 8	NWP KUP C 152 9	NWP KUP C 152 10	NWP KUP C 152 11	NWP KUP C 152 11/1	NWP KUP C 152 11/2	NWP KUP C 152 12
අත	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.3	2.3	2.2	2.5	2.1	2.3	4
83.69. 93.8 86.60	7.4	4.6	4	3.5	4	3.5	4
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	147.01	214.61	80.97	155.34	43.09	59.99	265.39
අ වස න් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256686.942/134086.981	256600.03/134293.129	256466.67/134119.669 256522.688/134145.583 256519.509/134146.047	256612.778/134093.196	256554.353/134112.587	256401.596/134049.603	256336.507/133608.334 256338.014/133611.352 256487.984/133464.896 256488.814/133467.028
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	256683.974/134085.989	256397.557/134281.001 256596.701/134288.705 256600.03/134293.129	256522.688/134145.583	256512.731/134112.453 256613.302/134090.364	256554.409/134109.78	256456.934/134058.309 256400.915/134051.968	256487.984/133464.896
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256619.24/134187.383	256397.557/134281.001	256466.67/134119.669	256512.731/134112.453	256516.007/134116.539 256554.409/134109.78	256456.934/134058.309	256338.014/133611.352
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256622.06/134181.512	256398.917/134277.572	256466.102/134115.873	256508.251/134112.447	256513.459/134113.312	256457.189/134061.532	256336.507/133608.334
ස්වභා-	TAR	CNC	BP	BP	GRV	BP	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	අරක්යාල මුස්ලිම පාසල් ii පටුමඟ	අරක්යාල මුස්ලිම පාසල් iii පටුමඟ	අරක්යාල ii පවුමඟ	අරක්යාල මුස්ලිම් පාසල් i පටුමඟ	අරක්යාල ii පටුමගේ i පටුමඟ	අරක්යාල i පවුමග	රගික් මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 152 12/1	NWP KUP C 152 13	NWP KUP C 152 14	NWP KUP C 152 14/1	NWP KUP C 152 14/2	NWP KUP C 152 15	NWP KUP C 152 16
\$\tag{\phi}\$	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	2.2	2.3	2.2	2.2	2.2	3.8	2.1
83.63- 33.8 3.66 (\$0.05)	S	5.6	ĸ	5.4	5.5	6.2	4.5
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	159.76	489.43	156.1	755.2	45.57	930.46	131.35
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250477.638/130951.134	250817.905/131374.85	250931.007/131364.034	251681.932/130534.665	251526.574/130708.561	252655.285/131553.454	252393.256/131144.353
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250446.208/130950.702 250481.366/130950.585	250779.457/130946.758 250818.736/131377.849	250933.53/131362.63	251291.676/130989.117 251676.931/130534.268	251532.182/130666.336 251527.866/130706.652	252238.966/131042.576 252653.121/131549.883	252395.04/131141.987
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250446.208/130950.702	250779.457/130946.758	250824.016/131307.915	251291.676/130989.117	251532.182/130666.336	252238.966/131042.576	252271.565/131154.513
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250443.26/130950.976	250784.074/130946.376	250823.613/131305.397 250824.016/131307.915 250933.53/131362.63	251286.905/130991.683	251536.479/130666.498	252245.939/131043.522	252270.746/131150.761 252271.565/131154.513 252395.04/131141.987
ස්වභා- වය	GRV	TAR	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	බිහල්පොල - මුවන්හෙල i පටුමෙඟ	හොත්දෙනියවත්ත මාර්ගය	හොත්දෙනියවන්න i පටුමඟ	බිහල්පොල - මුවන්හෙල ii පටුමඟ	බිහල්පොල - මූවන්හෙල ii පටුමගේ i පටුමඟ	ගොඩගම පුාථමික පාසල් මාර්ගය	ගොඩගම පාථමික පාසල් i පවුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 153 1	NWP KUP C 153 2	NWP KUP C 153 2/1	NWP KUP C 153 3	NWP KUP C 153 3/1	NWP KUP C 153 4	NWP KUP C 153 4/1
අත	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100

මාජ්යයේ සං- පර්ධිත පලෙ (මීටර්)	w	3.1	2.8	2.3	7	2.8	2.3
838)- 938 960 (\$05)	6.5	5.5	6.3	4	3.6	9	5.5
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	466.22	191.14	2031.68	316.44	95.92	1184.64	138.03
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252531.955/131175.082	252735.861/131411.987 252555.348/131375.584 252556.296/131368.625	252408.53/129736.524	253005.714/130513.107	252536.661/130214.039	253543.72/129620.251	252733.574/129889.014 252728.295/129892.048 252747.976/130021.637 252743.231/130020.636
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252528.745/131175.736	252555.348/131375.584	252403.949/129743.711	253008.596/130513.799	252539.651/130213.034	253539.5/129620.888	252747.976/130021.637
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252515.029/131583.221 252528.745/131175.736	252735.861/131411.987	252571.545/130986.222	252792.303/130456.421 253008.596/130513.799	252584.694/130159.402 252539.651/130213.034	252661.187/129894.886 253539.5/129620.888	252728.295/129892.048
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252505.616/131588.033	252736.673/131418.305	252563.985/130986.855 252571.545/130986.222 252403.949/129743.711 252408.53/129736.524	252789.473/130449.803	252585.125/130164.843	252662.016/129888.687	252733.574/129889.014
ස්වභා-	GRV	CNC	CNC	CNC	GRV	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වෙලගෙදර ගම මැද මාර්ගය	වෙලගෙදර ගම මැද i පටුමඟ	ගිනිගල්ගොඩ මාර්ගය	ගිනිගල්ගොඩ ii පටුමග	කෝදුරුවාපොල පන්සල් දෙවැට i පටුමඟ	ගිනිගල්ගොඩ i පටුමෙඟ	ගිනිගල්ගොඩ i පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 153 4/2	NWP KUP C 153 4/2/1	NWP KUP C 153 5	NWP KUP C 153 5/1	NWP KUP C 153 5/2	NWP KUP C 153 5/3	NWP KUP C 153 5/3/1
\$\tag{\phi}\$	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	4.3	3.5	3.2	3.1	3.1	2.5	2.5
#3003- #5000	∞	6.5	6.5	6.5	6	7	7
97600d 90 5.0 (805)	585.38	574.45	1137.75	233.93	777.45	1339.25	493.38
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252739.67/131537.751	253079.096/131621.044	253427.723/130936.52	252944.98/131258.427	254078.775/130937.645	254152.572/131839.157	253850.776/131497.325
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252743.48/131537.522	252746.095/131426.952 253084.568/131615.943	253043.052/130924.129 253048.151/130923.873 253423.148/130939.057 253427.723/130936.52	253056.334/131316.341 252941.626/131257.865	253373.981/131167.388 254078.263/130931.041	254157.008/131833.599	253758.376/131107.761 253753.805/131108.456 253849.904/131492.235 253850.776/131497.325
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252686.584/130990.127 252743.48/131537.522	252746.095/131426.952	253048.151/130923.873	253056.334/131316.341	253373.981/131167.388	253623.73/131123.158	253753.805/131108.456
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252691.8/130989.784	252743.532/131414.409	253043.052/130924.129	253055.551/131322.781	253375.655/131163.127	253627.743/131122.176	253758.376/131107.761
සේවභා- වස	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නේන මාර්ගය	ගේන i පටුමඟ	බිහල්පොල - මුවන්හෙල iv පටුමඟ	බිහල්පොල - මුවන්හෙල iv පටුමගේ i පටුමඟ	මානාව ii පටුමඟ	මානාව ii පවුමගේ i පවුමෙඟ	මානාව ii පවුමගේ ii පවුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 153 6	NWP KUP C 153 6/1	NWP KUP C 153 7	NWP KUP C 153 7/1	NWP KUP C 153 7/2	NWP KUP C 153 7/2/1	NWP KUP C 153 7/2/2
අත	2108	2109	2110	2111	2112	2113	2114

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	w	w	ю	ω	4	2.5	2.5
83.63- 83.8 86.6 80.65	6.5	7	9	6.5	7	4.9	4.9
9750 9 E E C (305)	445.33	227.75	89.76	291.19	221.28	291.16	218.78
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253929.346/131479.098	253905.937/131261.077 254119.432/131215.261 254120.357/131223.997	253944.539/131372.342 254010.807/131406.386 254007.366/131408.148	253873.39/131595.521	253987.54/131235.156	253594.346/131123.906	253576.303/131076.123
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253846.176/131092.472 253930.123/131482.115	254119.432/131215.261	254010.807/131406.386	253877.102/131594.785	253992.177/131235.215	253599.798/131122.277	253579.463/131079.46
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253846.176/131092.472	253905.937/131261.077	253944.539/131372.342	253938.641/131370.423 253877.102/131594.785	253933.482/131040.162 253992.177/131235.215	253519.937/130902.176 253599.798/131122.277	253605.202/130906.596 253579.463/131079.46
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253850.086/131090.45	253901.678/131252.752	253943.919/131368.857	253940.821/131376.821	253938.539/131037.258	253523.748/130900.953	253600.34/130904.893
ස්වභා-	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	මානාව ii පටුමයේ iii පටුමඟ	මානාව iii පටුමග	මානාව iii පටුමගේ i පටුමඟ	මානාව iii පටුමගේ ii පටුමඟ	මානාව iv පටුමක	ගමලිස v පැලැම	මානාව vi පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 153 7/2/3	NWP KUP C 153 7/2/3/1	NWP KUP C 153 7/2/3/2	NWP KUP C 153 7/2/3/3	NWP KUP C 153 7/2/4	NWP KUP C 153 8	NWP KUP C 153 9
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2115	2116	2117	2118	2119	2120	2121

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	33	2.5	2.4	2.7	2.5	33	2.5
#3.69- 93.8 # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	4.9	7	4.3	6.5	6.5	9	6.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	587.39	630.42	234.89	1538.73	129.41	219.03	305.41
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253563.211/130207.446	254155.698/130112.253	254640.371/130629.237	255691.596/130076.697	255008.724/130513.989	254663.99/130496.872	254669.575/130153.142
අවසන් බත්ධාංකය (වම)	253770.916/130696.205 253562.384/130211.715	254155.234/130109.03	254731.305/130791.475 254734.327/130790.751 254637.506/130628.816 254640.371/130629.237	255691.837/130072.369	254881.365/130522.591 255008.071/130509.382	254876.781/130511.778 254664.822/130499.011	254861.588/130230.209 254866.488/130228.085 254669.308/130156.833
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253770.916/130696.205	254066.81/130632.514	254734.327/130790.751	254947.38/130758.71	254881.365/130522.591		254866.488/130228.085
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253766.282/130698.772	254058.163/130631.773	254731.305/130791.475	254941.91/130758.312	254881.537/130517.163	254876.992/130519.384	254861.588/130230.209
ස්වභා- වස	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	තල්ලියද්ද වෙල් යාය මාර්ගය	තල්ලියද්ද සුසාන භූමිය මාර්ගය	වැවේගෙදර මාර්ගය	හිරිගොල්ල - ගල්කන්දමුල්ල මාර්ගය	හිරිගොල්ල - ගල්කන්දමුල්ල i පවුමඟ	හිරිගොල්ල - ගල්කන්දමුල්ල ii පටුමඟ	හිරිගොල්ල - ගල්කන්දමුල්ල iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 153 10	NWP KUP C 153 11	NWP KUP C 153 12	NWP KUP C 153 13	NWP KUP C 153 13/1	NWP KUP C 153 13/2	NWP KUP C 153 13/3
43	2122	2123	2124	2125	2126	2127	2128

මාජිගයේ සං- වර්ගිත පළල (මටජා)	2.5	ĸ	5.4	2.6	2.7	2.6	2.7
8383- 938 966 (808)	5.7	S	5.4	9	6.5	9	S.
8)	184.52	166.65	327.02	224.07	1450.08	86.699	171.3
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258861.143/135166.337	258869.776/135119.942	259038.74/135105.532	258731.78/134843.306	258784.635/133342.605	258785.657/134387.224	259111.331/134383.26
අවසන් බණ්වාංකය (වම)	258682.804/135146.667 258862.117/135160.813	258719.572/135064.033 258870.799/135110.995	259041.859/135096.706	258740.833/134942.318 258732.477/134847.957	258687.664/134637.241 258779.361/133342.159	258787.005/134391.853	259107.699/134381.442
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258682.804/135146.667	258719.572/135064.033	258739.823/134996.35	258740.833/134942.318	258687.664/134637.241	259277.585/134768.48	259056.773/134510.156
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258685.053/135140.968	258720.678/135058.552	258739.247/134988.571 258739.823/134996.35 259041.859/135096.706 259038.74/135105.532	258740.62/134936.835	258684.332/134631.534	259273.203/134772.893	259055.316/134504.247 259056.773/134510.156 259107.699/134381.442
සේවභා- වස	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ පාම	සල්පිල්වන්න i පටුගෙ	සැල්පිල්වන්න iii පවුමඟ	සල්පිල්වන්න පන්සල් මාර්ගය	පුස්තකාල මාවත	වීරමුණ්ඩ දේවාල මාවක	වීරමුණ්ඩ දේවාල i පටුමඟ	වීරමුණ්ඩ දේවාල i පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 154 1	NWP KUP C 154 2	NWP KUP C 154 3	NWP KUP C 154 4	NWP KUP C 154 5	NWP KUP C 154 5/1	NWP KUP C 154 5/1/1
අත	2129	2130	2131	2132	2133	2134	2135

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීවර්)	2.6	N	2.6	ю	4	2.5	2
#3.69- 93.8 # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	20	S	4.6	5.3	4	4	3.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	100.53	496.55	101.82	136.81	335.97	52.94	87.75
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258844.991/134269.416	259036.847/134208.144	258951.787/133902.387	259003.717/133877.076	258531.645/133764.419	258604.173/133930.352	258863.683/133809.773
අවසන් බත්ධාංකය (වම)	258755.938/134237.911 258846.756/134264.156	258753.241/134002.242 259040.183/134210.604	258953.058/134001.872 258947.976/133903.376 258951.787/133902.387	258986.893/134009.111 258999.146/133877.245	258747.934/133926.671 258532.085/133768.861	258648.976/133914.591 258605.336/133933.739	258866.848/133808.681
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)			258953.058/134001.872	258986.893/134009.111	258747.934/133926.671	258648.976/133914.591	258810.842/133750.88
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258754.405/134234.049	258754.305/133995.752	258948.193/134002.04	258982.62/134004.368	258746.811/133934.219	258651.141/133918.59	258813.09/133746.541
සේවනා- වස	GRV	BP	GRV	CNC	BP	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	වීරමුණ්ඩ දේවාල ii පටුමඟ	උමංගාව මාජ්ගය	රමංගාව i පටුමක	කම්ලිස ii යැගංමට	දළ්පොනගම වෙල් යාය මාර්ගය	දළ්පොතගම වෙල් යාය i පවුමඟ	වීරමුණ්ඩ දේවාල iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 154 5/2	NWP KUP C 154 5/3	NWP KUP C 154 5/3/1	NWP KUP C 154 5/3/2	NWP KUP C 154 5/4	NWP KUP C 154 5/4/1	NWP KUP C 154 5/5
43	2136	2137	2138	2139	2140	2141	2142

මාජ්යයේ සං- පර්ධිත පලෙ (මීටර්)	2.6	2.3	2.5	2.3	w	2.5	2.6
83.63- 93.8 80.67	9	٠,	4	4.5	6.2	v.	9
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	713.34	1070.98	70.23	122.57	564.07	282.91	1434.11
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258839.948/133585.049	258846.638/133562.672	259409.746/133678.385 259355.914/133691.776 259357.482/133687.879	259501.481/133641.992	258278.174/134387.743	258340.626/134484.035	257138.189/134150.094
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	258838.813/133578.907	258847.566/133569.795	259355.914/133691.776	259498.608/133647.289	258273.055/134388.624	258342.79/134488.257	257137.583/134153.628
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258185.05/133633.718	259681.939/133543.649 258847.566/133569.795	259409.746/133678.385	259486.576/133760.447 259498.608/133647.289	258668.452/134565.92	258611.521/134459.087 258342.79/134488.257	258330.473/134380.207
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258185.057/133628.454	259685.366/133551.763	259412.659/133681.3	259483.087/133759.401	258668.385/134574.302	258614.24/134464.254	258338.084/134385.686 258330.473/134380.207 257137.583/134153.628 257138.189/134150.094
ස්වභා-	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	දළ්පොතගම පන්සල් මාර්ගය	කරංගමුව වැව මාර්ගය	. ල ³ ල ලම්ගංදාස වලග	ii ල ¹ ල ලම්ගෟරස	තැප්ගොඩවක්න i පටුමඟ	තැන්ගොඩවන්න ii පටුමඟ	නෙප්ම්පන්වීල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 154 5/6	NWP KUP C 154 5/7	NWP KUP C 154 5/7/1	NWP KUP C 154 5/7/2	NWP KUP C 154 6	NWP KUP C 154 7	NWP KUP C 154 8
රුව දැන්	2143	2144	2145	2146	2147	2148	2149

මාජනයේ සං- වජයිත පළල (මීවර්)	2.6	2.3	2.1	2.3	2.4	w	2.3
#3.69- #3.# #6.067	4.3	4.7	4	4.2	5	v.	5.3
9,60,00 9,0 5,0 (\$,05)	478.83	796.09	166.39	63.48	264.66	2711.93	879.81
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257868.36/134717.379	257964.99/133570.772	257463.474/134396.261	257225.889/134105.832	258125.611/133859.049	258115.123/133551.771	257910.074/133566.345 257904.961/133566.864 257271.483/133765.206 257271.713/133761.454
ආවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257990.935/134366.174 257872.271/134716.183	257964.963/134308.028 257960.402/133572.117	257373,431/134319.757 257368.471/134318.774 257464.042/134393.035 257463.474/134396.261	257223.439/134165.845 257222.926/134108.065	258240.092/134005.715 258121.902/133858.793	256228.049/133066.867 258112.052/133543.213	257271.483/133765.206
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257990.935/134366.174	257964.963/134308.028	257368.471/134318.774		258240.092/134005.715	256228.049/133066.867	257904.961/133566.864
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	257995.372/134365.58	257959.029/134303.518	257373.431/134319.757	257220.651/134163.266	258239.08/134012.917	256229.034/133061.541	257910.074/133566.345
ස්වභා- වස	CNC	GRV	GRV	GRV	ВР	TAR	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පොල්හේන මාවන	නෙපම්පත්වීල මාර්ගය	නෙපමපත්වීල ii පටුමඟ	නෙපමපත්වීල iii පටුමඟ	නෙපමපත්විල i පටුමඟ	කොරස මාර්ගය	මිදෙල්ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 154 8/1	NWP KUP C 154 8/2	NWP KUP C 154 8/3	NWP KUP C 154 8/4	NWP KUP C 154 9	NWP KUP C 154 10	NWP KUP C 154 10/1
අත	2150	2151	2152	2153	2154	2155	2156

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	w	2.3	2.5	2.4	2.4	2.1	1.9
83.69. 93.8 86.60	6.3	4.6	5	5.6	4.7	4.3	4.1
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	123.13	346.64	426.13	389.28	210.17	979.46	45.91
අ වස න් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257725.259/133794.15	257636.497/132977.459	257097.601/133366.621	256973.168/133216.253	257915.241/133198.55	258081.33/132914.599	258199.488/133313.376
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257729.844/133795.019	257634.13/132977.119	257097.991/133370.055	256973.297/133213.911	257911.818/133199.783	258079.917/132921.867	258203.045/133314.731
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257742.073/133676.261 257729.844/133795.019	257557.959/133255.757 257634.13/132977.119	257391.127/133308.021	256793.231/132914.464 256973.297/133213.911	258069.421/133270.604 257911.818/133199.783	258074.285/133249.694 258079.917/132921.867	258216.986/133273.584
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	257747.487/133675.969	257554.353/133253.913	257395.471/133306.901 257391.127/133308.021 257097.991/133370.055 257097.601/133366.621	256799.199/132911.18	258069.939/133276.908	258074.225/133243.958	258220.342/133274.939 258216.986/133273.584 258203.045/133314.731 258199.488/133313.376
ස්වභා-	GRV	TAR	CNC	TAR	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	ග්දේල්ල i සටුගෙ	i මගයෙකෙන සටිමෙග	කරමේ මාර්ගය	පතන්කන්ද ආරාමය මාර්ගය	ii මගහසාකලට සටිමඟ	දළපොනගම ගම මැද රවුම මාර්ගය	දළ්පොනගම ගම මැද iii පටුමඟ
ලාගුය එකෙස	NWP KUP C 154 10/1/1	NWP KUP C 154 10/2	NWP KUP C 154 10/3	NWP KUP C 154 10/4	NWP KUP C 154 11	NWP KUP C 154 12	NWP KUP C 154 12/1
\$\tag{\tau}\$	2157	2158	2159	2160	2161	2162	2163

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීවර්)	2.3	2.2	2.3	3.5	2	2.1	2
8387- 938 866 (806)	4.2	5	7	7	4	5	33
මාජිතයේ මුළ දුර (ම්ටජා	135.45	304.29	111.36	319.79	187.12	210.85	298.6
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258523.94/133225.587	258567.814/132839.125	258164.393/133043.467	258330.049/132705.157	257999.172/132638.22	257751.421/132379.58	257516.934/132073.61
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	258405.355/133245.165 258521.034/133224.783	258566.28/132837.289	258068.272/133054.514 258069.243/133058.942 258161.196/133043.462 258164.393/133043.467	258080.211/132866.378 258327.095/132703.152	257853.643/132698.418 258001.282/132634.022	257562.331/132460.688 257750.072/132376.726	257320.686/132245.571 257515.997/132071.507 257516.934/132073.61
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258405.355/133245.165	258308.173/132913.363 258566.28/132837.289	258069.243/133058.942	258080.211/132866.378	257853.643/132698.418	257562.331/132460.688	257320.686/132245.571
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258406.229/133240.831	258303.164/132911.288	258068.272/133054.514	258073/132861.465	257847.859/132694.471	257557.827/132455.955	257315.576/132243.351
සේවනා- වස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ පාම	දප්පොතගම ගම මැද ii පටුමඟ	දප්පොතගම ගම මැද i පටුමඟ	දර්පොනම ii පටුමඟ	මෝගහවෙල මාර්ගය	දප්පපාතගම දෙවැට මාර්ගය	මදනිය පල්ලම් මාර්ගය	නොරණේගෙැර වෙල මැද මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 154 12/2	NWP KUP C 154 12/3	NWP KUP C 154 13	NWP KUP C 154 14	NWP KUP C 154 15	NWP KUP C 154 16	NWP KUP C 154 17
\$\tag{\phi}\$	2164	2165	2166	2167	2168	2169	2170

මාජ්යයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	2.2	2.4	2.2	2.1	2.3	3.2	2.1
838)- 938 866 (\$05)	20	9	5	4	5.4	3.7	4.3
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	963.4	185.46	120.8	122.34	140.43	200.7	55.08
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257078.788/132241.867	256604.611/132548.36	256513.756/132400.662	256724.256/132296.848	256942.824/132088.3	250365.435/128453.824	250219.366/128434.593
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257077.103/132237.348	256605.858/132551.222	256513.935/132402.847	256724.079/132294.326	257010.378/131988.155 256945.909/132090.583	250365.652/128458.099	250216.358/128436.865
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256486.75/131969.357	256661.662/132430.58 256605.858/132551.222	256628.472/132379.247	256608.078/132321.849 256724.079/132294.326	257010.378/131988.155	250526.104/128523.965 250365.652/128458.099	250247.37/128476.083
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256491.487/131968.772	256667.027/132431.524	256630.186/132382.421 256628.472/132379.247 256513.935/132402.847 256513.756/132400.662	256607.041/132318.676	257012.992/131993.646	250522.428/128526.792	250244.361/128479.965 250247.37/128476.083 250216.358/128436.865 250219.366/128434.593
ස්වභා-	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගල්වැටිහේන මාර්ගය	ගල්වැටිහේන iii පටුමඟ	ගල්වැටිහේන ii පටුමඟ	ගල්වැටිහේන i පටුමඟ	පොරමණිගෙදර iv පටුමඟ	හාලියාකොටුව i පටුමඟ	හාලියාකොටුව ii පටුමඟ
ලාලය අංකය	NWP KUP C 154 18	NWP KUP C 154 18/1	NWP KUP C 154 18/2	NWP KUP C 154 18/3	NWP KUP C 154 19	NWP KUP C 155 1	NWP KUP C 155 2
දුනු ද	2171	2172	2173	2174	2175	2176	2177

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළ (මීටර්)	2.8	1.7	2.4	2.3	2.8	3	2.6
සාමා- නය පළල (මීටර්)	9.1	3.6	5.6	5.9	9	9	4.4
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	144.17	58.56	87.38	209.28	331.88	175.29	297.15
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250137.282/128644.747	250152.028/128718.451	250039.282/128621.95	249993.95/128522.5	249936.947/128215.988	249997.924/128373.024	251465.753/121420.138
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250211.256/128578.614 250135.219/128648.409	250175.551/128667.291 250172.575/128667.175 250155.307/128720.955	250049.793/128538.302 250044.955/128537.088 250044.627/128618.876 250039.282/128621.95	249855.318/128613.998 249990.389/128518.372	249998.618/128496.927 249934.437/128220.607	249879.256/128464.301 249995.364/128368.773	251330.237/121557.998 251466.606/121417.771
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250211.256/128578.614	250172.575/128667.175	250044.955/128537.088	249855.318/128613.998	249998.618/128496.927		251330.237/121557.998
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250217.211/128576.734	250175.551/128667.291	250049.793/128538.302	249856.014/128609.376	249995.307/128493.174	249872.622/128464.978	251326.606/121556.998
සේවනා- වය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හාලියාකොටුව iii පටුමඟ	හාලියාකොටුව iii පටුමගේ i පටුමඟ	හාලියාකොටුව iv පටුමඟ	හාලියාකොටුව v පටුමඟ	හාලියාකොටුව vi පටුමඟ	හාලියාකොටුව vii පටුමඟ	පිල්ලැවමාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 155 3	NWP KUP C 155 3/1	NWP KUP C 155 4	NWP KUP C 155 5	NWP KUP C 155 6	NWP KUP C 155 7	NWP KUP C 183 1
අතු	2178	2179	2180	2181	2182	2183	2184

මාජ්යයේ සං- පර්ධිෂ පලෙ (මීටර්)	w	2.7	2.2	2.6	73	2.5	2.8
838)- 938 866 (\$05)	3.7	5.1	3.8	7.4	2.5	5.3	4.2
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	69.06	861.06	120.99	109.66	140.1	195.14	404.99
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250803.783/121210.982	250274.142/121568.002	250768.447/121718.926 250822.387/121819.708 250819.604/121819.981	250767.802/121826.283	250766.031/121925.504	250625.176/121937.62	250450.932/121777.358 250446.259/121777.739 250454.014/122094.387 250451.537/122095.299
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250799.721/121211.586	250271.135/121569.958	250822.387/121819.708	250771.92/121826.068	250769.397/121925.093	250628.847/121937.514	250454.014/122094.387
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250807.738/121276.453 250799.721/121211.586	250959.961/121588.722 250271.135/121569.958	250768.447/121718.926	250750.112/121721.868 250771.92/121826.068	250765.767/121812.094 250769.397/121925.093	250586.975/121752.159 250628.847/121937.514	250446.259/121777.739
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250803.008/121277.277	250964.186/121590.431	250772.342/121718.211	250755.844/121720.767	250766.375/121814.871	250591.816/121751.557	250450.932/121777.358
ස්වභා-	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හත්ගමුව කුලියාපිටිය i පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමඟ	ඉහල හඟ්ගමු ව මාර්ගය	> ලම්ගතය වශම විසි	AI අම්ගතිය නශල කම්ලක් කම්ලිස	ඉහල හශ්ගමුව iv පටුමෙකේ i පටුමෙක	III ලම්ගතය වශරී කමටිස	ඉහල හග්ගමුව හැවන වෙල් යාය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 1/1/1	NWP KUP C 183 2	NWP KUP C 183 2/1	NWP KUP C 183 2/2	NWP KUP C 183 2/2/1	NWP KUP C 183 2/3	NWP KUP C 183 2/4
\$\tag{\phi}\$	2185	2186	2187	2188	2189	2190	2191

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	3.2	2.5	1.1	2.1	2.6	3.3	8
සාලා- න¤ පලෙ (මීටර්)	32	5.2	1:1	4.4	4.9	7	4.7
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	189.68	199.54	12.51	290.94	307.58	1355.05	259.6
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250738.886/121334.42	250804.116/121453.406	250812.247/121412.996	250675.96/121732.355	250553.721/121753.48	249571.548/122346.738	249937.282/122002.861
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250736.21/121337.47	250805.068/121448.909	250807.364/121422.122 250809.253/121424.318 250810.413/121412.243 250812.247/121412.996	250633.813/121477.035 250679.857/121731.472	250435.869/121492.376 250557.673/121751.376	250209.297/121614.585 249571.875/122350.736	250169.377/121895.733 249939.502/122005.807 249937.282/122002.861
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250806.849/121483.116 250736.21/121337.47	250669.85/121471.125	250809.253/121424.318	250633.813/121477.035	250435.869/121492.376		250169.377/121895.733
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250802.399/121483.164	250664.566/121470.728	250807.364/121422.122	250637.985/121477.098	250438.707/121491.381	250214.251/121613.039	250172.037/121901.678
ස්වභා- වය	BP	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC	TAR
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ නම	හග්ගමුව පන්සල් මාර්ගය	ගලහිටියාව ii කමටිපා	හග්ගමුව පන්සල් ii පටුමඟ	නමලිස i ලම්ගහග	හග්ගමුව පාසල් මාර්ගය	හග්ගමුව පහල ඉඟුරුවන්න මාර්ගය	හග්ගමුව පහල ඉඟුරුවන්න i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 3	NWP KUP C 183 3/1	NWP KUP C 183 3/2	NWP KUP C 183 4	NWP KUP C 183 5	NWP KUP C 183 6	NWP KUP C 183 6/1
අත	2192	2193	2194	2195	2196	2197	2198

