

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් ප**නු**ය

අති විශෙෂ

අංක 2296/25 - 2022 සැප්තැම්බර් මස 09 වැනි සිකුරාදා - 2022.09.09

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

IV (ආ) වැනි කොටස - පළාත් පාලනය

පළාත් පාලන නිවේදන

මාවතගම පුාදේශීය සභාව

"වයඹ පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වන දිනැති අති විශේෂ 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 පාදේශීය සභා පනත් 24(1) වගන්තියෙන් කරන ලද නියමය යටතේ 2022.03.15 දින හා අංක 2271/30 දරන ගැසට් පතුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබූ නිවේදනයේ ඇතුළත් උපලේඛනයේ මාවතගම 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 කිබී, එම අධිකරණය විසින් දෙන ලද තීන්දු පුකාර පාදේශීය සභාව සතු විය යුතු ලෙස සලකනු ලබන බවට තහවුරු කරන ලද පාරවල් සහ පටු මාවත් සියල්ලම මාවතගම පාදේශීය සභාව සතු විය යුතු බවට 2022.08.30 දින පවත්වනු ලැබූ මහා සභාවේ අංක : 5 ii යටතේ සම්මත කරනු ලැබ ඇති බව මහජනාතාවගේ දැන ගැනීම 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, පුාදේශීය සභා පනතේ 24 වන වගන්තියේ (5) උප වගන්තිය යටතේ මාවතගම පුාදේශීය සභාව සතු කරනු ලැබ ඇති පාරවල් සහ පටු මාවත් ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු බව වැඩිදුරටත් නිවේදනය කරනු ලැබේ.

2022 අගෝස්තු මස 31 වැනි දින, මාවතගම පුාදේශීය සභාවේ දී ය. එස්. කේ. අනුර කමල් පෙරේරා, සභාපති, මාවතගම පුාදේශීය සභාව.

යෝජනාව

"වයඹ පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වන දිනැති අති විශේෂ 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 2022.02.10 වන දින පවත්වනු ලැබූ මාවතගම පාදේශීය සභා රස්වීම් අංක 5.xiv දරන තීරණය අනුව, 2022.03.15 දිනැති ගැසට් පනුගෙහි 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 මාවතගම පාදේශීය සභාව සතු පාරවල් සහ පටු මාවත් වශයෙන් තහවුරු කළ යුතු බව මාවතගම පාදේශීය සභාව යෝජනා කරන්නීය.

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	2.43	2.43	1.82	2.43	3.04	3.35	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.72	4.81	3.65	3.96	3.96	5.03	4.41
මාර්ගයේ මූප දුර (මීටහි	168	117	274	239	244	992	1117
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243294.96/171507.705 243294.205/171504.497	243381.738/171364.867	243292.858/171326.499	243327.424/171282.161	243755.284/171239.498	244182.361/171462.884	244483.217/170884.597
අවසන් බණවාංකය (පම)		243465.078/171443.311 243467.096/171441.363 243380.602/171366.345 243381.738/171364.867	243290.59/171324.987	243533.528/171280.015 243327.485/171285.622 243327.424/171282.161	243551.491/171277.32 243552.435/171280.593 243755.159/171237.045 243755.284/171239.498	243676.349/171062.464 243673.009/171064.129 244183.938/171460.243 244182.361/171462.884	24478.997/170879.057
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243437.436/171561.017	243467.096/171441.363	243458.242/171439.659	243533.528/171280.015	243552.435/171280.593	243673.009/171064.129	243829.224/171445.001
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	243436.93/171564.792	243465.078/171443.311	243460.857/171441.516 243458.242/171439.659	243532.58/171283.35	243551.491/171277.32	243676.349/171062.464	243828.091/171442.703 243829.224/171445.001 244478.997/170879.057 244483.217/170884.597
ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මැටිබොක්ක පුවක්ගස් දෙවැට මාර්ගය	කටුගස්කොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	මැටිබොක්ක සමගි මාවන	මැටිබොක්ක කනාවැල්ල මාර්ගය	මැට්බොක්ක වෙලේ ගෙදර මාර්ගය	මැට්බොක්ක ශීන්වුඩ කන්ද මුදුන මාර්ගය	මැටිබොක්ක ශීන්වුඩ් සියඹලන්ගමුව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 1	NWP MWP A10 / 2	NWP MWP A10 / 2/1	NWP MWP A10/3	NWP MWP A10 / 4	NWP MWP A10 / 5	NWP MWP A10 / 5/1
අත	1	2	3	4	5	9	7

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටරා)	3.38	3.04	3.9	3.65	2.53	1.98	2.31
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	5.60	4.87	4.20	5.79	4.81	2.76	3.09
මාර්ගයේ මුළ දුර (ලීටර්)	432	675	432	2305	389	55.3	368
のでおう みずわい あい (c. ap eas)	244443.616/171459.416	243344.557/170867.851	243348.675/170617.532	245602.041/170446.59	244428.29/170933.592 244426.177/170935.541	244218.504/170953.649	244492.367/170492.863
අවසන් බණ්ඩාංකය (D©)	24444.813/171458.065 244443.616/171459.416	243345.785/170869.488	243347.226/170615.581	243973.479/170719.389 243972.027/170723.352 245598.355/170445.298		244252.09/170912.018 244249.571/170909.657 244219.669/170954.893 244218.504/170953.649	244491.326/170494.058
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244476.192/171148.09	243923.204/170788.884	243596.99/170806.686	243972.027/170723.352	244184.362/170786.095	244249.571/170909.657	244346.155/170788.362
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	244478.274/171144.505	243920.807/170791.525 243923.204/170788.884 243345.785/170869.488 243344.557/170867.851	243597.618/170810.901 243596.99/170806.686 243347.226/170615.581 243348.675/170617.532	243973.479/170719.389	244189.499/170785.564 244184.362/170786.095	244252.09/170912.018	244345.824/170786.741 244346.155/170788.362 244491.326/170494.058 244492.367/170492.863
ස්වනාව ය	CNC	CNC	CNC	CPT	CNC	CNC	CNC
<i>දැටිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාවිතයේ පාම	වරද්දන ගීන්වුඩ් උඩ මාර්ගය	ආදාගල කොබ්බෑගල මාර්ගය	ආදාගල සිට ගොරොක්වන්න පන්සල මාර්ගය	බෝයගොඩ සියඹලාන් ගමුව වකුයාය මෘර්ගය	සෙන්සිරිගම මාර්ගය	පල්කුඹුර ලිඳ දක්වා මාර්ගය	අලවල කුඹුර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 5/1/1	NWP MWP A10 / 6	NWP MWP A10 / 6/1	NWP MWP A10 / 7	NWP MWP A10 / 7/1	NWP MWP A10 / 7/1/1	NWP MWP A10 / 7/2
අංකය අංකය	∞	6	10	11	12	13	14

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	1.82	2.13	2.68	1.82	1.52	2.74	2.74
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.72	3.04	3.96	3.96	3.20	3.96	4.57
මාර්ගයෝ මුළ දුර (ම්ටර්)	213	91.9	101	169	87.8	573	207
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244618.665/170722.397	244541.766/170998.117	244648.71/171024.228	244988.645/170707.885	245679.414/170648.093	243637.053/170366.265	243559.34/170654.982
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	244480.201/170868.346 244617.531/170720.855 244618.665/170722.397	244542.615/171000.163 244541.766/170998.117	244671.606/170941.6 244668.738/170941.221 244650.033/171026.021 244648.71/171024.228	245083.816/170615.526 245081.042/170615.366 244987.415/170711.518 244988.645/170707.885	245628.332/170591.847 245624.926/170594.865 245681.116/170647.213 245679.414/170648.093	243977.288/170671.557 243978.298/170668.915 243634.154/170366.766 243637.053/170366.265	243748.04/170587.079 243745.236/170586.417 243559.435/170655.926 243559.34/170654.982
(දක්කා වණ්ඩාංකය (දක්කා	244480.201/170868.346	244558.7/170927.282	244668.738/170941.221	245081.042/170615.366	245624.926/170594.865	243978.298/170668.915	243745.236/170586.417
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	244477.239/170866.52	244561.126/170926.937	244671.606/170941.6	245083.816/170615.526	245628.332/170591.847	243977.288/170671.557	243748.04/170587.079
ස්වභාව ය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	CNC
<i>ආධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	සියමලාන්ගමුව දවුලපිරිය මාර්ගය	සියමලාන්ගමුව හපුගතවත්ත මාර්ගය	සියමලාන්ගමුව පිහිලිඅංග මාර්ගය	බෝයගොඩ සියඹලාන් ගමුව වනුයාය මාර්ගයේ 6 වන අනුරැමාර්ගය	බෝයගොඩ සියඹලාන් ගමුව වනුයාය කෝපිවත්ත මාර්ගය	උඩකොට්ටමුල්ල නාලෙන ආරණය සේනාසනය ඉහළ මාර්ගය	නුවර පාරේ සිට උඩකොට්ටමුල්ල ඉහළ වලව්ව වන්න දක්වා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 7/3	NWP MWP A10 / 7/4	NWP MWP A10 / 7/5	NWP MWP A10 / 7/6	NWP MWP A10 / 7/7	NWP MWP A10 / 8	NWP MWP A10 / 8/1
අති	15	16	17	18	19	20	21

Page	-							
MATO 10 MA	මාර්තයේ සංවර්ධික පළල (ම්වර්)	3.2	3.04	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43
ভাগত ভান্তন্ত ভালত ভালত ভালত ভালত ভালত ভালত ভালত ভাল	මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	4.22	4.26	3.68	4.42	3.41	3.77	3.55
Boldor quant Colorada a periodada de la companio de companio de companio de la companio del la companio del companio del companio de la companio del companio de la companio del companio del companio de la companio del compan	මාර්ගයේ මුළු දුර (මුටහි)	166	505	193	132	352	236	398
Boldor quant Colorada a periodada de la companio de companio de companio de la companio del la companio del companio del companio de la companio del companio de la companio del companio del companio de la companio del compan	අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244142.433/170626.024	243824.257/169984.252	243824.156/170230.764	244317.639/170198.266			244491.705/170236.357
NWP MWP (ක්රියයෙන් සම අපුර්වේද අධිකාරය සවගෙන්න අවර සම ක්රියයෙන් ව වන අනුරු කිරීම මාර්ගය අවර සම අවර සම අවර සම අවර සම අවර මාර්ගය අවර සම	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	244141.867/170623.758	243821.989/169982.363	243820.752/170230.526	244317.073/170196.401			244495.252/170234.094
NWP MWP (ක්රියයෙන් සම අපුර්වේද අධිකාරය සවගෙන්න අවර සම ක්රියයෙන් ව වන අනුරු කිරීම මාර්ගය අවර සම අවර සම අවර සම අවර සම අවර මාර්ගය අවර සම	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244036.458/170561.754	244124.094/170306.021	243964.605/170220.043	244205.182/170157.31	244201.982/170133.171	244282.187/170000.337	244330.352/169949.981
NWP MWP のおいとのの 中央がの名 かの 10 / 9 10 / 10 10 10 10 10 10 10	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)		244123.571/170310.315	243966.682/170224.243	244205.515/170154.313	244200.468/170135.057	244281.476/170004.16	
මාජන අංකය මාජනයේ නම NWP MWP මන්ධයෙනඩ හමට යන A10 / 10 මාජනය A10 / 11 දක්වා මාජනය මාජනය NWP MWP සම වික්වර මාවන A10 / 12 මාජනය A10 / 12 මාජනය A10 / 12 මාජනය A10 / 13 මාජනය A10 / 13 මාජනය කවර පාරේ සිට NWP MWP සම මෙල්යනෙන්ව මාජනය කවර පාරණය කන්න දක්වා මාජනය A10 / 13 මාජනය කවර පාරණය මාජනය කවර පාරණය කන්න දක්වා මාජනය කවර පාරණය මාජනය සම්වාණය දක්වා පත්රාණ මාජනය දක්වා	ස්වභාවය	CNC	CNC			CNC	CNC	CNC
NWP MWP A10 / 9 NWP MWP A10 / 10 NWP MWP A10 / 10 NWP MWP A10 / 11 NWP MWP A10 / 12 NWP MWP A10 / 13 NWP MWP A10 / 13	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ හම	බෝයගොඩ ආයූර්වේද මාර්ගය	බෝයගොඩ ගමට යන මාර්ගය	බෝයගොඩ ගමට යන මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	බෝයගොඩ නුවර පාරේ සිට වික්ටර් මාවන මර්ලියගොඩ තෝරාණ දක්වා මාර්ගය	උඩමාරාකඩ නෙල්ලිගොල්ල මාර්ගය	උඩමාරාකඩ පහළකොට්ටමුල්ල මාර්ගය	නුවර පාරේ සිට හින්වැලිගොල්ල කනක්ක දක්වා සහ මල්ලියගොඩ තෝරාණ මාර්ගය දක්වා පිවිසුම් මාර්ගය
	මාර්ග අංකය	NWP MWP	NWP MWP	NWP MWP A10 / 10/1	NWP MWP A10 / 11	NWP MWP	NWP MWP	NWP MWP A10 / 14
	රු න							

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	2.43	2.13	2.43	2.43	2.43	1.82	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	4.12	3.35	3.43	3.75	3.94	2.92	4.49
මාර්ගයේ මුළු දුර (ලීටහි)	617	105	347	206	295	323	447
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244162.041/169394.768	244348.548/169743.644	244675.45/169943.117	244315.613/169568.131	24425.184/169344.763	244853.293/169619.755	244349.456/169115.335
අවසන් බණ්වාංකය (පම)	244372.136/169858.521 244375.259/169854.842 244157.079/169390.518 244162.041/169394.768	244392.837/169829.223 244396.649/169824.956 244348.216/169745.413 244348.548/169743.644	244411.086/169824.703 244411.365/169832.443 244676.398/169938.776 244675.45/169943.117	244313.343/169569.97	24424.288/169341.836	244852.491/169616.734	244655.473/169373.455 244657.365/169369.492 244347.046/169114.154 244349.456/169115.335
(දකුණ) (දකුණ)	244375.259/169854.842	244396.649/169824.956	244411.365/169832.443	244487.766/169659.593	244554.638/169533.878	244640.125/169425.351	244657.365/169369.492
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	244372.136/169858.521	244392.837/169829.223	244411.086/169824.703	244486.251/169662.612 244487.766/169659.593	244553.171/169536.567 244554.638/169533.878 244424.288/169341.836 244425.184/169344.763	244642.679/169421.814 244640.125/169425.351 244852.491/169616.734 244853.293/169619.755	244655.473/169373.455
ස්වභාව ය	CNC	GRV	CNC	CNC	BP	GRV	CNC
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	උඩමාරාකඩ දේවාලලෙන ආරණය සේනාසනය මාර්ගය	නුවර පාරේ සිට කිරිලැටීය දක්වා මාර්ගය	හෙට්ටිපොල වල්දෙණිය මාර්ගය	නුවර පාරේ සිට දේවාලගල වන්න දක්වා මාර්ගය	හෙට්ටිපොල ගනේගම මාර්ගය	හෙට්ටිපොල වරද්දන මිඳමුල්ල මාර්ගය	හෙට්ටිපොල පූරාණ කන්දේ චිහාරය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 15	NWP MWP A10 / 16	NWP MWP A10 / 17	NWP MWP A10 / 18	NWP MWP A10 / 19	NWP MWP A10 / 20	NWP MWP A10 / 21
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	29	30	31	32	33	34	35

මාජ්යයේ සංවර්ධිත පළල (මට්ට)	2.43	3.04	2.43	2.43	1.82	3.04	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.73	3.98	3.20	3.97	3.04	4.38	2.69
මාර්ගයේ මුළු දුර (ලීටප්)	79.5	270	254	324	49.3	404	35.9
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244786.422/169321.345	244535.43/169102.899 244536.093/169100.398	244677.206/168937.263	245092.958/169199.51	244839.147/168991.325	244628.196/168771.557	244836.826/168811.751
අවසන් බණ්ඩාංකය (D©)	244740.699/169265.093 244739.327/169266.768 244787.038/169319.553 244786.422/169321.345		244678.294/168936.392	245093.952/169198	244838.615/168993.009 244839.147/168991.325	244923.785/168917.93 244925.159/168914.629 244625.878/168773.207 244628.196/168771.557	244820.406/168838.661 244822.071/168840.314 244835.952/168810.452 244836.826/168811.751
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244739.327/169266.768	244764.116/169198.691	244694.222/169127.819	244839.977/169099.503	244875.633/169008.5	244925.159/168914.629	244822.071/168840.314
දාරම්භක එණ්ඩාංකය (වම)	244740.699/169265.093	244763.027/169200.908 244764.116/169198.691	244691.013/169125.714 244694.222/169127.819 244678.294/168936.392 244677.206/168937.263	244840.783/169096.012 244839.977/169099.503	244873.429/169011.802	244923.785/168917.93	244820.406/168838.661
කම්භාවය	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV
සටහාරිය සටහාරය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මය පහතුරම	කටුගස්තොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 22 වන අතුරු මාර්ගය	හෙට්ටිපොල යහන්දෙන මාර්ගය	යහත්ලෙන හරන්කහ ගොඩ මාර්ගය	හෙට්ටිපොල රාජකීය විදහැලය මෘර්ගය	වාසියගොඩ මාර්ගය	වාසියගොඩ හරුකහ ගොඩ මාර්ගය	වාඩියගොඩ හරුකහ ගොඩ මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 22	NWP MWP A10 / 23	NWP MWP A10 / 23/1	NWP MWP A10 / 24	NWP MWP A10 / 25	NWP MWP A10 / 26	NWP MWP A10 / 26/1
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	36	37	38	39	40	41	42

මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.43	2.13	2.43	2.43	3.65	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	5.18	4.13	3.42	2.94	5.18	3.37	3.56
ම්වර්ගයේ මුළු දුර (ලීටර්)	264	81.8	232	157	1018	108	159
(එක් වෙ) පසාපැතුකයා පමණාපය	244822.76/168666.357	244947.128/168745.38	244866.617/168609.5 244865.673/168606.479	244988.266/168503.216	245542.207/169417.841	245479.662/169275.721	245050.925/168465.743
(පමා)	244820.349/168665.601	244945.874/168746.63	244866.617/168609.5	244986.872/168502.696	245545.375/169416.757	245481.504/169277.328	245049.503/168469.989
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244989.724/168813.074	245002.926/168791.659	245053.471/168698.33	244995.791/168637.234	245105.768/168636.949	245547.949/169193.871	244697.689/170179.754
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	244987.879/168815.008 244989.724/168813.074 244820.349/168665.601	245000.112/168793.875 245002.926/168791.659	245052.759/168702.624	244993.689/168635.982 244995.791/168637.234 244986.872/168502.696 244988.266/168503.216	245108.463/168635.252 245105.768/168636.949 245545.375/169416.757 245542.207/169417.841	245549.649/169196.798 245547.949/169193.871 245481.504/169277.328 245479.662/169275.721	244697.689/170179.754 244697.689/170179.754 245049.503/168469.989 245050.925/168465.743
ස්වභාව ය	CNC	GRV	CNC	CNC	TAR	CNC	ВР
අධකාරිය අ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වාඩියගොඩ බුජස්ලෙන රජමහා විහාරය මාර්ගය	වාසියගොඩ ගෝරමින්තු මාර්ගය	වාඩියගොඩ බුජස්ලෙන රජමහා විහාරය මාර්ගය 2	වාඩියගොඩ බුජස්ලෙන රජමහා විහාරය 2 වන මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	ජය මාවන	වාඩියගොඩ දෙඹට ගහපිටිය ගම මාර්ගය	වාසියගොඩ ගමට යන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 27	NWP MWP A10 / 28	NWP MWP A10 / 29	NWP MWP A10 / 29/1	NWP MWP A10 / 30	NWP MWP A10 / 30/1	NWP MWP A10 / 31
රුතු රුතු	43	44	45	46	47	84	49

ουδα φυασ NWP MWP A10 / 32 NWP MWP A10 / 33	මාර්ගයේ නම මාර්ගය මාර්ගය වාඩියගොඩ ගමසභා මාර්ගය	PS CNC		ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම) 245190.639/168421.877 245228.507/168341.305	අපරම්භක බණ්ඩාංකය අපවොංකය අපවොංකය අවස්වාංකය අවස්වාංකය අවස්වාංකය අවස්වාංකය අවස්වාංකය (දකුණ) (දක්ණ) (දක්ණ) (දක්ණ) (දකුණ) (දකුණ) (දක්ණ) (දක්ණ) (දක්ණ) (දක්ණ) (දක්ණ) (දක්ණ) (දක්ණ) (දක්ණ) (ද	ලම) (වම) 245018.593/168313.755 245103.508/168363.167	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ) 245022.374/168316.588 245100.531/168361.655	මාජ්යයේ මුළ දුර බුව ජා 187	මාජිතයේ මුළු පළල (වැටෙනත් වැට) (මීටජි) 3.70	මාර්තයේ සංවර්ධිත පළ (මටවා 2.74
වාසියගොඩ පිහිල්ල යන මාර්ගය වාසියගොඩ පිහිල්ල යන මාර්ගයේ තුන් මංහන්දීයේ සිට කද දක්වා මාර්ගය	වාතියගෙන පිහිල්ලට යන මාර්ගය වාඩියගෙන පිහිල්ලට යන මාර්ගයේ තුන් මංහන්දියේ සිට කන්ද දක්වා මාර්ගය	S	CNC	245287.76/168235.408	245288.849/168232.529 245218.158/168117.583 245222.036/168114.849 245288.849/168232.529 245131.566/168194.655 245130.858/168191.446	245218.158/168117.583	245222.036/168114.849	197	3.69	3.04
වාඩියගොඩ පිහිල්ල යන මාර්ගයේ කුන්මංහන්දියේ සිට පිහිල්ල දක්වා මාර්ග	වාඩියගොඩ පිහිල්ලට යන මාර්ගයේ තුන්මයානදීයේ සිට පිහිල්ල දක්වා මාර්ගය	PS	CNC	245190.744/168204.225	245190.744/168204.225 245188.901/168203.233 245076.225/168247.422 245075.044/168245.722	245076.225/168247.422	245075.044/168245.722	129	3.61	3.04
වාසියගොඩ වන්න මාර්ගය) වන්න	PS	GRV	245373.588/168095.765	245375.315/168093.69 245306.305/168011.138 245308.812/168009.536	245306.305/168011.138	245308.812/168009.536	120	5.18	2.13
කටුගස්තෙ මාර්ගයේ මාර්ගය	කටුගස්තොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 36 වන අතුරු මාර්ගය	PS	GRV	245518.3/167837.84	245518.487/167841.095	245646.514/167852.74 245646.324/167854.179	245646.324/167854.179	146	2.41	3.04

මාර්ගයෝ සංවර්ධිත පළල (මටරා)	2.43	3.35	2.62	3.2	2.43	2.43	2.13
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.47	3.56	3.72	5.38	3.93	3.66	4.66
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්වර්)	88	40.9	189	225	1596	305	401
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245451.896/167745.121	245458.012/167789.245	245429.959/167697.483	245471.779/167448.505 245475.755/167441.429	246492.38/168046.978	245780.815/167901.755	245987.173/167683.161
(වම)	245522.725/167792.496 245525.375/167789.384 245450.902/167748.046 245451.896/167745.121	245460.754/167790.615	245430.737/167699.537	245471.779/167448.505	245698.215/167511.648 245697.432/167516.531 246494.936/168042.875	245781.774/167899.915	245991.213/167686.172 245987.173/167683.161
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245525.375/167789.384	245475.484/167759.726	245588.594/167671.894	245676.94/167516.235	245697.432/167516.531	245892.183/167671.19	245932.177/167660.19
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	245522.725/167792.496	245477.744/167761.229 245475.484/167759.726 245460.754/167790.615 245458.012/167789.245	245586.785/167673.202 245588.594/167671.894 245430.737/167699.537 245429.959/167697.483	245676.229/167519.631	245698.215/167511.648	245894.766/167671.911 245892.183/167671.19 245781.774/167899.915 245780.815/167901.755	245928.655/167659.942
ස්වභාවය	CNC	GRV	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කටුගස්තොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 37 වන අකුරු මාර්ගය	කටුගස්තොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 37 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය	බණ්ඩාරගල ගල් ළිඳ මාර්ගය	බණ්ඩාරගල කුරුවාලෙන රජමහා විහාරය මාර්ගය	බණ්ඩාරගල යට්වීල්ල මාර්ගය	බණ්ඩාරගල යට්වීල්ල මාර්ගයේ 1 වන අනුරු මාර්ගය	බණ්ඩාරගල යට්වීල්ල සමීනි ශාලාව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 37	NWP MWP A10 / 37/1	NWP MWP A10 / 38	NWP MWP A10 / 39	NWP MWP A10 / 40	NWP MWP A10 / 40/1	NWP MWP A10 / 40/2
අව අංකය	57	58	59	09	61	62	63

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	3.04	3.04	2.43	2.65	3.04	2.13	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.52	4.42	3.20	3.70	3.41	3.07	3.29
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටහි)	82.5	244	125	989	189	186	172
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245684.001/167420.003	245589.632/167384.265	245914.464/167360.946	245343.096/166967.617 245341.819/166968.183	245534.49/167120.537	245484.275/167140.77	245864.143/167218.197 245864.281/167223.057 245969.773/167321.535 245968.733/167322.785
අවසන් බණ්වාංකය (වම)	245684.201/167420.723	245586.978/167385.698	245915.764/167360.121	245343.096/166967.617	245535.367/167117.541	245485.504/167139.78	245969.773/167321.535
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245740.075/167405.588	245751.502/167386.343	245830.898/167272.77	245826.4/167249.41	245614.502/167006.043	245382.367/166985.22 245378.962/166986.351 245485.504/167139.78	245864.281/167223.057
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245738.442/167408.018 245740.075/167405.588 245684.201/167420.723 245684.001/167420.003	245749.651/167391.389 245751.502/167386.343 245586.978/167385.698 245589.632/167384.265	245832.933/167270.459 245830.898/167272.77 245915.764/167360.121 245914.464/167360.946	245825.051/167251.461	245617.786/167007.957 245614.502/167006.043 245535.367/167117.541	245382.367/166985.22	245864.143/167218.197
කලාශවක	GRV	CNC	GRV	TAR	CNC	GRV	ВР
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කවුගස්තොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 41 වන අතුරු මාර්ගය	කවුගස්තොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 42 වන අතුරු	බඩනැලිකොටුව පහමුද්දන මෘජ්ගය	පරගහදෙණිය අබ්දුල් හමීඩ් මාවක	පරගහදෙණිය අබ්දුල් හමීඩ් මාවක I වන අතුරු මාර්ගය	පරගහදෙණිය පොල්වන්න හරහා කෙපෙරතකන්ද මාවන	පරගහදෙණිය ඇෂ් ෂේම්ස් පෙර පාසල් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 41	NWP MWP A10 / 42	NWP MWP A10 / 43	NWP MWP A10 / 44	NWP MWP A10 / 44/1	NWP MWP A10 / 44/2	NWP MWP A10 / 45
ව සංව	64	59	99	19	89	69	70

, g c							
මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.43	3.65	3.96	2.43	2.43	1.82	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.63	5.15	4.57	2.98	3.84	4.63	4.58
9) ర్యంద్య 190 క్రం 180 క్రం	440	1239	373	129	125	82.9	275
ද වස පති බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246098.138/167395.208	245309.171/167119.49 245307.563/167120.575	245936.468/166584.623	245621.816/166815.531	245713.869/166861.883	245533.786/166663.4	245548.671/166989.119
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245913.433/167133.152 246096.718/167396.339 246098.138/167395.208	245309.171/167119.49	245935.051/166583.371	245623.518/166815.108	245714.956/166861.743	245533.03/166662.527	245550.562/166987.633
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය (දකුණ)	245913.433/167133.152	245992.062/166965.975	245870.415/166886.832	245615.731/166726.061	245637.676/166779.019	245557.897/166729.691	245420.858/166764.327
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	245914.9/167130.653	245990.548/166968.003 245992.062/166965.975	245868.785/166885.581 245870.415/166886.832 245935.051/166583.371 245936.468/166584.623	245617.906/166724.977 245615.731/166726.061 245623.518/166815.108 245621.816/166815.531	245638.671/166775.953 245637.676/166779.019 245714.956/166861.743 245713.869/166861.883	245555.627/166731.246 245557.897/166729.691 245533.03/166662.527	245423.388/166762.725 245420.858/166764.327 245550.562/166987.633 245548.671/166989.119
ස්වභාවය	CNC	TAR	CNC	CNC	CNC	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	පරගහදෙණිය නයිකොටුව මාර්ගය	පරගහදෙණිය ජාතික පාසල් මාර්ගය	පරගහදෙණිය ජාතික පාසල් මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	පරගහදෙණිය ජාතික පාසල් මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	පරගහදෙණිය ජාතික පාසල් මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටුමාර්ගය	දෙල්පද්දන කෙළපෙරන කන්ද පරගහදෙණිය මාර්ගය	පරගහදෙණිය පොල්වන්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 46	NWP MWP A10 / 47	NWP MWP A10 / 47/1	NWP MWP A10 / 47/2	NWP MWP A10 / 47/2/1	NWP MWP A10 / 47/3	NWP MWP A10 / 47/4
අත	71	72	73	74	75	92	77

මාර්ගයේ සංවර්ධත පළෙ (මීටර්)	3.04	2.74	2.46	2.43	1.82	2.43	2.74
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.69	4.56	4.64	3.55	2.43	3.04	2.91
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	299	429	270	493	77.4	93.3	74.9
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246252.276/167067.948	246173.824/167289.319	246006.731/166654.076	245778.738/166389.233	246157.387/166521.212	246075.695/166446.432	245811.009/166466.33 245808.645/166465.809
අවසන් බණ්ඩාංකය (D©)	246252.326/167065.164	246174.816/167290.239	246003.707/166651.808	245776.94/166390.742	246156.513/166520.41	246073.261/166445.77	245811.009/166466.33
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246040.485/166914.987	246326.529/166943.308	246048.894/166870.55	246185.489/166627.471	246129.538/166585.103	246012.622/166500.111	245821.878/166402.729
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246043.158/166911.904 246040.485/166914.987 246252.326/167065.164 246252.276/167067.948	246325.205/166943.284 246326.529/166943.308 246174.816/167290.239 246173.824/167289.319	246047.001/166873.332 246048.894/166870.55 246003.707/166651.808 246006.731/166654.076	246184.825/166629.122 246185.489/166627.471	246128.451/166583.922 246129.538/166585.103 246156.513/166520.41 246157.387/166521.212	246009.999/166499.543 246012.622/166500.111 246073.261/166445.77 246075.695/166446.432	245824.949/166403.581 245821.878/166402.729
ස්වනාවය	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV
අධකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පරගහලදණීය සිංහපුර රවුම මාර්ගය	පරගහලදණිය සිංහපූර රවුම් මාර්ගය 1 වන අතුරැ මාර්ගය	පරගහදෙණිය හෙට්ටියවෙල මාර්ගය	හින්කෙන්ද දෙල්පද්දන මාර්ගය	හිත්කෙන්ද දෙල්පද්දන මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	හිත්කෙන්ද දෙල්පද්දන මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	දෙල්පද්දන දෙණියවන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 48	NWP MWP A10 / 48/1	NWP MWP A10 / 49	NWP MWP A10 / 50	NWP MWP A10 / 50/1	NWP MWP A10 / 50/2	NWP MWP A10 / 50/3
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	78	79	08	81	82	83	84

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.5	2.1	3.65	3.44	3.04	2.13	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.65	3.65	4.57	4.97	6.09	6.09	4.57
9)5000 90 50 (805)	428	118	174	1449	1117	140	215
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246556.21/166516.24	246508.876/166537.23	246495.866/166414.207	247216.761/166895.942	247360.964/166370.466	247254.129/166355.506	247052.195/166374.466
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	246282.831/166492.769 246558.408/166516.195	246510.39/166536.664	246368.99/166343.341 246499.034/166413.123 246495.866/166414.207	247218.885/166899.435	247358.907/166370.818	247250.419/166353.262	247053.686/166373.028
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246282.831/166492.769	246496.902/166420.979	246368.99/166343.341	246430.801/166234.572	246569,611/166273.265	247175.078/166340.234	246857.262/166354.645
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246283.66/166490.834	246499,431/166420.107 246496.902/166420.979	246369.891/166340.841	246431.322/166232.637 246430.801/166234.572 247218.885/166899.435 247216.761/166895.942	246567.628/166271.329 246569.611/166273.265 247358.907/166370.818 247360.964/166370.466	247178.953/166341.157 247175.078/166340.234 247250.419/166353.262 247254.129/166355.506	246854.686/166353.169 246857.262/166354.645 247053.686/166373.028 247052.195/166374.466
ස්වභාවය	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	CNC
ආධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	SS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	ඉළුකෝවෙල උතුර 7 වන පටුමග	ඉළකේවෙල උතුර 7 වන පටුමග 1 වන හරස් මාර්ගය	ඉළකේවෙල උතුර 6 වන පවුමග	ඉළකේවෙල උතුර 5 වන පටුමග	ඉළුකෝවෙල උතුර 5 වන පටුමග 1 වන අතුරු මාර්ගය	ඉළකෝවෙල උතුර 5 වන පටුමග 1 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටුමාර්ගය	ඉළකේවෙල උතුර 5 වන පටුමග කොටස
මාර්ග ඇකය	NWP MWP A10 / 51	NWP MWP A10 / 51/1	NWP MWP A10 / 52	NWP MWP A10 / 53	NWP MWP A10 / 53/1	NWP MWP A10 / 53/1/1	NWP MWP A10 / 53/2
ර යන	85	98	87	88	68	06	91

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	2.43	1.89	2.13	2.43	2.43	2.13	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.04	3.65	3.50	3.65	4.23	3.35	3.04
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	51.6	117	209	42.7	115	201	169
(දකුණා)	247039.17/166549.917	246897.611/166697.513	247000.766/166754.559	247226.985/166578.816	247113.142/166561.563	247426.95/166603.913 247426.759/166607.027	247223.105/166618.378 247222.938/166620.879 247386.79/166641.209 247385.986/166643.804
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247039.409/166547.746	246899.03/166695.979	247000.863/166751.539	247224.527/166578.484	247223.44/166579.097 247112.669/166563.521 247113.142/166561.563	247426.95/166603.913	247386.79/166641.209
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246989.727/166546.769	246952.842/166601.268 246899.03/166695.979 246897.611/166697.513	246984.201/166609.168	247220.763/166622.235	247223.44/166579.097	247228/166580.94	247222.938/166620.879
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246992.377/166542.808 246989.727/166546.769 247039.409/166547.746 247039.17/166549.917	246954.4/166603.368	246986.825/166608.887 246984.201/166609.168 247000.863/166751.539 247000.766/166754.559	247218.377/166620.251 247220.763/166622.235 247224.527/166578.484 247226.985/166578.816	247222.539/166581.102	247227.954/166578.156	247223.105/166618.378
සේවනාව ය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉළ්කේවෙල උතුර 5 වන පටුමග B කොටස 1 වන හරස් මාර්ගය	ඉළ්කේවෙල උතුර 5 වන පටුමග B කොටස 2 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 5 වන පටුමග B කොටස 3 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 5 වන පටුමග B කොටස තුංමන් හැදිය දක්වා මාර්ගය	ඉඑකේවෙල උතුර 5 වන පවූමග B කොටස 4 වන හරස් මාර්ගය	ඉඑකේවෙල උතුර 5 වන පවුමග B කොටස 5 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 5 වන පවුමග B කොටස 6 වන හරස් මාර්ගය
මාජ්ග අංකය	NWP MWP A10 / 53/3	NWP MWP A10 / 53/4	NWP MWP A10 / 53/5	NWP MWP A10 / 53/6	NWP MWP A10 / 53/6/1	NWP MWP A10 / 53/6/2	NWP MWP A10 / 53/6/3
අත	92	93	94	95	96	76	86