මාර්තයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2:2	2.1	2.1	к	т	2.1	3.1
සාලා- නාය පලෙ (මීටර්)	8.4	2.7	5	8.4	4.3	3.5	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මුටරු)	177.81	102.66	259.33	64.27	128.28	97.88	595
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250326.553/122153.569	250213.699/122132.206	250261.268/122426.985	249985.596/122363.813	249954.698/122384.785	249893.547/122218.01	249684.603/122006.095
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250236.613/122004.394 250329.226/122152.157	250185.588/122038.044 250181.914/122039.76 250214.929/122128.432	250127.919/122252.699 250127.186/122258.917 250265.499/122425.048 250261.268/122426.985	249991.168/122363.26	250073.535/122352.491 249957.703/122384.414	249889.695/122220.393	250076.735/121705.964 249685.347/122010.261 249684.603/122006.095
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250236.613/122004.394	250181.914/122039.76	250127.186/122258.917	249978.237/122308.332 249991.168/122363.26	250073.535/122352.491	249948.11/122293.619	250076.735/121705.964
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250239.123/122001.066	250185.588/122038.044	250127.919/122252.699	249983.492/122309.527	250074.532/122355.49	249938.441/122293.978	250081.08/121702.473
ස්වභා- වය	TAR	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හග්ගමුව පහල ඉකුරුවන්න ii පටුමඟ	පහල ඉඟුරුවන්න iii පටුමඟ	පහල ඉඟුරුවන්න iv පටුමඟ	පහල ඉඟුරුවන්න v පටුමඟ	පහල ඉඟුරුවන්න v පටුමගේ i පටුමඟ	පහල ඉඟුරුවන්න vi පටුමඟ	රත්මලේවන්න සපන්නුකවේ මාර්ගය
මාජ්ග අංකය	NWP KUP C 183 6/2	NWP KUP C 183 6/3	NWP KUP C 183 6/4	NWP KUP C 183 6/5	NWP KUP C 183 6/5/1	NWP KUP C 183 6/6	NWP KUP C 1837
අනු	2199	2200	2201	2202	2203	2204	2205

මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.3	2.1	2.5	8	2.3	2.5	33
83.63- 33.8 3.66 (60.05)	9.7	∞	9	9	9	9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	433.19	71.42	480.71	325.49	325.18	91.34	195.22
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249935.327/121296.327	249968.667/121423.783	249805.774/121307.753	249756.297/121008.263	249803.545/120994.636	249881.341/121105.833	249705.273/121000.135
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250066.437/121702.074 249928.395/121299.731	249907.302/121443.798 249966.984/121419.345	249842.063/120983.654 249839.805/120986.976 249802.769/121308.452 249805.774/121307.753	249858.251/121311.843 249750.943/121009.801	249799.108/120995.473	249798.184/121131.279 249879.976/121101.263	249791.817/121133.675 249791.771/121129.617 249702.261/121001.342
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250066.437/121702.074	249907.302/121443.798	249839.805/120986.976	249858.251/121311.843	249902.469/121299.02		249791.771/121129.617
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250058.671/121705.393	249906.558/121439.175	249842.063/120983.654	249853.251/121311.906	249897.679/121300.628	249796.503/121126.006	249791.817/121133.675
ස්වභා- වස	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
දෑ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රත්මලේවන්න රන්වීමන iv පටුමඟ	රත්මලේවන්න රන්වීමන iv පටුමගේ i පටුමඟ	රත්මලේවන්න රන්වීමන III පටුමඟ	රත්මලේවන්න රන්වීමන vi පවුමඟ	රත්මලේවන්න රන්විමන i පටුමඟ	රත්මලේවන්න රන්වීමන මාර්ගය	රත්මලේවන්න vi පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 8	NWP KUP C 183 8/1	NWP KUP C 183 8/2	NWP KUP C 183 8/2/1	NWP KUP C 183 8/2/2	NWP KUP C 183 8/2/3	NWP KUP C 183 8/2/4
අත	2206	2207	2208	2209	2210	2211	2212

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.3	3.4	ю	ĸ	88.	3.4	2.5
83.63- 83.8 86.6 80.65	9	7	6.9	5.8	6.9	7.4	5.3
මාර්ගමේ ම පුර (ප්ටර්)	133.87	444.82	754.67	153.3	121.15	740.55	119.39
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249839.659/120986.965	250002.595/121731.269 249858.125/121318.067 249865.073/121317.265	249634.084/121075.145	249618.022/121467.64	249902.441/121909.222	249436.003/121188.567	249705.298/121863.858 249678.336/121751.735 249681.672/121750.232
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249839.101/120983.344	249858.125/121318.067	249629.787/121076.684	249618.9/121472.737	249907.444/121907.121	249837.954/121805.884 249431.494/121190.809	249678.336/121751.735
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249714.769/121021.725 249839.101/120983.344	250002.595/121731.269	249886.489/121780.065	249753.352/121410.297 249618.9/121472.737	249857.611/121809.5	249837.954/121805.884	249705.298/121863.858
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249713.018/121016.662	249994.954/121735.005	249881.841/121781.604 249886.489/121780.065 249629.787/121076.684 249634.084/121075.145	249754.023/121414.769	249862.333/121805.994	249832.74/121808.406	249700.4/121864.474
ස්වභා-	GRV	TAR	CNC	GRV	TAR	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රන්මලේවන්න රන්වීමන ii පටුමඟ	රත්මලේවන්ත v පටුමඟ	රණවිරු ජයම්පති මාවක	රණවරු ලෙස්ලි i පටුමඟ	රන්මලේවන්න iv පටුමඟ	රත්මලේවන්න රණවිරු ලෙස්ලි මාවන	රත්මලේවන්න iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 8/2/4/1	NWP KUP C 183 9	NWP KUP C 183 10	NWP KUP C 183 10/1	NWP KUP C 183 11	NWP KUP C 183 12	NWP KUP C 183 13
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2213	2214	2215	2216	2217	2218	2219

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.3	С	2.6	ĸ	3.3	2.3	8
සාලා- නාය පලෙ (මීටර්)	9	7.5	∞	5.8	6.3	4	5
90600 cd 90 50 (308)	547.78	301.8	560.54	158.68	109.98	49.41	163.42
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249838.933/121943.169	249626.223/122171.531	249381.59/121427.145	249382.132/121576.068	249461.675/121514.187	249444.307/121511.56	249296.835/121749.903
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249645.205/121877.433 249834.986/121945.763	249547.497/121883.807 249629.558/122170.548 249626.223/122171.531	249382.104/121431.305	249494.481/121620.601 249382.176/121580.643	249467.211/121619.361 249459.097/121514.469	249490.858/121508.748 249444.248/121514.861 249444.307/121511.56	249292.924/121752.08
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249645.205/121877.433	249547.497/121883.807	249510.221/121876.871	249494.481/121620.601	249467.211/121619.361	249490.858/121508.748	249319.401/121907.258 249292.924/121752.08
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249650.908/121878.075	249552.549/121883.971	249505.636/121877.071 249510.221/121876.871 249382.104/121431.305 249381.59/121427.145	249494.579/121624.813	249463.668/121619.772	249491.007/121513.012	249314.008/121907.717
ජෙවනා- වය	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ පාම	රන්මලේවන්න ii පටුමඟ	රන්ම ෙල්වන්න i පටුමඟ	රන්ම ෙල්වන්න මාර්ගය	රන්මලේවන්න ගුන් විලේජ් මාර්ගය	රත්මලේවන්න ගීන් විලේජ් ii පටුමඟ	රත්මලේවන්න ගීන් විලේජ් i සටුමඟ	ඉඟුරුවක්ත ii පවුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 183 14	NWP KUP C 183 15	NWP KUP C 183 16	NWP KUP C 183 16/1	NWP KUP C 183 16/1/1	NWP KUP C 183 16/2	NWP KUP C 183 17
ල්න අනු	2220	2221	2222	2223	2224	2225	2226

මාජ්යයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	2.6	2.2	2.7	3.4	2.7	v	4.4
838)- 938 960 (\$05)	7	8.4	4.6	5.8	5.6	7.3	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	278.18	330.79	23.71	252.89	90.28	842.14	129.24
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249299.904/121772.624	249179.259/121811.185 249222.186/121794.816 249218.433/121796.039	249321.991/121753.53	249180.714/121937.266 249012.162/121762.074 249017.265/121759.274	249140.801/121773.467	249136.806/122794.743	248837.638/122304.538
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249298.563/121768.585	249222.186/121794.816	249320.668/121749.941	249012.162/121762.074	249137.731/121769.03	248980.275/122105.332 249136.327/122791.452	248841.744/122303.41
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249065.391/121900.126 249298.563/121768.585	249179.259/121811.185	249301.976/121759.973	249180.714/121937.266	249070.88/121821.045	248980.275/122105.332	248794.505/122187.665
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249062.875/121897.606	249174.92/121813.284	249300.496/121756.694 249301.976/121759.973 249320.668/121749.941 249321.991/121753.53	249176.14/121938.925	249068.689/121817.005	248985.642/122102.27	248799.008/122185.698 248794.505/122187.665 248841.744/122303.41
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉඟුරුවන්න i පටුමඟ	ඉඟුරුවන්න නිල් දිය පොකුණ III පටුමඟ	ඉඟුරුවන්න ii පටුමගේ i පටුමඟ	ඉඟුරුවන්න නිල් දිය පොකුණ මාර්ගය	ඉඟුරුවන්න නිල් දිය පොකුණ i පවුමඟ	පිරිස් වන්න මාර්ගය	ඉස්වැටිය ලී මෝල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 17/1	NWP KUP C 183 17/1/1	NWP KUP C 183 17/2	NWP KUP C 183 18	NWP KUP C 183 18/1	NWP KUP C 183 19	NWP KUP C 183 20
දුනු ද	2227	2228	2229	2230	2231	2232	2233

මාර්තයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	2.8	3.3	2.2	2.3	2.3	33	2.8
සාලා- න ^හ පලෙ (මීටර්)	5.4	7.1	6.8	6.9	5.2	5.4	5.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මුවරු)	146.22	679.47	269.63	175.74	53.78	232.6	173.91
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248955.827/122254.202	248775.889/122796.661	248664.236/122520.007	248555.798/122705.04	248658.522/122721.156	248720.19/122887.145	248935.288/122907.122
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248819.376/122235.773 248957.613/122250.899	248779.7/122794.15	248506.011/122363.243 248509.786/122367.764 248666.504/122516.494 248664.236/122520.007	248556.57/122709.076	248661.008/122720.013	248869.535/122756.336 248724.443/122886.511	248838.822/122774.544 248833.626/122777.398 248938.997/122906.141 248935.288/122907.122
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248819.376/122235.773	248746.8/122210.294	248509.786/122367.764	248711.967/122637.135	248636.491/122675.33	248869.535/122756.336	248833.626/122777.398
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248817.701/122231.822	248750.712/122207.24	248506.011/122363.243	248715.075/122641.804 248711.967/122637.135 248556.57/122709.076	248640.053/122673.633	248870.863/122760.286	248838.822/122774.544
සේවභා- වස	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගමලිය i සටුුු මහ	ඉහලවන්ත මාර්ගය	ඉහලවත්ත i පටුමඟ	අක්කර 9 මාර්ගය	අක්කර 9 i පටුමඟ	ඉහඳවන්න iii පටුමඟ	ඉහඳවන්න iii පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 20/1	NWP KUP C 183 21	NWP KUP C 183 21/1	NWP KUP C 183 21/2	NWP KUP C 183 21/2/1	NWP KUP C 183 21/3	NWP KUP C 183 21/3/1
රුතු ස	2234	2235	2236	2237	2238	2239	2240

මාර්ගයේ සං- වර්ගිප පළල (මීටර්)	3	2.9	2.9	2.2	2.8	2.9	2.8
සාමා- නාප පළල (මීටහි)	9	7	6.8	5.2	4.7	5.3	5.3
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්ථ්ර)	133.59	1294.27	86.21	105.66	292.37	237.23	235.73
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248469.115/122254.275	248573.186/121994.718	248418.391/122247.272 248420.135/122246.572	248155.345/122327.017 248152.316/122326.068	247804.279/122187.089	248034.152/122397.543	248327.893/121849.409
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248565.709/122288.856 248469.777/122258.052	248410.259/122347.099 248570.896/121989.236	248418.391/122247.272	248155.345/122327.017	248076.027/122157.217 247801.969/122189.855	248048.664/122165.091 248036.377/122398.678	248324.949/121846.294
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248565.709/122288.856	248410.259/122347.099		248194.77/122232.737	248076.027/122157.217	248048.664/122165.091	248131.013/121956.209
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248560.737/122290.402	248398.682/122351.375	248386.687/122302.472 248388.351/122305.4	248197.547/122235.629	248079.924/122163.502	248052.881/122166.814	248127.735/121953.427 248131.013/121956.209 248324.949/121846.294 248327.893/121849.409
ස්වහා- වස	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඉහලවත්ත ii පවුමඟ	කණුකැටිය ඉද්දමල්පිටිය මාර්ගය	කණුකැටිය ඉද්දමල්පිටියා i පටුමඟ	කණුකැටීය i පටුමග	සිමෙන්නි බැම්ම මාර්ගය	කණුකැටීය i පටුමග	ඉද්දමල්පිටිය i කවලය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 22	NWP KUP C 183 23	NWP KUP C 183 23/1	NWP KUP C 183 23/2	NWP KUP C 183 23/3	NWP KUP C 183 23/3/1	NWP KUP C 183 23/4
අත	2241	2242	2243	2244	2245	2246	2247

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	2.2	8	2.5	3	3.3	2.6	2.7
සාමා- න¤ පලෙ (මීටර්)	4.3	7	5.3	6.8	5.8	4.2	5.6
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	255.76	431.32	431.6	80.33	454	83.02	200.1
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248281.203/122086.504	248568.762/122750.704	248633.346/122670.29	248561.74/122735.293	248505.338/122801.06	248318.478/122564.493	248333.064/122592.577
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248277.75/122088.608	248395.996/122361.217 248571.916/122749.523	248407.524/122364.752 248411.375/122368.683 248637.502/122668.742 248633.346/122670.29	248560.118/122728.997	248328.269/122388.651 248509.718/122798.698	248388.861/122534.675 248318.768/122568.158	248334.589/122589.84
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248481.303/122053.246 248277.75/122088.608		248411.375/122368.683	248491.973/122762.65	248328.269/122388.651		248282.874/122411.809
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248486.272/122053.106	248401.711/122358.783	248407.524/122364.752	248490.645/122758.428	248331.312/122387.102	248391.781/122540.492	248286.957/122410.075 248282.874/122411.809 248334.589/122589.84
ස්වභා- වය	GRV	TAR	TAR	TAR	CNC	TAR	TAR
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මග සමාධ්රම	ඉද්දමල්පිටිය ii පටුමඟ	අක්කර 9 පන්සල් මාර්ගය	ඉහලවන්න පහල දියදොර මාර්ගය	ඉහලවක්ත මාර්ගය	සමරසිංහ ජනපද මාවන	ඉස්වැටිය ii පටුමගේ i පටුමග	ගමලිය i සටුුල්ශ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 23/5	NWP KUP C 183 24	NWP KUP C 183 24/1	NWP KUP C 183 24/2	NWP KUP C 183 25	NWP KUP C 183 25/1	NWP KUP C 183 26
අනු	2248	2249	2250	2251	2252	2253	2254

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	2.6	3.1	2.4	7	2.6	2.2	2.6
838)- 938 866 (805)	8.4	7	4.7	7	9	20	5.3
97509 19 50 1905)	7.67	1030.98	358.49	247.45	598.54	184.39	192.39
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248226.782/122358.031	247102.008/122815.934 247875.675/122517.285 247872.333/122519.209	247122.648/122782.989 247071.384/122486.819 247073.463/122489.735	247151.092/122451.507	247205.826/121953.77	247773.862/122338.783	247630.292/122612.839
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248225.192/122360.944	247875.675/122517.285	247071.384/122486.819	247148.327/122454.414	247201.233/121959.483	247772.854/122336.023	247631.692/122617.313
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248252.497/122419.598 248225.192/122360.944	247102.008/122815.934	247122.648/122782.989	247294.722/122646.473 247148.327/122454.414	247539.118/122420.27	247663.036/122455.346 247772.854/122336.023	247671.253/122471.985
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248248.264/122422.644	247094.693/122809.311	247117.121/122785.06	247291.906/122648.653	247533.488/122422.706	247660.415/122452.399	247676.041/122474.176 247671.253/122471.985 247631.692/122617.313 247630.292/122612.839
ස්වභා-	GRV	CNC	TAR	BP	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉස්වැටිය මාර්ගය	වක්තේගම මාර්ගය	වත්තේගම i පටුමග	වත්තේගම ii පටුමඟ	යටන්නාවල මාර්ගය	වන්තේගම iii පටුමඟ	වන්තේගම iv පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 27	NWP KUP C 183 28	NWP KUP C 183 28/1	NWP KUP C 183 28/2	NWP KUP C 183 28/3	NWP KUP C 183 28/4	NWP KUP C 183 28/5
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2255	2256	2257	2258	2259	2260	2261

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීවර්)	2.7	2.6	2.5	2.4	4.5	2.6	2.5
83.63- 93.8 86.6 (60.05)	6.3	5.2	9	4.6	4.5	9	4.3
97650 ed 190 e C 1805)	337.62	79.36	642.23	251.48	71.08	1621.18	88.61
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247809.535/122195.536	247884.979/122397.17	246416.98/122893.901	246491.089/122589.15	246684.612/122983.866	245939.86/122610.483	246644.564/122990.736
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247806.719/122446.888 247806.988/122193.908	247871.678/122469.689 247881.756/122396.757 247884.979/122397.17	246419.238/122898.741	246491.759/122591.725	246684.372/122987.22	245936.136/122612.32	246642.749/122988.89
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247806.719/122446.888	247871.678/122469.689	246849.867/122856.517	246663.252/122677.524	246743.807/123007.749 246684.372/122987.22	246274.704/123398.932 245936.136/122612.32	246610.25/122952.715
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247799.334/122447.316	247866.937/122466.229	246843.491/122861.382 246849.867/122856.517 246419.238/122898.741 246416.98/122893.901	246660.257/122682.374 246663.252/122677.524 246491.759/122591.725 246491.089/122589.15	246741.144/123011.294	246266.611/123402.312	246612.392/122950.905 246610.25/122952.715 246642.749/122988.89
සේවනා- වස	TAR	TAR	GRV	TAR	CNC	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	වත්තේගම අමුණ මාර්ගය	වන්නේගම v පටුමග	වැකන්ද මාර්ගය	වැකන්ද i පවුමග	කන්දේගෙදර x පටුමඟ	කන්දේගෙදර යටත්තාවල මාර්ගය	කන්දේගෙදර යටත්තාවල i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 28/6	NWP KUP C 183 28/7	NWP KUP C 183 29	NWP KUP C 183 29/1	NWP KUP C 183 30	NWP KUP C 183 31	NWP KUP C 183 31/1
අත	2262	2263	2264	2265	2266	2267	2268

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	2.6	2.3	ю	2.6	2.5	2.6	2.6
838)- 938 866 (808)	ν.	4.6	5.5	5.2	4.5	δ.	4.4
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්ජු)	274.89	136.92	213.95	398.54	118.41	284.58	132.71
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246474.071/122695.946	246374.885/122766.986 246286.986/122853.809 246285.201/122851.613	246086.964/122931.565 245897.168/123023.934 245895.826/123020.246	246311.46/122644.589	246186.961/122679.699	245691.749/122708.083	246338.162/123519.66
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246469.557/122696.641	246286.986/122853.809	245897.168/123023.934	246311.115/122640.142	246187.203/122675.077	245686.004/122709.887	246340.363/123517.44
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246395.886/122903.472 246469.557/122696.641	246374.885/122766.986	246086.964/122931.565	245967.879/122701.087 246311.115/122640.142	246123.292/122619.518 246187.203/122675.077	245934.522/122618.489 245686.004/122709.887	246255.825/123422.245
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246391.546/122905.396	246374.993/122772.485	246089.77/122936.425	245963.839/122698.331	246128.221/122615.547	245935.978/122623.874	246260.756/123417.689 246255.825/123422.245 246340.363/123517.44
ස්වභා-	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නන්ද විහාරය මාර්ගය	නන්ද විහාරය මාර්ගය i පටුමඟ	කුරුඑකන්ද ආරාමය මාර්ගය	විස්කම් මාවත	විස්කම් මාවතේ i පටුමඟ	කන්දේගෙදර යටත්තාවල iv පටුමඟ	කන්දේගෙදර ix පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 31/2	NWP KUP C 183 31/2/1	NWP KUP C 183 31/3	NWP KUP C 183 31/4	NWP KUP C 183 31/4/1	NWP KUP C 183 31/5	NWP KUP C 183 32
දුනු ද	2269	2270	2271	2272	2273	2274	2275

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.4	2.8
818)- 918 960 (300)	4	5.5	4	3.4	4.5	4.7	5.5
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	186.28	691.11	455.96	162.66	111.89	642.02	1758.38
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245988.278/123904.376	246161.054/123958.377	245799.54/124357.792	246276.059/124111.915	246125.598/124204.641	245799.289/124386.925	246173.016/125522.595
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245837.583/123802.233 245990.687/123900.636	245681.225/123894.335 246158.293/123962.467 246161.054/123958.377	246024.911/124091.374 246019.754/124091.132 245799.916/124360.542 245799.54/124357.792	246277.94/124108.174	246147.139/124107.212 246127.644/124207.627	245263.637/124266.992 245801.876/124382.074 245799.289/124386.925	246175.53/125526.812
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245837.583/123802.233	245681.225/123894.335	246019.754/124091.132	246139.491/124102.257 246277.94/124108.174	246147.139/124107.212	245263.637/124266.992	245073.481/124423.836 246175.53/125526.812
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245842.866/123797.327	245686.154/123891.125	246024.911/124091.374	246137.236/124101.551	246152.475/124105.348	245267.745/124262.903	245077.474/124418.577
සේවහෝ- වය	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	CNC
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නාවල්ලේගෙදර i පටුමඟ	නාවල්ලේගෙදර මාර්ගය	නාවල්ලේගෙදර ii පටුමඟ	නාවල්ලේගෙදර iii පටුමඟ	නාවල්ලේගෙදර iv පටුමඟ	රුක්මලේ දෙවැට කඩේ මාර්ගය	කටුවත්තේවෙල ඒදණ්ඩේවෙල මාර්ගය
මාජ්ත අංකය	NWP KUP C 183 33	NWP KUP C 183 34	NWP KUP C 183 34/1	NWP KUP C 183 34/2	NWP KUP C 183 34/3	NWP KUP C 183 35	NWP KUP C 183 36
අත	2276	2277	2278	2279	2280	2281	2282

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	2.1	1.8	1.2	1.7	7	2.8	2.6
83.69. 93.8 86.6 (60.6)	9	3.6	3.1	3.7	3.4	9	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1858.67	224.03	88.64	134.69	76.55	142.5	106.99
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245208.459/124553.899	245810.174/124359.505	245971.189/124496.939	246116.94/124461.038	246715.439/124722.158	245554.173/124919.237	245508.879/124875.817 245418.778/124928.624 245417.552/124925.814
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245213.452/124559.834	245805.309/124360.2	245970.61/124492.433	246039,46/124537,906 246115.071/124456.648	246719.932/124722.477	245557.343/124916.375	245418.778/124928.624
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246772.664/124629.152 245213.452/124559.834	245813.304/124573.04 245805.309/124360.2	245932.415/124557.896 245970.61/124492.433	246039.46/124537.906	246712.582/124649.301 246719.932/124722.477	245561.345/124827.926 245557.343/124916.375	245508.879/124875.817
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246778.671/124636.026	245807.15/124572.329	245927.958/124559.41	246034.425/124535.15	246718.284/124650.129	245565.032/124831.793	245510.687/124880.559
ස්වභා-	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කටුවත්තේත්වෙල එළුවාපොල වැව මැද මාර්ගය	රුක්මලේ i පවුමඟ	රුක්මදේ ii පවුමග	කැකුලාකඩ ii පටුමඟ	පහල කටුවන්නේවෙල මාර්ගය	කටුවන්තේවෙල පන්සල් මාර්ගය	වැදිගල පන්සල් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 36/1	NWP KUP C 183 36/1/1	NWP KUP C 183 36/1/2	NWP KUP C 183 36/1/3	NWP KUP C 183 36/1/4	NWP KUP C 183 36/2	NWP KUP C 183 36/2/1
\$\tag{6}\$	2283	2284	2285	2286	2287	2288	2289

මාර්තයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මටර්)	1.6	1.5	2.4	1.6	1.2	2.5	2.5
සාලා- න¤ පලෙ (මීටර්)	3.3	3.2	3.8	3.5	3.6	5.5	4.5
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	108.98	178.88	355.19	321.88	189.16	360.66	154.27
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245675.349/124799.523	245777.014/124734.156	245497.292/125113.639	245360.394/124974.868	245896.41/125338.658	246380.277/125055.928	246188.962/125032.996
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245638.444/124865.222 245674.066/124795.308	245772.264/124735.553	245787.909/124967.125 245783.989/124963.786 245499.515/125116.626 245497.292/125113.639	245556.604/125093.283 245561.528/125092.354 245356.055/124976.325	245896.99/125342.813	246181.922/125326.747 246380.516/125053.267	246289.749/125139.212 246186.586/125034.308
ලකලා පාණුනා යා ක්ර		245702.686/124858.3	245783.989/124963.786	245561.528/125092.354	246068.333/125318.092 245896.99/125342.813	246181.922/125326.747	246289.749/125139.212
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245631.701/124867.025	245695.951/124855.599	245787.909/124967.125	245556.604/125093.283	246073.49/125319.036	246178.056/125324.986	246287.401/125142.075
ජේවභා- වය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV
අ.ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ නම	කැකුලාකඩ i පවුමඟ	කැකුලන්දල මාර්ගය	කටුවත්තේවෙල දෙහිගහකොටුව වන්ත මාර්ගය	කටුවත්තේවෙල දෙහි ගහකොටුව වත්ත i පටුමඟ	නරියාපොන්ත වෙල් යාය මාර්ගය	ගොඩකුඹුර වන්ක මාර්ගය	ගොඩකුඹුර වන්ත i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 36/3	NWP KUP C 183 36/4	NWP KUP C 183 36/5	NWP KUP C 183 36/5/1	NWP KUP C 183 36/6	NWP KUP C 183 36/7	NWP KUP C 183 36/7/1
අතු	2290	2291	2292	2293	2294	2295	2296

-							
මාජ්යයේ සං- වජයිත පළෙ (මීවර්)	2.5	2.5	7	2.5	2.5	2.5	8
83.63- 83.8 86.6 (60.6)	3.7	4.5	3.3	4	4.5	4	7
මාර්තමේ ම පුර (ප්ටර්)	61.23	133.63	165.14	46.69	330.74	85.52	319.93
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246351.916/125149.164	246355.812/125054.106	246201.624/125473.673 246200.858/125477.241 246314.859/125392.003 246318.079/125393.528	246309.072/125478.575	244877.563/124881.391	244763.487/124726.887	249591.053/135224.981 249333.024/135390.197 249331.309/135386.347
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246352.449/125145.187	246359.038/125052.005	246314.859/125392.003	246310.511/125476.296	244878.849/124883.499	244767.474/124725.839	249333.024/135390.197
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246293.552/125143.81	246298.223/125117.228 246359.038/125052.005	246200.858/125477.241	246274.443/125454.216 246310.511/125476.296	244923.779/124629.053 244878.849/124883.499	244736.355/124648.891 244767.474/124725.839	249591.053/135224.981
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246294.378/125139.892	246294.054/125121.844	246201.624/125473.673	246276.033/125449.655	244928.239/124625.549	244740.516/124648.604	249593.392/135228.78
ස්වභා-	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගොඩකුමුර වන්න ii පටුමඟ	ගොඩකුමුර වන්න iii පටුමග	කොරියාව මාර්ගය	කටුවන්නේවෙල ඒදණ්ඩේවෙල i පටුමඟ	හොරකැලේ ii පටුමඟ	හොරකැලේ i පවුමක	දංගොල්ල මැවියහතේ මාහිගයේ i පවුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 183 36/7/2	NWP KUP C 183 36/7/3	NWP KUP C 183 36/8	NWP KUP C 183 36/8/1	NWP KUP C 183 37	NWP KUP C 183 38	NWP KUP C 207 1
රුව	2297	2298	2299	2300	2301	2302	2303

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2	2.3	2.4	3.7	2.5	3	2.8
සාලා- නය පලෙ (මීටර්)	6.5	6.5	9	7.8	5.9	7	5.3
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	976.59	360.28	137.45	353.88	115.24	61.54	228.32
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249403.118/135358.168	249090.225/135530.593	249222.226/135388.426	249092.241/135354.95	249120.623/135284.9	249292.222/135232.294	249321.887/134997.569
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249407.081/135355.47	249092.199/135534.6	249251.652/135517.039 249257.164/135514.356 249217.535/135390.174 249222.226/135388.426	249354.437/135190.728 249094.582/135358.022	249203.052/135307.529 249121.968/135287.884	249296.165/135233.82	249308.998/135171.013 249317.928/134997.824 249321.887/134997.569
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249406.001/135364.464 249407.081/135355.47	249419.161/135399.267 249092.199/135534.6	249257.164/135514.356	249354.437/135190.728	249203.052/135307.529	249304.838/135175.18	249308.998/135171.013
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249410.691/135363.586	249422.019/135405.094	249251.652/135517.039	249358.864/135191.565	249198.361/135309.219	249310.461/135178.073	249305.25/135169.084
සේවනා- වය	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ නම	ඉසුරු සෙවණ iv පටුමඟ	ඉසුරු සෙවණ v පටුමඟ	ඉසුරු සෙවණ vi පටුමඟ	දිය සිසිලවන්න මාර්ගය	දිය සිසිලවන්න i පටුමඟ	ඉසුරු සෙවණ vii පටුමඟ	එකමුතුගම මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 1/1	NWP KUP C 207 1/1/1	NWP KUP C 207 1/1/2	NWP KUP C 207 2	NWP KUP C 207 2/1	NWP KUP C 207 3	NWP KUP C 207 4
ල් නි	2304	2305	2306	2307	2308	2309	2310