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.43	3.04	3.65	2.43	2.89	3.04	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.04	4.45	3.42	4.09	5.30	5.48	5.48
මාජ්තයේ මුළ දුර (මීටහි)	214	94.8	88.3	451	830	148	117
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247390.285/166647.487	247123.655/166674.674	247121.455/166712.469	247555.762/166875.334	247210.159/166336.575	246486.872/166254.89	246620.624/166035.922
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247387.827/166646.07	247205.429/166682.846 247206.046/166680.015 247122.471/166677.646 247123.655/166674.674	247122.081/166713.955	247553.257/166874.625 247555.762/166875.334	246505.617/166107.771 246504.551/166110.779 247212.847/166337.668 247210.159/166336.575	246561.526/166134.618 246556.444/166134.201 246489.619/166256.249 246486.872/166254.89	246560.379/166128.07 246563.568/166128.986 246618.735/166033.177 246620.624/166035.922
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247217.687/166662.469	247206.046/166680.015	247206.774/166722.152	247238.49/166854.69	246504.551/166110.779	246556.444/166134.201	246563.568/166128.986
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	247216.79/166659.685	247205.429/166682.846	247206.819/166724.369 247206.774/166722.152 247122.081/166713.955 247121.455/166712.469	247239.295/166851.766	246505.617/166107.771	246561.526/166134.618	246560.379/166128.07
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	GRV	CNC
අධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	S	S	S	S	PS
මාර්තයේ නම	ඉළුකේවෙල උතුර 5 වන පටුමග B කොටස 7 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 5 වන පටුමග B කොටස 8 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 5 වන පටුමග B කොටස 9 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 5 වන පටුමග පී.එස්.වන්න මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 4 වන පවුමග	ඉළුකේවෙල උතුර 4 වන පටුමග 1 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 4 වන පටුමග 2 වන හරස් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 53/7	NWP MWP A10 / 53/8	NWP MWP A10 / 53/9	NWP MWP A10 / 53/10	NWP MWP A10 / 54	NWP MWP A10 / 54/1	NWP MWP A10 / 54/2
ල සහ	66	100	101	102	103	104	105

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	2.74	2.43	2.4	2.86	2.28	2.43	2.25
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	5.79	5.18	5.08	5.94	5.03	6.70	6.70
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	136	104	104	107	90.5	93.9	89.4
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246553.489/166265.258	246670.365/166053.09	246629.432/166245.463	246716.832/166064.211	246761.604/166089.928	246891.76/166287.077	246954.152/166297.59 246951.642/166295.376
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246556.856/166267.148	246628.232/166143.01 246668.771/166051.614	246632.504/166247.617	246715.592/166062.469	246759.654/166089.75	246905.701/166207.52 246902.451/166208.107 246894.389/166288.406 246891.76/166287.077	246954.152/166297.59
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246610.413/166147.597	246628.232/166143.01	246666.537/166163.238	246690.266/166157.148	246748.428/166173.143	246902.451/166208.107	246963.13/166215.758
අපටම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246612.776/166148.602 246610.413/166147.597 246556.856/166267.148 246553.489/166265.258	246625.751/166142.241	246668.693/166164.389 246666.537/166163.238 246632.504/166247.617 246629.432/166245.463	246687.313/166155.377 246690.266/166157.148 246715.592/166062.469 246716.832/166064.211	246746.243/166171.637 246748.428/166173.143 246759.654/166089.75 246761.604/166089.928	246905.701/166207.52	246966.586/166216.321 246963.13/166215.758
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉළුකේවෙල උතුර 4 වන පටුමග 3 වන හරස් මාර්ගය	ඉඑකේවෙල උතුර 4 වන පඩුමග 4 වන හරස් මෘර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 4 වන පටුමග 5 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 4 වන පයුමග 6 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 4 වන පයුමග 7 වන හරස් මාර්ගය	ඉඑකේවෙල උතුර 4 වන පඩුමග 8 වන හරස් මෘර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 4 වන පටුමග 9 වන හරස් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 54/3	NWP MWP A10 / 54/4	NWP MWP A10 / 54/5	NWP MWP A10 / 54/6	NWP MWP A10 / 54/7	NWP MWP A10 / 54/8	NWP MWP A10 / 54/9
අංකය	106	107	108	109	110	111	112
		-				-	

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	1.95	1.82	2.28	3.04	3.2	3.04	2.13
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	6.55	7.31	7.31	3.35	5.22	4.26	3.88
9)5063 90 50 600	83.5	87.8	92.1	391	169	87.4	84.2
ද වස පති බ වේඩාංකය (දකු හෝ)	247011.258/166303.851	247070.369/166314.242	247120.885/166322.741	246374.464/165631.623	247285.741/165856.216	246726.118/165888.977	246795.735/165909.362
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247022.48/166224.764 247013.975/166304.974 247011.258/166303.851	247073.057/166314.746	247123.631/166324.778	246372.901/165635.681 246374.464/165631.623	247288.486/165851.406	246725.453/165892.939	246797.46/165908.325
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247022.48/166224.764	247082.834/166232.325	247132.02/166240.351	246630.145/165850.84	246649.612/165851.529	246729.646/165845.567	246762.506/165836.224 246797.46/165908.325 246795.735/165909.362
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	247025.138/166224.323	247085.877/166231.856 247082.834/166232.325 247073.057/166314.746 247070.369/166314.242	247134.709/166240.176 247132.02/166240.351 247123.631/166324.778 247120.885/166322.741	246627.826/165854	246650.227/165849.264 246649.612/165851.529 247288.486/165851.406 247285.741/165856.216	246735.887/165843.873 246729.646/165845.567 246725.453/165892.939 246726.118/165888.977	246763.618/165835.8
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV
අධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ නම	ඉළුකේවෙල උතුර 4 වන පවුමන 10 වන හරස් මාර්ගය	ඉඑකේවෙල උතුර 4 වන පවුමග 11 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 4 වන පවුමග 12 වන හරස් මාර්ගය	කටුගස්තොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 55 වන අතුරු මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 3 වන පටුමග	ඉළුකේවෙල උතුර 3 වන පටුමග 1 වන අතුරු මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 3 වන පවුගෙ 2 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 54/10	NWP MWP A10 / 54/11	NWP MWP A10 / 54/12	NWP MWP A10 / 55	NWP MWP A10 / 56	NWP MWP A10 / 56/1	NWP MWP A10 / 56/2
ව සංව	113	114	115	116	117	118	119

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මට්ට)	2.7	2.7	2.43	2.7	2.7	3.2	2.4
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.57	4.26	3.96	3.96	4.26	6.34	3.82
මාජිතයේ මුළු දුර (ලීටප්)	365	307	64.6	357	60.3	143	105
のでおう みずわい あい (c. ap eas)	247190.218/165870.353	247110.019/165739.912	247089.454/165862.108	247286.526/165848.443	247212.913/165796.842	246850.749/165753.391	246841.055/165689.543
අවසන් බණ්ඩාංකය (Dම)	247190.245/165867.356	247110.374/165738.284	247092.124/165862.865	247289.74/165850.002	247214.319/165746.826 247215.749/165796.796 247212.913/165796.842	246710.08/165737.439 246710.172/165740.837 246850.988/165750.372 246850.749/165753.391	246842.239/165687.372 246841.055/165689.543
(දක් නෙ)	246852.551/165813.377	246853.477/165807.291	247102.984/165812.785	247117.547/165807.84	247214.319/165746.826	246710.172/165740.837	246757.22/165655.463
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246854.584/165812.435 246852.551/165813.377 247190.245/165867.356 247190.218/165870.353	246850.404/165807.196 246853.477/165807.291 247110.374/165738.284 247110.019/165739.912	247105.466/165812.433 247102.984/165812.785 247092.124/165862.865 247089.454/165862.108	247115.655/165809.019	247216.21/165746.167	246710.08/165737.439	246758.355/165653.765
ස්වභාවය	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
පටකාවය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉළුකේවෙල උතුර ඩේසිවැලි උයන 1 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර ඩේසිවැලි උයන 2 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර ඩේසිවැලි උයන 3 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර ඩේසිවැලි උයන 4 වන හරස් මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර ඩේසිවැලි උයන 4 වන හරස් මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 2 වන පටුමග	ඉළුකේවෙල උතුර 2 A වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 56/3	NWP MWP A10 / 56/4	NWP MWP A10 / 56/5	NWP MWP A10 / 56/6	NWP MWP A10 / 56/6/1	NWP MWP A10 / 57	NWP MWP A10 / 58
අත	120	121	122	123	124	125	126

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	2.13	2.65	2.43	3.81	3.04	2.43	3.5
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	4.10	4.80	3.49	60.9	3.71	2.74	60.9
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටහි)	85.3	132	246	478	146	86.9	1444
(පකිතා) පකාලලකත්	246685.03/165594.826 246685.884/165592.279	246670.097/165521.536	246594.36/165530.437	246452.163/165470.34	246527.161/165500.545	246632.844/165456.618	247810.783/165754.945
අවසාන් බණ්ඩායකය (පම)		246780.96/165573.376 246669.151/165523.516 246670.097/165521.536	246594.951/165531.523	246452.632/165473.549	246528.72/165501.632	246632.846/165453.22	247809.793/165750.603
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246754.074/165624.79 246754.736/165623.375	246780.96/165573.376	246800.125/165541.293	246861.31/165452.036	246584.973/165366.884	246553.007/165449.814	246905.728/165409.152
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246754.074/165624.79	246779.54/165575.546	246799.179/165542.354 246800.125/165541.293 246594.951/165531.523	246858.282/165455.148	246587.313/165367.286 246584.973/165366.884	246554.733/165447.952 246553.007/165449.814 246632.846/165453.22 246632.844/165456.618	246908.851/165405.049 246905.728/165409.152 247809.793/165750.603 247810.783/165754.945
සුවභාව ය	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මය වනවැම	ඉළුකේවෙල දකුණ තැඹීලිවන්ත හෝටලය මාර්ගය	කටුගස්තොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 61 වන අතුරු මාර්ගය	රන්දැන මාර්ගය	හිදමඩවන්න මාර්ගය	හිදමඩවන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	හිදමඩවන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටුමාර්ගය	ඉළුකේවෙල උතුර 1 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 59	NWP MWP A10 / 60	NWP MWP A10 / 61	NWP MWP A10 / 62	NWP MWP A10 / 62/1	NWP MWP A10 / 62/1/1	NWP MWP A10 / 63
\$ cm c			129				

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.04	3.96	3.04	3.04	2.43	2.89	2.13
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.35	6.09	3.73	3.96	3.65	3.35	3.12
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	59.4	3800	152	152	92.7	107	Ξ
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246977.387/165382.211	243996.448/164780.211	246834.752/165407.544	246855.752/165123.877	246737.422/165337.216	246673.649/165309.638	246598.104/165249.61 246596.615/165248.972
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246952.583/165430.843 246954.992/165433.298 246975.851/165380.961 246977.387/165382.211	246921.706/165310.449 246923.079/165307.005 243996.397/164786.864 243996.448/164780.211	246837.156/165284.248 246833.611/165282.972 246836.643/165407.686 246834.752/165407.544	246853.436/165122.743 246855.752/165123.877	246787.679/165260.974 246784.866/165260.808 246739.195/165336.887 246737.422/165337.216	246718.287/165223.79 246676.059/165310.866 246673.649/165309.638	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246954.992/165433.298	246923.079/165307.005	246833.611/165282.972	246800.255/165257.61	246784.866/165260.808	246718.287/165223.79	246631.78/165157.056
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246952.583/165430.843	246921.706/165310.449	246837.156/165284.248	246797.232/165255.39	246787.679/165260.974	246720.601/165225.821	246635.842/165161.682
ස්වනාවය	GRV	CPT	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV
අධිකාරීය ජවතාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉළුකෝවෙල උතුර 1 වන පවුමග 1 වන අතුරු මාර්ගය	කොටිකාපොල මලන්දෙණිය මාර්ගය	ශීන් එස්ටේට් මාර්ගය	අමබපිටියවන්ත මාර්ගය	කොට්කාපොල මලත්දෙණිය මාර්ගය 3 වන අතුරු මාර්ගය	කොට්කාපොල මලන්දෙණිය මාර්ගය 4 වන අතුරු මාර්ගය	කොටිකාපපාල මලන්දෙණිය මාර්ගය 5 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 63/1	NWP MWP A10 / 64	NWP MWP A10 / 64/1	NWP MWP A10 / 64/2	NWP MWP A10 / 64/3	NWP MWP A10 / 64/4	NWP MWP A10 / 64/5
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	134	135	136	137	138	139	140

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.89	2.59	2.43	3.65	2.43	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.65	3.65	3.04	5.69	3.65	3.65	3.04
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	208	270	301	1000	157	206	108
ද වස පති බණ්ඩාංකාය (දකුණ	246467.515/165251.901	246123.494/165356.744	246386.199/165331.07 246383.929/165332.154	245671.227/164851.384	246199.231/164645.909	245988.949/164672.23	245970.459/164781.43 245972.395/164783.602
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246467.324/165254.826	246125.671/165353.819	246386.199/165331.07	245670.894/164854.828	246196.064/164645.718	245991.309/164676.1	245970.459/164781.43
(දක්කා වණ්ඩාංකය (දක්කා	246608.697/165144.275 246467.324/165254.826 246467.515/165251.901	246385.676/165068.289	246366.867/165261.74	246376.892/165056.769	246182.568/164777.429	246099.749/164809.952	245976.118/164866.276
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	246611.957/165146.4	246388.654/165067.867 246385.676/165068.289 246125.671/165353.819 246123.494/165356.744	246369.138/165260.137 246366.867/165261.74	246370.365/165060.917 246376.892/165056.769 245670.894/164854.828 245671.227/164851.384	246179.874/164777.191 246182.568/164777.429 246196.064/164645.718 246199.231/164645.909	246098.754/164813.349 246099.749/164809.952	245973.61/164868.869
ස්වභාව ය	GRV	GRV	CNC	CPT	CNC	CNC	GRV
පලංගලස පළාපලර	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කොට්කාපොල මලන්දෙණිය මාර්ගය 6 වන අතුරු මාර්ගය	වැලිකුඹුරා කොටුව මාර්ගය	මුතුකෙලියාව මාර්ගය	කොටිකාපොල පන්සල ඉදිරිපිට ගමමැද මාර්ගය	නැන්නහේන වන්න මාර්ගය	වැලිගොඩවන්න මාර්ගය	බොරැල්ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 64/6	NWP MWP A10 / 64/7	NWP MWP A10 / 64/7/1	NWP MWP A10 / 64/8	NWP MWP A10 / 64/8/1	NWP MWP A10 / 64/8/2	NWP MWP A10 / 64/8/3
වසංව සිනි	141	142	143	441	145	146	147
		-					

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටරා)	2.13	1.82	1.52	2.04	2.43	2.37	2.25
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.96	60.9	5.57	4.51	3.70	3.65	3.61
මාජ්යයේ මුළු දුර (මීටහි)	235	285	222	101	8.66	83.6	105
(さぬしき) わざいいあい (くぬの)	246000.03/165109.422	245908.54/165136.112	244946.08/164294.076	244860.535/164324.821 244862.144/164322.368	244847.904/164469.384	24447.911/164566.705	244423.265/164772.948
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246002.063/165109.613	245911.755/165136.162	244944.235/164296.292	244860.535/164324.821	244847.502/164468.204	24445.889/164566.975	24424.092/164772.193
(දකුණා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245965.686/164877.522	245937.977/164889.677	245054.715/164418.163	244940.22/164376.62	244790.426/164529.012	244465.904/164639.801	244380.874/164689.323
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245968.026/164877.619 245965.686/164877.522 246002.063/165109.613	245941.286/164888.594 245937.977/164889.677 245911.755/165136.162	245052.303/164419.907 245054.715/164418.163 244944.235/164296.292 244946.08/164294.076	244940.368/164379.066	244787.685/164528.585 244790.426/164529.012 244847.502/164468.204 244847.904/164469.384	244464.084/164640.955 244465.904/164639.801 244445.889/164566.975 244447.911/164566.705	244382.624/164689.277 244380.874/164689.323 244424.092/164772.193 244423.265/164772.948
ස්වභාව ය	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	බදුවන්ත 1 වන පටුමග	බදුවන්ත 2 වන පටුමග	මලන්දෙණිය වටරැක මාර්ගය	මලන්දෙණිය ඊරියගොල්ල මාර්ගය	මලන්දෙණිය දේවාල මාර්ගය	කොටිකාපොල මලන්දෙණිය මාර්ගයේ 11 වන අතුරු මාර්ගය	මලන්දෙණිය දෙවට මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 64/8/4	NWP MWP A10 / 64/8/5	NWP MWP A10 / 64/9	NWP MWP A10 / 64/9/1	NWP MWP A10 / 64/10	NWP MWP A10 / 64/11	NWP MWP A10 / 64/12
රු පැති	148	149	150	151	152	153	154

මාජනයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.43	2.43	1.82	2.43	2.43	2.13	2.43
	2.			,	,	2.	
(\$00)	4.17	5.76	4.80	3.53	3.81	3.72	4.70
900000 90000 9000	78	603	7.77	307	1382	155	83.3
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246961.164/165095.24	246593.442/164693.614	246867.494/164865.62	246904.65/164708.309	246566.756/163804.709	246499.613/164544.115	246462.483/164639.57
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246958.564/165095.049	247028.255/164945.377 247030.242/164941.793 246590.036/164696.443 246593.442/164693.614	246864.612/164863.07	246726.661/164824.118 246727.936/164826.573 246906.967/164707.603	246564.249/163805.226	246496.732/164544.507	246537.38/164612.917 246534.296/164609.663 246463.569/164641.646 246462.483/164639.57
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය (දකුණ)	247012.449/165102.07	247030.242/164941.793	246851.918/164931.74	246727.936/164826.573	246292.005/164850.117	246607.649/164646.398	246534.296/164609.663
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247011.785/165105.231	247028.255/164945.377	246847.9/164931.501	246726.661/164824.118	246288.896/164845.343 246292.005/164850.117 246564.249/163805.226 246566.756/163804.709	246605.284/164649.464 246607.649/164646.398 246496.732/164544.507 246499.613/164544.115	246537.38/164612.917
ස්වභාවය	CNC	CNC	GRV	GRV	CPT	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	S	PS	S	PS	PS
මාර්තයේ නම	කටුගස්තොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 65 වන අතුරු මාර්ගය	කොට්කාපොල ඉහළගම රණවිරු සෙනරන් බණ්ඩාර මාවන	කොටිකාපොල ඉහළගම සුසානභූමිය මාර්ගය	කොට්කාපොල ඉහළගම පට්ටල ගොඩැල්ල මාර්ගය	කොටිකාපොල පහළගම ඉහළගම පුධාන මාර්ගය	කොටිකාපොල ඉහළගම බොරඑකන්ද මාර්ගය	කොට්කාපොල ඉහළගම බොරජකන්ද මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 65	NWP MWP A10 / 66	NWP MWP A10 / 66/1	NWP MWP A10 / 66/2	NWP MWP A10 / 66/3	NWP MWP A10 / 66/3/1	NWP MWP A10 / 66/3/1/1
අත	155	156	157	158	159	160	161

1.82	1.52	2.43	1.98	3.04	3.04	2.43
5.09	2.65	4.57	4.14	4.26	5.00	4.71
192	114	478	55.2	40.3	146	133
246856.61/164466.399	246485.663/164380.816	246895.244/164319.18	246674.885/164159.827	246729.809/164168.644	246678.781/164198.711	246757.155/164268.179
246855.761/164463.19	246482.92/164382.89	246900.491/164319.986	246676.871/164161.244	246731.226/164170.06	246678.685/164201.59	246757.388/164271.765
246681.237/164525.067	246586.746/164389.878	246589.888/164101.006	246708.053/164119.082	246750.248/164144.735	246818.03/164185.175	246889.628/164242.558
246679.633/164521.904	246587.927/164392.049	246589.369/164098.127	246711.314/164120.264	246752.988/164145.87	246819.991/164186.309	246890.476/164245.673 246889.628/164242.558 246757.388/164271.765 246757.155/164268.179
GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	ВР	CNC
PS	PS	PS		PS	PS	PS
කොටිකාපොල ඉහළගම ඇළළඟ මාර්ගය	කොටිකාපොල ඉහළගම මවල මැද මාර්ගය	කොට්කාපල ඉහළගම පාඑවන්න හින්කෙන්ද මාර්ගය	කොට්කාපල ඉහළගම පාඑවන්න හින්කෙන්ද මාර්ගයේ 1 වන අනුරු මාර්ගය	කොට්කාපල ඉහළගම පාඑවන්න හින්කෙන්ද මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	කොට්කාපල ඉහළගම පාඑවන්න හින්කෙන්ද මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	හිංකෙන්දවන්ත මාර්ගය
NWP MWP A10 /66/3/2	NWP MWP A10 /66/3/3	NWP MWP A10 /66/3/4	NWP MWP A10 / 66/3/4/1	MWP	MWP	NWP MWP A10 / 66/3/4/4
162	163	164	165	166	167	168
	NWP MWP emp8menc sweed PS GRV 246679.633/164521.904 246681.237/164525.067 246855.761/164463.19 246856.61/164466.399 192 5.09	NWP MWP emplement single by GRV 246679.633/164521.904 246681.237/164525.067 246855.761/164463.19 246856.61/164466.399 192 5.09 A10 /66/3/3 edge θτε εφρέσες επρέσες PS GRV 246587.927/164392.049 246586.746/164389.878 246482.92/164382.89 246485.663/164380.816 1114 2.65	NWP MWP emploaneure subsect PS GRV 246679.633/16451.904 246681.237/164525.067 246855.761/164463.19 246856.61/164466.399 192 5.09 A10 /66/3/2 q:reew endemonic subsect PS GRV 246587.927/164392.049 246586.746/164389.878 246482.92/164382.89 246485.663/164380.816 114 2.65 NWP MWP emploaneer subsect PS GRV 246587.927/164392.049 246588.746/164389.878 246482.92/164382.89 246485.663/164380.816 114 2.65 NWP MWP emploaneer subsect PS GRV 246589.369/164098.127 246589.888/164101.006 246900.491/164319.986 246485.244/164319.18 478 4.57	NWP MWP empGaneeure graego PS GRV 246679,633/164521.904 246681.237/164525.067 246855.761/164463.19 246856.61/164466.399 192 5.09 A10 /66/3/2 engelou endoaneure graego PS GRV 246679,633/164392.049 246681.237/164389.878 246485.761/164463.19 246856.61/164466.399 192 5.09 NWP MWP endoaneure graego PS GRV 246587.927/164392.049 246588.746/164389.878 246482.92/164382.89 246485.663/164380.816 114 2.65 NWP MWP endoaneure graego PS GRV 246589.369/164098.127 246589.888/164101.006 246900.491/164319.986 246895.244/164319.18 4.57 NWP MWP endoane graego PS GRV 246711.314/164120.264 246708.053/164119.082 246676.871/164161.244 246674.885/164159.827 4.57	NWP MWP emb6aneous groepe PS GRV 246679 633/164321.904 246681.237/16452.007 246885.761/164463.19 246885.61/164466.399 192 5.09 AIO /66/3/3 emb6aneous groepe PS GRV 246587.927/164392.049 246586.746/164389.878 246482.92/164382.89 246485.663/164466.399 114 2.65 NWP MWP emb6aneous groepe PS GRV 246589.369/164098.127 246589.888/164110.006 246900.491/164319.986 246895.637/164319.18 478 4.57 NWP MWP General groepe emb6aneous groepe GRV 246789.369/164098.127 246789.888/164119.082 246676.871/164119.986 246895.244/164319.18 478 4.57 NWP MWP General groepe GRV 246711.314/164120.264 246708.053/164119.082 246676.871/164161.244 246674.885/164159.827 55.2 4.14 A10 / 66/3447 elboard 2 box groepe PS CNC 246732.988/164144.735 246730.248/1641144.735 246730.248/164116.804 40.33 4.26	NWP MWP captions PS GRV 246679 633/164321 904 246681 237/164325 067 246885 761/164463 19 246885 661/164466 399 192 5.00 A10 (46.532) queges obtained PS GRV 246587 927/16439 2049 246586 746/16438 9878 246482 927/16438 289 246485 663/164380 816 114 2.65 A10 (46.533) cute obtained PS GRV 246587 927/16439 2049 246586 746/16438 9878 246482 927/16438 289 246485 663/164380 816 114 2.65 A10 (46.334) cute obtained ps. Captained PS GRV 246589 569/164098 127 246586 746/16438 9878 246676 87/164161 244 24678 663/164161 190 246716 119 002 246676 87/164161 100 246716 119 002 246711 1314/16412 100 246711 1314/16411 100 246711 1314/16411 100 246711 1314/16411 100 246711 1314/16411 100 246711 1314/16411 100 246711 1314/16411 100 246711 1314/16411 100 246711 1314/16411 100 246711 100 246711 100 246711 100 246711 100 246711 100 246711 100 246711 100 246711 100 246711 100 246711 100 246711 100 246711 100 246711 100

මාජිතයේ සංවර්ධිත පළල (මුවර්)	2.43	2.43	2.68	2.43	2.43	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.96	4.13	3.70	4.42	3.82	3.76	3.06
මාර්ගයේ මුප දුර (ලීටප්)	76.7	102	43.3	426	257	138	107
(දක්කා) පාසාං(ලාකිකා)	246831.284/164323.204	246755.06/164354.173	246728.461/164306.069	246274.378/163802.511	246691.16/163786.691 246692.345/163789.664	247195.25/164916.306	247189.412/164849.866
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246834.686/164323.347	246788.164/164268.838 246757.706/164354.034 246755.06/164354.173	246728.241/164309.292	246272.82/163800.858	246691.16/163786.691	247193.125/164913.285 247195.25/164916.306	247188.847/164847.789 247189.412/164849.866
(දක්කා වණ්ඩාංකය ආරම්භක	246828.116/164258.038	246788.164/164268.838	246764.219/164304.316	246545.703/164015.284	246595.25/163974.894	247078.08/164893.81	247118.2/164912.713
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246830.622/164257.379 246828.116/164258.038 246834.686/164323.347 246831.284/164323.204	246792.37/164269.785	246764.311/164306.628 246764.219/164304.316 246728.241/164309.292 246728.461/164306.069	246544/164018.964	246593.551/163971.683	247081.297/164890.227	247115.885/164911.721
සුවභාව ය	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හිංකෙන්දවන්න මාර්ගය 1 වන අනුරු මාර්ගය	හිංකෙන්දවන්න මාර්ගය 2 වන අතුරු මාර්ගය	හිංකෙත්දවත්ත මාර්ගය 2 වන අතුරු මාර්ගය 1 වන පටුමාර්ගය	පිටිඅඹගහමුලහේත මාර්ගය	මලස්නවත්ත මාර්ගය	අන්තාසිවක්ක මාර්ගය	අන්තාසිවන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග ඇකය	NWP MWP A10 / 66/3/4/4/1	NWP MWP A10 / 66/3/4/4/2	NWP MWP A10 / 66/3/4/4/2/1	NWP MWP A10 / 66/3/5	NWP MWP A10 / 66/3/6	NWP MWP A10 / 67	NWP MWP A10 / 67/1
අත	169	170	171	172	173	174	175

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටඵ)	2.43	7.62	2.43	3.65	3.04	1.82	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.56	19.20	5.85	4.39	7.93	5.28	5.60
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	55.6	452	2159	412	760	93.4	326
දෙවකපා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247115.104/164978.7	247390.344/165010.415	247344.061/164651.62 247343.728/164654.263 248712.687/165388.958 248713.346/165392.426	247599.447/165013.242	247973.771/165174.502	247696.406/164643.286	247941.425/164693.997
අවසන් බණ්වාංකය (වම)	247117.516/164977.144	247394.782/165017.355	248712.687/165388.958	247600.914/165011.072	247975.807/165169.833	247696.646/164638.378	247939.395/164689.984
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247127.383/164929.494	247329.304/164630.341	247343.728/164654.263	247446.966/164660.093	247587.535/164615.274	247608.527/164644.544	247631.229/164694.812
(වල)	247130.406/164930.864 247127.383/164929.494 247117.516/164977.144	247339.616/164621.288 247329.304/164630.341 247394.782/165017.355 247390.344/165010.415	247344.061/164651.62	247455.758/164658.778 247446.966/164660.093 247600.914/165011.072 247599.447/165013.242	247593.306/164610.229 247587.535/164615.274 247975.807/165169.833 247973.771/165174.502	247608.199/164640.816 247608.527/164644.544 247696.646/164638.378 247696.406/164643.286	247628.444/164689.761 247631.229/164694.812 247939.395/164689.984 247941.425/164693.997
අධිකාරිය ස්වභාවය	CNC	CPT	CPT	GRV	CPT	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අන්නාසිවන්ක ශීන්වීලා මාර්ගය	බී.ඔ.අයි.මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුඹුර දක්වා මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුඹුර දක්වා මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	පුංචිවන්ත මාර්ගය	පුංචිවන්ත මාර්ගය 1 වන අතුරු මාර්ගය	සුංචිවන්ක මාර්ගය 2 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග ඇකය	NWP MWP A10 / 67/2	NWP MWP A10 / 68	NWP MWP A10 / 68/1	NWP MWP A10 / 68/1/1	NWP MWP A10 / 68/1/2	NWP MWP A10 / 68/1/2/1	NWP MWP A10 / 68/1/2/2
ර කි	176	177	178	179	180	181	182

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	2.43	1.82	2.43	2.13	2.43	1.82	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	5.79	5.85	5.80	9.14	5.60	4.52	4.92
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටහි)	29	97.5	101	285	7:96	86.1	105
අවසන් බණ්ඩායකය (දකුණ)	247706.081/164749.87	247806.436/164785.508	247867.982/164787.911	247994.757/164797.627	247747.044/164695.908	247813.577/164856.434	247744.393/164685.808
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	247707.9/164751.334	247810.376/164695.812 247806.646/164695.829 247809.129/164788.576 247806.436/164785.508	247871.309/164696.611 247867.717/164697.363 247871.858/164788.009 247867.982/164787.911	247996.276/164789.606 247994.757/164797.627	247744.194/164782.255 247746.698/164783.814 247743.878/164695.433 247747.044/164695.908	247737.939/164849.33 247815.538/164848.877 247813.577/164856.434	247744.747/164587.192 247748.174/164686.141 247744.393/164685.808
(දකුණා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247710.729/164694.478	247806.646/164695.829	247867.717/164697.363	247722.81/164789.788	247746.698/164783.814	247737.939/164849.33	247744.747/164587.192
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247712.596/164694.054 247710.729/164694.478	247810.376/164695.812	247871.309/164696.611	247722.105/164784.409	247744.194/164782.255	247739.303/164845.17	247749.38/164586.912
ස්වනාව ය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පුංචිවන්න මාර්ගය 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය	පුංචිවන්ත මාර්ගය 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 2 වන පටු මාර්ගය	පුංචිවන්න මාර්ගය 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 3 වන පවු මාර්ගය	පුංචිවන්ත මාර්ගය 3 වන අතුරු මාර්ගය	පුංචිවන්න මාර්ගය 3 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය	පුංචිවන්න මාර්ගය 4 වන අනුරු මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුඹුර දක්වා මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 68/1/2/2/1	NWP MWP A10 / 68/1/2/2/2	NWP MWP A10 / 68/1/2/2/3	NWP MWP A10 / 68/1/2/3	NWP MWP A10 / 68/1/2/3/1	NWP MWP A10 / 68/1/2/4	NWP MWP A10 / 68/1/3
අංකය අංකය	183	184	185	186	187	188	189

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටරා)	1.82	2.04	3.04	2.13	1.82	1.82	2.13
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	5.48	5.42	5.61	3.93	5.23	4.71	4.80
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටහි)	69	110	108	32.1	258	233	83
දෙවකපා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247778.263/164652.332	247811.662/164683.392	247845.93/164688.725	247910.536/164658.419 247908.267/164658.771	247855.548/165005.825	247898.018/165044.359	248103.9/164956.175
(මබ)	247782.139/164653.75	247815.87/164682.404	247849.901/164689.105	247910.536/164658.419	247858.027/165009.13	247899.623/165046.624	248104.989/164953.439
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247780.249/164586.038	247812.961/164585.955	247849.144/164586.81	247908.94/164627.24	248005.502/164828.376	248014.301/164851.314	248033.533/164928.663
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247784.125/164585.71	247815.467/164585.556 247812.961/164585.955	247852.621/164587.517 247849.144/164586.81 247849.901/164689.105	247911.48/164628.386	248006.113/164832.151 248005.502/164828.376 247858.027/165009.13 247855.548/165005.825	248016.286/164852.118 248014.301/164851.314 247899.623/165046.624 247898.018/165044.359	248032.638/164924.322 248033.533/164928.663 248104.989/164953.439
ස විශාව ය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුඹුර දක්වා මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුමුර දක්වා මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙනවර්වක්ක වැලිකුමුර දක්වා මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුමුර දක්වා මාර්ගයේ 7 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුමුර දක්වා මාර්ගයේ 8 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුඹුර දක්වා මාර්ගයේ 9 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුඹුර දක්වා මාර්ගයේ 10 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 68/1/4	NWP MWP A10 / 68/1/5	NWP MWP A10 / 68/1/6	NWP MWP A10 / 68/1/7	NWP MWP A10 / 68/1/8	NWP MWP A10 / 68/1/9	NWP MWP A10 / 68/1/10
අත	190	191	192	193	194	195	196