-							
මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	3	2.3	2.6	2.9	2.4	2.8
සාමා- නාප පළල (මීටහි)	4.7	6.4	5.7	4.5	6.4	4.3	8.4
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටල්)	38.4	81.89	120.86	446.72	1846.38	131.37	249.86
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249403.834/135072.735	249191.892/135170.604	249101.292/134825.707	248816.678/134494.772	248270.063/133029.521	248032.804/133889.96	248389.162/133844.42
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249367.602/135073.492 249403.942/135070.083	249261.026/135142.091 249194.465/135174.703	249102.438/134823.295	248814.499/134497.163	248170.979/134601.357 248266.172/133026.961	248152.387/133904.558 248032.522/133892.458	248388.98/133841.607
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249367.602/135073.492	249261.026/135142.091	249039.32/134889.239	248876.6/134871.888	248170.979/134601.357	248152.387/133904.558	248158.733/133826.044
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249366.799/135070.502	249265.121/135147.77	249034.134/134888.968 249039.32/134889.239 249102.438/134823.295 249101.292/134825.707	248872.991/134871.586 248876.6/134871.888	248164.307/134599.016	248152.599/133912.554	248157.811/133822.082 248158.733/133826.044 248388.98/133841.607
ස්වභා- වස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	එකමුතුගම i පටුමඟ	මුතුගලයාය ජන උදා ගම්මානය මාර්ගය	බෙස්ට් ෆීල්ඞ් මාර්ගය	කදිරාවන්ත මාර්ගය	වක්කුණුවල කොවුල්වැව මාර්ගය	මුදියන්සේගම i පටුමඟ	මුදියන්සේගම ii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 4/1	NWP KUP C 207 5	NWP KUP C 207 6	NWP KUP C 207 7	NWP KUP C 207 8	NWP KUP C 207 8/1	NWP KUP C 207 8/2
අත	2311	2312	2313	2314	2315	2316	2317

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළු (මීටර්)	m	2.8	1.9	3.5	3.4	2.8	2.4
8369- 935 866 (\$06)	5.1	5.2	3.6	9	6.2	4.3	6.4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	276.43	579.76	2019.79	523.45	1333.67	621.31	1221.57
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247933.522/133586.363	248403.306/134914.477	246625.441/135127.374	247525.368/134535.962	247682.898/133103.355	246940.371/133339.381	247002.117/133664.72
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248068.087/133754.863 247930.082/133587.373	248405.57/134913.184	246620.431/135133.92	247907.735/134385.694 247526.654/134538.567	247158.083/134120.572 247679.042/133103.921	247438.508/133288.631 246937.815/133341.718	246883.914/134141.134 246889.226/134141.843 247004.968/133665.543 247002.117/133664.72
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248068.087/133754.863	248125.997/134591.312 248405.57/134913.184	248115.667/134707.121	247907.735/134385.694	247158.083/134120.572		246889.226/134141.843
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248067.77/133758.295	248135.038/134597.172	248115.559/134710.292 248115.667/134707.121 246620.431/135133.92	247911.245/134389.91	247153.134/134120.825	247430.638/133291.585	246883.914/134141.134
ස්වභා- වස	GRV	TAR	GRV	BP	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මුදියන්සේගම iii පටුමඟ	කොවුල්වැව මාර්ගය	අඹගහමුල්ල මාර්ගය	ගනිදමුල්ල මාර්ගය	ශී ගුණරතන මාවන	අැටමපොල මාජ්ගය	ඇටමපොල පුාථමික පාසල් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 8/3	NWP KUP C 207 9	NWP KUP C 207 9/1	NWP KUP C 207 10	NWP KUP C 207 11	NWP KUP C 207 11/1	NWP KUP C 207 12
43	2318	2319	2320	2321	2322	2323	2324

Page								
### ### ### #########################	මාජ්තයේ සං- ප්රධිත පළල (මීටර්)	2.8	2.3	2.9	2.8	2.2	2.5	2.3
6 전 6 전 7 207 13 1 2 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8383- 938 966 (808)	8.8	4.1	5.6	7.8	3.5	4.1	8
exists cums exists cums cums </td <td>මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)</td> <td>1524.72</td> <td>374.2</td> <td>527.17</td> <td>1957.15</td> <td>294.89</td> <td>187.16</td> <td>212.33</td>	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	1524.72	374.2	527.17	1957.15	294.89	187.16	212.33
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධිකාරය යිවතා- C 207 131 දකිරිකැව මාර්ගය PS CNC C 207 131 පනාවිරිය මාර්ගය PS TAR C 207 131 සමුමඟ මාර්ගය PS GRV C 207 141 මාර්ගය PS GRV C 207 141 වෙමුමේ ලවන්න PS GRV C 207 141 වෙමුමේ මාර්ගය PS GRV	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245678.501/133442.621		245843.325/134103.264		246373.195/134346.72	246321.745/134628.854	246150.611/134727.198
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය යිවන- C 207 131 NWP KUP C 207 131 NWP KUP C 207 131 NWP KUP C 207 141 NWP KUP C 207 144 NWP KUP C 207 144 NWP KUP Selecter මාර්ගය NWP KUP C 207 144 NWP KUP Selecter මාර්ගය NWP KUP C 207 144 NWP KUP Selecter මාර්ගය NWP KUP C 207 144 NWP KUP Selecter මාර්ගය Selecter මාර්ගය Selecter මාර්ගය Selecter මාර්ගය NWP KUP Selecter මාර්ගය Selecter මාරගය Selecter මාර	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245675.017/133448.153	246053.019/134117.352	245842.147/134107.534	244894.632/134375.985	246373.455/134349.528	246323.214/134625.756	246154.596/134727.73
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය යිවන- C 207 131 NWP KUP C 207 131 NWP KUP C 207 131 NWP KUP C 207 141 NWP KUP C 207 144 NWP KUP C 207 144 NWP KUP Selecter මාර්ගය NWP KUP C 207 144 NWP KUP Selecter මාර්ගය NWP KUP C 207 144 NWP KUP Selecter මාර්ගය NWP KUP C 207 144 NWP KUP Selecter මාර්ගය Selecter මාර්ගය Selecter මාර්ගය Selecter මාර්ගය NWP KUP Selecter මාර්ගය Selecter මාරගය Selecter මාර	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246651.879/134239.648	246333.365/134046.738	246099.139/133797.242	246663.675/134535.437	246472.887/134519.778	246254.114/134497.139	246155.867/134521.52
මාජිත අයකය මාජිතයේ නම අධිකාරිය සිවත. NWP KUP C 207 13.1 NWP KUP C 207 13.1 NWP KUP C 207 14.1 NWP KUP C 207 14.2 NWP KUP SOURCE මාජිතය NWP KUP C 207 14.1 NWP KUP C 207 14.2 NWP KUP SOURCE මාජිතය NWP KUP C 207 14.2 NWP KUP SOURCE මාජිතය PS TAR	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246645.929/134248.22	246341.799/134050.317	246103.122/133799.529	246664.365/134544.876	246468.083/134518.309	246258.157/134497.086	246160.143/134522.228
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම C 207 137 NWP KUP දකිරිකෑව මාජ්ගය C 207 1371 සනාවිටිය මාජ්ගය C 207 147 සන්කන්නැහැර C 207 147 සන්කන්නැහැර C 207 1471 සනුමග NWP KUP යක්කන්නැහැර C 207 1471 සනුමග C 207 1471 සනිමල්ලවන්න C 207 1472 මාජ්ගය	ස්වභා- වස	CNC	TAR	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR
©350 ¢ cand	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ හම	දීකිරිකෑව මාර්ගය	එගොඩගම මාර්ගය	පනාවිටිය මාර්ගය	යක්කන්පාැහැර මාර්ගය	යක්කන්නැහැර i පටුමඟ	හලිමුල් ලවත්ත මාර්ගය	හලිමුල්ල මාර්ගය
4°29 4°29 2325 2326 2327 2329 2330 2331	මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 13	NWP KUP C 207 13/1	NWP KUP C 207 13/2	NWP KUP C 207 14	NWP KUP C 207 14/1	NWP KUP C 207 14/2	NWP KUP C 207 14/3
	\$ \$ \$ \$	2325	2326	2327	2328	2329	2330	2331

මාර්ගයේ සං වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	1.7	3	2.8	3.2	2	2.4	2.6
8387- 575 786 806)	4.3	4.7	5.7	8.3	9	5	6.1
9) (\$\text{Sign} \text{Sign} \	136.23	284.8	486.83	469.35	105.04	330.5	158.8
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246165.838/134360.571	245847.843/134692.31	246759.055/134679.733 246759.204/134685.296 247217.786/134762.396 247217.833/134766.348	245926.077/134674.134	245922.68/134827.02	245757.888/135377.729	245605.754/135306.363
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246163.261/134359.66	245892.115/134454.039 245852.414/134693.253	247217.786/134762.396	245921.33/134673.776	245854.264/134866.474 245918.458/134828.944	245762.751/135377.91	245605.281/135309.55
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246118.059/134482.392 246163.261/134359.66	245892.115/134454.039	246759.204/134685.296	245919.096/135032.497 245921.33/134673.776	245854.264/134866.474	245754.215/135051.233 245762.751/135377.91	245758.98/135304.926 245605.281/135309.55
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246114.371/134479.228	245897.15/134457.732	246759.055/134679.733	245914.524/135033.369	245848.235/134861.846	245759.959/135050.831	245758.447/135309.08
ජෙවනා- වය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	CNC
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගම මැද වෙල් යාය මාර්ගය	මෝගහමුල හේත මාර්ගය	රන්නෙහෙරුව ගම මැද මාර්ගය	හලිමුල්ලවන්න i පටුමඟ	හලිමුල්ලවන්න ii පටුමඟ	පනාවිටිය - යක්කන්නැහැර මාර්ගය	පනාපිටිය - යක්කන්නෑහැර i පවුමඟ
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 207 14/4	NWP KUP C 207 14/5	NWP KUP C 207 15	NWP KUP C 207 16	NWP KUP C 207 16/1	NWP KUP C 207 17	NWP KUP C 207 17/1
රුව අතු	2332	2333	2334	2335	2336	2337	2338

මාජ්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	3.1	4	3.5	2.9	2.5	8.4
83.63- 93.8 80.67	9	5.3	6.1	5.6	4.5	4.5	10
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	339.23	319.81	66.47	654.26	304.7	737.5	2364.9
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245602.217/135366.38	245474.641/134960.919 245476.506/135279.283 245471.526/135278.867	245472.751/135105.414 245411.735/135111.213 245411.801/135105.772	244803.726/134984.369	245251.523/135367.352	245028.329/135052.527	244805.379/134797.839 244821.561/134793.063 245671.859/133441.422 245674.485/133449.498
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245607.2/135365.626	245476.506/135279.283	245411.735/135111.213	244802.198/134988.053	245256.97/135369.29	245023.231/135052.403	245671.859/133441.422
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245600.724/135032.515 245607.2/135365.626	245474.641/134960.919	245472.751/135105.414	245412.008/135104.456 244802.198/134988.053	245275.117/135073.241 245256.97/135369.29	245406.987/135112.317 245023.231/135052.403	244821.561/134793.063
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245606.407/135033.751	245477.911/134969.582	245472.92/135110.386	245406.847/135106.789	245279.925/135072.311	245411.557/135112.381	244805.379/134797.839
ස්වභා- වස	GRV	CNC	GRV	CNC	CNC	CNC	TAR
අධිකාපිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	මැදගොඩ රක්ෂිතය මාර්ගය	පනාවිටිය ගම මැද මාර්ගය	පනාවිටිය ගම මැද i පටුමඟ	පනාවිටිය ගම මැද ii පටුමඟ	පනාවිටිය ගම මැද iii පටුමඟ	පනාවිටිය ගම මැද iv පවුමක	දැකව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 18	NWP KUP C 207 19	NWP KUP C 207 19/1	NWP KUP C 207 19/1/1	NWP KUP C 207 19/1/1/1	NWP KUP C 207 19/1/1/2	NWP KUP C 207 20
\$\tag{\alpha}\$	2339	2340	2341	2342	2343	2344	2345

මාජනයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.6	3.6	3.6	8	1.6	2.1	5.4
8369- 935 866 (\$06)	6.4	8.5	8.5	4.5	3	6.2	11.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (ඉටර්)	152.28	171.76	876.22	190.65	1363.99	145.32	2371.59
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244801.59/134254.398	244803.03/134185.309	244144.131/133877.525	244778.009/134007.547	245437.954/133427.913	245636.492/133962.001	244969.094/131686.007
අවසන් බත්ධාංකය (වම)	244893.649/134305.242 244797.429/134253.807	244897.755/134259.031 244799.221/134184.953	244142.544/133881.91	244921.131/134089.057 244922.544/134084.437 244773.728/134009.999	245432.679/133427.965	245501.798/133954.419 245636.028/133957.846	244891.931/133381.806 244963.347/131689.042 244969.094/131686.007
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244893.649/134305.242	244897.755/134259.031	244907.815/134186.386	244922.544/134084.437	244943.7/134062.863		244891.931/133381.806
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	244894.17/134309.805	244896.869/134263.768	244908.101/134191.475 244907.815/134186.386 244142.544/133881.91	244921.131/134089.057	244946.284/134058.831	245503.178/133951.877	244891.983/133386.78
ස්වභා- වස	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගමරිය i ලශා>	ගලේස ji ලශා ^გ	ගමරිය !!! ලශ [ා] ථ	ගල්පිය AI ලයාථ	බලවල i පටුමඟ	නලට ii පටුගෙ	දැකව v පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 20/1	NWP KUP C 207 20/2	NWP KUP C 207 20/3	NWP KUP C 207 20/4	NWP KUP C 207 20/5	NWP KUP C 207 20/5/1	NWP KUP C 207 20/6
43	2346	2347	2348	2349	2350	2351	2352

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	2.3	2.3	2.4	4.3	ю	2.1
83.69. 93.8 86.6 (60.6)	7.7	4.3	6.4	4.1	7.1	7.8	3.3
මාර්ගමේ ම පුර (මට්රු)	1647.54	134.34	407.35	225.96	3195.91	1064.99	174.98
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243762.019/132455.565	244738.803/133137.896 244612.878/133167.677 244611.418/133163.756	244815.675/132549.677	244980.522/133051.261 244976.653/133051.665	242786.982/133028.595	244097.699/131911.453	244371.065/132463.859
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	243757.676/132460.298	244612.878/133167.677	244817.849/132545.701	244980.522/133051.261	245150.608/131866.985 242791.664/133032.931	244091.66/131912.673	244374.142/132463.425
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244749.32/133291.213	244738.803/133137.896	244689.179/132825.281	244924.31/132843.212	245150.608/131866.985	244350.992/131910.633 244091.66/131912.673	244375.421/132300.468
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	244752.299/133298.297	244738.854/133143.336	244684.538/132833.933 244689.179/132825.281 244817.849/132545.701 244815.675/132549.677	244929.355/132838.714	245154.001/131872.196	244357.735/131909.004	244380.697/132299.305 244375.421/132300.468 244374.142/132463.425 244371.065/132463.859
ස්වභා-	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	ගමලිය xi ලක [ා] ථ	ගමරිය i ලසාථ	මගවගම් ලඟ?ථ	නමලිස iiv ලක [ා] ද	දැනව සෘලියාල වාගොල්ල මාර්ගය	හලංගොඩවත්ත මාර්ගය	ගමටිය i මගලයාථ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 20/6/1	NWP KUP C 207 20/6/2	NWP KUP C 207 20/6/3	NWP KUP C 207 20/6/4	NWP KUP C 207 20/6/5	NWP KUP C 207 20/6/5/1	NWP KUP C 207 20/6/5/1/1
\$\tag{6}\$	2353	2354	2355	2356	2357	2358	2359

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	7	2	2.8	2.6	2.2	2.3	2.4
සාමා- නාය පලෙ (මීටර්)	4.9	6.1	4.6	5.7	4.6	3.9	5.4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	114.35	158.21	440.23	602.71	119.84	123.82	668.52
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244261.141/132406.64	244038.927/132393.405	243835.75/131898.22	243391.548/132047.727	243579.585/132430.641	243566.706/132334.708	243740.482/133121.008
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	244262.682/132308.475 244264.185/132409.568	244164.795/132320.449 244045.135/132396.164	243837.199/132335.123 243845.055/132333.262 243829.536/131899.499 243835.75/131898.22	243724.188/132499.157 243728.068/132490.562 243391.011/132054.484	243680.791/132381.944 243581.076/132433.627	243565.03/132338.698	243419.097/132792.982 243741.807/133116.886 243740.482/133121.008
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244262.682/132308.475	244164.795/132320.449	243845.055/132333.262	243728.068/132490.562	243680.791/132381.944	243676.285/132365.967 243565.03/132338.698	243419.097/132792.982
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	244268.895/132308.132	244172.821/132321.923	243837.199/132335.123	243724.188/132499.157	243683.685/132386.6	243676.894/132370.532	243423.235/132788.6
සේවභා- වස	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හලංගොඩවත්ත ii පටුමඟ	හලංගොඩවත්ත iii පටුමඟ	දැකව පහලගම හලංගොඩවන්ත මාර්ගය	ගාලේස x ලශාථ	්දැනව පහලගම iv පටුමඟ	ගාලටික ^ ලගවශය ලඟ ² ්	සාලියාල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 20/6/5/1/2	NWP KUP C 207 20/6/5/1/3	NWP KUP C 207 20/6/5/10	NWP KUP C 207 20/6/5/11	NWP KUP C 207 20/6/5/11/1	NWP KUP C 207 20/6/5/11/2	NWP KUP C 207 20/6/5/12
අත	2360	2361	2362	2363	2364	2365	2366

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.5	2.3	ω	w	7	ю
838)- 938 966 (\$05)	4.3	5.6	6.6	6.2	5.1	5.8	5.4
මාර්ගමේ ම පුර (මට්රු)	535.77	392.86	73.95	141.95	116.98	159.72	190.57
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243269.324/132390.112	244327.461/132294.347	243956.008/131855.767	243974.49/132052.713	243860.915/132093.919	244129.108/132147.525 243977.427/132175.749 243977.285/132172.005	243970.686/132282.8
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	243264.93/132389.975	244332.68/132292.423	243948.505/131857.278	243975.715/132057.103	243861.026/132098.306	243977.427/132175.749	243969.21/132291.046
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243221.713/132846.814 243264.93/132389.975	244259.709/131914.397 244332.68/132292.423	243961.893/131923.521	244109.225/132031.311 243975.715/132057.103	243970.699/132082.428 243861.026/132098.306	244129.108/132147.525	244146.727/132247.706
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	243216.611/132849.703	244264.75/131913.643	243952.742/131929.945 243961.893/131923.521 243948.505/131857.278 243956.008/131855.767	244110.041/132034.501	243970.809/132087.576	244130.388/132153.963	244148.125/132254.143 244146.727/132247.706 243969.21/132291.046
ස්වභා-	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	කම්ලිස ii පැවිණිය	සහවිගම මාව්ශය	දැනව පහලගම මාර්ගය	ගලලිස !!! මගලශා ³	දැනව පහලගම i පටුමඟ	හලංගොඩවත්ත v පටුමඟ	ගලේස ii මගලඟ [ා] ද
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 20/6/5/13	NWP KUP C 207 20/6/5/2	NWP KUP C 207 20/6/5/3	NWP KUP C 207 20/6/5/4	NWP KUP C 207 20/6/5/5	NWP KUP C 207 20/6/5/6	NWP KUP C 207 20/6/5/7
රුව රුව	2367	2368	2369	2370	2371	2372	2373

මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.3	2.2	2.5	2.2	2.6	9	2.5
83.63- 33.8 3.66 (60.05)	9	4.4	v	S	v.	9	5.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	415.01	81.1	193.67	87.96	289.66	150.33	400.7
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244061.742/132615.864	243931.123/132436.315	259001.494/134867.568	258964.836/134911.06	258999.296/134759.018	259185.033/135103.262	258989.883/134605.142
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	243950.274/132359.937 244064.669/132618.618	243939.433/132359.161 243936.984/132435.388	259086.288/135004.125 259091.514/134997.582 258998.969/134871.248 259001.494/134867.568	259031.342/134941.649 258962.986/134914.128	259113.208/134968.107 258997.218/134757.552	259113.581/134980.973 259188.554/135100.187	259203.535/134854.729 259206.12/134850.054 258988.745/134609.038 258989.883/134605.142
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)		243939.433/132359.161	259091.514/134997.582		259113.208/134968.107	259113.581/134980.973	259206.12/134850.054
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	243954.035/132351.986	243945.878/132360.223	259086.288/135004.125	259034.268/134945.338	259108.687/134974.65	259118.083/134974	259203.535/134854.729
සේවනා- වස	GRV	GRV	TAR	GRV	BP	TAR	TAR
දෑ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	iii මගවශස ලක?>	ii මගවශස ලඟ?>	ඉදුවවක්ත මාර්ගය	ඉදුවවත්ත i පටුමඟ	ඉහල උමංගාව මාර්ගය	අඹසෙවණ වත්ත මාර්ගය	උමංගාව පරණ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 207 20/6/5/8	NWP KUP C 207 20/6/5/9	NWP KUP C 293 1	NWP KUP C 293 1/1	NWP KUP C 293 2	NWP KUP C 293 3	NWP KUP C 293 4
අත	2374	2375	2376	2377	2378	2379	2380

•							
මාජ්යයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.6	7	5.8	2.6	2.4	1.5	2.1
838)- 938 080	5.2	9	5.8	9	4	5.1	5.7
මාජිතයේ මුළු දුර (මූට්ල්)	101.8	84.36	313	80.63	168.87	272.88	74.88
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	259166.277/134756.139	259516.562/134655.188	259673.43/134820.038	259609.974/134592.36	259551.002/134324.605	259896.352/134617.908	259769.661/134309.255
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	259213.672/134840.681 259163.878/134758.268	259472.007/134589.574 259519.013/134653.527	259512.552/134558.125 259677.026/134818.484 259673.43/134820.038	259549.991/134609.486 259613.153/134591.221	259646.255/134458.961 259548.394/134326.109	259779.818/134386.468 259898.543/134615.051	259784.895/134369.267 259767.005/134308.107 259769.661/134309.255
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	259213.672/134840.681	259472.007/134589.574	259512.552/134558.125	259549.991/134609.486	259646.255/134458.961	259779.818/134386.468	259784.895/134369.267
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	259210.751/134844.628	259476.493/134585.421	259518.183/134554.91	259548.015/134605.844	259641.876/134461.659	259784.827/134381.536	259781.765/134372.33
ස්වභා- වස	GRV	CNC	TAR	TAR	GRV	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නමරිස !!! ලැගංමට	සපුමල්පුර i පටුමග	සපුමල්පුර රණවීරු මාවන	සපුම්ල්පූර රණවීරු මාවතේ I පටුමඟ	කමලිස ii රසුවමසුන	වතුකාන පන්සල් මාර්ගය	වතුකාන i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP C 293 5	NWP KUP C 293 6	NWP KUP C 293 7	NWP KUP C 293 7/1	NWP KUP C 293 8	NWP KUP C 293 9	NWP KUP C 293 10
අත	2381	2382	2383	2384	2385	2386	2387

මාර්තයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	1.5	2.3	2.3	2.5	2.5	'n
සාමා- නය පලෙ (මීටර්)	5.4	5	5.3	6.7	5	6.3	7
9)	192.41	1093.57	85.2	964.27	68.26	403.33	3723.15
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	259853.249/134096.8	259407.857/133973.402	260160.954/133649.733	259457.16/133123.189	259548.671/133439.129	259256.709/133325.709	249930.77/113261.797
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	260035.008/134094.137 259852.254/134100.074	260110.818/133817.575 259408.634/133976.782	260158.77/133646.87	260065.789/133566.217 259457.051/133127.088	259588.585/133393.229 259551.481/133440.277	259258.84/133328.78	250641.236/116529.378 249927.072/113261.124 249930.77/113261.797
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	260035.008/134094.137	260110.818/133817.575	260084.6/133676.036	260065.789/133566.217	259588.585/133393.229	259551.377/133232.697 259258.84/133328.78	250641.236/116529.378
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	260033.958/134099.594	260111.379/133826.154	260082.629/133670.056 260084.6/133676.036	260068.487/133573.655	259590.821/133396.195	259554.183/133237.9	250642.781/116537.488
සේවභා- වය	TAR	TAR	GRV	CNC	GRV	GRV	CPT
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ පාම	කුරක්කන්හේතෙ ගෙදර i පවුමඟ	කුරක්කන්හේනෙ ගෙදර මෘර්ගය	කුරක්කන්හේතෙ ගෙදර i පවුමඟ	කරංගමුව මාර්ගය	කරංගමුව i පවුමග	කරංගම්ව ii පවුමඟ	තබබෝමුල්ල බිබිල- දෙණිගම මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP C 293 11	NWP KUP C 293 12	NWP KUP C 293 13	NWP KUP C 293 14	NWP KUP C 293 14/1	NWP KUP C 293 14/2	NWP KUP D 119 1
අනු	2388	2389	2390	2391	2392	2393	2394

සම්බන්තුර මේදි ලික්කරයි. යුවත ලබ්ගත කිශ්වයකට දැකුණා අවශ්ය කරනියකට අවශ්න මණ්ඩායකට දැකුණා කරනියකට දැකුණා කරනියක	මාජනයේ සං- වජියිත පළෙ (මීවජා	3	2.6	33	m	4	ю	2.6
මාධිතරයේ කම දෙයිනා දිය සිට දිය	සාමා- නාය පළල (මීටර්)	5	4	5	5	6.1	5	4
නම් මාජිතයේ නම ඇධිතාරිය සිට අභරම්භක බණ්ඩවායකය තබ්මෙන්මුල්ල මෙන්ල PS CNC 250269.109/116234.688 තබ්මෙන්මුල්ල මෙන්ල PS GRV 250384.775/116132.106 ii පවුමගේ i පවුමගේ m තබ්මෙන්මුල්ල මෙන්ල PS GRV 250529.119/115949.229 iii පවුමගේ i පවුමගේ m තබ්මෙන්මුල්ල මෙන්ල PS GRV 250529.119/115949.229 iii පවුමගේ ii පවුමගේ PS GRV 250465.893/115884.904 iii පවුමගේ ii පවුමගේ PS GRV 250443.946/115886.102	9760 e G 190 e G 1808)	522.5	127.71	86.98	27.3	137.51	28.74	105.14
නම් මාජිතයේ නම ඇධිතාරිය සිට අභරම්භක බණ්ඩවායකය තබ්මෙන්මුල්ල මෙන්ල PS CNC 250269.109/116234.688 තබ්මෙන්මුල්ල මෙන්ල PS GRV 250384.775/116132.106 ii පවුමගේ i පවුමගේ m තබ්මෙන්මුල්ල මෙන්ල PS GRV 250529.119/115949.229 iii පවුමගේ i පවුමගේ m තබ්මෙන්මුල්ල මෙන්ල PS GRV 250529.119/115949.229 iii පවුමගේ ii පවුමගේ PS GRV 250465.893/115884.904 iii පවුමගේ ii පවුමගේ PS GRV 250443.946/115886.102	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250521.442/115820.117	250486.251/116178.257	250533.466/115977.388	250534.942/115927.695	250333.214/115884.508	250398.561/115912.079	250372.389/115846.041
සම්බේමුල්ල මෝල් PS CNC 250269.109/116234.688 වාර්ගය කම්මෝමුල්ල මෝල් PS CNC 250269.109/116234.688 වාර්ගය විම PS CNC 250269.109/11632.106 වාසිමෝමුල්ල මෝල් PS GRV 250384.775/116132.106 වාසිමෝමුල්ල මෝල් PS GRV 250459.202/115943.112 වාසිමෝමුල්ල මෝල් PS GRV 250529.119/115949.229 වාසිමෝමුල්ල මෝල් PS GRV 250465.893/115884.904 වාසිමබෝමුල්ල මෝල් PS GRV 250465.893/115884.904 වාසිමබෝමුල්ල මෝල් PS GRV 250403.946/115886.102 පසුමඟ PS GRV 250474.643/115843.774	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250518.44/115819.001	250488.037/116175.372	250536.694/115976.616	250531.605/115927.522	250332.985/115888.339	250402.955/115912.475	250372.467/115848.734
සම්බේමුල්ල මෝල් PS CNC 250269.109/116234.688 වාර්ගය කම්මෝමුල්ල මෝල් PS CNC 250269.109/116234.688 වාර්ගය විම PS CNC 250269.109/11632.106 වාසිමෝමුල්ල මෝල් PS GRV 250384.775/116132.106 වාසිමෝමුල්ල මෝල් PS GRV 250459.202/115943.112 වාසිමෝමුල්ල මෝල් PS GRV 250529.119/115949.229 වාසිමෝමුල්ල මෝල් PS GRV 250465.893/115884.904 වාසිමබෝමුල්ල මෝල් PS GRV 250465.893/115884.904 වාසිමබෝමුල්ල මෝල් PS GRV 250403.946/115886.102 පසුමඟ PS GRV 250474.643/115843.774	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250272.887/116237.749	250381.096/116136.543	250459.028/115946.998		250468.017/115879.799	250399.996/115886.318	250474.371/115840.109
කම්බෝමුල්ල මෝල PS CNC මාර්ගය නම අධිකාරිය යිවහා- විය යිවහා- විය ක්වනාදිය මෝල විය ලබා විය යිවහා- විය යිවහා- විය යිවහා- විය යිවහා යිය විය විය යිව යිව	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250269.109/116234.688	250384.775/116132.106		250529.119/115949.229	250465.893/115884.904	250403.946/115886.102	250474.643/115843.774
නබ්වේල්ල මෝල කම්වේල්ල කම්වේල්	ස්වභා- වය	CNC	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
200	මාර්තයේ පාම	තබ්බෝමුල්ල මෝල මාර්ගය	නබ්බෝමුල්ල මෝල i පටුමඟ	නබ්බෝමුල්ල මෝල ii පටුමඟ	තබබෝමුල්ල මෝල ii පටුමගේ i පටුමග	තබන්මුල්ල මෝල iii පවුමෙක	තබබොමුල්ල මෝල iii පටුමෙක් i පටුමඟ	තබබෝමුල්ල මෝර iv පටුමඟ
NWP Kd D 119 1/	මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 1/1	NWP KUP D 119 1/1/1	NWP KUP D 119 1/1/2	NWP KUP D 119 1/1/2/1	NWP KUP D 119 1/1/3	NWP KUP D 119 1/1/3/1	NWP KUP D 119 1/1/4
وهي ومهري 2395 2396 2398 2399 2399 2400	අත	2395	2396	2397	2398	2399	2400	2401