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	3.04	2.13	2.74	1.82	1.82	1.52	1.52
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	4.76	4.34	6.46	7.62	5.99	4.60	6.26
මාජ්යයේ මුළ දුර (මීටහි)	168	285	322	235	344	67.1	228
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247949.235/165078.84	248076.041/164812.95	248278.607/165202.65	248224.336/165138.913	247716.17/164935.939 247719.579/164928.487	247875.301/165115.827	247794.235/164952.774 247817.299/164796.009 247822.872/164796.946
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247951.219/165082.05	248073.63/164813.562	248282.484/165200.86	248224.954/165135.09	247716.17/164935.939	247878.277/165118.189	247817.299/164796.009
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248028.651/164946.803	248051.015/165039.56	248023.623/165070.919	248002.706/165103.555	247984.03/165108.167	247907.671/165064.56 247904.504/165063.095 247878.277/165118.189 247875.301/165115.827	247794.235/164952.774
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248030.823/164949.305 248028.651/164946.803	248053.049/165037.438	248026.085/165065.729 248023.623/165070.919 248282.484/165200.86	248007.247/165098.368 248002.706/165103.555	247982.278/165112.694	247907.671/165064.56	247793.066/164951.33
ස්වභාවය	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	පුංචිවන්න දේවාල මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුඹුර දක්වා මාර්ගයේ 12 වන අතුරු මාර්ගය	රණවිරු ගම්මානය 1 වන මාර්ගය	රණවිරු ගම්මානය 2 වන මාර්ගය	සුංචිවන්ත ගල්වල දක්වා මාර්ගය	සුංචිවන්ත ගල්වල දක්වා මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	පුංචිවන්න ගල්වල දක්වා මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග ඇකය	NWP MWP A10 / 68/1/11	NWP MWP A10 / 68/1/12	NWP MWP A10 / 68/1/13	NWP MWP A10 / 68/1/14	NWP MWP A10 / 68/1/15	NWP MWP A10 / 68/1/15/1	NWP MWP A10 / 68/1/15/2
ව සංව	197	198	199	200	201	202	203

\$ 8 ° °							
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	1.52	3.04	1.52	1.52	2.07	2.89	1.82
මාජිගයේ මූළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.77	7.62	6.09	7.25	3.56	2.92	4.33
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටරා	123	251	248	118	65	104	108
(එකිකා) පසාපලාකය පසාපලාකය	247913.662/164796.698	248222.307/165201.147	248221.886/165261.543	248151.069/165133.812	248094.112/165393.9	248243.145/165414.979	248398.265/165451.137
(ම ය)	247910.897/164796.885	248221.885/165196.004	247989.246/165218.11 247990.378/165221.791 248223.78/165257.958 248221.886/165261.543	248127.928/165236.375 248145.917/165133.147 248151.069/165133.812	248095.17/165334.567 248096.523/165393.666	248243.857/165411.77	248399.307/165448.07
(දකු නෙ)	247865.735/164887.353	247986.451/165160.166	247990.378/165221.791	248127.928/165236.375	248095.17/165334.567	248213.978/165348.003	248309.548/165434.229
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247864.036/164883.483 247865.735/164887.353 247910.897/164796.885 247913.662/164796.698	247987.873/165155.023 247986.451/165160.166 248221.885/165196.004 248222.307/165201.147	247989.246/165218.11	248124.573/165235.24	248099.425/165335.23	248217.334/165348.761 248213.978/165348.003 248243.857/165411.77 248243.145/165414.979	248311.724/165430.786 248309.548/165434.229
සුවනාව ය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	පුංචිවන්ත ගල්වල දක්වා මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පවු මාර්ගය	රණවිරු ගම්මානය පුධාන මාර්ගය	රණවිරු ගම්මානය 4 වන මාර්ගය	රණවරු ගම්මානය 4 වන මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුඹුර දක්වා මාර්ගයේ 18 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුඹුර දක්වා මාර්ගයේ 19 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න අවසාන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 68/1/15/2/1	NWP MWP A10 / 68/1/16	NWP MWP A10 / 68/1/17	NWP MWP A10 / 68/1/17/1	NWP MWP A10 / 68/1/18	NWP MWP A10 / 68/1/19	NWP MWP A10 / 68/1/20
\$ pace	204	205	206	207	208	209	210

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	1.82	2.13	2.43	1.82	2.43	1.82	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.17	6.62	3.38	5.15	8.23	3.07	9.14
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටහි)	31.5	122	110	310	705	313	202
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248365.874/165407.421	248251.986/165346.756	248583.846/165460.68	248341.511/165331.343	247985.338/165271.332	247696.513/164933.472	247615.056/165009.901
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248348.13/165388.605 248346.497/165391.908 248367.428/165405.228 248365.874/165407.421	248373.14/165349.719 248375.886/165343.965 248251.983/165350.861 248251.986/165346.756	248583.47/165458.463	248344.726/165330.731 248341.511/165331.343	247983.308/165268.263 247985.338/165271.332	247464.06/165092.651 247464.483/165096.568 247695.429/164928.044 247696.513/164933.472	247579.59/165162.378 247585.544/165165.308 247610.516/165014.239 247615.056/165009.901
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248346.497/165391.908	248375.886/165343.965	248535.876/165378.64 248533.701/165380.762	248536.071/165345.21	247406.08/165027.14	247464.483/165096.568	247585.544/165165.308
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248348.13/165388.605	248373.14/165349.719	248535.876/165378.64	248534.556/165348.937	247408.353/165022.424	247464.06/165092.651	247579.59/165162.378
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුඹුර දක්වා මාර්ගයේ 21 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුඹුර දක්වා මාර්ගයේ 22 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්න වැලිකුමුර මාර්ගයේ කොස්පොතු ඔය දක්වා දිවෙන මාර්ගය	ඩෙනවර්වන්නේ සිට වැලිකුමුර දක්වා දීවෙන වරරවුම මාර්ගය	රණවිරු ගම්මානය ඩෙනවර්වන්න මාර්ගය	රණවිරු ගම්මානය පුංචිමන්ත දක්වා අතුරු මාර්ගය	රණවීරු ගම්මානය රබර්වන්න හරහා 1 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 68/1/21	NWP MWP A10 / 68/1/22	NWP MWP A10 / 68/1/23	NWP MWP A10 / 68/1/24	NWP MWP A10 / 68/2	NWP MWP A10 / 68/2/1	NWP MWP A10 / 68/2/2
අංකය	211	212	213	214	215	216	217

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	1.82	2.04	1.82	1.82	1.82	4.6	3.65
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	9.14	6.47	4.95	5.15	3.02	7.07	9.45
මාජ්යයේ මූජ දුර (මීටහි)	93.8	130	97.8	52.6	298	367	422
q වස ජ බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247669.388/165120.211	247725.277/165121.62	247754.922/165165.489	247810.583/165218.275	247084.117/164485.18	247374.997/164019.753	247723.697/163921.674
අවසන් බණ්වාංකය (වම)	247666.6/165119.124	247677.063/165236.613 247679.662/165238.266 247722.054/165118.445	247720.568/165247.094 247723.192/165248.11 247751.756/165163.693 247754.922/165165.489	247788.261/165263.792 247790.933/165263.865 247809.212/165217.024 247810.583/165218.275	247368.674/164541.914 247369.527/164538.139 247083.299/164486.926 247084.117/164485.18	247524.788/164297.218 247527.437/164293.351 247371.122/164018.099 247374.997/164019.753	247490.162/164264.115 247494.509/164266.478 247720.864/163917.614 247723.697/163921.674
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247635.721/165200.591	247679.662/165238.266	247723.192/165248.11	247790.933/165263.865	247369.527/164538.139	247527.437/164293.351	247494.509/164266.478
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247632.982/165197.805 247635.721/165200.591	247677.063/165236.613	247720.568/165247.094	247788.261/165263.792	247368.674/164541.914	247524.788/164297.218	247490.162/164264.115
ස්වනාව ය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	CPT
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රණවිරු ගම්මානය රබර්වන්ත හරහා 2 වන අතුරු මාර්ගය	රණවරු ගම්මානය ඩෙනවර්වන්න මාර්ගය 4 වන අතුරු මාර්ගය	රණවීරු ගම්මානය ඩෙනවර්වන්න මාර්ගය 5 වන අතුරු මාර්ගය	රණවරු ගම්මානය ඩෙනවර්වන්න මාර්ගය 6 වන අතුරු මාර්ගය	නොළිඳවෙල ගමමැද පාලම දක්වා මාර්ගය	සාවෛද්දාගම පිවිසුම මාර්ගය	සාමෝදාගම පිවිසුම් මාර්ගය 1 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 68/2/3	NWP MWP A10 / 68/2/4	NWP MWP A10 / 68/2/5	NWP MWP A10 / 68/2/6	NWP MWP A10 / 69	NWP MWP A10 / 70	NWP MWP A10 / 70/1
ල සහ	218	219	220	221	222	223	224

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.43	1.82	3.04	3.04	3.04	3.04	7.62
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	5.94	5.04	5.48	7.19	6.75	7.57	12.31
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	327	225	134	172	105	146	371
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247549.648/163786.809	247541.943/163786.355	247564.006/163931.914	247513.258/164095.823	247436.411/164138.233	247470.434/164155.481	247314.101/163970.447
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247611.576/164040.358 247546.716/163788.034 247549.648/163786.809	247515.721/163895.876 247541.661/163783.477 247541.943/163786.355	247566.699/163934.229 247564.006/163931.914	247428.634/164238.45 247431.658/164239.064 247509.526/164092.375 247513.258/164095.823	247431.45/164134.691	247471.95/164151.093	247306.156/163973.745
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247611.576/164040.358	247515.721/163895.876	247662.722/163980.21	247431.658/164239.064	247386.715/164221.81	247372.787/164068.636	247614.717/164142.043
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	247609.967/164043.423	247514.3/163898.707	247660.64/163982.756	247428.634/164238.45	247384.543/164219.637	247374.209/164064.248 247372.787/164068.636	247608.088/164156.005 247614.717/164142.043 247306.156/163973.745 247314.101/163970.447
ස්වභාව ය	CNC	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC	CPT
අධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සාමෛරදාගම පිවිසුම් මාර්ගය 1 වන අතුරු මාර්ගය 1 වන පටු මාර්ගය	සාමෝදාගම පිවිසුම් මාර්ගය 1 වන අතුරු මාර්ගය 1 වන පටු මාර්ගය 1 වන අතුරු මාර්ගය 1 වන අතුරු	සාමෝදාගම අරලිය උයන මාර්ගය	සාමෝදානම 4 ව න පටුමග	සාමෝදාගම 8 වන පටුමග	සාමෝදාගම 7 වන පටුමග	සාමෝදාගම රඹන්න දක්වා මාර්ගය
මාර්ග ඇකය	NWP MWP A10 / 70/1/1	NWP MWP A10 / 70/1/1/1	NWP MWP A10 / 70/1/2	NWP MWP A10 / 70/2	NWP MWP A10 / 70/3	NWP MWP A10 / 70/4	NWP MWP A10 / 71
රසන සිත	225	226	227	228	229	230	231
		· · · · · ·		-			

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටරා)	2.43	2.43	2.43	2.43	3.04	3.65	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	6.94	7.00	6.05	6.15	69.9	13.57	4.51
මාර්ගයේ මුප දුර (ම්ටප්)	103	118	148	104	118	592	159
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247565.039/164006.421	247536.603/163976.72	247417.879/163881.98	247473.607/163953.978	247432.421/163907.093	248062.659/163983.783	247937.436/164308.982
අවසන් බණ්ඩාංකය (Dම)	247563.007/164005.146 247565.039/164006.421	247474.19/164060.617 247476.788/164063.592 247536.228/163973.229	247415.372/163884.007	247469.78/163949.823	247429.68/163904.496 247432.421/163907.093	248057.179/163980.617	247938.291/164305.02 247937.436/164308.982
දාරමභක බණ්වාංකය (දකුණ)	247515.416/164086.93	247476.788/164063.592	247513.388/163983.121	247426.655/164033.687		247627.912/164166.117	247821.298/164232.695
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247513.384/164085.466	247474.19/164060.617	247512.204/163985.998 247513.388/163983.121 247415.372/163884.007 247417.879/163881.98	247423.82/164032.175	247372.788/164002.883 247375.859/164004.961	247631.035/164160.882 247627.912/164166.117 248057.179/163980.617 248062.659/163983.783	247824.845/164230.432 247821.298/164232.695
ස්වභාව ය	CNC	CNC	TAR	CNC	CNC	CPT	CNC
අධිකාරිය	PS	Sd	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සාවෛද්යගම 3 වන පටුමග	සාමෝදාගම 6 වන පටුමග	සාවෛද්දාගම 6 වන පටුමග 1 වන අතුරු මාර්ගය	සාමෝදාගම 9 වන පටුමග	සාමෝදාගම 11 වන පටුමග	මාවනගම පොලිසිය මාර්ගය	මාවනගම පොලිසිය පිටුපස මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 71/1	NWP MWP A10 / 71/2	NWP MWP A10 / 71/2/1	NWP MWP A10 / 71/3	NWP MWP A10 / 71/4	NWP MWP A10 / 72	NWP MWP A10 / 72/1
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	232	233	234	235	236	237	238

මාර්ගයෝ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	2.19	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.05	5.04	5.58	90.9	5.48	5.57	5.07
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	56	234	2735	804	148	174	90.3
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247896.471/164348.376	247742.738/164064.211	249587.89/165346.851	248028.415/164860.126	248062.232/164376.035	247946.829/164490.492	248063.527/164380.164
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247898.055/164348.92	247906.481/164169.482 247910.311/164167.314 247741.483/164066.994 247742.738/164064.211	247944.497/164155.407 247941.089/164160.596 249588.695/165344.209 249587.89/165346.851	248031.06/164864.515	248065.733/164373.017 248062.232/164376.035	247950.276/164494.977	248062.018/164377.096 248063.527/164380.164
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247909.956/164298.535	247910.311/164167.314	247941.089/164160.596	247979.424/164164.964	247950.21/164295.598	247994.642/164329.745	247980.037/164393.08
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	247912.508/164298.773 247909.956/164298.535	247906.481/164169.482	247944.497/164155.407	247982.094/164164.872 247979.424/164164.964	247952.434/164291.919	248000.147/164332.321 247994.642/164329.745 247950.276/164494.977 247946.829/164490.492	247982.782/164388.693
ස්වභාවය	GRV	CNC	BP	CNC	CNC	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	මාවනගම පොලීසිය පිටුපස මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	මාවනගම පොළ මැද මාර්ගය	මාවනගම සිට වැලිකුඹුර දිගනවන්න දක්වා මාර්ගය	සමඟි උයන මාර්ගය	සමගි උයන මාර්ගය 1 වන අතුරු මාර්ගය	සමඟි උයන මාර්ගය 1 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටුමාර්ගය	සමඟි උයන මාර්ගය 1 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පවුමාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 72/1/1	NWP MWP A10 / 72/2	NWP MWP A10 / 72/3	NWP MWP A10 / 72/3/1	NWP MWP A10 / 72/3/1/1	NWP MWP A10 / 72/3/1/1/1	NWP MWP A10 / 72/3/1/1/1/1
අන අංකය	239	240	241	242	243	244	245

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මට්රා)	1.82	2.43	2.43	1.52	1.82	2.25	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	5.48	4.75	3.58	5.89	6.34	4.43	4.89
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	114	38.5	58.4	73.1	352.5	33.4	96
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248073.651/164435.968	248033.618/164134.759	248025.562/164290.45	248020.257/164338.646	248083.06/164506.005	248122.647/164298.846	248116.173/164426.641
අවසන් බණ්ඩාංකය (D©)	247964.446/16447.189 247962.646/164451.057 248073.275/164432.877 248073.651/164435.968	248011.33/164166.073 248030.736/164131.218 248033.618/164134.759	248042.163/164246.18 248040.841/164244.928 248026.769/164290.806 248025.562/164290.45	248056.012/164282.144 248053.202/164277.896 248022.998/164341.243 248020.257/164338.646	248099.804/164329.579 248096.213/164327.594 248084.611/164486.882	248105.848/164323.771 248109.156/164324.764 248120.001/164297.334 248122.647/164298.846	248109.197/164333.351 248104.377/164332.074 248120.287/164424.897 248116.173/164426.641
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247962.646/164451.057	248011.33/164166.073	248040.841/164244.928	248053.202/164277.896	248096.213/164327.594	248109.156/164324.764	248104.377/164332.074
දාරම්භක එණ්ඩාංකය (වම)	247964.446/164447.189	248007.031/164162.861	248042.163/164246.18	248056.012/164282.144	248099.804/164329.579	248105.848/164323.771	248109.197/164333.351
ස විභාව ය	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
තලානවන අතුනාවර	PS	PS	PS	PS	Sd	Sd	PS
මාර්ගයේ නම	සමඟි උයන මාර්ගය 1 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	මදාන මාර්ගය	සමගි උයන මාර්ගය 3 වන අතුරු මාර්ගය	සමගි උයන 2 වන පටුමග	සමගි උයන මාර්ගය 5 වන අනුරු මාර්ගය	සමගි උයන මාර්ගය 6 වන අතුරු මාර්ගය	සමගි උයන මාර්ගය 7 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 72/3/1/1/1/2	NWP MWP A10 / 72/3/2	NWP MWP A10 / 72/3/3	NWP MWP A10 / 72/3/4	NWP MWP A10 / 72/3/5	NWP MWP A10 / 72/3/6	NWP MWP A10 / 72/3/7
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	246	247	248	249	250	251	252

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	2.28	3.04	1.82	1.82	2.43	1.82	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	5.65	5.54	6.24	4.19	5.79	3.67	5.51
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටථා	94.3	140	277	96	79.4	170	382
අවසන් බණ්ඩායකය (දකුණ)	248157.691/164421.434	248079.387/164431.56	247961.138/164503.171	248274.864/164368.216	248294.273/164535.516	248159.985/164619.852	248242.205/164860.055
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	248150.617/164334.044 248148.111/164334.986 248161.238/164420.918 248157.691/164421.434	248212.384/164422.183 248212.372/164418.114 248080.093/164435.996	248215.045/164436.223 248213.348/164432.073 247961.419/164505.67 247961.138/164503.171	248273.261/164365.126 248274.864/164368.216	248260.025/164478.141 248256.009/164480.849 248298.807/164535.284 248294.273/164535.516	248256.341/164479.27 248253.767/164478.373 248161.683/164622.163 248159.985/164619.852	248187.992/164586.966 248186.289/164590.878 248245.368/164861.991 248242.205/164860.055
(දකුණා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248148.111/164334.986	248212.372/164418.114	248213.348/164432.073	248239.5/164451.986	248256.009/164480.849	248253.767/164478.373	248186.289/164590.878
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248150.617/164334.044	248212.384/164422.183	248215.045/164436.223	248235.723/16449.674	248260.025/164478.141	248256.341/164479.27	248187.992/164586.966
සුවනාව ය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සමශි උයන මාර්ගය 8 වන අතුරු මාර්ගය	සමශි උයන මාර්ගය 9 වන අතුරු මාර්ගය	සමශි උයන 5 වන පටුමග	සමගි උයන 6 වන පටුමග	සමගි උයන 2 වන සියවර	සමගි උයන 2 වන පියවර 1 වන අතුරු මාර්ගය	සමගි උයන 2 වන පියවර 1 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 72/3/8	NWP MWP A10 / 72/3/9	NWP MWP A10 / 72/3/10	NWP MWP 6	NWP MWP A10 / 72/3/12	NWP MWP A10 / 72/3/12/1	NWP MWP A10 / 72/3/12/1/1
අත	253	254	255	256	257	258	259

Page								
Bobic enace	මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	2.43	2.43	2.43	1.52	1.82	3.04	1.82
	මාජිගයේ මුළු පළල (වැටෙන් (මටර්)	5.73	90.9	5.62	5.61	5.16	3.75	7.54
මාර්ග අංකය සමගි උයන 2 වන NWP MWP Beabó 1 වන අනුරු මාර්ගයේ 2 වන අනුරු මාර්ගයේ 2 වන අනුරු මාර්ගයේ 2 වන අනුරු මාර්ගයේ 2 වන අනුරු මාර්ගයේ 3 වන අනුරු මාර්ගයේ 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 3 වන අනුරු මාර්ගයේ 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 3 වන අනුරු මාර්ගයේ 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 5 වන අනුරු මාර්ගයේ 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 65 වැලිකමුර 72/3/14 14 වන අනුරු මාර්ගයේ 72/3/15 15 වන අනුරු මාර්ගයේ 72/3/15 15 වන අනුරු මාර්ගයේ 85 වැලිකමුර 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 85 වැලිකමුරු 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 85 වැලිකමුරු 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 85 වැලිකමුරු 410 / දිගනවන්න ලක්ව මාර්ගයේ 85 වැලිකමුරු 410 / දිගනවන්න් 85 වැලිකමුරු 80 වැගියේ 85 වැගියේ 85 වැලිකමුරු 80 වැගියේ 85 වෙගියේ 85 වෙගියේ 85 වැගියේ 8	95666d 9656d (805)	102	158	344	189	166	56.5	624
මාර්ග අංකය සමගි උයන 2 වන NWP MWP Beabó 1 වන අනුරු මාර්ගයේ 2 වන අනුරු මාර්ගයේ 2 වන අනුරු මාර්ගයේ 2 වන අනුරු මාර්ගයේ 2 වන අනුරු මාර්ගයේ 3 වන අනුරු මාර්ගයේ 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 3 වන අනුරු මාර්ගයේ 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 3 වන අනුරු මාර්ගයේ 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 5 වන අනුරු මාර්ගයේ 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 65 වැලිකමුර 72/3/14 14 වන අනුරු මාර්ගයේ 72/3/15 15 වන අනුරු මාර්ගයේ 72/3/15 15 වන අනුරු මාර්ගයේ 85 වැලිකමුර 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 85 වැලිකමුරු 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 85 වැලිකමුරු 410 / දිගනවන්න දක්වා මාර්ගයේ 85 වැලිකමුරු 410 / දිගනවන්න ලක්ව මාර්ගයේ 85 වැලිකමුරු 410 / දිගනවන්න් 85 වැලිකමුරු 80 වැගියේ 85 වැගියේ 85 වැලිකමුරු 80 වැගියේ 85 වෙගියේ 85 වෙගියේ 85 වැගියේ 8	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248186.335/164690.938	248218.041/164768.416		248221.779/164598.684	248289.427/164627.563	248443.737/164507.153	248472.28/164634.091
NWP MWP B මාවකගම සිට වැලිකමුරු අය අතුරු මාර්ගය අය දක්වා දක්කාරය සමඟ උයන 2 වන NWP MWP මාරගයේ 1 වන අනුරු මාරගයේ 2 වන අනුරු මාරගයේ 2 වන අනුරු මාරගයේ 2 වන අනුරු මාරගයේ 2 වන අනුරු මාරගයේ 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248188.648/164692.825	248219.788/164769.786		248225.89/164600.481	248292.782/164629.642	248441.849/164503.613	248474.878/164637.018
NWP MWP B මාවකගම සිට වැලිකමුරු අය අතුරු මාර්ගය අය දක්වා දක්කාරය සමඟ උයන 2 වන NWP MWP මාරගයේ 1 වන අනුරු මාරගයේ 2 වන අනුරු මාරගයේ 2 වන අනුරු මාරගයේ 2 වන අනුරු මාරගයේ 2 වන අනුරු මාරගයේ 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248217.922/164605.185	248270.093/164627.985	248327.18/164651.477	248368.97/164485.783	248380.743/164513.938	248400.983/164536.33	248443.64/164626.332
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP MWP සමඟි උයන 2 වන A10 / මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පවු 72/3/12/1/1/2 මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පවු 72/3/12/1/1/3 මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය 72/3/13 13 වන අතුරු මාර්ගය 72/3/14 14 වන අතුරු මාර්ගය 72/3/14 15 වන අතුරු මාර්ගය 72/3/15 15 වන අතුරු මාර්ගය 72/3/16 වන අතුරු මාර්ගය 72/3/16 වන අතුරු මාර්ගය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248221.652/164606.508	248273.637/164629.215	248328.459/164647.42	248371.709/164488.239	248382.939/164517.195	248399.353/164533.875	248445.818/164620.388
මාජය දෙකය මාජයයේ නම් NWP MWP සමකි උයන 2 වන A10 / A10 / Subsacd 1 වන අනුරු මාජයයේ 1 වන අනුරු මාජයය 72/3/13 13 වන අනුරු මාජයය 72/3/14 1 වන අනුරු මාජයය 72/3/14 1 වන අනුරු මාජයයේ 15 වන අනුරු මාජයයේ 72/3/15 15 වන අනුරු මාජයය	කටහාවය	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
©)\$\$\circ\$\$\epsilon\$\$\square\$\$\epsilon\$\$\square\$\$\text{A10}\$\$/\$\text{72}\$/12/1/1/1\$\$\text{72}\$/12/1/1/2\$\$\text{72}\$/12/1/1/2\$\$\text{72}\$/13/13\$\$\text{72}\$/13/13\$\$\text{72}\$/3/14\$\$\text{72}\$/3/14\$\$\text{72}\$/3/14\$\$\text{72}\$/3/15\$\$\text{NWP MWP}\$\$\text{NWP MWP}\$\$\text{NWP MWP}\$\$\text{A10}\$\$/\text{72}\$/16\$\$\text{72}\$/16\$\$\text{72}\$/3/16\$\$72	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	සමගි උයන 2 වන පියවර 1 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පවු මාර්ගයේ 1 වන අතුරු			මාවනගම සිට වැලිකුඹුර දිගතවත්ත දක්වා මාර්ගය 13 වන අතුරු මාර්ගය	මාවනගම සිට වැලිකුඹුර දිගතවන්න දක්වා මාර්ගය 14 වන අතුරු මාර්ගය	මාවනගම සිට වැලිකුඹුර දිගතවත්ත දක්වා මාර්ගය 15 වන අතුරු මාර්ගය	සුනිවර්සල් ලැන්ඩිස් වෙන්දේසිවන්ක මාර්ගය
	මාර්ග අංකය	MWP 2/1/1/1	MWP 2/1/1/2	MWP 2/1/1/3	MWP	MWP 4	ИWР 5	NWP MWP A10 / 72/3/16
	42			262				

ි දිවු ක	2	7	3	2	3	3	2
(800)	1.82	1.82	2.13	1.82	2.13	2.13	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට)	5.36	5.51	4.57	4.57	5.96	60.9	4.43
90 E C (300)	220	112	54.6	6.09	59.5	102	84.5
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248195.885/164677.53	248275.457/164790.051	248368.71/164982.881	248414.163/165013.419	248444.989/165029.729	248592.276/165085.473	248380.297/165090.338
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	248397.013/164747.892 248396.094/164744.778 248194.371/164679.653	248272.476/164795.193 248275.457/164790.051	248370.005/164981.431	248414.598/165013.8	248443.989/165032.288	248593.662/165080.107	248379.387/165091.517
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය (දකුණ)	248396.094/164744.778	248374.916/164823.6	248383.466/164930.567	248454.91/164966.045	248496.984/165050.888	248496.671/165067.605	248455.037/165120.052
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248397.013/164747.892	248373.708/164827.492	248385.747/164932.391 248383.466/164930.567 248370.005/164981.431	248457.214/164967.12	248496.687/165054.261 248496.984/165050.888 248443.989/165032.288 248444.989/165029.729	248498.812/165063.643 248496.671/165067.605 248593.662/165080.107 248592.276/165085.473	248454.586/165123.202 248455.037/165120.052 248379.387/165091.517 248380.297/165090.338
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	සමගි මාවක	මාවකගම සිට වැලිකුඹුර දිගනවන්න දක්වා මාර්ගය 18 වන අතුරු මාර්ගය	රන්වැලි ගාර්ඩින් 1 වන පටුමග	රන්වැලි ගාර්ඩින් 2 වන පටුමග	රන්වැලි ගාර්ඩින් 3 වන පටුමග	රජන උයන 1 වන මාර්ගය	වැලිකුඹුර ශිවදේවාලය දක්වා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 72/3/17	NWP MWP A10 / 72/3/18	NWP MWP A10 / 72/3/19	NWP MWP A10 / 72/3/20	NWP MWP A10 / 72/3/21	NWP MWP A10 / 72/3/22	NWP MWP A10 / 72/3/23
අත	267	268	269	270	271	272	273

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	1.82	2.43	1.82	2.43	1.82	2.13	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	90.9	60.9	4.00	4.34	4.52	60.9	4.71
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	7.79	9.08	92	82.9	85	514	88
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248426.795/165182.015	248447.508/165021.49	248410.629/165210.326	248454.106/165252.646	248486.074/165268.027	248570.226/165215.556	248518.144/165283.497
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248428.935/165181.285	248445.824/165020.162	248410.769/165211.759	248456.044/165253.284	248487.918/165269.042	248573.44/165216.644	248521.216/165284.419
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248424.615/165115.265	248405.933/165104.188	248461.376/165158.182	248481.343/165182.537	248514.175/165195.589	248521.058/165190.985	248546.677/165209.066
අපටම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248428.608/165116.837 248424.615/165115.265 248428.935/165181.285 248426.795/165182.015	248403.982/165104.232 248405.933/165104.188 248445.824/165020.162	248462.792/165160.836 248461.376/165158.182 248410.769/165211.759 248410.629/165210.326	248484.645/165183.459 248481.343/165182.537 248456.044/165253.284 248454.106/165252.646	248517.117/165196.547 248514.175/165195.589 248487.918/165269.042 248486.074/165268.027	248516.934/165189.897 248521.058/165190.985 248573.44/165216.644 248570.226/165215.556	248549.666/165210.507 248546.677/165209.066 248521.216/165284.419 248518.144/165283.497
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	වැලිකුඹුර ශිවදේවාලය දක්වා මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	වැලිකුඹුර ශිවදේවාලය දක්වා මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	රනවැලි ගාර්ඩින් 4 වන පටුමග	රනවැලි ගාර්ඩින් 5 වන පටුමග	රනවැලි ගාර්ඩින් 6 වන පටුමග	රජන උයන වටරවුම් මාර්ගය	රන්වැලි ගාර්ඩින් 7 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 72/3/23/1	NWP MWP A10 / 72/3/23/2	NWP MWP A10 / 72/3/24	NWP MWP A10 / 72/3/25	NWP MWP A10 / 72/3/26	NWP MWP A10 / 72/3/27	NWP MWP A10 / 72/3/28
ව සංව	274	275	276	277	278	279	280

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.74	1.67	2.43	3.04	1.82	2.43	2.13
90000000000000000000000000000000000000	5.47	3.58	4.33	4.34	3.29	3.81	2.94
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	202	103	412	373	55.3	137	60.5
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248438.186/165246.301	248618.764/165329.83	248939.758/165210.506	248848.494/165579.052	248852.052/165426.698	248915.282/165530.991	248785.341/165576.164
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248436.576/165250.711 248438.186/165246.301	248620.749/165331.482	248659.284/165234.59 248662.851/165236.987 248941.158/165210.366 248939.758/165210.506	248851.568/165578.015	248851.25/165424.503	248917.474/165530.276	248836.123/165559.78 248834.377/165555.439 248785.86/165579.326 248785.341/165576.164
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248575.893/165224.21	248654.686/165236.512	248662.851/165236.987	248711.651/165298.966	248805.739/165440.536	248826.826/165503.554	248834.377/165555.439
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248580.359/165224.437	248658.134/165239.676 248654.686/165236.512 248620.749/165331.482	248659.284/165234.59	248717.464/165301.471 248711.651/165298.966 248851.568/165578.015 248848.494/165579.052	248804.395/165437.752 248805.739/165440.536 248851.25/165424.503 248852.052/165426.698	248825.742/165498.929 248826.826/165503.554 248917.474/165530.276 248915.282/165530.991	248836.123/165559.78
අධිකාරිය ජර්තාවය	GRV	GRV	CNC	CPT	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	රනවැලි ගාර්ඩින් 8 වන පටුමග	ශී බෝධීමළු විහාරය ඉදිරිපිට මාර්ගය	වැලිකුඹුර ශී බෝධීමර විහාරය මාර්ගය	වැලිකුඹුර පුධාන මාර්ග යේ සිට කහන්න දක්වා දිවෙන මාර්ගය	වැලිකුඹුර පුධාන මාර්ග යේ සිට කනන්න දක්වා දිවෙන මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගයේ	වැලිකුඹුර කනන්න මාර්ගයේ සිට වැලිකුමුර දිගතවන්න පුධාන මාර්ග යට දක්වා දිවෙන මාර්ගය	වැලිකුඹුර පුධාන මාර්ග යේ සිට කනන්න දක්වා දිවෙන මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 72/3/29	NWP MWP A10 / 72/3/30	NWP MWP A10 / 72/3/31	NWP MWP A10 / 72/3/32	NWP MWP A10 / 72/3/32/1	NWP MWP A10 / 72/3/32/2	NWP MWP A10 / 72/3/32/3
අතු අතු	281	282	283	284	285	286	287