මාජනයේ සං- වජාධික පලෙ (මීටර්)	2.6	8	c	c	2.6	c	2.7
සාමා- නය පලෙ (මීටප්)	4	4.5	9	5	4	9	4.5
මාර්ගයේ මූප දුර (මූට්ථා	62.28	449.76	399.25	121.13	305.36	99.44	365.29
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250463.82/115796.502	249942.787/113591.512 250346.801/113770.134 250342.681/113772.736	250314.751/113522.121	250246.844/116039.251	250372.167/115700.089	250176.454/115532.617	250485.944/115019.254
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250478.742/115837.811 250463.983/115799.141	250346.801/113770.134	249923.753/113469.845 250315.203/113518.457 250314.751/113522.121	250245.93/116037.001	250098.196/115660.803 250370.505/115696.311	250124.585/115576.476 250173.197/115533.804	250486.673/115016.09
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250478.742/115837.811	249942.787/113591.512	249923.753/113469.845	250129.478/116046.046 250245.93/116037.001	250098.196/115660.803	250124.585/115576.476	250196.86/114905.255 250486.673/115016.09
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250473.454/115839.858	249942.517/113586.68	249923.875/113463.96	250129.762/116042.438	250097.812/115656.972	250125.263/115570.591	250198.812/114902.092
සේවභා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ පාම	තබ්බෝමුල්ල මෝල v පටුමඟ	මඩකුඹුරුමුල්ල වැලිකට්ටිය මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල රාගම් වන්න මාර්ගය	තබ්බෝමුල්ල බිබිල- දෙණිගම i පටුමඟ	තබබෝමුල්ල දේවාල මාර්ගය	තබ්බෝමුල්ල බිබ්ලදේණිගම iii පටුමඟ	අමගහකුමුර වන්න මාර්ගය
මාජ්ය අංකය	NWP KUP D 119 1/1/5	NWP KUP D 119 1/10	NWP KUP D 119 1/11	NWP KUP D 119 1/2	NWP KUP D 119 1/3	NWP KUP D 119 1/4	NWP KUP D 119 1/5
ලක ස්ති	2402	2403	2404	2405	2406	2407	2408

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	3.6	ĸ	ю	ω	w	w	2.7
83.63- 93.8 96.6 (\$0.5)	7.6	5.4	4.5	5.4	4.5	5.4	3.6
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	1464.21	2476.61	141.04	275.64	178.68	190.75	676.93
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251550.299/114469.221	250601.026/114773.926 250595.632/114775.321	250683.468/114419.997	250496.201/114529.695	250689.034/114322.78	250686.536/114287.961	250587.233/113896.742 250535.602/113333.056 250539.161/113334.395
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251543.661/114466.636	250601.026/114773.926	250683.418/114416.444	250540.121/114323.741 250498.761/114529.394	250692.456/114322.508	250692.21/114288.249	250535.602/113333.056
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250253.455/114722.7	251549.606/114463.37	250545.266/114427.306	250540.121/114323.741	250547.064/114305.929 250692.456/114322.508	250542.71/114267.219	250587.233/113896.742
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250254.092/114715.603	251543.271/114466.713	250545.443/114421.254 250545.266/114427.306 250683.418/114416.444 250683.468/114419.997	250540.058/114327.571	250547.131/114299.154	250542.384/114262.166	250583.232/113894.18
ස්වභා-	CPT	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	මඩකුඹුරුමුල්ල පල්ලේවෙල මාර්ගය	පහල වීරඹුව උණගස් හංදිය මාර්ගය	පහල විරඹුව හෙට්ටියවන්න ජනපද මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල බොරජවල මාර්ගය	ලම්ව මාර්ගය	නම් ලිසි ව වෙම විසි ව	විරසිරිපුර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 1/6	NWP KUP D 119 1/6/1	NWP KUP D 119 1/6/1/1	NWP KUP D 119 1/6/1/2	NWP KUP D 119 1/6/1/3	NWP KUP D 119 1/6/1/4	NWP KUP D 119 1/6/1/5
දුනු ද	2409	2410	2411	2412	2413	2414	2415

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මටර්)	2.7	2.7	2.7	3.6	2.3	2.7	2.7
සාමා- නාය පලෙ (මීටර්)	4.5	4.5	4.5	4.5	3.6	4.5	3.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	98.41	112.6	266.13	88.74	326.27	174.29	158.03
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250582.28/113657.524	250759.981/113543.927	250375.333/113617.097	250683.861/113454.45	251067.67/113624.869	251280.944/113885.211	251130.119/114217.058
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250665.307/113612.001 250583.944/113660.054	250674.583/113608.547 250757.538/113541.479	250601.135/113494.948 250598.417/113490.391 250376.772/113621.319 250375.333/113617.097	250681.14/113451.836	251123.058/113921.149 251064.808/113627.013	251278/113884.811	251261.025/114188.771 251127.609/114219.949
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250665.307/113612.001	250674.583/113608.547	250598.417/113490.391	250607.94/113492.323	251123.058/113921.149	251232.045/114046.75	251261.025/114188.771
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250667.778/113614.449	250669.47/113606.04	250601.135/113494.948	250603.778/113487.097	251119.541/113920.968	251227.742/114044.022	251263.173/114192.46
සේවභා- වය	GRV	TAR	BP	BP	GRV	CNC	GRV
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	විරසිරිපුර ii පටුමග	ව රසිරිසුර i පටුමග	වීරසිරිපුර පුජාශාලා මාවත	ම්රසිරිපුර iv පවුමක	පහල වීරඹුව උණගස් හංදිය i පටුමඟ	පහල වීරඹුව මාර්ගය	පහල වීරඹුව දෙවැට මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 1/6/1/5/1	NWP KUP D 119 1/6/1/5/2	NWP KUP D 119 1/6/1/5/3	NWP KUP D 119 1/6/1/5/4	NWP KUP D 119 1/6/1/6	NWP KUP D 119 1/6/1/7	NWP KUP D 119 1/6/1/8
අන	2416	2417	2418	2419	2420	2421	2422

Columbia Columbia								
80% 6 대학자	මාජ්තයේ සං- ප්රධිත පළල (මීටර්)	2.7	2.7	2.4	2.4	2.4	2.7	ю
6 6 6 6 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	සාමා- නස පලෙ (මීටහි	4.5	3.6	3	3.6	4.5	4.5	6
SANDE GELIND Existing and Dillo COLORIDA PORTION COLORIDA PORTIONA COLORIDA PORTIONA COLORIA STATILLADO LA 983 LIGATO COLORIA STATILLADO LA 983 LIGATO COLORIA PORTIONA COLORIA STATILLADO LA 983 LIGATO COLORIA STATILLADO LA 983 LIGATO LA PORTIONA LIGA	97500 G 90 EC (308)	487.01	231.21	365.96	115.71	167.99	187.49	648.36
මාර්ග දෙයාය මාර්ගයෙන් නම දැයිකාරිය විය. ආවර්ගයෙන් දෙවරම්ගත බිණ්ඩරායකය (දෙකුණා) NWP KUP D 119 ROBERT 251415.216/114375.761 S 1418.849/114376.387 I (අකුණා) NWP KUP C 250723.849/11476.02 250720.475/114735.19 D 119 1/6/3 NWP KUP E 250820 පෙත්ත්තාය වියල් පෙත්ත්තාය වියල් සහ	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251452.205/113904.817		250890.401/114910.377	250943.133/114744.114	250926.403/114470.026		
මාර්ග දෙයාය මාර්ගයෙන් නම දැයිනැතිය සිවේනයෙන් දෙවරේන කිරීමට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සි	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251447.048/113904.983	250674.877/114926.909	250892.398/114913.75	250946.469/114745.192	250923.174/114471.797	250778.888/114607.233	251144.903/114610.223
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අයිකාරයිය යිවිහා- NWP KUP D 119 I/6/1/9 NWP KUP D 119 1/6/2	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251418.849/114376.587	250627.58/114773.519	250720.475/114756.273	250918.319/114639.273	250971.337/114627.909	250945.149/114523.79	
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අයිකාරයිය යිවිහා- NWP KUP D 119 I/6/1/9 NWP KUP D 119 1/6/2	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251415.216/114375.761	250631.753/114772.416	250723.849/114756.02	250923.812/114636.914	250965.887/114626.863	250946.146/114526.937	251306.347/115141.883
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම NWP KUP පහඳ පිරමුව 1/6/1/9	ස්වභා-	TAR	GRV	CNC	TAR	TAR	TAR	TAR
NWP KUP © © D 119 1/6/1/9 © © D 119 1/6/2 i © © D 119 1/6/2 i © © D 119 1/6/4 iii © D 119 1/6/5 iiii D 119 1/6/5 iiii D 119 1/6/6 iiiii D 119 1/6/6 iiiii D 119 1/6/6 iiiii D 119 1/6/6 iiiiii D 119 1/6/6 iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ හම	පහල විරඹුව කිරිවාන මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල පල්ලේවෙල i පටුමඟ	මඩකුඹුරුමුල්ල පල්ලේවෙල ii පටුමඟ	මඩකුඹුරුමුල්ල පල්ලේවෙල iii පවුමෙක	වීරඹුව හේත්යාය මාර්ගය	වීරඹුව හේත්යාය i පටුමඟ	වරනුව වෙකනුමුරුමුල්ල මාර්ගය
929 929 2423 2425 2425 2426 2427 2429	මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 1/6/1/9	NWP KUP D 119 1/6/2	NWP KUP D 119 1/6/3	NWP KUP D 119 1/6/4	NWP KUP D 119 1/6/5	NWP KUP D 119 1/6/5/1	NWP KUP D 119 1/6/6
	\$ \$20	2423	2424	2425	2426	2427	2428	2429

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පලෙ (මීටර්)	33	2.7	2.4	E	2.7	2.7	С
සාමා- නාය පලෙ (මීටර්)	3.6	3.6	4.5	4.5	5.1	3.6	4.5
9)	152.11	102.12	562.36	98.26	414.37	111.48	88.87
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251104.181/114708.294	251069.769/114806.661	250425.87/113966.143	249976.979/114005.429	249522.648/113705	250552.103/116276.541	250747.795/116210.577
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251101.587/114708.772	251066.863/114808.85	250424.097/113962.308 250425.87/113966.143	250069.355/113982.062 249977.726/114008.263	249933.224/113678.551 249522.643/113707.858	250549.147/116281.366	250665.521/116191.836 250748.384/116207.775 250747.795/116210.577
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251187.831/114783.11	251146.432/114803.943 251066.863/114808.85	250082.22/114163.492	250069.355/113982.062	249933.224/113678.551	250651.726/116316.69	250665.521/116191.836
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251187.649/114786.4	251149.814/114805.177	250080.839/114158.603 250082.22/114163.492	250068.678/113987.558	249932.84/113683.657	250651.495/116320.91	250666.196/116187.339
සේවභා- වස	CNC	CNC	TAR	GRV	TAR	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ජයශාන්ත මාර්ගය	ජයශාත්ත i පටුමඟ	මඩකුඹුරුමුල්ල බිබ්ලදෙණිගම මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල කෝන්ගහවන්ත මාර්ගය	මඩකුඹුරුමුල්ල අල්විස්වන්ත මෘර්ගය	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය xi පටුමඟ	විරඹුව තබබෝමුල්ල හංදිය x පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 1/6/6/1	NWP KUP D 119 1/6/6/1/1	NWP KUP D 119 1/7	NWP KUP D 119 1/8	NWP KUP D 119 1/9	NWP KUP D 119 2	NWP KUP D 119 3
අත	2430	2431	2432	2433	2434	2435	2436

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.6	ю	2.4	2.7	2.7	2.7	
83.63- 93.8 86.6 (60.6)	9	4.1	3.6	3.6	5.4	4.5	3.6
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	119.76	59.86	184.01	156.2	287.84	312.54	246.13
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250784.7/116149.34	250741.03/115922.33	250859.866/115692.463	250601.367/115580.603	250470.504/115365.517	250539.063/115261.275	250538.939/115296.229
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250671.358/116129.157 250785.484/116146.288	250684.958/115919.957 250741.206/115917.389 250741.03/115922.33	250859.761/115689.076	250675.179/115666.769 250601.388/115584.601	250690.871/115390.997 250468.105/115369.234	250690.479/115364.816 250540.448/115264.553	250540.215/115298.646
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250671.358/116129.157	250684.958/115919.957	250680.67/115696.929	250675.179/115666.769	250690.871/115390.997	250690.479/115364.816	250674.512/115361.18
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250671.811/116124.549	250683.297/115915.235	250680.122/115692.264 250680.67/115696.929 250859.761/115689.076 250859.866/115692.463	250675.006/115670.267	250685.581/115393.876	250686.533/115362.089	250670.895/115361.784 250674.512/115361.18 250540.215/115298.646 250538.939/115296.229
ස්වභා-	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	බ්ලිස් එස්ටේට් මාර්ගය	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය ix පටුමඟ	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය viii පටුමඟ	ඉහල වීරඹුව පැළ තවාන මාර්ගය	විරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය vii පටුමඟ	විරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය vii පටුමගේ i පටුමඟ	විරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය vii පටුමගේ ii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 4	NWP KUP D 119 5	NWP KUP D 119 6	NWP KUP D 1197	NWP KUP D 119 8	NWP KUP D 119 8/1	NWP KUP D 119 8/2
\$\tag{\tau}\$	2437	2438	2439	2440	2441	2442	2443

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	33	2.7	8	2.4	2.7	2.7	2.6
සාමා- න¤ පලෙ (මීටර්)	4.5	4.5	4.5	3.6	3.6	4.5	4.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	130.72	207.68	258.75	158.01	117.68	686.4	194.56
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251595,776/114850.537	251743.804/114810.583	251953.329/114708.335	252030.179/115106.861	252186.474/114775.157	251861.365/115236.673	252107.527/115221.907
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251605.696/114965.362 251592.421/114847.684	251821.977/114943.517 251743.277/114813.909	251949.681/114708.692	251982.124/114970.288 252034.555/115106.504	252224.382/114882.592 252184.715/114775.915	252236.389/114886.648 251862.528/115242.057	252203.432/115200.533 252112.804/115220.864
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251605.696/114965.362	251821.977/114943.517	251964.604/114964.33	251982.124/114970.288	252224.382/114882.592		252203.432/115200.533
ආර්මිහක බණ්ඩාංකය (වම)	251602.095/114968.32	251817.6/114943.717	251960.749/114964.063 251964.604/114964.33	251985.667/114969.567	252220.22/114882.76	252239.963/114887.239	252199.385/115201.842
සේවභා- වස	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය vi පටුමඟ	විරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය v පටුමඟ	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය iv පටුමඟ	විරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදීය iii පටුමඟ	වීරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය ii පටුමඟ	වීරසිරිපුරපුජාශාලා මාවත	වීරසිරිපුර පුජාශාලා මාවතේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 9	NWP KUP D 119 10	NWP KUP D 119 11	NWP KUP D 119 12	NWP KUP D 119 13	NWP KUP D 119 14	NWP KUP D 119 14/1
අනු	2444	2445	2446	2447	2448	2449	2450

මාජ්යයේ සං- වජාධිත පළල (මීටර්)	2.6	2.7	2.7	ω	2.7	2.7	8
8387- 938 966 (808)	4.5	3.6	4.5	9	4.5	9	9
\$	47.27	45.25	372.18	140.4	383.84	370.9	571.77
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252095.375/115122.469	252006.492/115246.375	251879.003/115568.425 251853.181/115197.805 251858.027/115197.606	251865.77/115283.724	252243.635/115174.389	252257.459/114545.201	252450.553/114924.169 252486.249/114846.492 252483.472/114851.269
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252091.049/115123.138	252005.902/115286.256 252002.534/115246.109	251853.181/115197.805	251866.701/115287.365	252239.604/115179.383	252254.161/114546.413	252486.249/114846.492
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252103.319/115167.147 252091.049/115123.138	252005.902/115286.256	251879.003/115568.425	252001.63/115286.456	252345.318/114901.599 252239.604/115179.383	252360.029/114897.414 252254.161/114546.413	252450.553/114924.169
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252098.993/115169.167	252001.89/115286.612	251883.588/115567.913	252001.046/115292.902	252350.066/114901.674	252353.371/114896.481	252447.219/114920.829
ස්වභා-	GRV	TAR	CNC	TAR	TAR	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	වීරපුර පුජාශාලා මාවතේ i පටුමගේ i පටුමඟ	වීරපුර සමිනි ශාලා i පවුමෙඟ	කම්ලිස !!! වසිරමු	වීරපුර ii පවුමෙක	වීරපුර පුජාශාලා මාවතේ II පටුමඟ	ඇසල මාවන	වීරපුර අක්කර 8 මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 119 14/1/1	NWP KUP D 119 14/2	NWP KUP D 119 14/3	NWP KUP D 119 14/3/1	NWP KUP D 119 15	NWP KUP D 119 16	NWP KUP D 119 17
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2451	2452	2453	2454	2455	2456	2457

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පලෙ (මටර්)	2.7	2.7	2.7	2.4	3	33	2.7
8387- 935 866 (806)	4.5	4.5	4.5	4.5	5.4	5.4	5.4
9500 GC	76.52	38.29	203.07	173.2	662.42	428.87	459.99
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252569.32/114862.102	252441.141/114965.61	250278.775/124272.605 250274.052/124270.099 250274.245/124468.215 250270.684/124468.764	250039.786/124426.771	249567.606/124839.715	250083.103/124474.541 250086.528/124472.505	249716.509/124342.196 249566.088/124712.991 249564.841/124710.364
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252502.516/114831.757 252570.336/114859.076	252444.524/114966.012	250274.245/124468.215	250043.293/124425.152	249780.676/124359.359 249569.185/124842.379	250083.103/124474.541	249566.088/124712.991
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252502.516/114831.757	252445.49/114929.029	250274.052/124270.099	249971.43/124273.996	249780.676/124359.359	249807.104/124665.68	249716.509/124342.196
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252504.282/114827.549	252449.221/114931.668	250278.775/124272.605	249975.75/124272.316	249786.591/124358.682	249807.114/124659.767	249720.73/124341.631
සේවභා- වය	GRV	GRV	CNC	TAR	TAR	GRV	TAR
අ.ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වීරපුර අක්කර 8 i පටුමඟ	විරඹුව තබ්බෝමුල්ල හංදිය i පටුමග	නාරංගල්ල පන්සල් මාර්ගය	රණවිරු ජේමරන්හ මාර්ගය	කෝන්ගොල්ල මාර්ගය	කෝන්ගොල්ල i පටුමඟ	කෝන්ගොල්ල ii පටුමග
මාජිත අංකය	NWP KUP D 119 17/1	NWP KUP D 119 18	NWP KUP D 121 1	NWP KUP D 121 2	NWP KUP D 121 3	NWP KUP D 121 3/1	NWP KUP D 121 4
අත	2458	2459	2460	2461	2462	2463	2464

මාර්ගයේ සං- වර්ගිත පළල (මීවර්)	3	3	2.2	2.2	8	3	ю
සාමා- නාප පළල (මීටහි)	5.4	5.4	4.8	4.8	5.5	5.7	5.3
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රු)	33.48	157.86	310.79	493.22	139.11	114.4	204.31
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249742.735/124563.979	249541.798/124501.585	249116.212/124433.74	248351.047/123778.108	250729.401/126829.896	250674.377/126814.85	250734.556/126823.741 250735.897/126819.633
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249742.061/124561.717	249620.971/124374.209 249544.761/124505.541	249119.988/124436.203	248350.148/123783.66	250779.153/126705.317 250733.237/126831.512	250678.55/126814.856	250734.556/126823.741
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249718.547/124574.38	249620.971/124374.209	249280.514/124206.849	248599.209/124127.281	250779.153/126705.317	250738.738/126779.744 250678.55/126814.856	250820.334/126974.73
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249716.419/124569.23	249627.586/124374.324	249288.138/124204.287 249280.514/124206.849 249119.988/124436.203 249116.212/124433.74	248592.081/124132.269 248599.209/124127.281 248350.148/123783.66	250782.262/126709.264	250738.062/126784.906	250816.436/126977.501 250820.334/126974.73
ස්වභා-	CNC	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කෝන්ගොල්ල ii පටුමගේ i පටුමඟ	කෝන්ගොල්ල iii පවුමඟ	නාරංගල්ල දරම්ටීය- ාව මාර්ගය	වඩුගෙදර නුඟවෙල හංදිය මාර්ගය	වෙන්දේසිවන්න i පටුමඟ	වෙන්දේසිවන්න ii පටුමඟ	වෙන්දේසිවන්න iii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 121 4/1	NWP KUP D 121 5	NWP KUP D 121 6	NWP KUP D 121 7	NWP KUP D 122 1	NWP KUP D 122 1/1	NWP KUP D 122 1/2
අත	2465	2466	2467	2468	2469	2470	2471

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	ĸ	W	2.8	3	2.7	2.2	3.6
8387- 938 866 (808)	4	8.1	9	5	4	5.4	6.4
\$\\ \text{G} \text{S} \text{G}	92.63	3402.5	562	787.54	88.11	147.23	769.11
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250356.625/126277.583	246907.855/125371.687	248976.217/125895.162	248313.273/125898.015	248995.361/125553.392	248931.62/125370.45	249170.016/124926.547
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250353.385/126360.699 250353.951/126279.967	249324.974/126343.404 246907.633/125380.112 246907.855/125371.687	248925.167/125613.55 248975.975/125891.361 248976.217/125895.162	248319.21/125896.839	248923.526/125598.297 248994.243/125550.757	248841.368/125472.039 248929.201/125367.387 248931.62/125370.45	249173.102/124920.673
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250353.385/126360.699	249324.974/126343.404	248925.167/125613.55	248877.15/125664.026	248923.526/125598.297	248841.368/125472.039	248711.786/125358.876
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250350.053/126357.03	249317.265/126342.717	248927.978/125619.23	248878.727/125667.631	248921.423/125593.752	248838.603/125469.32	248708.318/125356.326 248711.786/125358.876 249173.102/124920.673 249170.016/124926.547
ජේවභා- වස	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV	TAR	CNC
අ.ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සුගල්ල වැට මාර්ගය	පල්ලේ වේල හේතෙනෙදෙර මාර්ගය	පාලුහේන මාර්ගය	කෝන්ගොල්ල පල්ලේවෙල මාර්ගය	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හැදිය iii පටුමඟ	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය iv පටුමඟ	හේපනගෙදර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 2	NWP KUP D 122 3	NWP KUP D 122 3/2	NWP KUP D 122 3/2/1	NWP KUP D 122 3/3	NWP KUP D 122 3/4	NWP KUP D 122 3/5
අත	2472	2473	2474	2475	2476	2477	2478

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.1	2.1	3.3	2.4	2.3	7	2.6
83.63- 93.8 86.6 (60.6)	3.4	4.6	4.9	3.5	4.3	2.7	3.3
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	37.49	95.29	168.08	89.62	129.06	68.06	44.33
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248819.787/125258.615	248809.565/125217.583 248746.415/125155.148 248750.175/125153.377	249084.769/124824.807	248666.399/125232.345	248577.995/125456.911	248512.854/125467.547	248569.682/125436.131 248590.413/125412.286 248590.408/125415.507
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248819.694/125254.913	248746.415/125155.148	249082.97/124821.908	248664.438/125230.121	248580.853/125455.286	248515.224/125469.772	248590,413/125412,286
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248798.318/125232.225 248819.694/125254.913	248809.565/125217.583	249085.233/124951.996	248659.052/125308.517 248664.438/125230.121	248525.798/125345.481 248580.853/125455.286	248564.265/125437.456 248515.224/125469.772	248569.682/125436.131
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248801.981/125229.516	248806.247/125220.638	249079.866/124954.445 249085.233/124951.996 249082.97/124821.908	248654.309/125305.178	248531.365/125342.897	248567.375/125441.162	248566.57/125433.905
ස්වභා-	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හේතෙගෙදර i සටුමඟ	හේතෙගෙදර ii පටුමඟ	හේතෙගෙදර iii පටුමඟ	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හැදිය vi පවුමග	ඇත්තරුව පල්ලේවෙල හැදිය vii පවුමඟ	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හැදිය vii පටුමගේ i පටුමඟ	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හැදීය vii පටුමගේ ii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 3/5/1	NWP KUP D 122 3/5/2	NWP KUP D 122 3/5/3	NWP KUP D 122 3/6	NWP KUP D 122 3/7	NWP KUP D 122 3/7/1	NWP KUP D 122 3/7/2
\$\tag{\phi}\$	2479	2480	2481	2482	2483	2484	2485

මාජ්ගයේ සං- වර්ධිප පළෙ (මීවර්)	2.6	2.2	2.7	3.7	2.7	κ	2
83.63- 33.8 3.66 (60.05)	5.7	3.3	9	7.2	4	7	4
9,600 cd 90 5.0 (\$05)	543.95	67.26	497.34	747	57.96	800.55	201.9
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248688.96/124909.284	248415.863/124963.171	248684.963/124905.49	248564.244/124627.05	248162.302/124895.147	247644.993/124444.934	248064.288/124465.371
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248274.794/125138.534 248685.407/124904.688	248412.374/124964.869	248688/124903.213	248562.95/124624.641	248201.193/124856.172 248164.633/124899.261	248218.726/124831.294 248223.345/124830.468 247643.428/124449.652	248044.882/124660.454 248050.04/124660.852 248061.826/124466.225 248064.288/124465.371
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248274.794/125138.534	248470.119/124988.39	249056.431/124901.672	248192.71/125085.139	248201.193/124856.172	248223.345/124830.468	248050.04/124660.852
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248270.652/125131.198	248465.739/124990.752	249057.305/124905.008 249056.431/124901.672 248688/124903.213	248185.222/125083.129 248192.71/125085.139	248203.353/124861.339	248218.726/124831.294	248044.882/124660.454
සේවනා- වස	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	තවලන්දන පාසල් මාර්ගය	තවලන්දන පාසල් i පටුමඟ	තවලන්දන පාසල් ii පටුමඟ	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය ix පටුමඟ	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හැදිය ix පටුමගේ i පටුමඟ	ඇත්තරුව පල්ලේවෙල හැදිය ix පටුමලේ ii පටුමඟ	ඇත්තරුව පල්ලේවෙල හැඳිය ix පටුමගේ ii පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 3/8	NWP KUP D 122 3/8/1	NWP KUP D 122 3/8/2	NWP KUP D 122 3/9	NWP KUP D 122 3/9/1	NWP KUP D 122 3/9/2	NWP KUP D 122 3/9/2/1
අත	2486	2487	2488	2489	2490	2491	2492

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3.4	2.7	2.3	2.8	3.3	33	ю
83.63- 93.8 86.6 (60.6)	4.3	4	4.2	3.8	5.9	5	6.7
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	592.62	45.26	124.17	253.56	554.67	64.62	1321.78
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247400.628/124593.097	248423.428/124721.859 248465.603/124729.199 248465.784/124732.087	247986.248/125227.919	247663.104/124867.905	247844.144/125496.213	247738.341/125354.259	247305.29/124186.777
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247399.86/124596.84	248465.603/124729.199	247989.765/125227.691	247661.258/124869.787	247847.266/125495.208	247736.503/125351.452	247300.13/124188.225
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247921.316/124651.109 247399.86/124596.84	248423.428/124721.859	247960.638/125111.994	247810.761/125059.859 247661.258/124869.787	247525.091/125197.821 247847.266/125495.208	247689.043/125392.024 247736.503/125351.452	247409.236/125262.08
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247928.756/124652.817	248425.398/124719.049	247964.739/125112.586 247960.638/125111.994 247989.765/125227.691 247986.248/125227.919	247804.682/125059.114	247530.369/125195.196	247687.758/125389.264	247403.188/125265.451 247409.236/125262.08 247300.13/124188.225
ස්වභා-	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඇත්තරුව පල්ලේවෙල හාදිය ix පටුමගේ ii පටුමගේ ii පටුමඟ	ඇත්තරුව පල්ලේවෙල හැදිය ix පටුමගේ iii පටුමඟ	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය x පටුමඟ	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හැදිය xi පවුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හැදිය xii පවුමඟ	ඇත්තරුව පල්ලේවෙල හැදිය xii පටුමගේ i පටුමඟ	කවලන්දන එඑවාපොල මාර්ගය
ලාගුය එකෙස	NWP KUP D 122 3/9/2/2	NWP KUP D 122 3/9/3	NWP KUP D 122 3/10	NWP KUP D 122 3/11	NWP KUP D 122 3/12	NWP KUP D 122 3/12/1	NWP KUP D 122 3/13
\$\tag{\tau}\$	2493	2494	2495	2496	2497	2498	2499