Page
Pote case Potential and Potential
1995 1995
NWP MWP දිගනවන්න දක්වා මාර්ගය අවත්ව යුවනයන් අධ්යාවය අවත්ව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අවත්ව මාර්ගය යුවනයන් අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය වැලිකුමුර කතන්න NWP MWP මාර්ගයට දිවෙන පුධාන මාර්ගයට දිවෙන පුධාන මාර්ගයට දිවෙන පුධාන මාර්ගය අතුරු වාරකය පොලිසිය NWP MWP මාර්ගය 4 වන අතුරු වැලිකුමුර දෙක්වා මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 12/3/35 මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 12/3/35 මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 10/72/4 මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 10/72/4 මාර්ගය අත්වා මාර්ගය PS GRV 10/73 සාමෝදය දක්වා මාර්ගය PS GPT NWP MWP මාර්ගය දක්වා මාර්ගය PS GPT 10/73 සාමෝදය දක්වා මාර්ගය PS GPT 10/74 සාමෝදය මාර්ගය වන PS GPT 10/75 සාමෝදය මාර්ගය PS PS GPT 10/75 සාමෝදය මාර්ගය මාර්ගය PS PS GPT 10/75 සාමෝදය මාර්ගය මාර්ගය PS PS GPT 10/75
NWP MWP දිගනවන්න දක්වා මාර්ගය අවත්ව යුවනයන් අධ්යාවය අවත්ව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අවත්ව මාර්ගය යුවනයන් අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය වැලිකුමුර කතන්න NWP MWP මාර්ගයට දිවෙන පුධාන මාර්ගයට දිවෙන පුධාන මාර්ගයට දිවෙන පුධාන මාර්ගය අතුරු වාරකය පොලිසිය NWP MWP මාර්ගය 4 වන අතුරු වැලිකුමුර දෙක්වා මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 12/3/35 මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 12/3/35 මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 10/72/4 මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 10/72/4 මාර්ගය අත්වා මාර්ගය PS GRV 10/73 සාමෝදය දක්වා මාර්ගය PS GPT NWP MWP මාර්ගය දක්වා මාර්ගය PS GPT 10/73 සාමෝදය දක්වා මාර්ගය PS GPT 10/74 සාමෝදය මාර්ගය වන PS GPT 10/75 සාමෝදය මාර්ගය PS PS GPT 10/75 සාමෝදය මාර්ගය මාර්ගය PS PS GPT 10/75 සාමෝදය මාර්ගය මාර්ගය PS PS GPT 10/75
NWP MWP දිගනවන්න දක්වා මාර්ගය අවත්ව යුවනයන් අධ්යාවය අවත්ව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අවත්ව මාර්ගය යුවනයන් අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය වැලිකුමුර කතන්න NWP MWP මාර්ගයට දිවෙන පුධාන මාර්ගයට දිවෙන පුධාන මාර්ගයට දිවෙන පුධාන මාර්ගය අතුරු වාරකය පොලිසිය NWP MWP මාර්ගය 4 වන අතුරු වැලිකුමුර දෙක්වා මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 12/3/35 මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 12/3/35 මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 10/72/4 මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 10/72/4 මාර්ගය අත්වා මාර්ගය PS GRV 10/73 සාමෝදය දක්වා මාර්ගය PS GPT NWP MWP මාර්ගය දක්වා මාර්ගය PS GPT 10/73 සාමෝදය දක්වා මාර්ගය PS GPT 10/74 සාමෝදය මාර්ගය වන PS GPT 10/75 සාමෝදය මාර්ගය PS PS GPT 10/75 සාමෝදය මාර්ගය මාර්ගය PS PS GPT 10/75 සාමෝදය මාර්ගය මාර්ගය PS PS GPT 10/75
NWP MWP දිගනවන්න දක්වා මාර්ගය අවත්ව යුවනයන් අධ්යාවය අවත්ව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අවත්ව මාර්ගය යුවනයන් අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය වැලිකුමුර කතන්න NWP MWP මාර්ගයට දිවෙන පුධාන මාර්ගයට දිවෙන පුධාන මාර්ගයට දිවෙන පුධාන මාර්ගය අතුරු වාරකය පොලිසිය NWP MWP මාර්ගය 4 වන අතුරු වැලිකුමුර දෙක්වා මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 12/3/35 මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 12/3/35 මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 10/72/4 මාර්ගය 4 වන අතුරු PS GRV 10/72/4 මාර්ගය අත්වා මාර්ගය PS GRV 10/73 සාමෝදය දක්වා මාර්ගය PS GPT NWP MWP මාර්ගය දක්වා මාර්ගය PS GPT 10/73 සාමෝදය දක්වා මාර්ගය PS GPT 10/74 සාමෝදය මාර්ගය වන PS GPT 10/75 සාමෝදය මාර්ගය PS PS GPT 10/75 සාමෝදය මාර්ගය මාර්ගය PS PS GPT 10/75 සාමෝදය මාර්ගය මාර්ගය PS PS GPT 10/75
NWP MWP (දිනක්තිය සහ පාර්ගයේ නම අත්ර යාම අත්ර වේගය අධ්යාරය අ
NWP MWP මාවකගම සිට වැලිකුඹුර A10 / දිගතවන්න දක්වා මාර්ගය 72/3/33 33 වන අතුරු මාර්ගය 72/3/34 වාලිකුඹුර කතන්න NWP MWP වැලිකුඹුර කතන්න මාර්ගය දිවෙන පුධාන මාර්ගය වාලිකුමුර දෙනීවෙල 72/3/35 වාලිකුඹුර දෙනීවෙල 72/3/35 වාලිකුඹුර දෙනීවෙල 72/3/35 වාලිකුඹුර දෙනීවෙල 8000 වාලිකුමුර දෙනීවෙල 12/3/35 වාලිකුමුර දෙනීවෙල 12/3/35 වාලිකුඹුර දෙනීවෙල 12/3/35 වාර්ගය වාර්ගය A10 / 724 වාර්ගය වාර්ගය A10 / 74 පිවටනිය දක්වා මාර්ගය A10 / 74 පිවටනිය දක්වා මාර්ගය A10 / 74 සාවෙරුය මාවක
NWP MWP A10 / 72/3/33 72/3/34 72/3/34 72/3/35 72/3/3/37 72/3/3/3/3/3/3

205 NAP AMP Markey School 200 24770 390 (1510) 24770 390 (
color or main color or co	මාර්තයෝ සංවර්ධිත පළ? (මටවා)	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43	2.68
Work come Subboard are Combined School	මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	6.94	7.72	7.68	5.48	4.23	4.42	4.13
NWP MWP සාමේදය මාවිත 1 වින PS TAR A10 / 75/1 පවුමග පවුමග A10 / 76 PS TAR NWP MWP A10 / 76 පවුමග පවුමග අතුරු මාජිගය PS CNC NWP MWP A10 / 77 පැවුමග අතුරු මාජිගය PS CNC NWP MWP A10 / 78 පැවුම් මාවිත PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත අතුරු PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත අතුරු PS GRV	9.750 9.05 9.05 9.05	159	287	145	712	226	239	73.5
NWP MWP සාමේදය මාවිත 1 වින PS TAR A10 / 75/1 පවුමග පවුමග A10 / 76 PS TAR NWP MWP A10 / 76 පවුමග පවුමග අතුරු මාජිගය PS CNC NWP MWP A10 / 77 පැවුමග අතුරු මාජිගය PS CNC NWP MWP A10 / 78 පැවුම් මාවිත PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත අතුරු PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත අතුරු PS GRV	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247827.731/163903.998	248010.637/164048.257	247775.707/163995.238	247588.122/163197.622	247755.143/163500.203	247782.556/163442.988	
NWP MWP සාමේදය මාවිත 1 වින PS TAR A10 / 75/1 පවුමග පවුමග A10 / 76 PS TAR NWP MWP A10 / 76 පවුමග පවුමග අතුරු මාජිගය PS CNC NWP MWP A10 / 77 පැවුමග අතුරු මාජිගය PS CNC NWP MWP A10 / 78 පැවුම් මාවිත PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත අතුරු PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත අතුරු PS GRV	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247822.061/163900.785	248015.653/164040.759	247774.287/163998.61	247585.475/163197.147	247751.028/163502.229	247780.948/163444.544	247861.162/163442.223
NWP MWP සාමේදය මාවිත 1 වින PS TAR A10 / 75/1 පවුමග පවුමග A10 / 76 PS TAR NWP MWP A10 / 76 පවුමග පවුමග අතුරු මාජිගය PS CNC NWP MWP A10 / 77 පැවුමග අතුරු මාජිගය PS CNC NWP MWP A10 / 78 පැවුම් මාවිත PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත අතුරු PS CNC NWP MWP A10 / 79 අදුමුණු මාවිත අතුරු PS GRV	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247744.455/164043.156	247767.886/163935.638	247902.978/164021.854	247869.054/163709.835	247897.461/163650.215	247944.843/163565.506	247883.997/163503.557
NWP MWP	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247741.94/164040.712	247770.396/163929.837	247907.916/164024.382	247866.783/163713.09	247894.431/163656.913	247943.185/163570.554	247881.111/163505.135
NWP MWP	ස්වභාවය	TAR	BP	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV
NWP MWP A10 / 75/1 NWP MWP A10 / 76/1 NWP MWP A10 / 76/1 NWP MWP A10 / 77 NWP MWP A10 / 79 NWP MWP A10 / 79/1		PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ හම	සාමෛද්ය මාවක 1 වන පටුමග	ඊරියගොල්ල 1 වන පටුමග	ඊරියගොල්ල 1 වන පටුමග අතුරු මාර්ගය	පැරකුම මාවන	විජයබා මාවක	ශාලම මුමාන	ගැමුණු මාවන අතුරු මාර්ගය
	මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 75/1	NWP MWP	NWP MWP A10 / 76/1	NWP MWP	NWP MWP	NWP MWP	
	3000 p							

3.04	3.04	2.43	2.74	3.04	2.43	3.35
4.65	4.33	4.21	3.99	4.66	3.82	3.83
931	452	1642	49.6	223	73.5	116
248771.718/163748.364	248799.686/163404.437	247328.796/162166.775	248028.404/163307.039	248177.062/163092.447	248042.47/163137.456	248014.466/163090.698
248775.573/163744.427	248798.459/163400.802	247327.944/162168.071	248028.899/163308.88	248176.945/163090.348	248040.981/163136.818	247934.443/163144.76 247936.898/163147.545 248016.029/163087.538 248014.466/163090.698
248010.735/163499.068	248414.074/163490.12	248079.591/163349.236	248076.005/163309.292	248079.493/163219.773	247986.363/163162.634	247936.898/163147.545
248010.785/163494.821	248412.281/163486.391	248077.177/163353.623	248075.719/163310.731	248077.65/163218.828	247984.141/163162.373	247934.443/163144.76
CNC	CNC	TAR	CNC	TAR	GRV	GRV
PS	PS	Sd	PS	PS	PS	PS
සුද්රිශන මාවන අහස්යානාපිටීය දක්වා මාර්ගය	සුදර්ශන මාවක කැන්දගොල්ල පන්සල දක්වා මාර්ගය	7 කණුව මීතැන්වල මාර්ගය	7 කණුව මීතැන්වල මාර්ගය 1 වන අතුරු මාර්ගය	7 කණුව මීතැන්වල මාර්ගය 2 වන අතුරු මාර්ගය	7 කණුව මීතැන්වල මාර්ගය 3 වන අතුරු මාර්ගය	7 කණුව සීෆීල්ඞ් වන්න 5 වන පටුමග
NWP MWP A10 / 80	NWP MWP A10 / 80/1	NWP MWP A10 / 81	NWP MWP A10 / 81/1	NWP MWP A10 / 81/2	NWP MWP A10 / 81/3	NWP MWP A10 / 81/4
302	303	304	305	306	307	308
	NWP MWP (සුදර්ශන මාවක අතස්යානාපිමිය දක්වා PS CNC 248010.785/163494.821 248010.735/163499.068 248775.573/163744.427 248771.718/163748.364 931 4.65	NWP MWP φυσταισιβδια çαθοι PS CNC 248010.785/163494.821 248010.735/163499.068 248775.573/163744.427 248771.718/163748.364 931 4.65 and the protection of th	NWP MWP (中央 の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	NWP MWP (NWP MWP get General Gradua (1) / 801 PS CNC 248010.785/163494.821 248010.735/163499.068 248775.573/163744.427 248771.718/163748.364 931 4.65 ALIO / 801 General Gradua (10 / 801) 248775.573/163748.364 931 4.65 4.33 NWP MWP Get General Gradua (10 / 801) General Gradua (10 / 801) FS TAR 248077.177/163353.623 248079.591/163349.236 247327.944/162168.071 247328.796/162166.775 1642 4.21 NWP MWP Get Gradua (10 / 801) General Use Gradua (10 / 801) FS CNC 248077.177/163353.623 248076.005/163309.292 248078.899/163308.88 248078.404/163307.039 49.6 3.99 A10 / 817 General Use Gradua (10 / 801) FS TAR 248077.6318.828 248079.493/163319.773 248078.6003.448 248079.6003.448 248079.6003.447 3.99	NWP MWP (ABON 8) 0.00 PS CNC 248010.785/163494.82 248010.735/163494.92 248775.573/163744.427 248771.718/163748.364 931 4.65 A10 / R01 RUP MWP (ABON 8) 0.00 Bickload 80.00 24812.281/163486.39 24814.4074/163490.12 248798.459/163400.802 248799.666/163404.437 4.52 4.33 NWP MWP (ABON 8) PS TAR 24817.281/163346.33 248076.16349.236 248076.16349.236 248076.16349.137 4.50 4.51 4.52 4.33 NWP MWP (ABON 8) TAR (ABON 8) TAR (ABON 8) 248077.177/163355.623 248079.591/163349.236 248079.591/163349.236 248079.591/163349.236 248079.591/163349.236 248079.591/163349.236 248079.591/163349.236 248079.591/163349.236 248079.591/163349.236 248079.591/163349.236 248079.591/163349.236 248079.591/163349.236 248079.591/163349.236 248079.591/163349.237 248079.691/163349.237 248079.691/163349.237 248079.691/163349.237 248079.691/163349.237 248079.691/163349.237 248079.691/163349.237 248079.691/163349.237 248079.691/163349.237 248079.691/163349.237 248079.691/163349.237 248079.691/163349.237 248079.691/163349.23

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.74	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	4.57	5.95	5.50	4.00	3.78	4.65	3.96
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	61.8	461	204	141	6.96	104	46.4
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247933.69/163046.201	248005.706/163205.929	247680.46/162977.404	247746.1/163192.522	247742.042/163309.397	247694.444/163272.72	247887.151/163329.264
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247879.836/163061.307 247881.677/163064.611 247932.462/163043.463	247856.772/163053.976 247855.546/163051.569 248002.73/163203.096 248005.706/163205.929	247813.019/163090.276 247811.228/163083.574 247683.293/162981.086 247680.46/162977.404	247744.493/163193.89	247822.293/163268.217 247818.701/163266.798 247743.081/163311.616 247742.042/163309.397	247696.191/163274.043	247878.058/163288.301 247876.805/163289.172 247888.619/163327.401 247887.151/163329.264
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247881.677/163064.611	247855.546/163051.569	247811.228/163083.574	247842.425/163275.169	247818.701/163266.798	247767.87/163221.935	247876.805/163289.172
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247879.836/163061.307	247856.772/163053.976	247813.019/163090.276	247842.045/163278.66	247822.293/163268.217	247769.287/163224.39	247878.058/163288.301
ස්වභාවය	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	7 කණුව මීතැන්වල මාර්ගය 5 වන අතුරු මාර්ගය	7 කණුව වැව අසල මාර්ගය	7 කණුව සීෆීල්ඞ් වත්ත මාර්ගය	7 කණුව මහමෙව්නාව මාර්ගය	7 කණුව රන්දෙණියවන්ත මාර්ගය 1	7 කණුව රන්දෙණියවන්න මාර්ගය 2	7 කණුව වැව අසල මාර්ගය 3 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 81/5	NWP MWP A10 / 81/6	NWP MWP A10 / 81/6/1	NWP MWP A10 / 81/6/2	NWP MWP A10 / 81/6/2/1	NWP MWP A10 / 81/6/2/2	NWP MWP A10 / 81/6/3
අතු	309	310	311	312	313	314	315

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	2.43	3.04	2.43	3.04	3.04	2.43	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.40	3.87	3.58	3.36	3.51	3.79	3.65
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටහි)	908	270	100	190	115	201	72.2
(さぬしき) わざいいあい (くぬの)	248275.224/162549.685	247868.81/162670.369	247847.818/162580.596	248244.967/162736.446	248023.419/162754.028	247692.132/162970.7	247744.98/162847.777 247747.153/162849.948
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247785.577/162871.822 247787.986/162873.853 248274.705/162548.292 248275.224/162549.685	247801.921/162856.464 247865.831/162671.076 247868.81/162670.369	247845.857/162580.17	248111.877/162643.152 248109.301/162643.527 248245.492/162734.862 248244.967/162736.446	248024.197/162755.302	247694.448/162970.231	247744.98/162847.777
(දක් න)	247787.986/162873.853	247801.921/162856.464	247867.825/162659.835	248109.301/162643.527	248108.607/162685.604	247656.187/162770.881	247689.65/162876.069
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247785.577/162871.822	247802.041/162854.6	247866.123/162659.786 247867.825/162659.835 247845.857/162580.17 247847.818/162580.596	248111.877/162643.152	248110.071/162686.242 248108.607/162685.604 248024.197/162755.302 248023.419/162754.028	247659.712/162771.649 247656.187/162770.881 247694.448/162970.231	247689.286/162872.789 247689.65/162876.069
ස්වභාවය	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	7 කණුව ෆැන්සිස්කාවන්ත මාර්ගය	7 කණුව ෆැන්සිස්කාවන්ත මාර්ගය 1 වන අතුරු මාර්ගය	7 කණුව ෆැන්සිස්කාවන්ත මාර්ගය 2 වන අතුරු මාර්ගය	7 කණුව ෆැන්සිස්කාවන්ත මාර්ගය 3 වන අතුරු මාර්ගය	7 කණුව ෆැන්සිස්කාවන්න මාර්ගය 3 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පවු මාර්ගය	මීතැන්වල නැගෙනහිර මහමෙව්තාව මාර්ගය	මීතැන්වල නැගෙනහිර මහමෙඩිනාව මාර්ගය අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 81/7	NWP MWP A10 / 81/7/1	NWP MWP A10 / 81/7/2	NWP MWP A10 / 81/7/3	NWP MWP A10 / 81/7/3/1	NWP MWP A10 / 81/8	NWP MWP A10 / 81/8/1
අති	316	317	318	319	320	321	322