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	33	2.1	2.3	2.9	2.4	8	2.6
838)- 505 (805)	6.6	9	3.4	5	4.1	4.3	5.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	374.57	62.52	188.17	167.24	473.07	132.13	109.12
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247134.443/125121.99	247577.374/125004.056	247321.169/124972.517	247246.342/124865.958	246897.986/124831.833	247026.716/124659.105	247005.921/124894.828
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247136.782/125125.27	247521.547/125025.863 247576.726/125002.027	247493.004/124954.839 247491.812/124950.99 247325.493/124972.263 247321.169/124972.517	247248.576/124869.499	246900.428/124835.998	247024.409/124787.177 247029.254/124787.028 247021.246/124659.096	246989.277/124791.959 246983.73/124792.263 247009.126/124894.091 247005.921/124894.828
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247479.004/125048.366 247136.782/125125.27	247521.547/125025.863	247491.812/124950.99	247363.894/124814.14	247349.49/124797.581	247029.254/124787.028	246983.73/124792.263
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247474.512/125055.847	247522.179/125022.068	247493.004/124954.839	247367.226/124815.964 247363.894/124814.14	247350.003/124803.042	247024.409/124787.177	246989.277/124791.959
සේවභා- වස	TAR	GRV	GRV	GRV	BP	BP	GRV
අ.ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	අාරාමය මාවක	නවලන්දන එළුවාපොල i පටුමඟ	නවලන්දන එළුවාපොල ii පටුමඟ	නවලන්දන එළුවාපොල iii පටුමඟ	දයාසිරි චන්දුනිලක මාවක	දයාසිරි චන්දුනිලක i පටුමඟ	දයාසිරි චන්දුහිලක ii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 3/13/1	NWP KUP D 122 3/13/2	NWP KUP D 122 3/13/3	NWP KUP D 122 3/13/4	NWP KUP D 122 3/13/5	NWP KUP D 122 3/13/5/1	NWP KUP D 122 3/13/5/2
අනු	2500	2501	2502	2503	2504	2505	2506

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	2.6	2.7	κ	2.4	2.4	2.6	2.6
838)- 938 866 (805)	3.8	4.3	7	5.8	4 4.	20	7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	593.92	163.12	1666.12	98.53	384.17	36.32	488.09
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246807.943/124372.118	247362.312/124470.368 247508.816/124529.768 247509.435/124533.462	248128.25/126307.181 247402.106/125274.629 247407.217/125270.631	247254.509/125454.088	247639.275/125628.792	248011.172/126105.409	247227.301/125824.752
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246803.197/124376.479	247508.816/124529.768	247402.106/125274.629	247254.555/125458.093	247641.987/125626.456	248007.896/126102.069	247233.135/125824.97
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247348.585/124504.614 246803.197/124376.479	247362.312/124470.368	248128.25/126307.181	247344.837/125456.306 247254.555/125458.093	247337.975/125653.399 247641.987/125626.456	247988.107/126127.546 248007.896/126102.069	247219.137/125367.974 247233.135/125824.97
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247346.652/124508.147	247362.788/124466.208	248125.9/126311.285	247343.007/125461.243	247336.265/125647.625	247984.36/126124.966	247224.82/125365.8
ස්වභා- වය	GRV	CNC	TAR	GRV	TAR	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	තවලන්දන එළුවාල- පාල iv පවුමඟ	තවලන්දන එළුවාල- පාල v පටුමඟ	පල්ලේවෙල දේවාල මාර්ගය	පල්ලේවේල දේවාල i පවුමක	පල්ලේවෙල දේවාල ii පටුමඟ	පල්ලේවේල දේවාල iv පටුමඟ	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හංදිය ඩේ පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 3/13/6	NWP KUP D 122 3/13/7	NWP KUP D 122 3/14	NWP KUP D 122 3/14/1	NWP KUP D 122 3/14/2	NWP KUP D 122 3/14/3	NWP KUP D 122 3/15
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2507	2508	2509	2510	2511	2512	2513

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	3	2.2	3	2.1	2.7	2.5	ъ
8383- 535 560 (306)	6.4	6.1	7	9	5.2	3.8	4.7
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	453.55	810.63	289.85	125.99	541.87	51.1	248.66
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247164.713/125376.576	247332.281/125715.401	247045.985/125679.724	246982.6/125481.43	247165.824/125829.054	247215.611/125976.444	247117.243/125195.31
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247141.739/125822.595 247159.555/125376.464	247059.436/125389.156 247330.832/125709.106 247332.281/125715.401	247045.76/125673.405	246980.064/125479.281 246982.6/125481.43	246887.552/125990.041 247161.499/125829.516	247165.869/125971.533 247215.253/125972.127 247215.611/125976.444	247023.707/125384.083 247120.268/125193.131 247117.243/125195.31
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247141.739/125822.595	247059.436/125389.156	246833.259/125541.108	246921.765/125585.78	246887.552/125990.041	247165.869/125971.533	247023.707/125384.083
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247137.52/125823.005	247066.522/125388.802	246834.518/125535.493 246833.259/125541.108 247045.76/125673.405	246917.586/125584.097	246884.279/125984.473	247169.103/125968.886	247018.288/125385.011
සේවභා- වස	TAR	GRV	TAR	GRV	TAR	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඇන්නරුව පල්ලේවේල හැදිය xvi පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේවෙල හැදිය xvii පටුමග	ඇත්තරුව පල්ලේවෙල හැදිය xvii පටුමගේ i පටුමග	වැවගමවත්ත මාර්ගය	ශී ඉන්දුසාර හිමි මාවක	ඇත්තරුව පල්ලේවෙල xvii පටුමගේ ii පටුමගේ i පටුමග	ඇන්නරුව පල්ලේමෙල xviii පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 3/16	NWP KUP D 122 3/17	NWP KUP D 122 3/17/1	NWP KUP D 122 3/17/1/1	NWP KUP D 122 3/17/2	NWP KUP D 122 3/17/2/1	NWP KUP D 122 3/18
අත	2514	2515	2516	2517	2518	2519	2520

මාජ්යයේ සං- පර්ධිත පලෙ (මීටර්)	4.3	κ	2.7	3.5	2.4	2.5	2.7
838)- 938 866 (\$05)	6.4	5.9	4.3	5.3	4.4	4	4
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	62.46	169.78	156.59	1087.82	136.64	98.84	61.74
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248805.507/126329.502	248743.54/126399.669 248763.912/126235.734 248768.114/126236.728	248763.365/126567.12	248161.33/125917.529	248363.734/126284.89	248496.944/125858.732	248237.978/125943.462
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248800.858/126329.199	248763.912/126235.734	248766.73/126565.495	248163.59/125919.161	248360.21/126285.478	248486.897/125954.447 248493.718/125857.876	248240.316/125942.439
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248795.98/126383.387	248743.54/126399.669	248696.911/126431.583	248471.177/126493.299 248163.59/125919.161	248442.164/126339.685 248360.21/126285.478	248486.897/125954.447	248251.216/125889.204
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248790.736/126385.698	248738.248/126399.957	248701.662/126428.777 248696.911/126431.583 248766.73/126565.495	248466.465/126494.255	248441.974/126342.868	248484.564/125951.778	248252.768/125893.316 248251.216/125889.204 248240.316/125942.439 248237.978/125943.462
ස්වභා-	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඇත්තරුව මහේත්දා වෙන්- දේසිවත්ත i පවුමග	ඇත්නරුව මහේත්දුා වෙන්- දේසිවත්න ii පවුමග	කිතලව දියාවල vi පවුමග	පල්ලේවේල ආනන්ද හිමී මාවන	පල්ලේවෙල ආනත්ද හිමි i පටුමග	පල්ලේවෙල ආහන්ද හිමි ii පටුමග	පල්ලේවෙල ආහත්ද හිමි iii පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 4	NWP KUP D 122 5	NWP KUP D 122 6	NWP KUP D 122 7	NWP KUP D 122 7/1	NWP KUP D 122 7/2	NWP KUP D 122 7/3
රුව ශ්රත	2521	2522	2523	2524	2525	2526	2527
				_			

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පලෙ (මීටර්)	3.3	E	3.4	2	2.7	2.3	2.5
8387- 938 866 (806)	8.1	5.4	9.3	3.3	5.3	4.4	4
9)	849.9	441.8	1256.78	42.75	204.65	188.61	49.72
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248517.259/126207.994	247600.006/126489.726	248186.067/127812.753	247711.409/127105.396	248391.468/127595.475	247916.901/127184.977	248366.794/127665.94
අවසපා බණ්ඩාංකය (වම)	248518.9/126202.222	247769.144/126875.686 247597.446/126491.538 247600.006/126489.726	247577.198/126948.835 247572.968/126950.05 248189.506/127819.756 248186.067/127812.753	247679.521/127129.464 247710.144/127103.808	248205.286/127650.061 248386.132/127592.875	247913.149/127185.44	248362.857/127619.883 248371.467/127665.502 248366.794/127665.94
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248148.943/126484.412 248518.9/126202.222	247769.144/126875.686	247572.968/126950.05	247679.521/127129.464	248205.286/127650.061	247920.968/127366.856 247913.149/127185.44	248362.857/127619.883
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248145.602/126486.554	247764.031/126875.954	247577.198/126948.835	247676.714/127127.391	248200.697/127644.13	247916.456/127366.791	248367.458/127618.112
සේවභා- වය	BP	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජිතයේ හම	ගුලගෙදර මාර්ගය	උදතිවිමුල්ල ගම මැද මාර්ගය	ඇත්නරුව පන්සල් මාර්ගය	ඇත්තරුව පන්සල් i පවුමග	පෝක්කවන්න වැව මාර්ගය	ඇන්නරුව පන්සල් ii පටුමග	තේක්කවන්න වැව i පටුමග
මාජ්ය අංකය	NWP KUP D 122 8	NWP KUP D 122 9	NWP KUP D 122 10	NWP KUP D 122 10/1	NWP KUP D 122 10/7	NWP KUP D 122 10/2	NWP KUP D 122 10/2/1
අප අංකය	2528	2529	2530	2531	2532	2533	2534

මාජ්යයේ සං- වර්ධික පළල (මීටර්)	2.7	2.5	2.7	ε,	2.4	2.3	33
838)- 938 966 (\$05)	5.2	6.2	3.7	7.4	2	7.4	5.5
9750 9 E E C (305)	81.06	228.87	48.16	424.05	41.06	106.45	3113.95
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248283.061/127791.983	248048.811/127364.891 248058.902/127146.316 248061.126/127148.464	247997.114/127153.784	248347.375/127455.128	248170.733/127310.15	248278.43/127537.244	248182.931/127615.205
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248208.601/127772.994 248282.957/127787.596	248058.902/127146.316	247995.129/127158.045	248350.453/127454.985	248179.107/127346.728 248167.003/127312.198	248278.437/127532.913	248180.768/127607.009
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248208.601/127772.994	248048.811/127364.891	248033.973/127169.646	248079.835/127428.301 248350.453/127454.985	248179.107/127346.728	248181.496/127554.87	247679.447/129582.478
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248209.331/127768.22	248044.516/127362.7	248032.818/127175.468 248033.973/127169.646 247995.129/127158.045 247997.114/127153.784	248076.58/127422.595	248173.986/127348.83	248175.718/127550.475	247671.347/129575.951 247679.447/129582.478 248180.768/127607.009 248182.931/127615.205
ස්වභා-	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හේක්කවත්න වෙල් යාය මාර්ගය	ඇන්නරුව පන්සල් iii පටුමඟ	ඇන්නරුව පන්සල් iii පටුමගේ i පටුමඟ	ඇන්නරුව පන්සල් iv පටුමඟ	ඇන්නරුව පන්සල් iv පටුමගේ i පටුමඟ	ඇන්නරුව පන්සල් v පටුමඟ	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 10/8	NWP KUP D 122 10/3	NWP KUP D 122 10/3/1	NWP KUP D 122 10/4	NWP KUP D 122 10/4/1	NWP KUP D 122 10/5	NWP KUP D 122 10/6
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2535	2536	2537	2538	2539	2540	2541

මාජනයේ සං- වර්ධිත පළු (මීටර්)	2.3	2.3	ю	2.7	2.7	2.4	2
8383- 938 960 (808)	9	4.3	5.9	9	4	5.4	2.6
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	76.13	98.58	1789.3	855.63	193.14	87.45	766.3
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248104.804/127621.281	248303.415/128099.746	248598.692/129310.813	249216.398/128935.047	249372.382/129264.157	249031.129/129518.531	248985.653/129621.441
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248137.951/127682.116 248102.299/127624.293	248290.466/128014.437 248305.423/128095.419	248595.924/129315.02	248757.449/129425.057 249214.516/128939.431	249372.7/129260.986	248977.123/129546.751 249028.228/129518.659	248979.182/129616.94
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248137.951/127682.116	248290.466/128014.437	249591.061/130271.898	248757.449/129425.057	249181.407/129263.777 249372.7/129260.986		248467.199/130024.736
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248135.494/127687.729	248295.859/128017.056	249584.492/130274.645 249591.061/130271.898 248595.924/129315.02	248753.702/129422.77	249184.119/129260.714	248972.843/129542.665	248461.564/130023.741 248467.199/130024.736 248979.182/129616.94
ස්වභා- වස	GRV	GRV	CNC	BP	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඇන්නරුව පන්සල පිටුපස මාර්ගය	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i පටුමඟ	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමඟ	හැවනැල්ලාගාර පන්සල් ගල මාර්ගය	හැවනාල්ලාගාර පත්සල් ගල i පටුමඟ	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i පටුමගේ ii පටුමඟ	හැවනැල්ලාගාර වැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 10/6/1	NWP KUP D 122 10/6/2	NWP KUP D 122 10/6/3	NWP KUP D 122 10/6/3/1	NWP KUP D 122 10/6/3/1/1	NWP KUP D 122 10/6/3/2	NWP KUP D 122 10/6/3/3
අත	2542	2543	2544	2545	2546	2547	2548

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.3	7	3.2	2.2	2.7	3.8	3.4
8387- 938 966 (\$05)	3	2.6	5.4	9.3	4.	7	8.4
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	58.33	141.57	402.65	81.5	42.23	696.62	1260.56
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248630.008/129865.402	248479.992/129892.544	249084.974/129655.656 249081.281/129656.133 249053.163/129983.954 249053.555/129987.245	249397.566/129782.682	249445.945/129812.182	249535.247/129757.791 249733.933/129162.247 249740.028/129163.036	249698.096/129225.847
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248627.743/129866.806	248477.803/129892.652	249053.163/129983.954	249397.718/129786.219	249447.561/129811.118	249733.933/129162.247	249693.644/129231.525
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248654.804/129914.82	248469.468/130015.429 248477.803/129892.652	249081.281/129656.133	249467.519/129752.937 249397.718/129786.219	249434.954/129775.924 249447.561/129811.118	249535.247/129757.791	249573.54/130062.657
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248650.648/129916.887	248466.312/130018.645	249084.974/129655.656	249471.005/129755.801	249438.342/129773.589	249530.195/129756.9	249573.738/130055.849 249573.54/130062.657 249693.644/129231.525 249698.096/129225.847
ස්වභා-	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	BP	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	හැවනැල්ලාගාර වෙල මැද මාර්ගය	හැවනැල්ලාගාර වැකන්ද මාර්ගය	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i පටුමගේ iii පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i පටුමගේ iv පටුමඟ	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i පටුමගේ iv පටුමගේ i පටුමඟ	ගල්වල මාජ්ගය	අඟුරුකන්දගාර ගම මැද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 10/6/3/3/1	NWP KUP D 122 10/6/3/3/2	NWP KUP D 122 10/6/3/4	NWP KUP D 122 10/6/3/5	NWP KUP D 122 10/6/3/5/1	NWP KUP D 122 10/6/3/6	NWP KUP D 122 10/6/3/6/2
\$\tag{\phi}\$	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555

මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.7	2.6	2.7	2.3	3.2	2.7	2.5
83.63- 93.8 8.06)	3.7	9.5	4.5	4	7.5	ν.	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	39.87	75.6	355.85	198.89	1677.66	58.46	50.98
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249801.449/129544.068	249850.049/129787.533	249870.655/129876.917	249724.157/129764.132	248014.788/129978.424	249159.844/130053.25	249194.618/130223.994
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249828.378/129520.494 249805.037/129545.689	249847.022/129787.74	249948.47/130177.803 249866.843/129883.751 249870.655/129876.917	249583.428/129852.949 249583.943/129856.954 249725.413/129760.599	249568.245/130078.607 248016.969/129982.744	249217.175/130064.359 249159.399/130057.314	249198.078/130222.536
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249828.378/129520.494	249891.701/129831.866 249847.022/129787.74	249948.47/130177.803	249583.943/129856.954	249568.245/130078.607	249217.175/130064.359	249177.922/130178.459
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249830.978/129524.152	249889.268/129835.165	249945.09/130178.454	249583.428/129852.949	249567.715/130085.625	249211.426/130068.035	249181.676/130176.065 249177.922/130178.459 249198.078/130222.536 249194.618/130223.994
සේවනා- වස	GRV	TAR	TAR	BP	TAR	BP	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	අඟුරුකන්ද ගම මැද iii පටුමඟ	අගුරුකන්ද ගම මැද ii පවුමඟ	අගුරුකන්ද ගම මැද i පටුමඟ	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද i පටුමගේ vi පටුමඟ	නක්කාවන්න බෝහලේවන්න මාර්ගය	නක්කාවන්න බෝහලේවන්න i පටුමඟ	හක්කාවන්න බෝහලේවත්න ii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 10/6/3/6/2/1	NWP KUP D 122 10/6/3/6/2/2	NWP KUP D 122 10/6/3/6/2/3	NWP KUP D 122 10/6/3/7	NWP KUP D 122 10/6/3/8	NWP KUP D 122 10/6/3/8/1	NWP KUP D 122 10/6/3/8/2
අත	2556	2557	2558	2559	2560	2561	2562

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.8	2.7	2.9	2.2	2.3	w	2
8387- 938 966 (\$05)	5.6	3.5	5.4	3	2	5.4	9
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	127.62	176.51	70.45	221.44	167.42	178.94	419.47
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248283.834/129903.803	248539.37/129554.469	248274.551/129607.08	248176.811/129761.34	247524.732/127147.622	247331.632/126840.669	255069.314/128401.699
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248281.827/129906.883	248519.13/129392.894 248542.299/129554.806 248539.37/129554.469	248277.89/129606.585	248181.374/129760.792	247526.869/127146.82	247328.243/126842.483	255069.468/128403.922
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248298.623/130006.522 248281.827/129906.883	248519.13/129392.894	248259.096/129542.563	248153.202/129544.361 248181.374/129760.792	247452.799/127001.085 247526.869/127146.82	247400.708/126999.369 247328.243/126842.483	255444.207/128422.45 255069.468/128403.922
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248294.733/130003.963	248524.921/129389.94	248262.492/129540.347 248259.096/129542.563 248277.89/129606.585	248158.598/129545.146	247455.823/126999.374	247395.916/126998.842	255442.87/128428.297
ස්වභා-	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	නක්කාවන්න බෝතලේවන්න v පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පවුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද iii පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද iv පටුමග	කිතලව දීයාවල xi පටුමග	කිතලව දියාවල xii පටුමග	පිලපිටිය තාවල්ලේගෙදර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 122 10/6/3/8/3	NWP KUP D 122 10/6/4	NWP KUP D 122 10/6/5	NWP KUP D 122 10/6/6	NWP KUP D 122 11	NWP KUP D 122 12	NWP KUP D 124 1
\$\tag{\phi}\$	2563	2564	2565	2566	2567	2568	2569

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළු (මීටර්)	2.8	3.3	2.7	4.8	2.4	2.6	2.4
#3003- #300- #600	7.5	6.4	4.2	6.9	3.6	5.5	3.1
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	560.79	374.75	185.19	1129.01	173.01	297.59	83.53
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255246.859/129000.869	252875.273/117217.72	253335.991/116913.607	253716.532/116232.109	253503.542/116408.742	253165.789/115961.093	252878.913/116589.109
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255404.409/128598.016 255248.887/129003.679	253175.241/117023.155 252876.301/117221.043	253162.728/116971.388 253163.816/116974.666 253334.955/116910.382	253174.913/116726.441 253719.297/116226.498	253382.725/116321.613 253505.537/116407.517	253354.996/116144.594 253166.721/115964.734	252872.866/116667.298 252876.617/116667.721 252876.858/116587.701
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255404.409/128598.016	253175.241/117023.155	253163.816/116974.666	253174.913/116726.441	253382.725/116321.613	253354.996/116144.594	252876.617/116667.721
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255408.785/128598.23	253176.552/117027.624	253162.728/116971.388	253171.169/116722.458	253382.089/116316.582	253351.343/116148.488	252872.866/116667.298
ස්වභා- වය	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඉඑක්පිටිය කිරිමැටියාව මාර්ගය	දොඩම්පාපුල වැව මාර්ගය	කුඹල්වල මීනැව i පටුමෙඟ	කුඹල්වල වෙල මැද මාර්ගය	කුඹල්වල විලේජ් මාර්ගය	මෙල්යාය මාර්ගය	කුඹල්වල දේවාලය i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 124 2	NWP KUP D 131 1	NWP KUP D 131 2	NWP KUP D 131 3	NWP KUP D 131 3/1	NWP KUP D 131 3/2	NWP KUP D 131 4
43	2570	2571	2572	2573	2574	2575	2576

මාජ්යයේ සං- වජයිත පළල (මීටර්)	2.1	2.1	2.4	2.2	2.2	2.2	2.4
8387- 938 966 (808)	4.5	3.6	5.1	4.9	8.4	8.4	4.5
\$\colon \colon \	137.64	196.62	978.68	209.58	220.63	150.78	281.36
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251143.455/122777.421	251098.239/122615.958	251176.152/121896.644	250974.924/122437.502 250781.694/122371.454 250782.107/122368.122	250803.623/122833.365	250806.591/122832.001	250668.138/122926.471
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251112.611/122909.425 251139.985/122775.836	251095.867/122614.966	251179.362/121895.947	250781.694/122371.454	250806.703/122831.927	250805.808/122834.96	250671.812/122924.978
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251112.611/122909.425	251015.876/122791.236 251095.867/122614.966	250977.071/122730.896	250974.924/122437.502	250911.735/122713.491 250806.703/122831.927	250886.085/122774.824 250805.808/122834.96	250521.013/122703.859
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251108.616/122905.822	251013.443/122787.349	250972.593/122727.861 250977.071/122730.896 251179.362/121895.947 251176.152/121896.644	250973.14/122439.905	250915.665/122714.201	250889.834/122772.868	250526.635/122701.536 250521.013/122703.859 250671.812/122924.978 250668.138/122926.471
ස්වභා-	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	එලාරිස් ෆුැන්සිස් මාවක	බොතේජු මාවන	පහල බෝහංගමුව මාර්ගය	පහල බෝහංගමුව i පටුමඟ	බෝහිංගමුව සුසාන භූමිය මාර්ගය	බෝහිංගමුව සුසාන භූමිය i පටුමඟ	රත්ම ල්ගහකු මූර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 132 1	NWP KUP D 132 2	NWP KUP D 132 3	NWP KUP D 132 3/1	NWP KUP D 132 4	NWP KUP D 132 4/1	NWP KUP D 132 5
රුව	2577	2578	2579	2580	2581	2582	2583

මාජිතයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.6	3
83.63- 93.8 8.06)	4.5	5.7	8.8	8.4	4.8	6.3	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	109.41	1959.23	1379.82	233.18	194.29	175.1	1292.57
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250695.532/122827.817	250296.183/122782.044	249141.236/123572.343	249591.208/122989.849	249570.626/122919.218	251218.982/123720.511	251464.817/124393.676
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250611.216/122850.006 250693.534/122824.706	249893.785/124291.554 249902.357/124288.069 250290.903/122779.593	249143.86/123575.428	249761.095/122982.843 249589.992/122991.455	249572.862/122921.25	251221.358/123718.672	251118.535/123587.778 251469.544/124394.073
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250611.216/122850.006	249902.357/124288.069	250051.505/122695.232		249717.539/123014.501 249572.862/122921.25	251111.15/123587.105	251118.535/123587.778
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250608.273/122847.113	249893.785/124291.554	250057.677/122697.324 250051.505/122695.232 249143.86/123575.428	249762.566/122987.852	249712.95/123017.25	251116.467/123587.464	251121.741/123586.3
ස්වභා- වස	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR	CNC
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	රත්මල්ගහකුඹුර i පටුමඟ	දික්වෙල පරගහ මාර්ගය	ඉඟුරුවන්න පාසල් මාර්ගය	ඉඟුරුවන්න පාසල් i පවුමඟ	ඉඟුරුවන්න පාසල් i පටුමගේ i පටුමග	යාකරවන්න සුසාන භූමිය මාර්ගය	යාකරවන්න v පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 132 5/1	NWP KUP D 132 6	NWP KUP D 132 7	NWP KUP D 132 7/1	NWP KUP D 132 7/1/1	NWP KUP D 134 1	NWP KUP D 134 2
අත	2584	2585	2586	2587	2588	2589	2590

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.4	2.3	2.5	7	2.2	2.1	2.4
83.69. 93.8 86.60	5.7	9	6.4	5.7	4	5.3	5.7
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	320.6	114.38	1015.85	142.88	190.14	147.89	245.79
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251383.815/124034.645	251701.815/124234.099	251526.429/123630.084 251530.327/123635.94 251549.078/122793.488 251555.413/122789.832	251708.033/122896.398	251593.694/123690.438	251809.598/123654.451	251887.71/123806.892
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251641.713/124065.853 251381.383/124040.179	251615.598/124175.704 251704.632/124231.958	251549.078/122793.488	251702.796/122897.716	251487.136/123822.626 251589.633/123688.638	251792.077/123799.074 251805.744/123653.977	251730.758/123968.04 251882.815/123805.636 251887.71/123806.892
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251641.713/124065.853	251615.598/124175.704	251530.327/123635.94	251660.06/122991.707	251487.136/123822.626	251792.077/123799.074	251730.758/123968.04
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251639.129/124069.203	251616.777/124171.729	251526.429/123630.084	251656.237/122987.49	251483.391/123818.408	251788.224/123797.716	251728.787/123962.89
ස්වභා-	GRV	CNC	TAR	TAR	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	යාකරවන්න v පටුමගේ ii පටුමඟ	යාකරවන්න v පටුමගේ i පටුමඟ	බෝහිංගමුව පන්ස <i>ල්</i> මාර්ගය	යාකරවන්න බෝහිංගමුව පන්සල් i පටුමඟ	යාකරවන්තදේවාල මාර්ගය	යාකරවන්න ලේ පොළව මාර්ගය	යාකරවන්න v පටුමගේ iii පටුමග
ලාගුය එකෙ	NWP KUP D 134 2/1	NWP KUP D 134 2/2	NWP KUP D 134 3	NWP KUP D 134 3/1	NWP KUP D 134 4	NWP KUP D 134 5	NWP KUP D 134 6
\$\tag{\tau}\$	2591	2592	2593	2594	2595	2596	2597

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.5	2.3	2.5	2.3	2.7	2.5	33
සාමා- න¤ පලෙ (මීටර්)	6.3	9	9	9	7	4	6
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	292.9	51.73	267.24	123.63	676.59	41.45	1213.12
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252051.373/124019.495	251989.886/123895.339	252047.314/124016.057	252126.831/123986.335	252134.294/123129.186	252137.571/123199.776	253112.899/122614.608
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252047.681/124015.121	251988.543/123888.11	251927.284/123785.428 251920.873/123787.29 252052.946/124012.841 252047.314/124016.057	252039.291/123983.651 252130.115/123985.145	252430.988/123605.339 252126.375/123133.912	252174.608/123184.926 252138.35/123201.858	252730.323/123534.347 252737.891/123537.451 253113.685/122606.793
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251876.492/123818.47	251951.924/123918.626 251988.543/123888.11	251920.873/123787.29	252039.291/123983.651	252430.988/123605.339	252174.608/123184.926	252737.891/123537.451
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251881.189/123813.174	251949.069/123912.798	251927.284/123785.428	252036.643/123978.136	252427.206/123606.43	252176.163/123189.66	252730.323/123534.347
සේවභා- වස	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අ.ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ පාම	ලේ පොළව i පටුමඟ	ලේ පොළව i පටුමගේ i පටුමඟ	්ර පොළව ii සටුමඟ සටුමඟ	ලේ පොළව ii පටුමගේ i පටුමග	ගලකුඹුර ආවාස මාර්ගය	ගලකුඹුර ආවාස i පටුමඟ	දෙලන විහාර මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 134 6/1	NWP KUP D 134 6/1/1	NWP KUP D 134 7	NWP KUP D 134 7/1	NWP KUP D 134 8	NWP KUP D 134 8/1	NWP KUP D 134 9
43	2598	2599	2600	2601	2602	2603	2604

2016 D.154.91 Separate Data Separate Data Separate Data Separate D.154.91 Separate Data Separate Data Separate D.154.91 Separate Data Separate D.154.91 Separate Data Separate D.154.91 Separate Data Separate D.154.91 Separate D.154.91 Separate D.154.91 Separate Data Separate D.154.91 Separate Data Separate D.154.91 Separate D.154.9								
	මාජ්යයේ සං- වර්ධිත පළල (මීවර්)	2	8	2	ε,	2	7	ю
(中央部) (中部) (中央部) (中国和) (中国和	8383- 938 960 (808)	5	9	4.5	9	5	4	∞
Build of cumb Substance and an analyses PS GRN 252884.098123120.337 252888.247123124.956 252791.8127123012.459 NWP KUP Beard exboard ii PS GRN 252884.098123120.664 252888.247123120.254 252791.8127123012.459 NWP KUP Beard exboard ii PS TAR 252882.447123091.013 252884.6797123120.254 252791.8127123012.459 NWP KUP Beard exboard ii PS TAR 252882.447123091.013 252884.6797123120.254 252791.8127123012.459 NWP KUP Beard exboard ii PS TAR 252802.4847123091.013 252884.6797123120.254 252729.187723040.517 NWP KUP Beard exboard ii PS TAR 253008.805122670.048 25300.94812264.4487 25300.94812264.4487 25300.94812264.4487 NWP KUP Beard exboard ii togen PS GRV 253308.47237124106.941 253304.773712410.974 253310.6967124239.477	මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්වර්)	94.79	132.14	55.48	285.87	166.22	94.46	44.38
Bub Rup Rup Bub Good 50	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252752.961/123121		252832.835/123038.652	252728.449/122690.414	252893.231/122559.528	253308.301/124229.207	253415.15/124142.595
Bub Rup Rup Bub Good 50	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252749.91/123123.413	252791.812/123012.459	252829.237/123040.517	252729.15/122695.825	252891.48/122564.614	253310.696/124229.47	253417.746/124141.414
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිපිහා- NWP KUP විහාර මාවයෝ ii PS GRV පවුමඟ b 134 9/4 පවුමඟ b 134 9/5 පවුමඟ b 134 9/4 පවුමඟ b 134 9/5 පවුමඟ b 134 10 කින්නන්ද ii පවුමඟ p S GRV b 134 10 කින්නන්ද ii පවුමඟ p S GRV b 134 10	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252838.247/123124.956		252854.679/123086.026	253007.943/122664.447	253010.758/122639.395	253314.148/124137.551	253392.475/124110.974
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය යිපිතා- NWP KUP විහාර මාවයන් ii PS GRV පවුමඟ D 134 9/2 පවුමඟ NWP KUP විහාර මාවයන් iii PS GRV පවුමඟ D 134 9/4 පවුමඟ NWP KUP විහාර මාවයන් iv PS TAR පවුමඟ D 134 9/5 පවුමඟ NWP KUP නින්නන්ද i පවුමඟ PS GRV D 134 9/5 සින්නන්ද i පවුමඟ	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252834.098/123129.357	252843.291/123122.664	252852.484/123091.013	253005.805/122670.048	253009.136/122644.867	253316.857/124136.88	253394.723/124106.941
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම NWP KUP පිහාර මාචනේ ii D 134 9/2 පවුමඟ NWP KUP පිහාර මාචනේ iii D 134 9/3 පවුමඟ NWP KUP පිහාර මාචනේ iii D 134 9/3 පවුමඟ NWP KUP පිහාර මාචනේ iv D 134 9/5 සවුමඟ NWP KUP පිහාර මාචනේ v D 134 9/5 සවුමඟ NWP KUP තින්නේද i පවුමඟ NWP KUP නින්නේද ii පවුමඟ D 134 10	ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	
NWP KUP D 134 9/1 NWP KUP D 134 9/2 D 134 9/3 D 134 9/4 D 134 9/5 D 134 9/5 D 134 9/5 NWP KUP D 134 9/5 D 134 10 NWP KUP D 134 10	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	විහාර මාවනේ i පටුමඟ	විහාර මාවහේ ii පටුමඟ	විහාර මාවහේ III පටුමඟ	විහාර මාවනේ iv පටුමඟ	විහාර මාවනේ v සටුමඟ	හින්කන්ද i පවුමඟ	හීත්කන්ද ii පවුමඟ
وهي ومهم 2605 2606 2609 2609 2610	ලාදය ආයාග	NWP KUP D 134 9/1	NWP KUP D 134 9/2	NWP KUP D 134 9/3	NWP KUP D 134 9/4	NWP KUP D 134 9/5	NWP KUP D 134 10	NWP KUP D 134 11
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2605	2606	2607	2608	2609	2610	2611

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	3	93	2.3	3	2.5	3	3
8363- 938 866 (\$06)	∞	7	5.3	9	5	9	5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	115.3	176.03	99.01	524.06	114.47	153.04	181.56
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253354.487/123977.157	253591.04/124214.851	253657.945/124193.459	253172.128/123985.054	253706.482/123866.827	253783.546/124094.248	253889.76/124063.93
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253349.739/123977.719	253594.617/124213.979	253614.231/124151.043 253661.727/124191.944 253657.945/124193.459	253662.622/123974.881 253173.117/123989.794	253702.553/123868.05	253787.12/124095.043	253892.73/124063.232
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253386.549/124077.58	253624.972/124065.69	253614.231/124151.043	253662.622/123974.881	253735.413/123974.059 253702.553/123868.05	253757.082/123964.822 253787.12/124095.043	253844.43/123892.945
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253383.941/124086.833	253629.84/124062.949	253615.291/124147.593	253658.399/123977.097	253732.42/123976.219	253761.247/123962.255	253847.949/123891.742 253844.43/123892.945 253892.73/124063.232
සේවභා- වස	GRV	TAR	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හින්කන්ද iii පවුමඟ	හින්කන්ද මාර්ගය	හින්කන්ද iv පටුමඟ	හින්කන්ද v පටුමග	හින්කන්ද vi පටුමග	හින්කන්ද vii පටුමඟ	හින්කන්ද viii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 134 12	NWP KUP D 134 13	NWP KUP D 134 13/1	NWP KUP D 134 14	NWP KUP D 134 15	NWP KUP D 134 16	NWP KUP D 134 17
අතු	2612	2613	2614	2615	2616	2617	2618

මාජ්යයේ සං- පර්ධිෂ පලෙ (මීටර්)	3.7	73	7	73	2.8	ω	κ
838)- 938 866 (\$05)	6.3	6.3	3.2	4.2	3.8	4.1	S
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	76.57	221.82	123.08	99.24	412.82	70.32	107.2
අ වස පා බණනාංකය (දකුණ)	249460.304/124353.383	249253.831/124300.39	249474.18/124949.763	249287.781/125063.533	249155.966/125312.088	249542.355/125164.642	247306.254/123231.802
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249461.862/124356.245	249383.762/124363.222 249249.083/124304.907 249253.831/124300.39	249471.111/124947.262	249291.321/125065.151	249159.09/125313.081	249540.013/125163.495	247308.966/123229.362
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249447.883/124300.742 249461.862/124356.245	249383.762/124363.222	249391.063/125035.067	249371.395/125062.153 249291.321/125065.151	249368.957/125089.188 249159.09/125313.081	249518.713/125226.951	247247.887/123145.573
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249449.918/124298.302	249379.48/124369.195	249389.452/125032.153 249391.063/125035.067 249471.111/124947.262 249474.18/124949.763	249367.066/125065.267	249372.702/125092.99	249515.332/125224.034 249518.713/125226.951 249540.013/125163.495	247252.838/123144.073 247247.887/123145.573 247308.966/123229.362 247306.254/123231.802
ස්වභා-	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	කෝන්ගොල්ල vi පටුමඟ	කෝන්ගොල්ල v පටුමඟ	කෝන්ගොල්ල iv පටුමඟ	කෝන්ගොල්ල iii පටුමග	කෝන්ගොල්ල ii පටුමඟ	කෝන්ගොල්ල i පටුමඟ	කොස්ගහමුලවන්න i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 135 1	NWP KUP D 135 2	NWP KUP D 135 3	NWP KUP D 135 4	NWP KUP D 135 5	NWP KUP D 135 6	NWP KUP D 146 1
රුතු ල	2619	2620	2621	2622	2623	2624	2625

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළු (මීටර්)	3.2	3.4	33	ю	2.7	2.2	2.3
8369- 935 866 (\$06)	5.2	7.5	6.3	6.8	9	4	4.8
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	139.37	2487.59	318.28	239.05	360.96	147.64	185.38
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247081.686/123074.566	248418.33/123785.58	247143.042/123665.513	247300.38/123641.344	247516.158/123406.017	248041.797/123186.716	247793.457/123277.411
අවසන් බත්ධාංකය (වම)	247077.774/123077.265	248421.14/123790.322	247146.74/123665.518	247320.838/123449.548 247303.812/123644.313	247557.095/123746.106 247512.093/123406.635	247977.699/123287.965 248041.011/123183.819	247973.336/123248.648 247793.978/123281.449 247793.457/123277.411
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247155.123/123184.61	247113.217/123229.961 248421.14/123790.322	247310.816/123446.595		247557.095/123746.106		247973.336/123248.648
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247147.563/123188.809	247117.6/123226.043	247315.813/123448.838 247310.816/123446.595 247146.74/123665.518	247327.092/123448.102	247552.669/123744.955	247970.017/123291.405	247972.329/123255.14
ස්වභා- වස	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	කොස්ගහමුලවන්න මාර්ගය	ගුරුසේනවන්න වඩුගෙදර මාර්ගය	ගුරුහේතවන්ත වඩුගෙදර i පටුමඟ	ගුරුහේතවන්ත වඩුගෙදර ii පටුමඟ	ගුරුහේතවන්ත i පටුමඟ	ගුරුහේතවන්ත වඩුගෙදර iii පටුමඟ	ගුරුභේතවන්ත වඩුගෙදර iii පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 2	NWP KUP D 146 3	NWP KUP D 146 3/1	NWP KUP D 146 3/2	NWP KUP D 146 3/3	NWP KUP D 146 3/4	NWP KUP D 146 3/4/1
අත	2626	2627	2628	2629	2630	2631	2632

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2:2	7	2.3	2.3	2.2	2.2	2.4
8387- 938 966 (\$05)	4.2	3.4	4	4	8.4	3.4	3.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	116.7	92.73	144.73	208.01	1174.52	138.12	55.66
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247919.955/123111.705	248060.883/123286.575 248085.911/123372.334 248083.214/123373.617	248212.061/123280.331 248215.069/123420.655 248210.784/123421.537	248274.892/123442.989	248705.977/123596.059	248556.218/123643.125	247059.861/123239.009
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247916.55/123114.976	248085.911/123372.334	248215.069/123420.655	248276.967/123444.4	248704.857/123600.093	248553.32/123646.897	247060.559/123241.974
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247995.191/123195.886 247916.55/123114.976	248060.883/123286.575	248212.061/123280.331	248380.708/123272.61	249159.4/124171.621	248677.926/123697.584 248553.32/123646.897	247110.212/123221.264
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247992.137/123200.386	248063.619/123286.072	248216.9/123281.338	248384.635/123275.356	249154.889/124170.327	248676.215/123701.58	247108.058/123224.186 247110.212/123221.264 247060.559/123241.974 247059.861/123239.009
ස්වභා-	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගුරුහේතවන්ත වඩුගෙදර iii පටුමගේ ii පටුමඟ	ගුරුහේතවන්ත වඩුගෙදර iv පටුමඟ	ගුරුහේතවත්ත වඩුගෙදර v පටුමඟ	ගුරුහේතවත්ත- වඩුගෙදර vi පටුමඟ	වඩුගෙදර නුඟවෙල හංදිය i පවුමඟ	ගුරුහේතවන්ත- වඩුගෙදර vi පටුමඟ	වන්තේගෙදර iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 3/4/2	NWP KUP D 146 3/5	NWP KUP D 146 3/6	NWP KUP D 146 3/7	NWP KUP D 146 3/8	NWP KUP D 146 3/9	NWP KUP D 146 4
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2633	2634	2635	2636	2637	2638	2639

මාර්තයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.2	2.2	2.3	2.2	3	2.2	2.7
2000)- 2010 2000)	3.2	3.2	3.4	3.3	5	3.3	4
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	94.78	39.8	153.38	113.21	216.77	164.55	49.85
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246970.838/123326.269	246969.488/123289.723	247126.37/123465.651	246884.303/123371.334	246685.151/123778.032	246789.327/123970.855	246792.724/123921.389
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247040.834/123338.312 246968.802/123329.113	246967.1/123293.073	246994.451/123408.765 247129.189/123462.015 247126.37/123465.651	246882.97/123374.375	246682.412/123780.485	246841.477/123826.049 246789.283/123974.209	246793.892/123924.51
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247040.834/123338.312	246994.417/123313.357 246967.1/123293.073	246994.451/123408.765	246983.398/123414.546	246870.322/123819.23		246820.906/123889.432
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247037.509/123340.881	246990.661/123317.485	246996.28/123405.492	246979.172/123418.127 246983.398/123414.546 246882.97/123374.375	246871.331/123824.068	246846.402/123824.848	246818.243/123893.171 246820.906/123889.432 246793.892/123924.51
ස්වභා- වය	BP	GRV	GRV	TAR	CNC	TAR	TAR
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්යයේ පාම	වන්තේගෙදර ii පටුමඟ	වත්තේගෙදර ii පටුමගේ i පටුමඟ	වන්තේගෙදර i පටුමඟ	වන්තේ ගෙදර මාර්ගය	නාරංගහ දිවුල මාර්ගය	නාරංගන දිවුල i පටුමඟ	නාරංගහ දිවුල i පටුමගේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 5	NWP KUP D 146 5/1	NWP KUP D 146 6	NWP KUP D 1467	NWP KUP D 146 8	NWP KUP D 146 8/1	NWP KUP D 146 8/1/1
අනු	2640	2641	2642	2643	2644	2645	2646

මාර්ගයේ සං - වර්ගිත පළල (මීවර්)	3	2.2	3.8	2	2.4	2.5	2.2
සාමා- නාඵ පළල (මීටර්)	5	5	10	3.7	5	5.7	4.3
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	31.39	85.37	1352.8	166.5	170.75	68:99	86.94
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246715.184/123848.201	247040.681/123863.877	246992.821/123924.984	247991.019/123828.732	247187.173/123727.722	247761.305/123601.748	247244.526/123763.664
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246719.634/123851.64	246985.173/123905.794 247039.045/123860.248	246990.173/123932	248084.762/123695.305 247992.541/123830.449 247991.019/123828.732	247183.267/123727.768	247827.884/123598.664 247761.627/123605.059	247240.774/123764.127
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246724.054/123822.786 246719.634/123851.64	246985.173/123905.794	247851.942/123374.29	248084.762/123695.305	247215.263/123888.86	247827.884/123598.664	247264.567/123840.811
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246729.678/123824.356	246981.701/123902.474	247857.301/123375.614 247851.942/123374.29 246990.173/123932	248087.728/123697.688	247212.236/123892.443	247826.775/123601.522	247260.448/123843.249 247264.567/123840.811 247240.774/123764.127 247244.526/123763.664
ස්වභා- වය	TAR	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	නාරංගහ දිවුල ii පටුමඟ	ii වංසමාලෙස කම්ලිය	එළුවාපොල පුාථමික පාසල් මාර්ගය	වඩුගෙදර ii පටුමගේ i පටුමඟ	එළුවාපොල පුාරමික පාසල් i පවුමඟ	කැටවලේගෙදර ii පටුමඟ	පුවක්ගහකොවුව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 8/2	NWP KUP D 146 9	NWP KUP D 146 10	NWP KUP D 146 10//9/1	NWP KUP D 146 10/1	NWP KUP D 146 10/10	NWP KUP D 146 10/2
අතු	2647	2648	2649	2650	2651	2652	2653

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	2.4	2.3	2.2	2	2.7	33	8
සාවා- නප පලෙ (මීටර්)	3.7	3.7	4.5	3.6	4.5	5.4	5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	60.05	148.61	76.36	78.46	153.53	426.38	170.91
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247351.086/123779.793	247391.396/123972.022	247511.167/123851.022	247470.303/123663.915	247634.842/123598.315	247770.431/123792.233	247627.56/123892.205
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247334.125/123832.755 247347.129/123778.227	247394.051/123973.3	247512.684/123847.176	247495.249/123735.454 247467.224/123667.396	247630.83/123598.673	247764.443/123791.81	247623.5/123890.482
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247334.125/123832.755	247419.483/123832.316 247394.051/123973.3	247441.079/123830.841	247495.249/123735.454	247642.685/123747.566 247630.83/123598.673	247575.955/124119.295 247764.443/123791.81	247627.2/124023.762
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247329.386/123831.448	247422.87/123831.957	247445.722/123827.052 247441.079/123830.841 247512.684/123847.176 247511.167/123851.022	247488.894/123735.028	247638.672/123747.612	247572.082/124121.956	247622.141/124027.915
ජෙවනා- වය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අ.ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පුවක්ගහකොටුව i පටුමඟ	එළුවාපොල පුාථමික iv පටුමඟ	කම්ථාල පාරමක v පටුමෙග v	ගුරුනේතවක්ත මාර්ගය	අක්කර 25 මාර්ගය	හගරුල රථගමලිල	වඩුගෙදර i පටුමග
මාජිත අංකය	NWP KUP D 146 10/3	NWP KUP D 146 10/4	NWP KUP D 146 10/5	NWP KUP D 146 10/6	NWP KUP D 146 10/7	NWP KUP D 146 10/8	NWP KUP D 146 10/8/1
අත	2654	2655	2656	2657	2658	2659	2660

මාර්ගයේ සං- පරිධිප ප ලෙ (මීටර්)	2.3	2.2	2.8	2.1	w	2.2	2.6
838)- 938 966 (\$05)	2.4	8.4	8.4	5.4	9	3.3	4.4
97850 8 19 8 6 1908)	455.18	334.69	115.4	89.34	147.89	281.83	122.61
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248201.817/123767.324	246893.458/124142.773 246642.196/124217.265 246638.053/124218.662	246753.33/124042.911	246672.836/124503.652	246773.374/124867.601	246721.815/124934.057 246724.708/124932.813	246779.76/125060.038
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247814.556/123707.083 248204.103/123763.718	246642.196/124217.265	246752.592/124039.361	246669.9/124506.69	246775.05/124870.217	246721.815/124934.057	246897.364/125059.75 246779.404/125063.079 246779.76/125060.038
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247814.556/123707.083	246893.458/124142.773	246760.597/124118.349	246748.833/124526.155 246669.9/124506.69	246866.44/124791.108	246873.78/124819.902	246897.364/125059.75
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247813.284/123702.196	246889.703/124146.433	246756.492/124119.745 246760.597/124118.349 246752.592/124039.361 246753.33/124042.911	246751.6/124530.294	246866.352/124797.192	246876.47/124823.845	246897.748/125064.118
ස්වභා-	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වඩුගෙදර ii පටුගෙ	කැටවලේගෙදර i පටුමග	එවාසොල i පටුමග	කැටවලේගෙදර මාර්ගය	මැදගෙනවන්න iii පටුමඟ	මැදගොඩවක්ත ii පටුමඟ	මැදගොඩවත්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 10/9	NWP KUP D 146 11	NWP KUP D 146 11/1	NWP KUP D 146 12	NWP KUP D 146 13	NWP KUP D 146 14	NWP KUP D 146 15
අප අප	2661	2662	2663	2664	2665	2666	2667

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පලිල (මීටර්)	2.1	4.3	2.2	2.3	2.5	1.8	2.8
8387- 935 866 (806)	4.5	10	3.3	52	4	7	5.3
90800 E. 1908) 1808)	65.53	1843	945.78	567.27	195.64	196.3	828.55
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246803.509/125000.208	245456.272/125769.79	246476.913/126006.593	245789.982/126113.902	245817.283/125769.897	245547.414/125510.298	246352.534/126134.785
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246818.848/125061.735 246799.015/125001.176	246725.541/125759.774 245458.996/125777.518 245456.272/125769.79	246395.241/126732.696 246401.158/126734.166 246470.237/126003.306 246476.913/126006.593	245793.324/126113.556	245817.98/125773.994	245545.59/125514.946	246984.112/126187.409 246347.838/126139.301 246352.534/126134.785
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246818.848/125061.735	246725.541/125759.774	246401.158/126734.166	246113.23/125702.6	245995.897/125782.335 245817.98/125773.994	245658.44/125667.484 245545.59/125514.946	246984.112/126187.409
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246815.37/125062.588	246727.722/125765.081	246395.241/126732.696	246115.918/125707.342	245993.136/125786.192	245652.398/125670.576	246986.371/126192.17
සේවභා- වය	GRV	TAR	TAR	TAR	CNC	TAR	TAR
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ හම	මැදගොඩවන්න i පටුමඟ	වැවගම ප්දණ්වේමවල මාර්ගය	මෙනුවන් වැවනම මාර්ගය	සේරුවන්ගොඩ මාර්ගය	සේරුවන්ගොඩ i පටුමඟ	ප්දණ්ඩේවෙල i සටුමඟ	දාල මග මගල [ා] ල මග මගලාල
මාජිත අංකය	NWP KUP D 146 15/1	NWP KUP D 146 16	NWP KUP D 146 16/1	NWP KUP D 146 16/2	NWP KUP D 146 16/2/1	NWP KUP D 146 16/3	NWP KUP D 146 17
අත	2668	2669	2670	2671	2672	2673	2674

මාජ්යයේ සං- පර්ධිත පලෙ (මීටර්)	2.4	2.5	2.6	w	2.5	κ	2.2
838)- 938 866 (\$05)	7.4	5.5	5.8	5.8	6.6	6.4	5.3
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	126.86	351.72	218.91	445.25	392.8	252.19	263.87
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246628.72/126111.741	247458.858/126276.561	247348.127/126209.316	246726.684/126493.447 246728.721/126490.277	246781.1/126613.544	246978.084/126585.512	247169.379/126565.244 247412.586/126510.073 247412.006/126514.388
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246626.702/126109.778	247455.161/126274.58	247344.847/126208.53	246726.684/126493.447	246782.187/126617.966	246971.675/126586.828	247412.586/126510.073
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246579.399/126212.112 246626.702/126109.778	247167.336/126416.471 247455.161/126274.58	247283.331/126411.237 247344.847/126208.53	247161.93/126425.562	247162.454/126545.448 246782.187/126617.966	247004.135/126827.427 246971.675/126586.828	247169.379/126565.244
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246574.302/126211.11	247167.395/126411.894	247277.914/126411.02	247162.444/126430.347	247162.446/126550.648	247000.694/126829.724	247169.074/126560.2
ස්වභා-	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	i දාග මග මැදේ i කමලිස	ඉදිනිට්මුල්ල මාර්ගය	ඇන්නරුවගම iv පටුමඟ	සමරසිංහ මාවස	ජනසවි මාර්ගය	ඉදිපිටියවත්ත මාර්ගය	ඉදිවත්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 17/1	NWP KUP D 146 18	NWP KUP D 146 18/1	NWP KUP D 146 19	NWP KUP D 146 20	NWP KUP D 146 20/1	NWP KUP D 146 21
\$\tag{\phi}\$	2675	2676	2677	2678	2679	2680	2681

මාජිතයේ සං- වජාධිත පළල (මීටර්)	2.9	E	2.9	2.4	2.2	2.7	2.7
8387- 338 866 (806)	5.6	9	5.6	4.6	4.8	5.7	8.4
90800 E. 1908) 1808)	184.38	168.38	328.74	261.76	204.73	351.38	105.46
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246993.661/126689.599	247006.062/126827.417	247527.304/126749.78	247007.326/126957.809	247191.143/126939.05	246999.097/127079.892	247203.571/127059.421
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246994.279/126694.02	247006.367/126832.67	247526.267/126746.502	247257.584/126925.058 247007.737/126961.865	247187.757/126939.617	247342.307/127036.202 246998.621/127084.831 246999.097/127079.892	247205.353/127157.808 247209.839/127153.447 247198.674/127059.467 247203.571/127059.421
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247166.122/126670.773 246994.279/126694.02	247162.701/126798.011	247239.629/126895.989	247257.584/126925.058	247325.511/126997.75	247342.307/127036.202	247209.839/127153.447
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247166.48/126675.09	247162.224/126803.366 247162.701/126798.011 247006.367/126832.67	247235.519/126892.758 247239.629/126895.989 247526.267/126746.502 247527.304/126749.78	247261.799/126928.756	247328.995/127001.811	247337.396/127045.399	247205.353/127157.808
සේවභා- වය	CNC	TAR	TAR	TAR	TAR	CNC	BP
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ නම	ඇන්නරුව වැවගම මාර්ගය	එකමුතු මාවත	රණවිරු සරන් වන්දුනිලක මාවන	ඇත්තරුවගම ii පටුමග	ඇන්නරුවගම ii පටුමගේ i පටුමග	ඇන්නරුවගම පන්සල් මාර්ගය	ඇන්නරුවගම ජයෝදා මාවන
මාජීය අංකය	NWP KUP D 146 22	NWP KUP D 146 23	NWP KUP D 146 24	NWP KUP D 146 25	NWP KUP D 146 26	NWP KUP D 146 27	NWP KUP D 146 28
ල කල ම	2682	2683	2684	2685	2686	2687	2688

මාර්ගයේ සං- වර්ධිෂ ප ලෙ (මීටර්)	2.1	2.7	3.8	w	7	2.6	2.6
838)- 938 866 (\$05)	6.5	5.5	6.8	5.8	9	3.4	4.4
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	170.83	115.36	1223.96	941.28	109.88	57.08	412.8
අ වස පා බණනාංකය (දකුණ)	247107.208/127139.436	247080.863/127384.264 246985.027/127328.586 246987.141/127326.132	246912.778/127571.864	246963.639/127577.608 246851.434/127573.464 246858.624/127572.616	247062.333/128001.954	247072.874/127555.617	247271.332/128128.293 247272.111/127774.543 247279.087/12777.465
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247102.675/127140.053	246985.027/127328.586	246905.32/127577.157	246851.434/127573.464	247018.154/127914.958 247064.056/127998.952	247070.533/127553.273	247272.111/127774.543
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247127.651/127300.198 247102.675/127140.053	247080.863/127384.264	247669.035/128242.052	246963.639/127577.608	247018.154/127914.958	247037.886/127595.462 247070.533/127553.273	247271.332/128128.293
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247125.716/127305.083	247078.436/127387.458	247660.337/128240.271 247669.035/128242.052 246905.32/127577.157	246970.281/127577.696	247020.739/127910.36	247033.046/127592.647	247264.978/128126.88
ස්වභා-	BP	CNC	TAR	CNC	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ඇන්නරුවගම පන්සල් ii පටුමග	ඇන්නරුවගම i පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ ii පටුමග	අක්කර 15 මාර්ගය	අක්කර 15 i පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද vii පවුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද v පවුමග
ලාගුය එකෙ	NWP KUP D 146 29	NWP KUP D 146 30	NWP KUP D 146 31	NWP KUP D 146 31/1	NWP KUP D 146 31/1/1	NWP KUP D 146 31/2	NWP KUP D 146 31/3
\$\tag{\tau}\$	2689	2690	2691	2692	2693	2694	2695

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	3.5	2.4	2.7	3.4	3.4	2.1	2.6
සාමා- න¤ පලෙ (මීටර්)	6.5	4.9	5.8	6.8	6.3	4.3	6.4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	437.25	346.66	92.74	1693.49	804.6	67.7	425.16
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247463.014/127818.215	247717.406/127679.874	247618.065/127989.756	245862.021/126786.53	247004.519/126832.147	246938.057/126964.453	246989.337/127215.142
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247467.492/127821.819	247877.156/127845.836 247711.662/127680.216	247547.162/128045.109 247550.439/128048.91 247616.037/127987.256 247618.065/127989.756	245865.93/126784.976	246785.797/127545.795 247000.535/126830.698	247003.471/126958.701 246937.974/126968.547	246755.296/127483.818 246987.554/127205.467 246989.337/127215.142
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247834.213/127666.08	247877.156/127845.836	247550.439/128048.91	246792.484/127554.852 245865.93/126784.976	246785.797/127545.795		246755.296/127483.818
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247836.403/127672.313	247877.264/127851.862	247547.162/128045.109	246783.882/127559.753	246783.145/127542.631	247003.622/126962.093	246752.263/127474.53
සේවභා- වස	CNC	GRV	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV
අ.ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්තයේ පාම	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ v පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ iii පටුමග	අලුක්වැව යාය මැද මාර්ගය	දෙගම්මැද යොවුන් සේනාංක මාර්ගය	දෙගම්මැද පුජාශාලා මාර්ගය	ඇන්තරුවගම iii පටුමග	බලගම්මන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 31/4	NWP KUP D 146 31/4/1	NWP KUP D 146 31/5	NWP KUP D 146 32	NWP KUP D 146 32/1	NWP KUP D 146 32/1/1	NWP KUP D 146 32/2
අත	2696	2697	2698	2699	2700	2701	2702

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	2.3	2.3	2.8	7	3.4	2.4	2.3
83.63- 93.8 96.6 (\$0.5)	3.7	5.2	9.9	5.2	6.8	3.4	6.2
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රු)	229.53	469.22	632.24	140.66	888.54	73.91	207.72
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246718.203/127032.688	245987.473/127019.18	246341.084/127685.325 246345.249/127682.172 246079.836/127216.612 246081.297/127219.948	246325.584/127425.56	245458.959/127721.293	246104.907/127507.808 246141.595/127467.029 246141.648/127470.831	245651.951/127441.414
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246714.882/127032.488	246425.316/126863.811 245987.849/127022.077 245987.473/127019.18	246079.836/127216.612	246321.83/127428.479	245460.064/127727.32	246141.595/127467.029	245648.493/127441.701
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246621.273/127187.57	246425.316/126863.811	246345.249/127682.172	246322.941/127549.753 246321.83/127428.479	246201.073/127492.652 245460.064/127727.32	246104.907/127507.808	245565.49/127571.802
ආර්ම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246619.016/127181.481	246426.305/126868.843	246341.084/127685.325	246319.897/127547.115	246203.938/127497.336	246100.805/127507.977	245557.986/127573.605 245565.49/127571.802 245648.493/127441.701 245651.951/127441.414
ස්වභා-	GRV	BP	BP	TAR	TAR	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගල්ලිස ii වැමම්බද ව	නාරංගස්තේන පන්සල් මාර්ගය	දෙගම්මැද පොත්තේවෙල මාර්ගය	පොත්තේවෙල viii පටුමග	පොත්තේවේල දෙගම්මැද මාර්ගය	දෙගම්මැද පොත්තේවෙල i පටුමග	පොත්තේවෙල පන්සල් මාර්ගය
ලාලය අංකය	NWP KUP D 146 32/3	NWP KUP D 146 32/4	NWP KUP D 146 33	NWP KUP D 146 33/1	NWP KUP D 146 33/2	NWP KUP D 146 33/2/1	NWP KUP D 146 33/2/2
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2703	2704	2705	2706	2707	2708	2709

මාර්තයේ සං. වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	2	2.6	2.6	2.6	2.7	2.4	2.2
8387- 938 866 (806)	2.3	5.3	3.7	5.8	6.7	4.9	5
\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	146.8	566.64	133.77	174.54	746.65	85.49	84.97
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245690.003/127648.915	245945.956/127491.34	246114.668/127803.836	246176.046/127887.202	246927.492/128006.631	246768.538/128324.442	246870.333/128246.045
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245555.963/127694.466 245690.244/127644.294	245940.739/127491.273 245945.956/127491.34	246115.887/127692.51 246115.776/127808.225 246114.668/127803.836	246337.999/127830.168 246177.563/127892.352	246431.174/128464.546 246920.227/128005.762	246722.373/128259.595 246771.432/128321.716 246768.538/128324.442	246875.181/128244.18
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245555.963/127694.466	246339.792/127687.02	246115.887/127692.51	246337.999/127830.168	246431.174/128464.546		246828.551/128176.174
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245557.671/127688.618	246339.023/127692.4	246122.687/127691	246338.577/127836.077	246429.618/128459.551	246727.301/128256.093	246835.119/128173.844 246828.551/128176.174 246875.181/128244.18
ස්වභා- වය	GRV	TAR	TAR	TAR	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පොත්තතේවෙල දෙගම්වැද i පටුමග	පොක්කේවෙල vi පටුමග	ගලේස i වැගම්මාද	කෙහෙල්වන්න කොටුව මාර්ගය	අක්කර 15 සුපාත භූමිය මාර්ගය	අක්කර 15 සුසාන භූමීය ii පටුමග	අක්කර 15 සුසාන භූමීය i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 33/2/3	NWP KUP D 146 34	NWP KUP D 146 34/1	NWP KUP D 146 35	NWP KUP D 146 36	NWP KUP D 146 36/1	NWP KUP D 146 36/2
අත	2710	2711	2712	2713	2714	2715	2716

මාර්ගයේ සං - වර්ධිප පළල (මීටර්)	2.1	2	3.6	2.3	2.3	2.3	2.6
සාමා- නස පලෙ (මීටර්)	7.6	5	10.5	4.3	5.2	8.4	5.2
87850 8.C. (308)	276.72	101.23	3894.71	696.52	342.68	392.35	1662.73
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246673.526/128613.956	246592.104/128599.671	246562.866/128793.471	246830.829/129625.255	246442.176/130392.688	247154.652/130342.466	246817.397/130580.847
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246478.501/128737.225 246675.328/128610.566	246589.53/128596.742	246558.864/128790.947	246835.054/129621.752	246441.27/130397.913	246802.917/130449.606 247151.634/130340.537	246817.562/130574.296
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246478.501/128737.225	246523.667/128670.415 246589.53/128596.742	248406.647/130822.741	246389.71/129198.898	246746.464/130415.193 246441.27/130397.913	246802.917/130449.606	246165.737/131754.886
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246472.96/128733.161	246519.39/128669.064	248412.713/130834.447 248406.647/130822.741 246558.864/128790.947 246562.866/128793.471	246392.38/129190.321	246747.122/130419.913	246800.268/130444.455	246160.504/131753.319 246165.737/131754.886 246817.562/130574.296 246817.397/130580.847
ස්වභා-	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	රුග්ගස්සාගාර ආයූර්වේද vi සටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද vi පටුමගේ i පටුමග	මුරුතැංගේ මාර්ගය	උඩවක්ත v පවුමග	මීගත අමුණ මාර්ගය	අංපන්කිනි දේවාල මාර්ගය	හවුළුව ඉහල මුරුපැංගේ මාර්ගය
ලාගුය සංසාග	NWP KUP D 146 37	NWP KUP D 146 37/1	NWP KUP D 146 38	NWP KUP D 146 38/1	NWP KUP D 146 38/10	NWP KUP D 146 38/11	NWP KUP D 146 38/12
45	2717	2718	2719	2720	2721	2722	2723

මාජ්ගයේ සං- වර්ධින පළල (මට්රා)	2	2.5	2.1	2.2	2	3.2	2.3
8309- 938 (\$00)	4	5.2	S	4	3.2	7.8	4.2
\$)\$	170.59	252.72	164.38	370.52	187.5	239.08	293.29
දාවයන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246548.68/130913.02	246698.914/131025.707	247320.601/130523.788	247509.395/130475.288	247916.691/130914.751	248066.263/130767.286	248220.011/131052.518
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246415.135/130859.188 246549.858/130908.986	246697.629/131022.469	247319.459/130520.459	247508.148/130478.182	247951.069/130765.044 247917.186/130917.004	248060.979/130766.89	248272.007/130789.086 248222.622/131054.937 248220.011/131052.518
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246415.135/130859.188	246472.462/131052.884	247284.459/130663.225	247693.38/130726.263	247951.069/130765.044	248183.674/130784.054	248272.007/130789.086
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246417.25/130855.739	246469.578/131047.654 246472.462/131052.884 246697.629/131022.469	247278.418/130662.073 247284.459/130663.225 247319.459/130520.459 247320.601/130523.788	247686.105/130724	247955.466/130764.523	248187.568/130784.226 248183.674/130784.054 248060.979/130766.89	248277.18/130789.316
ස්වභා- වය	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අ ධිකා රිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හවුළුව ඉහල මුරුතැංගේ i සටුමග	හවුළුව ශී මයුරාවකී පන්සල් මාර්ගය	මුරුතැංගේ i සටුමග	සලග මාවස	මුරුතැංගේ iii පටුමග	මුරුතැංගේ ii පටුමග	මුරුහැංගේ i පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 38/12/1	NWP KUP D 146 38/12/2	NWP KUP D 146 38/13	NWP KUP D 146 38/14	NWP KUP D 146 38/15	NWP KUP D 146 38/16	NWP KUP D 146 38/17
\$25 \$0.50 \$0	2724	2725	2726	2727	2728	2729	2730
-					•		

මාජ්යයේ සං- පර්ධිෂ පලෙ (මීටර්)	2.7	2.4	2.1	2.5	2.1	2.6	2.8
838)- 938 960 (\$05)	9.2	3.2	3.4	4.6	5.4	3.6	9
මාජිතයේ මේ දුර (මීටර්)	826.45	92.31	158.8	45.31	78.74	276.89	1571.73
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245664.34/129188.951	246036.46/129601.273	245974.2/129533.002	246249.095/129749.993 246289.181/129750.547 246288.767/129753.004	246170.626/129767.87	245998.899/129817.613	245025.211/130527.869
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245658.95/129188.3	246112.769/129556.688 246038.447/129604.786 246036.46/129601.273	245970.447/129535.395	246289.181/129750.547	246171.207/129771.79	245996.14/129820.769	245029.193/130530.391
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246252.181/129580.814 245658.95/129188.3	246112.769/129556.688	246093.308/129518.898	246249.095/129749.993	246245.587/129765.228 246171.207/129771.79	246256.595/129812.921 245996.14/129820.769	246340.653/130129.352
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246252.173/129585.787	246114.99/129561.488	246095.705/129522.821 246093.308/129518.898 245970.447/129535.395 245974.2/129533.002	246247.401/129747.183	246246.927/129770.436	246255.094/129818.008	246347.447/130133.106 246340.653/130129.352 245029.193/130530.391 245025.211/130527.869
ස්වභා- වය	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පහල මුරුහැංගේ මාර්ගය	පහලමුරුතැංගේ i පටුමග	පහලමුරුතැංගේ ii පටුමග	ඉහල මූරුතැංගේ පන්සල් මාර්ගය	දීවුල්ගහමුලවන්න i පටුමග	දීවූ ල්ගහමුල වන්න මාර්ගය	කණුගල මුරුතැංගේ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 38/2	NWP KUP D 146 38/2/1	NWP KUP D 146 38/2/2	NWP KUP D 146 38/3	NWP KUP D 146 38/4	NWP KUP D 146 38/5	NWP KUP D 146 38/6
\$\text{\$\text{\$\delta}\$} \text{\$\delta\$}	2731	2732	2733	2734	2735	2736	2737

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.2	2.1	2.1	w	2.2	3.3	2.4
838)- 505 (805)	4	9	8.4	9	3.6	8.2	9
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	199.95	99.27	114.76	953.12	234.02	1878.25	141.59
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245727.83/130040.232	245650.387/130057.585	245573.979/130337.082	245436.647/129445.591	245670.74/129778.856	245329.306/130312.018	245334.633/130503.268
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245829.648/130150.476 245728.996/130044.504	245638.358/130150.643 245645.819/130055.472	245571.64/130332.867	245473.189/130286.658 245433.018/129442.602	245457.539/129815.466 245668.108/129774.757	245379.139/131635.564 245325.081/130315.464	245423.632/130395.576 245418.886/130393.872 245337.734/130506.021
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245829.648/130150.476		245495.344/130285.549	245473.189/130286.658	245457.539/129815.466	245379.139/131635.564	245418.886/130393.872
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245821.855/130149.178	245632.729/130152.858	245499.629/130281.518 245495.344/130285.549 245571.64/130332.867	245467.268/130288.58	245456.725/129810.317	245372.34/131636.023	245423.632/130395.576
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉහල මුරුතැංගේ ii පටුමග	ෙල්කම් මුල්ල මාර්ගය	ඉහල මුරුතැංගේ iii පටුමග	පහල මුරුතැංගේ iii පටුමග	පහල මුරුතැංගේ iv පටුමග	වත්තේගෙදර දංගහවල සුදුමල්පීවිය මාර්ගය	ගලේස i සදුපුරුමූසිසි
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 38/6/1	NWP KUP D 146 38/6/2	NWP KUP D 146 38/6/3	NWP KUP D 146 38/6/4	NWP KUP D 146 38/6/4/1	NWP KUP D 146 38/6/5	NWP KUP D 146 38/6/5/1
43	2738	2739	2740	2741	2742	2743	2744

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.1	2.2	5.3	ĸ	2.3	2.8	3.7
83.69. 93.8 86.60	6.6	4.1	7	2	4.6	5.3	6.4
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	106.91	80.69	837.81	152.7	141.99	222.47	2234.12
අ වස පා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245441.168/130510.35	246537.6/130252.394	247176.774/129788.835	246643.002/130025.711 246565.201/129924.394 246568.654/129926.857	247057.012/130033.203	246825.767/130160.637	248285.861/128006.212
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245444.857/130512.344	246574.352/130185.523 246540.644/130253.978 246537.6/130252.394	247172.139/129787.268	246565.201/129924.394	246968.125/129951.919 247058.852/130030.359	246825.655/130157.01	248281.976/128000.154
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245497.727/130423.79	246574.352/130185.523	246594.833/130189.806	246643.002/130025.711	246968.125/129951.919	246664.221/130235.444 246825.655/130157.01	246577.65/128796.444
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245501.651/130426.252	246578.86/130188.922	246589.263/130186.106 246594.833/130189.806 247172.139/129787.268 247176.774/129788.835	246640.418/130029.159	246973.75/129953.018	246661.608/130232.047	246571.815/128791.882 246577.65/128796.444 248281.976/128000.154 248285.861/128006.212
ස්වභා-	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	කණුගල i පටුමග	ඉහලමුරුතැංගේ i පටුමග	මුරුතැංගේ හල්ගහකොටුව මාර්ගය	ඉහලමුරුපැංගේ i පටුමග	හල්ගහකොටුව i පටුමග	කොවුලහෙල මාර්ගය	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 38/6/5/2	NWP KUP D 146 38/7	NWP KUP D 146 38/8	NWP KUP D 146 38/8/1	NWP KUP D 146 38/8/2	NWP KUP D 146 38/9	NWP KUP D 146 39
\$\tag{\phi}\$	2745	2746	2747	2748	2749	2750	2751

2752 D 14.6 NP KUP Consider guidence PS TAR 247478 498112827.575 247475.34112825.349 247765.389127805.98 247765								
	මාජිතයේ සං- පරිධිත පළල (මීටර්)	ε,	7	2.5	3	3.4	2.8	2.8
9026 6-mm Soldword may 2 c2 mm Condition a Soldword may 2 c2 mm Condition a Soldword may 3 c2 mm Condition a Soldword may 4 c2 mm Condition a mm Condition a soldword may 4 c2 mm Condition a m	83.63- 93.8 86.06 (60.05)	5.4	4.9	4.3	9	9	5.8	Ŋ
8900 quanta (कार्यकाच कार्यक	9)850 8 9 8 5 6 (\$ 0 8)	398.26	234.44	1071.41	64.71	302.84	85.93	1096.01
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවහා- D 146 39/1 ආපූර්වේද iv පවුමක PS TAR D 146 39/2 ආපූර්වේද iii PS GRV D 146 39/3 පවුමකේ i පවුමකේ D 146 අපපූර්වේද ii PS GRV WWP KUP අපපූර්වේද ii පවුමකේ D 146 ආපූර්වේද ii PS GRV NWP KUP අපපූර්වේද ii PS GRV 39/3/1 i පවුමකේ i පවුමකේ NWP KUP අපපූර්වේද ii PS GRV තුරුරයේසාගාර D 146 ආපූර්වේද ii PS GRV NWP KUP අපපූර්වේද ii PS GRV 1 පවුමකේ ii පවුමක NWP KUP අපපූර්වේද ii PS GRV 39/3/2 පවුමකේ iv පවුමක NWP KUP අපපූර්වේද ii PS GRV 1 පවුමකේ iv පවුමක	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247530.19/128608.442	247763.289/128377.903	247788.983/127290.495	247793.432/127949.636	248169.551/127808.565		246795.479/129673.955
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවිතා NWP KUP රුග්ගස්සාගාර PS TAR අපපුර්වේද iii PS GRV පවුමග අපපුර්වේද iii PS GRV පවුමගේ i පවුම	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247534.515/128607.928	247763.388/128373.03	247786.12/127284.348	247793.836/127953.381	248163.439/127803.669	247950.603/127737.195	246801.497/129673.651
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවිතා NWP KUP රුග්ගස්සාගාර PS TAR අපපුර්වේද iii PS GRV පවුමග අපපුර්වේද iii PS GRV පවුමගේ i පවුම	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247473.341/128225.386	247562.602/128279.678	248005.713/128122.022	247848.351/127945.329	247888.291/127881.337	247872.798/127760.715	246696.555/128912.379
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිවිහා- D 146 39/1 ආපූර්වේද iv පවුමක PS TAR D 146 39/2 ආපූර්වේද iii PS GRV පවුමකේ i පවුමකේ i පවුමකේ NWP KUP ආපූර්වේද ii PS GRV තුරුරස්පාගාර D 146 ආපූර්වේද ii PS GRV 39/3/1 i පවුමකේ i පවුමකේ NWP KUP දැග්ගස්පාගාර D 146 ආපූර්වේද ii PS GRV 39/3/2 පවුමකේ ii පවුමක NWP KUP දැග්ගස්පාගාර D 146 ආපූර්වේද ii PS GRV 39/3/2 පවුමකේ ii පවුමක NWP KUP දැග්ගස්පාගාර D 146 ආපූර්වේද ii PS GRV 39/3/3 පවුමකේ iv පවුමක	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247478.498/128225.342	247571.264/128277.575	248005.354/128127.052		247887.411/127874.228	247872.335/127756.619	246702.255/128915.194
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම NWP KUP	ස්වභා- වය	TAR				GRV	GRV	BP
©35% ¢c\$	ද ධනාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ හම	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද iv පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආපූර්වේද iii පටුමඟ	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ i පටුමඟ	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ i පටුමගේ i පටුමඟ	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ ii පටුමග	රුග්ගස්සාගාර ආයුර්වේද ii පටුමගේ iv පටුමග	උඩවන්න මාර්ගය
2752 2753 2754 2755 2756 2757 2757	මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 39/1	NWP KUP D 146 39/2	NWP KUP D 146 39/3	NWP KUP D 146 39/3/1	NWP KUP D 146 39/3/2	NWP KUP D 146 39/3/3	NWP KUP D 146 40
	අනු අංකය	2752	2753	2754	2755	2756	2757	2758

2759 NWP KUP Concide in cigate PS CRN 246541 2011 25011 378 246541 2711 25011 378 246641 2711 25011 378								
Bythe common byte common co	මාජ්තයේ සං- ප්රධිත පළල (මීටර්)	7	2.2	2	2.5	2.9	33	2.5
wide communication PS GRW 2.46633.721/129093.599 2.46630.521/129090.003 2.46630.521/129093.539 2.46630.521/129090.003 2.46630.521/129093.539 2.46630.521/129090.003 2.46630.521/129093.539 2.46630.521/129090.003 2.46630.521/129093.539 2.46630.521/129090.003 2.46630.521/129093.539 2.46630.521/129090.003 2.46630.521/129093.539 2.46630.521/129090.003 2.46630.521/129093.539 2.46630.521/129090.003 2.46630.521/129093.539 2.46630.521/129090.003 2.46630.521/129093.539 2.46630.521/129090.003 2.46630.521/129093.539 2.46630.521/129090.003 2.46630.521/129093.533 <td>සාමා- නස පලෙ (මීටර්)</td> <td>3</td> <td>3.1</td> <td>2.9</td> <td>3.5</td> <td>7.6</td> <td>5.8</td> <td>9</td>	සාමා- නස පලෙ (මීටර්)	3	3.1	2.9	3.5	7.6	5.8	9
B) b a point क्ष्मिक क्ष्मक A point क्ष्मिक क्ष्मक A point <	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	219.69	154.11	74.76	331.42	1238.95	379.3	2070.58
B) b a point क्ष्मिक क्ष्मक A point क्ष्मिक क्ष्मक A point <	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246662.459/129241.684	246975.612/129552.807	246916.257/129557.596		247520.196/130988.555	248177.552/131121.367	256629.169/136616.295
B) b a point क्ष्मिक क्ष्मक A point क्ष्मिक क्ष्मक A point <	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246662.581/129238.33	246982.176/129552.348	246919.657/129556.431	248068.783/130486.582	247519.782/130992.665	248171.599/131121.97	256631.571/136620.012
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිපිතා NWP KUP D 146 40/2 දහවන්න iii පවුමඟ PS GRV D 146 40/3 දහවන්න iii පවුමඟ PS GRV D 146 40/3 දහවන්න iii පවුමඟ PS GRV NWP KUP D 146 41 පවුමඟ NWP KUP D 146 42/1 ජනජය i පවුමඟ PS TAR D 146 42/1 ජනජය i පවුමඟ NWP KUP D 146 42/1 ජනජය i පවුමඟ NWP KUP D 146 42/1 ජනජය i පවුමඟ PS TAR D 150 1 මාර්ගය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246630.521/129090.903		246889.983/129516.258		248603.357/130978.272		257732.481/135406.058
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිපිතා NWP KUP D 146 40/2 දහවන්න iii පවුමඟ PS GRV D 146 40/3 දහවන්න iii පවුමඟ PS GRV D 146 40/3 දහවන්න iii පවුමඟ PS GRV NWP KUP D 146 41 පවුමඟ NWP KUP D 146 42/1 ජනජය i පවුමඟ PS TAR D 146 42/1 ජනජය i පවුමඟ NWP KUP D 146 42/1 ජනජය i පවුමඟ NWP KUP D 146 42/1 ජනජය i පවුමඟ PS TAR D 150 1 මාර්ගය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246633.721/129093.599	246941.91/129405.807	246889.911/129511.578	248375.899/130510.931	248608.435/130980.981	248238.53/131433.016	257731.192/135414.61
මාජිත අංකය මාජිතයේ නම D 146 40/1 දඩවන්න ii පවුමග D 146 40/2 දඩවන්න iii පවුමග D 146 40/3 දඩවන්න iv පටුමඟ D 146 40/3 දඩවන්න iv පටුමඟ D 146 41 පටුමඟ NWP KUP ජනජය වෙන්ගය D 146 42 ජනජය වෙන්ගෙ D 146 42/1 ජනජය i පටුමඟ NWP KUP ජනජය i පටුමඟ D 146 42/1 ජනජය i පටුමඟ D 146 42/1 ජනජය i පටුමඟ D 146 42/1 ජනජය i පටුමඟ	ස්වභා- වය	GRV			TAR	CNC	TAR	TAR
NWP KUP D 146 40/1 D 146 40/2 D 146 40/3 D 146 41 D 146 41 D 146 41 NWP KUP D 146 42 NWP KUP D 146 42 NWP KUP D 146 42	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ පාම	උඩවක්ත ii පවුමග	උඩවන්ත iii පවුමග	උඩවත්ත iv පටුමඟ	ඉහලමුරුපැංගේ i පටුමඟ	ජනජය මාර්ගය	ජනජය i පටුමඟ	පොතුවැව තෙලහැර මාර්ගය
2760 2760 2764 2765 2765 2765 2765	මාර්ග අංකය	NWP KUP D 146 40/1	NWP KUP D 146 40/2	NWP KUP D 146 40/3	NWP KUP D 146 41	NWP KUP D 146 42	NWP KUP D 146 42/1	NWP KUP D 150 1
	\$ ED \$	2759	2760	2761	2762	2763	2764	2765

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.3	2.5	3.1	2.2	2.3	2.2	2.5
සාමා- නාය පලෙ (මීටර්)	5.5	5.5	11	52	5	5	5.7
9)	414.32	237.28	2651.59	73.19	156.03	265.22	1120.19
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257572.086/136107.201	257819.091/136317.351	255812.52/137513.536	257801.768/136570.595	257664.352/136496.697	257040.891/137014.225	257278.098/137039.908 258135.665/136855.247 258136.858/136863.128
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257843.221/136006.867 257573.474/136109.641	257926.427/136167.243 257822.629/136314.654 257819.091/136317.351	257979.452/136609.356 255815.819/137519.992 255812.52/137513.536	257801.357/136568.08	257665.549/136501.125	257041.437/137017.434	258135.665/136855.247
ලකංඥාන යන්නාදා ක්රීම්කාර්තිකාර	257843.221/136006.867	257926.427/136167.243	257979.452/136609.356	257756.007/136607.15	257727.626/136606.4	257272.888/136958.69	257278.098/137039.908
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	257846.675/136010.323	257927.995/136174.56	257973.73/136615.726	257751.95/136604.668	257721.834/136608.719	257271.902/136969.661	257278.18/137033.907
සේවභා- වස	GRV	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මය විගෙනීම	මුණියාන්ඩ් වන්න මාර්ගය	ඉළක්වැව මාර්ගය	මෝගමුල්ල අලුත්ගම මාර්ගය	පොතුවැව බෝග හමුල ii පටුමෙක	පොතුවැව බෝග හමුල i පටුමඟ	පොතුවැව වැව මාර්ගය	පොකුවැව වෙල මැද මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 150 2	NWP KUP D 150 3	NWP KUP D 150 4	NWP KUP D 150 4/1	NWP KUP D 150 4/2	NWP KUP D 150 4/3	NWP KUP D 150 4/4
අන	2766	2767	2768	2769	2770	2771	2772

මාජ්යයේ සං- පර්ධිෂ පලෙ (මීටර්)	2.6	2.5	1.8	1.8	2.8	3.8	2.4
838)- 938 960 (\$05)	5.5	5.6	4.5	5.8	co.	5.7	5.5
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	625.83	340.28	65.39	254.18	277.8	415.45	171.17
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257550.294/137687.37	257863.806/137399.617 257860.193/137403.363	257510.777/137400.662 257459.897/137385.515 257462.716/137386.269	256884.025/137339.46	256566.066/137405.104	256309.718/136848.311	256336.244/137232.361 256331.501/137235.11 256447.367/137307.239 256447.624/137310.254
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	257558.112/137687.68	257863.806/137399.617	257459.897/137385.515	256842.997/137106.463 256885.739/137338.417	256568.253/137406.823	256365.821/137211.669 256309.605/136845.698	256447.367/137307.239
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	257561.041/137108.329 257558.112/137687.68	257547.926/137365.22	257510.777/137400.662	256842.997/137106.463	256569.23/137214.258	256365.821/137211.669	256331.501/137235.11
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	257567.88/137109.689	257546.881/137359.441	257511.186/137404.413	256846.867/137105.835	256573.558/137211.092	256359.646/137213.61	
ස්වභා- වය	TAR	BP	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මාර්ගය මාර්ගය	ගම් විසි ම ම ම ම ම ම ම	දාල මග වැවසාපව කමලිස ii	ඉදිවිල්ල වැව මාර්ගය	පිදිවිල්ල වැව මාර්ගය	අලුත්ගම කොට- දෙණියාව මාර්ගය	ම්ගහමුල- වත්තමාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 150 4/4/1	NWP KUP D 150 4/4/1/1	NWP KUP D 150 4/4/1/2	NWP KUP D 150 4/5	NWP KUP D 150 4/6	NWP KUP D 150 4/7	NWP KUP D 150 4/8
\$\tag{\phi}\$	2773	2774	2775	2776	2777	2778	2779
						-	

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.3	2.4	2.6	2.6	2.6	2.8	2.5
සාමා- නාය පලෙ (මීටර්)	4	3.5	4.7	5.3	4	∞	5.6
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	732.8	140.32	127.67	194.72	118.07	2207.44	109.64
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258649.989/136652.534	258382.056/136825.228	253388.917/132914.153	253659.982/133208.1	253560.071/133284.528	255943.143/133052.936	259020.387/135004.388
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	258652.112/136645.82	258337.273/136933.478 258378.445/136827.424	253410.637/133037.365 253414.198/133036.668 253384.827/132915.419 253388.917/132914.153	253606.653/133078.089 253660.688/133205.791	253603.406/133180.824 253564.349/133285.411	253851.481/133156.305 255945.297/133051.974	258961.544/135071.216 259021.093/135002.167
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	258105.825/136693.459 258652.112/136645.82	258337.273/136933.478	253414.198/133036.668		253603.406/133180.824		258961.544/135071.216
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	258102.881/136689.903	258332.731/136931.94	253410.637/133037.365	253611.164/133079.557	253607.449/133181.122	253848.158/133143.404	258957.267/135070.625
සේවභා- වස	TAR	CNC	GRV	CNC	GRV	CPT	BP
අ ධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පොදුහේන මාර්ගය	තගදුරුමු මගථාම	ගමලිය v රාශ්ශායම	පොතුහැර !!! පවුමඟ	ෙනෙකුහැර iv පටුමඟ	නිකුල්ලගහපිවිය මාර්ගය	සල්පිල්වන්න පන්සල් i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 150 5	NWP KUP D 150 6	NWP KUP D 156 1	NWP KUP D 156 2	NWP KUP D 156 2/1	NWP KUP D 156 3	NWP KUP C 154 3/1
අත	2780	2781	2782	2783	2784	2785	2786

මාජනයේ සං- වජියිත පළල (මටජා)	33	2.3	2.5	2.6	2.5	9	2.6
2000- 2015 1900 (800)	7	4.2	5	9	5.3	9	5.1
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	501.5	31.88	540.63	709.25	143.02	281.98	80.56
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254382.392/133394.008	254088.5/133265.33	254179.372/133345.106 254092.791/133765.027 254087.477/133765.332	254170.613/133350.227	254201.661/133349.945	254322.716/133339.335	254316.506/133195.337 254281.404/133245.721 254279.059/133246.471
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254067.291/133155.507 254381.981/133390.681	254105.903/133243.153 254090.973/133265.515	254092.791/133765.027	254166.86/133351.366	254233.573/133480.383 254197.805/133350.615	254287.449/133073.663 254327.346/133344.281	254281.404/133245.721
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254067.291/133155.507	254105.903/133243.153	254179.372/133345.106	254720.322/133454.026 254166.86/133351.366	254233.573/133480.383	254287.449/133073.663	254316.506/133195.337
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254073.857/133154.269	254108.085/133247.263	254183.637/133349.27	254720.368/133458.082	254227.84/133481.624	254292.711/133073.046	254318.74/133199.863
ස්වභා- වය	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පොතුහැර කීඩා පිටිය මාර්ගය	පොතුහැර කිඩා පිටිය i පටුමඟ	ගාල්ලේගම පෙ- ාකුහැර මාර්ගය	පොතුහැර සුසාහ භූමීය ii පටුමෙග	පොතුහැර කීඩා පිටිය ii පවුගෙ	මෙයන්හැර vi පටුමක	පොතුහැර vi පටුමයේ i පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 3/1	NWP KUP D 156 3/1/1	NWP KUP D 156 3/1/2	NWP KUP D 156 3/1/2/1	NWP KUP D 156 3/1/3	NWP KUP D 156 3/2	NWP KUP D 156 3/2/1
අතු	2787	2788	2789	2790	2791	2792	2793

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	2.6	2.4	2.5	2.6	2.3	2.5	2.5
8363- 938 866 (\$06)	20	4.6	4.5	5.8	4.8	4	S
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	53.12	171.91	124.1	862.86	126.32	189.03	190.57
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254281.025/133293.864	254495.897/133324.183	254520.667/132983.051	254752.955/133704.486	254678.459/133610.514	254530.157/133604.021	254608.077/133269.85
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254329.979/133304.121 254280.214/133296.384	254334.323/133309.093 254497.257/133319.975	254519.082/132980.58	254494.655/133109.302 254758.899/133700.854	254675.228/133611.134	254676.369/133653.404 254526.406/133604.016	254569.925/133094.276 254611.517/133268.608
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254329.979/133304.121	254334.323/133309.093	254448.412/133079.188	254494.655/133109.302	254725.855/133693.66	254676.369/133653.404	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254329.429/133307.084	254333.705/133303.009	254442.791/133074.968 254448.412/133079.188 254519.082/132980.58	254499.239/133109.205	254728.092/133696.367	254676.365/133656.523	254573.626/133092.982
සේවනා- වස	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	පොතුහැර vi පටුමගේ ii පටුමඟ	පොතුහැර සුසාන භූමිය III පටුමඟ	ෙනකුහැර vii පටුමඟ	පොතුහැර සුසාන භූමිය මාර්ගය	පොතුහැර සුසාන භූමීය i පටුමඟ	පොතුහැර සුසාන භූමීය iv පටුමඟ	ගලෙස v සටුමග [ු]
මාජ්ය අංකය	NWP KUP D 156 3/2/2	NWP KUP D 156 3/2/3	NWP KUP D 156 3/3	NWP KUP D 156 3/4	NWP KUP D 156 3/4/1	NWP KUP D 156 3/4/1/1	NWP KUP D 156 3/5
අත	2794	2795	2796	2797	2798	2799	2800

•							
මාජ්යයේ සං- වජාධිත පළල (මීටර්)	2.5	2.6	2.4	3.2	2.6	2.7	2.6
8387- 938 966 (808)	ν.	4	4.5	∞	9	6.3	5.3
\$\circ	268.23	135.26	98.55	662.54	184.61	163	194.48
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254973.108/132870.598	254935.43/133220.383	254977.841/133035.172	255149.927/133091.405	255363.58/133186.735	255019.726/133297.117	255193.432/133362.398 255043.439/133434.475 255042.717/133431.513
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254973.185/132868.489	254938.767/133220.665	254978.942/133037.379	255145.246/133091.202	255363.505/133184.083	255020.052/133299.782	255043.439/133434.475
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254925.126/133080.321 254973.185/132868.489	254934.276/133088.106 254938.767/133220.665	255017.605/133089.315	255242.42/133675.38	255185.883/133218.659 255363.505/133184.083	255177.686/133282.561 255020.052/133299.782	255193.432/133362.398
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254920.899/133079.797	254937.447/133088.333	255014.242/133090.527 255017.605/133089.315 254978.942/133037.379 254977.841/133035.172	255234.704/133676.356	255186.475/133214.566	255178.664/133289.932	255198.109/133366.09
ස්වභා-	TAR	TAR	CNC	CPT	TAR	TAR	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගමලිය A! හදු සුමථ	නලේස iii හදු සුලථ	ගල්ටිය !! හදු පුලාථ	කැකුණගොල්ල දම්පිරිය හංදිය මාර්ගය	ල ³ ල තලපුමුර මාදනය	මැහෝජර් මාවක	නලේස i සදු ඉල
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 3/6	NWP KUP D 156 3/7	NWP KUP D 156 3/8	NWP KUP D 156 3/9	NWP KUP D 156 3/9/1	NWP KUP D 156 3/9/2	NWP KUP D 156 3/9/3
රුව	2801	2802	2803	2804	2805	2806	2807

මාජනයේ සං- වජයිත පළල (මීවර්)	2	2.5	5.2	2.3	2.3	2.3	2.6
සාමා- නය පලෙ (මීටර්)	5	5	5.2	4.2	4.2	4.6	5.6
9,600 cd 9e 5.0 (\$06)	254.62	119.01	868.45	141.32	59.89	433.95	64.02
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255020.677/133469.319	255192.069/132962.988	255946.537/132474.388	255632.688/132923.756	255554.052/132872.177	255625.389/132678.989	255832.799/132593.201
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255257.303/133470.432 255019.552/133472.936	255178.863/133073.021 255189.103/132962.787	255446.415/133052.646 255944.258/132469.384 255946.537/132474.388	255496.866/132905.436 255633.013/132921.534	255553.674/132869.837	255623.666/132681.054	255772.244/132590.847 255832.407/132590.635
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255257.303/133470.432	255178.863/133073.021	255446.415/133052.646	255496.866/132905.436	255497.63/132882.246	255788.056/133034.28	255772.244/132590.847
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255256.836/133474.839	255175.004/133075.088	255441.497/133049.92	255498.745/132901.813	255496.813/132879.35	255783.799/133033.104	255775.745/132586.18
ස්වභා- වස	CNC	TAR	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ෆකීර් මාවන	සලැම මුලිර	අලුත්වන්තමාර්ගය	අපුත්වත්ත i පටුමග	අපුත්වත්ත ii පටුගෙ	අලුප්වන්න iii පටුමඟ	අපුත්වන්ත v පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 3/9/4	NWP KUP D 156 3/10	NWP KUP D 156 3/11	NWP KUP D 156 3/11/1	NWP KUP D 156 3/11/2	NWP KUP D 156 3/11/3	NWP KUP D 156 3/11/4
අත	2808	2809	2810	2811	2812	2813	2814

•							
මාජ්යයේ සං- වජාධිත පළල (මීටර්)	2.6	4	2.1	2.1	2.1	2.1	2.5
83.63- 83.8 86.6 (60.6)	9	4	4.1	4.1	5.7	5.7	5
මාර්තමේ ම සිර (ප්රතිර	506.43	198.78	65.45	130.77	337.81	46.68	240.71
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256122.807/132220.012	255697.295/132426.754	255939.167/132337.865	255928.074/132129.485	256192.783/132094.258	256007.747/132093.253	255572.863/133085.541 255617.303/133286.365 255614.634/133287.824
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	256121.761/132213.65	255698.169/132429.519	255941.497/132337.211	255924.822/132128.033	256197.618/132093.913	256028.834/132132.938 256006.031/132094.413	255617.303/133286.365
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255944.408/132464.449 256121.761/132213.65	255869.408/132340.356 255698.169/132429.519	255907.067/132284.391	255955.685/132249.937 255924.822/132128.033	256035.297/132201.971 256197.618/132093.913	256028.834/132132.938	255572.863/133085.541
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255942.465/132470.105	255871.116/132344.614	255910.059/132282.158 255907.067/132284.391 255941.497/132337.211 255939.167/132337.865	255952.297/132251.468	256030.378/132200.078	256026.81/132134.294	255577.733/133081.337
ස්වභා-	TAR	TAR	GRV	TAR	CNC	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මූවන් හෙලගම මාර්ගය	මුවන්හෙලගම i පටුමඟ	මූවන්හෙලගම ii පටුමඟ	මූවන්හෙලගම iii පටුමග	නොරමණ්ගෙදර iii පවුමඟ	නොරමණ්ගෙදර iii පටුමගේ i පටුමඟ	කොතලාවල iii පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 3/11/5	NWP KUP D 156 3/11/5/1	NWP KUP D 156 3/11/5/2	NWP KUP D 156 3/11/5/3	NWP KUP D 156 3/11/5/4	NWP KUP D 156 3/11/5/4/1	NWP KUP D 156 3/12
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2815	2816	2817	2818	2819	2820	2821

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	2.5	2.5	2.1	2.3	2.6	2.6	2.5
#3.69- 93.8 # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	20	4.5	33	5.3	9	9	4
මාර්ගයේ මුළ දුර (මටහි)	53.78	619.42	122.14	140.41	711.78	496.5	91.81
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255948.657/133005.963	253477.82/133112.217	253887.352/133393.136	253643.76/133434.526	253581.773/134191.434	253697.043/134196.503	253970.997/133908.735
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255915.925/133028.728 255948.353/133003.637	253475.214/133111.044	253773.457/133368.336 253772.398/133371.025 253887.005/133390.289 253887.352/133393.136	253773.045/133391.156 253644.519/133437.071	253585.132/134191.79	253879.395/133785.092 253699.067/134202.043	253971.26/133906.24
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)		253765.17/133364.532	253772.398/133371.025	253773.045/133391.156	253887.4/133773.755		253882.839/133899.855 253971.26/133906.24
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255913.243/133028.417	253764.754/133368.743	253773.457/133368.336	253774.915/133395.663	253891.613/133778.05	253882.914/133783.224	253882.428/133895.955
සේවනා- වස	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	නිතුල්ලගහපිටිය i පටුමඟ	පොතුහැර ii පටුමඟ	ලොකුහැර i පටුමග	ගාල්ලේගම iii පටුමඟ	ගාල්ලේගම මාර්ගය	කිරිමැටියාවන්න මාර්ගය	කිරිමැටියාවන්න i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 3/13	NWP KUP D 156 4	NWP KUP D 156 5	NWP KUP D 156 6	NWP KUP D 156 7	NWP KUP D 156 7/1	NWP KUP D 156 7/1/1
අත	2822	2823	2824	2825	2826	2827	2828

මාජ්ගයේ සං- පරිධිප පලෙ (මීටර්)	2.3	2.5	2.6	7	2.3	2.5	2.5
836)- 938 966 (\$05)	9	ν.	9	3	5.3	4.2	4
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	135.21	161.3	355.71	74.54	101.19	177.21	118.74
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253757.701/133726.377	253635.743/133683.804	253243.244/134193.96	253402.021/134280.632	253281.644/134106.853	254139.345/133951.09	254174.73/133691.934
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253754.537/133726.869	253631.35/133681.927	253241.424/134196.297	253376.857/134215.848 253404.284/134280.986	253278.465/134107.16	254121.915/133782.354 254141.848/133949.222	254209.277/133801.32 254171.655/133693.334 254174.73/133691.934
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253849.043/133787.8	253569.737/133824.854 253631.35/133681.927	253571.016/134134.42	253376.857/134215.848	253280.727/134206.729 253278.465/134107.16	254121.915/133782.354	254209.277/133801.32
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253842.536/133789.662	253564.575/133828.239	253571.772/134139.101 253571.016/134134.42 253241.424/134196.297 253243.244/134193.96	253379.848/134214.668	253277.134/134206.309	254125.507/133783.71	254203.389/133801.78
ස්වභා- වස	CNC	CNC	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ගාල්ලේගමවත්ත මාර්ගය	ගාල්ලේගමවත්ත i පටුමඟ	වානමුල්ල මාජ්ගය	වානමුල්ල ii පටුමග	වානමුල්ල i පටුමග	ගාල්ලේගම ii පටුමඟ	ගාල්ලේගම හමීඩ් මාවක
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 7/2	NWP KUP D 156 7/3	NWP KUP D 156 7/4	NWP KUP D 156 7/4/1	NWP KUP D 156 7/4/2	NWP KUP D 156 8	NWP KUP D 156 9
\$\tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau	2829	2830	2831	2832	2833	2834	2835

මාජනයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.5	2.4	2.5	2.6	2.5	2.4	2.5
#3.69- 93.8 # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	20	4.7	4	5.3	4	4.7	4.5
මාර්ගයේ මුළ දුර (මටහි)	313.07	216.82	135.1	101.31	490.92	128.77	75.4
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254215.118/133490.704	254307.769/133603.588	254407.618/133919.935	254650.459/133877.84	255047.892/133963.913	254750.107/134017.805	254756.171/133791.471
අවසන් බත්ධාංකය (වම)	254210.48/133491.01	254305.372/133603.663	254356.169/133828.932 254407.624/133916.244 254407.618/133919.935	254650.099/133874.928	255050.8/133958.784	254753.18/134018.224	254749.702/133721.222 254758.724/133791.214 254756.171/133791.471
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254245.123/133796.716 254210.48/133491.01	254281.714/133799.95	254356.169/133828.932	254626.66/133795.453	254702.819/133761.566 255050.8/133958.784	254746.604/133912.051 254753.18/134018.224	254749.702/133721.222
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254241.581/133796.398	254278.383/133798.125	254359.762/133830.86	254630.047/133794.938	254706.71/133760.651	254749.939/133911.588	254752.363/133718.834
ස්වභා- වස	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	කමෙල් මාවන	අම්ර් මාවක	ගාල්ලේගම i සටුමඟ	කැකුණගොල්ල ලේන් 2 මාර්ගය	හිජ්රා මාවතේ ii පටුමඟ	හිජ්රා මාවතේ ii පටුමගේ i පටුමඟ	ෆායිස් මාවන
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 10	NWP KUP D 156 11	NWP KUP D 156 12	NWP KUP D 156 13	NWP KUP D 156 14	NWP KUP D 156 14/1	NWP KUP D 156 15
43	2836	2837	2838	2839	2840	2841	2842

Page Page								
8년 6년 10 156 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	මාජ්තයේ සං- ප්රධිත පළල (මීටර්)	2.5	2.6	2.3	2.2	2.3	2.5	3.2
φώσο φιασια φώδο φιασια φύδο φιασια μα	සාමා- නස පලෙ (මීටර්)	4	4.6	3.4	5	4.5	4.5	5.8
මාජ්ග අයකය මාජයකළු දැකිකරණි විය යුවතා අශ්‍ය සිත්වායකය NWP KUP හම්ඩ ii පසුමක PS GRV 254781.597/133693.06 D 156 17 NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS GRV 254869.794/133703.229 D 156 19 මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254889.863/133712.75 D 156 20/1 ඉඳිපිට මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254974.895/133705.974 D 156 20/1 ඉඳිපිට මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254974.895/133704.687 D 156 20/1 ඉඳිපිට මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254974.895/133704.687 D 156 20/1 ඉඳිපිට මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254974.895/133704.687	මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්වර්)	77.33	99.83	92.28	100.93	31.56	209.34	486.91
මාජ්ග අයකය මාජයකළු දැකිකරණි විය යුවතා අශ්‍ය සිත්වායකය NWP KUP හම්ඩ ii පසුමක PS GRV 254781.597/133693.06 D 156 17 NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS GRV 254869.794/133703.229 D 156 19 මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254889.863/133712.75 D 156 20/1 ඉඳිපිට මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254974.895/133705.974 D 156 20/1 ඉඳිපිට මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254974.895/133704.687 D 156 20/1 ඉඳිපිට මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254974.895/133704.687 D 156 20/1 ඉඳිපිට මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254974.895/133704.687	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)			254858.787/133615.771	254901.814/133800.82	254998.352/133692.22		255099.136/133710.387
මාජ්ග අයකය මාජයකළු දැකිකරණි විය යුවතා අශ්‍ය සිත්වායකය NWP KUP හම්ඩ ii පසුමක PS GRV 254781.597/133693.06 D 156 17 NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS GRV 254869.794/133703.229 D 156 19 මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254889.863/133712.75 D 156 20/1 ඉඳිපිට මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254974.895/133705.974 D 156 20/1 ඉඳිපිට මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254974.895/133704.687 D 156 20/1 ඉඳිපිට මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254974.895/133704.687 D 156 20/1 ඉඳිපිට මාජයය NWP KUP කැතෙන්වේ වැඩ PS TAR 254974.895/133704.687	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254784.457/133619.705	254820.171/133598.619	254855.504/133615.822	254903.927/133801.184	254997.102/133689.719	254911.545/133559.658	255094.815/133712.421
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය සිපිතා- D 156 16 හතිතා මාවක PS GRV D 156 17 හම්ඩ ii පවුමක PS GRV D 156 19 මාර්ගය වැව PS TAR D 156 19 මාර්ගය වැව PS TAR D 156 20 පවුමක වැව PS TAR D 156 20 සිපිතා මාවක PS TAR	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254784.878/133693.013	254828.637/133693.514	254873.353/133703.845	254886.637/133712.302		254978.328/133702.137	
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය NWP KUP හම්ඩ ii පවුමඟ PS D 156 17 හම්ඩ ii පවුමඟ PS D 156 17 ගම්ඩ ii පවුමඟ PS D 156 19 මාර්ගය NWP KUP ගංගොඩේ වැව PS D 156 20 පවුමඟ PS D 156 20 පවුමඟ PS D 156 20 ගුරිගය වැව PS D 156 20 පවුමඟ PS	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254781.597/133693.06	254824.262/133692.677	254869.794/133703.229	254889.863/133712.75	254974.895/133705.974	254975.21/133704.687	255263.157/134037.408
මාජ්ග අංකය මාජ්ගයේ නම D 156 16 D 156 17 D 156 17 NWP KUP මස්තාෆා මාචක D 156 19 මාජ්ගය D 156 19 මාජ්ගය D 156 20 සටුමඟ NWP KUP කැකුණගොල්ල iv D 156 20 සටුමඟ NWP KUP කැකුණගොල්ල iv D 156 20/1 ඉදිරීමට මාජ්ගය D 156 20/1 ඉදිරීමට මාජ්ගය	ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	TAR	TAR	TAR	TAR
NWP KUP D 156 16 D 156 16 D 156 17 NWP KUP D 156 19 D 156 19 D 156 20 NWP KUP D 156 20 NWP KUP D 156 20	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ හම	හනිෆා මාවක	නමට්ට ii ඔහු n	මුස්තාෆා මාවත	ගංගො ඩේ වැව මාර්ගය	කැකුණගොල්ල iv පටුමඟ	ගංගොඩේ වැව ඉදිරිසිට මාර්ගය	හිජ්රා මාවක
2845 2844 2844 2844 2844 2844 2844 2844	මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 16	NWP KUP D 156 17	NWP KUP D 156 18	NWP KUP D 156 19	NWP KUP D 156 20	NWP KUP D 156 20/1	NWP KUP D 156 21
	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2843	2844	2845	2846	2847	2848	2849

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.1	2.2	2.4	2.7	2.3	2.5	2.3
සාමා- නය පලෙ (මීටර්)	3.8	4	5.6	6.3	4.5	ν.	4.7
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	58.89	151.6	48.7	772.52	52.09	227.26	97.39
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255004.965/133871.306	255012.03/134106.026	255130.884/133660.685	255863.721/133465.565	255609.882/133462.289	255459.611/133317.206	255414.096/133440.555
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255005.06/133874.267	255014.832/134106.425	255112.498/133702.509 255118.103/133701.793 255127.263/133656.864 255130.884/133660.685	255866.8/133464.867	255573.002/133454.226 255612.022/133462.028	255458.619/133315.04	255414.181/133442.895
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255060.706/133874.047 255005.06/133874.267	255048.485/133963.98	255118.103/133701.793	255593.102/133621.359 255866.8/133464.867	255573.002/133454.226	255566.831/133423.656 255458.619/133315.04	255498.05/133439.296
ආර්මිහක බණ්ඩාංකය (වම)	255060.075/133877.566	255051.449/133966.088	255112.498/133702.509	255586.199/133622.578	255572.831/133450.482	255567.203/133430.267	255502.972/133440.59
ස්වභා- වය	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	BP	GRV
අ.ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හිජීරා මාවකේ i පටුමඟ	හිජීරා මාවතේ iii පටුමඟ	කැකුණගොල්ල iii පටුමෙඟ	කොතලාවල මාවත	කොනලාවල i පටුමඟ	කොතලාවල ii පටුමඟ	කොනලාවල ii පටුමගේ i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 21/1	NWP KUP D 156 21/2	NWP KUP D 156 22	NWP KUP D 156 23	NWP KUP D 156 23/1	NWP KUP D 156 23/2	NWP KUP D 156 23/2/1
අත	2850	2851	2852	2853	2854	2855	2856

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මීටර්)	2.5	2.5	2.8	2.6	2.4	2.3	5.6
83.63- 93.8 86.6 (60.6)	2	5.7	6.2	9	5.6	9	5.6
මාජිතයේ මුළු දුර (මීට්රී)	98.58	423.45	565.35	191.02	410.91	241.44	61.98
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255656.096/133706.835	256067.453/133479.377	255778.797/133662.497 255771.336/133653.976 255947.611/133962.597 255945.719/133964.174	255889.243/133831.62	256171.108/133800.794	256055.718/133350.943	256239.087/133588.816 256229.586/133529.256 256231.542/133529.368
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255657.561/133706.852	256066.096/133474.199	255947.611/133962.597	255892.405/133832.59	256171.947/133797.637	256052.815/133351.201	256229.586/133529.256
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255649.998/133612.133 255657.561/133706.852	255720.508/133586.023 256066.096/133474.199	255771.336/133653.976	255908.307/133646.925 255892.405/133832.59	255965.996/133623.557 256171.947/133797.637	256082.733/133587.067 256052.815/133351.201	256239.087/133588.816
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255652.578/133611.406	255717.214/133583.957	255778.797/133662.497	255911.516/133646.491	255969.777/133622.378	256079.655/133587.765	256235.66/133588.154
ස්වභා-	GRV	TAR	BP	BP	CNC	TAR	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	ජ්බීජම සිජා මාවන	මුජාහිද් මාවන	කැකුණගොල්ල පුාරමික පාසල් මාර්ගය	වනදීයන් වැව i පටුමඟ	චන්දියන් වැව මාර්ගය	හමීඩ් මාවක	මුහියදීන් මස්පීද් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 24	NWP KUP D 156 25	NWP KUP D 156 26	NWP KUP D 156 27	NWP KUP D 156 28	NWP KUP D 156 29	NWP KUP D 156 30
\$\tag{\tau}\$	2857	2858	2859	2860	2861	2862	2863

මාජනයේ සං- වර්ධිත පළෙ (මීවර්)	2.4	2.2	4.6	2.1	w	2.3	2.2
83.63- 33.8 3.66 (60.05)	5.6	4	4.6	4	v.	4.7	4.5
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	156.74	108.46	194.1	72.12	242.01	192.37	96.56
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256446.068/133411.94	256132.847/133398.511	256405.15/132881.49	256385.037/132809.665	256299.63/132603.187	255976.305/132719.554	256023.471/132686.238
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	256445.55/133410.171	256130.646/133400.22	256405.154/132878.266	256382.224/132810.233	256169.851/132684.686 256299.764/132600.818	256007.786/132554.003 255979.425/132719.646	256025.56/132685.055
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256311.561/133470.009 256445.55/133410.171	256232.235/133425.143	256221.774/132923.243	256391.974/132879.08	256169.851/132684.686	256007.786/132554.003	255988.649/132598.413
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256307.501/133467.352	256232.668/133429.179 256232.235/133425.143 256130.646/133400.22	256220.529/132919.603 256221.774/132923.243 256405.154/132878.266 256405.15/132881.49	256389.525/132879.389	256167.834/132681.437	256011.211/132557.254	255992.344/132596.619 255988.649/132598.413 256025.56/132685.055
ස්වභා-	GRV	TAR	CNC	CNC	GRV	TAR	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	හුසයින් මාවත	හමීඩ් මාවන	තෝරහේත මාර්ගය	තෝරහේත i පටුමඟ	හගරුමෙ ලැල කළියි	කල්වීය මාජ්ගය	පල්ලිය i මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 31	NWP KUP D 156 32	NWP KUP D 156 33	NWP KUP D 156 33/1	NWP KUP D 156 34	NWP KUP D 156 35	NWP KUP D 156 35/1
අත	2864	2865	2866	2867	2868	2869	2870

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළල (මටර්)	2.1	2.3	2.3	2.2	2.1	2.2	2.2
8387- 938 086	5	9	5.3	9	4	20	5:4
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	218.14	537.76	160.37	184.44	262.44	749.27	90.82
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256199.181/132596.819	256728.328/131696.434	256397.376/131640.521	256616.049/131670.931	256656.13/131729.865	256717.667/131694.369	256918.113/131413.739
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	256202.522/132596.033	256457.609/131983.085 256727.499/131693.521	256395.185/131642	256440.343/131702.449 256616.001/131668.175	256482.849/131778.855 256659.937/131727.323	257133.501/131468.436 256723.421/131692.858	256915.701/131414.4
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256140.96/132394.383	256457.609/131983.085	256477.88/131774.247	256440.343/131702.449	256482.849/131778.855	257133.501/131468.436	256928.615/131501.12
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256145.669/132389.082	256455.052/131986.721	256475.795/131775.388 256477.88/131774.247 256395.185/131642	256438.89/131698.547	256486.657/131775.949	257131.377/131475.65	256925.982/131502.256 256928.615/131501.12
ස්වභා- වස	GRV	TAR	TAR	GRV	GRV	CNC	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	නොරනේගෙදර ii පටුමඟ	කොලනිය මාර්ගය	කොලනිය i පටුගෙ	කොලනිය i පටුමගේ i පටුමඟ	කොලනිය ii පවුමඟ	පොරනේගෙදර වැව මාර්ගය	නොරණේගෙදර වැව i පවුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 36	NWP KUP D 156 37	NWP KUP D 156 37/1	NWP KUP D 156 37/1/1	NWP KUP D 156 37/2	NWP KUP D 156 37/3	NWP KUP D 156 37/3/1
අත	2871	2872	2873	2874	2875	2876	2877

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත පළඋ (මීටර්)	2.1	33	5.2	2.2	2.5	ю	2.8
83.63- 33.8 3.66 (\$0.05)	4	9	5.2	9	5.8	4.7	6.5
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	127.85	424.65	666.93	253.87	354.3	118.86	1027.63
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256798.705/131956.343	257368.467/131532.752	256692.428/130970.707	256951.621/130934.917	246051.697/128344.525	246036.568/128470.66	245761.372/128559.269 245753.637/128558.906 245484.157/129092.574 245485.978/129089.359
අවසන් බත්ධාංකය (වම)	256800.395/131955.301	257145.967/131805.932 257364.244/131528.018	257202.131/131355.084 256690.142/130972.899 256692.428/130970.707	256755.882/131048.658 256952.389/130930.802	246052.745/128349.09	246035.638/128586.432 246030.588/128472.171	245484.157/129092.574
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256807.014/131833.14		257202.131/131355.084	256755.882/131048.658	246167.362/128601.804 246052.745/128349.09		245753.637/128558.906
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256811.012/131832.481	257151.305/131798.765	257199.42/131358.541	256754.24/131043.021	246160.45/128598.693	246029.192/128586.305	245761.372/128559.269
සේවනා- වස	GRV	CPT	GRV	GRV	GRV	BP	TAR
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නොරමණ්ගෙදර i පටුමඟ	බෝගනවෙල තොරණේගෙදර මාර්ගය	නොරමෙක්ගෙදර නිවාස 30 මාර්ගය	තොර ෙක්ගෙදර නිවාස 30 i පටුමඟ	ගල්ගම්මුල්ල පිල්ලැව මාර්ගය	ගල් ගම් මුල්ල ගෙසලනලාරාමය මාර්ගය	මතව මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 156 38	NWP KUP D 156 39	NWP KUP D 156 40	NWP KUP D 156 40/1	NWP KUP D 182 1	NWP KUP D 182 2	NWP KUP D 182 3
අත	2878	2879	2880	2881	2882	2883	2884

මාර්ගයේ සං- වර්ධිත ප ලෙ (මීටර්)	2.4	2.1	3.4	2.7	w	w	2.2
838)- 938 966 (\$05)	4	5.4	9.9	6.4	4.3	٠,	3.2
\$	87.51	168.41	1894.49	442.24	105.2	494.37	60.81
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245812.568/128718.085	245994.232/129011.35	245362.567/126918.361	245877.013/128149.403	245626.526/128273.645	245730.225/127995.77	245781.077/127987.859 245835.789/127965.298 245836.954/127970.039
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245815.265/128717.767	245995.059/129006.964	245360.581/126913.971	245871.681/128148.986	245624.775/128268.728	245732.037/127999.399	245835.789/127965.298
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245742.917/128717.078 245815.265/128717.767	245835.225/129018.315 245995.059/129006.964 245994.232/129011.35	245529.352/128478.667	245547.312/128379.592 245871.681/128148.986	245529.372/128303.865 245624.775/128268.728	245506.074/128224.533 245732.037/127999.399	245781.077/127987.859
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245743.276/128711.813	245832.42/129012.345	245519.862/128475.845 245529.352/128478.667 245360.581/126913.971 245362.567/126918.361	245548.55/128374.739	245528.734/128299.126	245503.209/128220.141	245780.381/127982.592
ස්වභා-	GRV	GRV	CPT	GRV	GRV	CPT	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පහල මුරුතැංගේ i පටුමග	පහල මූරුතැංගේ ii පටුමඟ	ඉහලවන්න පිදෙල්ල- වන්න මාර්ගය	ගල්ගම් සවුමඟ සවුමඟ	ගල්ගම්මුල්ල ii පවුමඟ	ඉහලවන්න පොල්ලේවෙල මාර්ගය	ඉහලවත්ත පොල්ලේවෙල i පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 182 3/1	NWP KUP D 182 3/2	NWP KUP D 182 4	NWP KUP D 182 4/1	NWP KUP D 182 4/2	NWP KUP D 182 4/3	NWP KUP D 182 4/3/1
අති	2885	2886	2887	2888	2889	2890	2891

මාජ්ගයේ සං- වර්ධික පළල (මීටර්)	8	2.6	2.5	2.1	2.4	6
83.63- 93.8 9.66 (\$0.05)	5.4	3.6	3.3	4.2	3.3	4.3
මාර්ගයේ මුළු දුර (මුවර්)	286.83	242.62	1006.85	126.77	54.76	286.32
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245736.905/127776.897	245274.919/127852.885	245012.451/127236.883	244911.588/127397.074	245405.066/127745.257	245478.705/127287.094
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245481.577/127884.224 245733.863/127772.914 245736.905/127776.897	245472.76/127821.759 245270.287/127854.926 245274.919/127852.885	245007.646/127236.7	245031.736/127392.804 244910.351/127401.694 244911.588/127397.074	245453.562/127725.321 245406.349/127749.121 245405.066/127745.257	245249.433/127409.784 245252.005/127414.293 245475.361/127289.722
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245481.577/127884.224	245472.76/127821.759	245455.985/127751.768 245007.646/127236.7	245031.736/127392.804	245453.562/127725.321	245252.005/127414.293
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245481.291/127879.133	245473.104/127826.909	245458.551/127759.728	245033.429/127397.78	245453.612/127731.406	245249.433/127409.784
ස්වභා- වය	TAR	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	ංපාක්තේවෙල මාර්ගය	පොත්තේවෙල ii පටුමඟ	eපාත්තේවෙල iii	හමනගොඩ මාර්ගය	eපාත්තේවෙල iv පටුමඟ	පොක්තේවෙල v පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP KUP D 182 4/4	NWP KUP D 182 4/5	NWP KUP D 182 4/6	NWP KUP D 182 4/6/1	NWP KUP D 182 4/7	NWP KUP D 182 4/8
අත	2892	2893	2894	2895	2896	2897

EOG 09 - 0237