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.43	2.13	2.43	2.43	2.43	3.04	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.69	3.65	3.17	4.10	4.48	5.38	3.64
ම්ර්හයේ මුළ දුර (ලීටර්)	406	83.1	173	591	160	98.4	68.7
(පමණ) පාසංඥානය පාසංඥානය	247365.374/162897.765	247587.879/162823.941	247405.216/162551.029	248622.921/163157.779	248524.29/163313.602	248662.565/163243.472	248706.196/162585.881
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247366.271/162900.692 247365.374/162897.765	247588.691/162822.82	247567.74/162543.764 247569.305/162538.527 247406.541/162553.569 247405.216/162551.029	248622.45/163155.419	248525.659/163316.056	248662.33/163241.348	248709.86/162586.45
(දකිනා)	247610.676/162705.39	247562.17/162749.837	247569.305/162538.527	248132.753/163295.144	248589.247/163178.892	248571.428/163239.605	248690.652/162544.041
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	247610.667/162709.54	247563.755/162749.397	247567.74/162543.764	248132.991/163292.785 248132.753/163295.144	248592.554/163181.207 248589.247/163178.892 248525.659/163316.056 248524.29/163313.602	248572.895/163236.398 248571.428/163239.605 248662.33/163241.348 248662.565/163243.472	248692.356/162541.493 248690.652/162544.041
ස්වභාව ය	CNC	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV
<i>ඇධිකාරිය</i>	PS	PS	S	PS	PS	S	PS
මාර්තයේ පාම	මිනැත්වල නැගෙනහිර සිෆීල්ඩ්වන්න මාර්ගය	මිනැන්වල නැගෙනහිර සිහිල්ඩ්වන්න මාර්ගයේ අතුරුමාර්ගය	මීනැත්වල නැගෙනහිර කන්දමැද මාර්ගය	ගල්වල මාර්ගය	ගල්වල මාර්ගය අතුරු මාර්ගය	ගල්වල මාර්ගයේ දේවාල මාර්ගය	කටුගස්තොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 83 වන අනුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 81/9	NWP MWP A10 / 81/9/1	NWP MWP A10 / 81/10	NWP MWP A10 / 82	NWP MWP A10 / 82/1	NWP MWP A10 / 82/1/1	NWP MWP A10 / 83
අත	323	324	325	326	327	328	329

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළ (ම්ටර්)	3.65	3.65	3.65	3.65	3.65	2.43	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට)	3.80	60.9	5.30	60.9	60.9	4.72	4.11
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටප්)	1410	2367	1294	149	317	392	90.1
ආවසප් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248756.258/162600.701	250670.122/163101.613	250442.337/162516.803	249379.96/162330.825	249695.112/162333.091	250186.22/162535.021	250219.004/162444.673
අවසන් බණ්ඩාංකය (Dම)	248753.986/162604.38	248979.558/162182.609 248977.808/162184.543 250666.196/163104.583 250670.122/163101.613	249308.203/162382.643 249308.908/162387.693 250440.447/162515.103 250442.337/162516.803	249380.874/162327.583	249693.507/162331.179	250134.753/162519.978 250137.423/162520.051 250188.393/162537.005 250186.22/162535.021	250190.428/162507.215 250190.403/162509.644 250217.185/162443.987 250219.004/162444.673
(දක් නෙ)	248740.142/162472.159	248977.808/162184.543	249308.908/162387.693	249315.348/162380.483	249394.446/162418.144	250137.423/162520.051	250190.403/162509.644
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248742.648/162469.944 248740.142/162472.159	248979.558/162182.609	249308.203/162382.643	249313.151/162378.947 249315.348/162380.483 249380.874/162327.583	249391.897/162414.274 249394.446/162418.144 249693.507/162331.179 249695.112/162333.091	250134.753/162519.978	250190.428/162507.215
ස්වනාව ය	CNC	CPT	BP	GRV	CNC	GRV	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	SS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මය වනවැම	උදාරගම මෘජ්ගය	6 කණුව මාරලන්ද ගලහිටියාව පන්සල දක්වා පුධාන මාර්ගය	හිංකෙන්ද වලව්ව මාර්ගය	මවුන්ට් විචි මාර්ගය	මාරලන්ද වෙන්දේසිවන්ත මාර්ගය	හිංකෙන්ද වලව්ව මාර්ගය 3 වන අතුරු මාර්ගය	දිඹියාලන්ද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 84	NWP MWP A10 / 85	NWP MWP A10 / 85/1	NWP MWP A10 / 85/1/1	NWP MWP A10 / 85/1/2	NWP MWP A10 / 85/1/3	NWP MWP A10 / 85/1/3/1
රු පැති	330	331	332	333	334	335	336

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මට්රා)	2.43	3.04	2.43	3.04	2.13	2.74	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.26	4.57	4.72	4.42	3.65	4.57	3.58
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටහි)	185	55.6	84.3	137	72.1	66	74.2
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250290.718/162436.442	250338.38/162517.483	249242.366/162437.012	249426.717/162536.785	249386.357/162418.437	249229.99/162558.024	249259.673/162692.572
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250210.271/162548.723 250213.154/162549.291 250290.249/162432.809 250290.718/162436.442	250329.018/162567.324 250330.448/162567.126 250336.726/162517.247	249317.233/162451.437 249242.032/162439.937 249242.366/162437.012	249428.397/162536.18	249384.183/162416.057	249229.609/162561.61	249334.614/162672.293 249334.663/162668.848 249259.411/162695.308 249259.673/162692.572
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250213.154/162549.291	250330.448/162567.126	249317.233/162451.437	249329.178/162470.543	249352.261/162466.752	249327.183/162555.41	249334.663/162668.848
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250210.271/162548.723	250329.018/162567.324	249317.82/162455.66	249329.041/162467.586 249329.178/162470.543	249349.993/162465.027 249352.261/162466.752 249384.183/162416.057 249386.357/162418.437	249327.511/162559.326 249327.183/162555.41	249334.614/162672.293
ස්වභාව ය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	හිංකෙන්ද වලව්ව මාර්ගය 4 වන අතුරු මාර්ගය	හිංකෙන්ද වලව්ව මාර්ගය 5 වන අතුරු මාර්ගය	6 කණුව මාරලන්ද ගලහිටියාව පන්සල දක්වා පුධාන මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	6 කණුව මාරලන්ද ගලහිටියාව පන්සල දක්වා පුධාන මාර්ගයේ 3 වන අනුරු මාර්ගය	හිංකෙන්ද වෙන්දේසිවන්න දක්වා මාර්ගය	ලේක් වින්ඩිස් මාර්ගය	නිවාස දහය මෘර්ගය
මාජිග අංකය	NWP MWP A10 / 85/1/4	NWP MWP A10 / 85/1/5	NWP MWP A10 / 85/2	NWP MWP A10 / 85/3	NWP MWP A10 / 85/3/1	NWP MWP A10 / 85/4	NWP MWP A10 / 85/5
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	337	338	339	340	341	342	343

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	3.04	2.43	2.43	3.04	3.04	3.04	2.74
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	4.92	5.94	4.19	5.79	4.79	5.58	7.05
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටහි)	133	54	82.9	236	248	90.2	328
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249470.039/162713.859 249469.532/162715.926	249426.436/162735.569	249261.368/162737.756	249474.606/163136.004	249392.424/163073.236	249372.513/163022.192	249446.029/163237.088 249447.776/163239.637
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)		249427.504/162731.205	249262.123/162740.045	249477.632/163134.827	249394.316/163071.492	249374.399/163028.421	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249346.867/162689.04	249415.876/162698.051	249340.077/162716.18	249449.247/162917.258	249432.911/162949.551	249443.72/163001.768	249457.226/163057.28
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249346.823/162686.729	249418.641/162699.138 249415.876/162698.051 249427.504/162731.205 249426.436/162735.569	249340.018/162720.004 249340.077/162716.18 249262.123/162740.045 249261.368/162737.756	249452.035/162919.478 249449.247/162917.258 249477.632/163134.827 249474.606/163136.004	249433.475/162953.373 249432.911/162949.551 249394.316/163071.492 249392.424/163073.236	249445.183/163006.298 249443.72/163001.768 249374.399/163028.421 249372.513/163022.192	249457.553/163061.433
ස්වභාව ය	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	ලේක්ව්ව් මාර්ගය	ෙල්ක්වීව් මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	6 කණුව මාරලන්ද ගලහිටියාව පන්සල දක්වා පුධාන මාර්ගයේ 7 වන අතුරු මාර්ගය	සමනලහැත්න 2 වන සියවර පුධාන මාර්ගය	සමනලහැන්න 2 වන සියවර පුධන මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	සමනලනැත්ත 2 වන සියවර පුධාන මෘර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	සමනලනැත්ත 2 වන පියවර පුජාශාලාව ඉදිරිපිට සිට කෙන්සිසිල දක්වා දීවෙන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 85/6	NWP MWP A10 / 85/6/1	NWP MWP A10 / 85/7	NWP MWP A10 / 85/8	NWP MWP A10 / 85/8/1	NWP MWP A10 / 85/8/2	NWP MWP A10 / 85/8/3
ව සංව	344	345	346	347	348	349	350

වාජනයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.04	3.04	3.04	3.65	1.82	1.82	2.13
97500d 90 060 (2700d) 970)	4.87	4.87	4.87	5.86	3.66	3.88	3.81
9,80 9,80 9,00 9,00 9,00	75.2	61.7	86	1023	440	112	72.7
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249438.027/163186.369	249317.245/163190.549	249382.1/163129.66	248253.007/161604.268	248487.419/161338.753	248619.137/161616.671	248600.954/161533.359
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249439.07/163181.368	249362.85/163206.767 249362.618/163200.397 249313.756/163193.452 249317.245/163190.549	249382.05/163132.703	248250.64/161608.56	248485.131/161338.105	248618.28/161614.382	248600.458/161532.014
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249370.825/163183.892	249362.618/163200.397	249468.075/163114.507	248969.966/162165.94	248503.681/161730.749	248517.434/161611.561	248533.94/161541.647
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249370.859/163178.816 249370.825/163183.892	249362.85/163206.767	249469.325/163117.528 249468.075/163114.507 249382.05/163132.703	248969.067/162168.44	248500.326/161729.072 248503.681/161730.749 248485.131/161338.105 248487.419/161338.753	248517.791/161608.966 248517.434/161611.561	248532.524/161538.603 248533.94/161541.647 248600.458/161532.014 248600.954/161533.359
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කෙත්සිසිල 1 වන අතුරු මාර්ගය	කෙත්සිසිල 2 වන අතුරු මාර්ගය	සමහලහැන්න 2 වන පියවර පුඩන මෘර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	6 කණුව මංසන්ධ්ය සිට ශී සුදර්ශනාරාම විහාරය අසළින් මහවෙල හරහා කපුල්ලිය මංසන්ධ්ය දක්වා මාර්ගය	වැලිකන්දගොඩ මාර්ගය	පල්කුඹුර මාර්ගය	වැලිකන්දගොඩ සුසාන භූමීය නව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 85/8/3/1	NWP MWP A10 / 85/8/3/2	NWP MWP A10 / 85/8/4	NWP MWP A10 / 86	NWP MWP A10 / 86/1	NWP MWP A10 / 86/1/1	NWP MWP A10 / 86/1/2
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	351	352	353	354	355	356	357

10 10 10 10 10 10 10 10								
### 600 Park ### 6	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	3.04	3.04	2.4	3.04	2.43	4.87	2.43
80% event soldow # 99 ection of selection of control o	මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	5.03	4.47	3.59	4.57	3.32	6.24	3.95
NWP MWP 90-baxの (中央におおいのでは	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	85	1357	101	184	98.2	2665	128
NWP MWP 90-baxの (中央におおいのでは	දෙවසපා බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249295.541/162025.584	250420.368/161574.646	249890.517/161794.092		249962.581/161735.122	248100.154/161784.878	249551.121/161369.218
NWP MWP 90-baxの (中央におおいのでは	අවසන් බණ්වාංකය (වම)	249297.525/162025.774	250417.366/161574.479	249889.169/161793.938	250036.707/161668.345	249964.849/161736.822	248101.284/161791.485	249550.274/161365.651
NWP MWP 90-baxの (中央におおいのでは	අාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249294.368/161951.457	249460.339/161709.488	249913.916/161885.739	250102.758/161835.637	250046.335/161689.869	249554.243/161589.067	249439.837/161410.873
NWP MWP මාවකගම ආදාහනාගාරය PS A10 / 87 මාර්ගය මාර්ගය අදාහනාගාරය PS A10 / 88	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249298.341/161949.431	249463.462/161705.29	249912.072/161885.408	250100.388/161836.696	250047.161/161691.402	249550.98/161591.564	249439.094/161406.518
NWP MWP මාවකගම ආදානතාගාරය A10 / 87 මාර්ගය මාර්ගය A10 / 88 1 වන අතුරු මාර්ගය A10 / 88/2 දක්වා මාර්ගය කඩ කනත්ක A10 / 88/2 දක්වා මාර්ගය සතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය අතුරු මාර්ගය A10 / 88/2 දක්වා මාර්ගයේ 1 වන A10 / 88/2 දක්වා මාර්ගයේ 1 වන A10 / 88/2 දක්වා මාර්ගයේ 1 වන A10 / 89 මුලත්වන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගයේ	ස්වභාවය	CNC	CNC		GRV		CPT	
NWP MWP A10 / 88/1 NWP MWP A10 / 88/1 NWP MWP A10 / 88/2 A10 / 89/1 NWP MWP A10 / 89/1 A10 / 89/1	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්තයේ නම	මාවකගම ආදාහතාගාරය මාර්ගය	බොරලංකඩ මාර්ගය	බොරලංකඩ මාර්ගය 1 වන අතුරු මාර්ගය	බොරලංකව කපාත්ත දක්වා මාර්ගය	බොරලංකඩ කපාත්ත දක්වා මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	නාපේ පිලැස්ස බුලන්වන්න මාර්ගය	නාපේ පිලැස්ස බුලන්වන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය
	මාර්ග අංකය		NWP MWP A10 / 88					
	\$\tag{\phi}\$	358	359		361	362		364

y 3 B &	3	3		3	1		
(\$00)	2.43	2.13	2.1	2.13	1.21	2.13	2.13
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.25	2.23	2.71	2.98	1.83	3.42	3.02
මාර්ගයේ මූප දුර (මීටහි)	70	78.8	7.76	140	77.4	72.5	74.6
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249585.962/161400	249323.266/161282.982	249219.309/161122.958	249239.964/161025.918 249242.138/161026.675 249295.675/160934.945 249297.757/160933.578	249195.72/160956.642	249026.719/161039.324	249083.02/160997.819 249008.672/160996.291 249008.461/160993.955
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249585.667/161396.476	249324.845/161284.901	249221.096/161123.503	249295.675/160934.945	249154.844/161016.33 249195.144/160955.188	249027.001/161041.826	249008.672/160996.291
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය (දකුණ)	249533.778/161376.239	249389.304/161253.073	249293.78/161089.824	249242.138/161026.675		249083.569/161002.897	249083.02/160997.819
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249537.332/161375.566 249533.778/161376.239 249585.667/161396.476	249390.415/161253.993 249389.304/161253.073 249324.845/161284.901 249323.266/161282.982	249296.331/161091.407 249293.78/161089.824 249221.096/161123.503 249219.309/161122.958	249239.964/161025.918	249153.049/161014.819	249084.206/161004.076 249083.569/161002.897 249027.001/161041.826 249026.719/161039.324	249083.43/160999.441
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	නාපේ පිලැස්ස බූලත්වන්න මාර්ගයේ 1 වන අනුරුමාර්ගයේ 1 වන පවු මාර්ගය	නාපේ පිලැස්ස ගම්සභා මාර්ගය	නාපේ පිලැස්ස බුලත්වන්න මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	නාපේ පිලැස්ස දහමුනේ මාර්ගය	නාපේ පිලැස්ස අට්ටික්කාතැන්න මාර්ගය	නාපේ පිලැස්ස බුලත්වන්න මාර්ගයේ ටෙන අතුරු මාර්ගය	නාපේ පිලැස්ස බූලන්වන්න මාර්ගයේ 7 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 89/1/1	NWP MWP A10 / 89/2	NWP MWP A10 / 89/3	NWP MWP A10 / 89/4	NWP MWP A10 / 89/5	NWP MWP A10 / 89/6	NWP MWP A10 / 89/7
අත	365	366	367	368	369	370	371

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	1.52	2.43	2.43	2.43	2.43	3.04	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	1.81	3.22	6.38	3.04	4.55	4.60	4.20
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටහි)	39.3	158	1267	93.4	224	332	128
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249120.768/160918.962 249120.624/160920.355	248747.735/160784.851	249440.251/161706.48	249027.007/161436.747	248596.593/160873.731	248868.555/161351.66 248868.081/161353.948	248312.516/161277.696 248312.418/161274.123
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)		248746.931/160786.337 248747.735/160784.851	249442.758/161703.038	249026.322/161436.016	248653.239/161026.27 248653.642/161024.124 248593.733/160873.493 248596.593/160873.731		
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249091.715/160924.46	248809.756/160902.79	248801.602/160935.842	248950.014/161480.757	248653.642/161024.124	248656.14/161142.089	248429.201/161297.58
අපටම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	249090.226/160923.563	248807.959/160903.355	248804.866/160933.344 248801.602/160935.842 249442.758/161703.038	248949.662/161477.336 248950.014/161480.757 249026.322/161436.016 249027.007/161436.747	248653.239/161026.27	248658.056/161139.944	248429.127/161300.671
ස්වභාව ය	GRV	CNC	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	නාපේ පිලැස්ස බුලත්වන්න මාර්ගයේ 8 වන අතුරු මාර්ගය	නාපේ පිලැස්ස රත්නැග්ගම මාර්ගය	රත්හැශ්ගම සියඹලාව මාර්ගය	රත්නැග්ගම වෙලමැද මාර්ගය	නාපේ පිලැස්ස රත්හැග්ගම පිහිල්ල මාර්ගය 2	බුලත්වන්න බෝදනාකඩ මාජ්ගය	බුලත්වන්න සිට හදුරුක්කන්ද දක්වා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 89/8	NWP MWP A10 / 89/9	NWP MWP A10 / 89/10	NWP MWP A10 / 89/10/1	NWP MWP A10 / 89/11	NWP MWP A10 / 89/12	NWP MWP A10 / 89/13
ව සංව	372	373	374	375	376	377	378

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.34	3.71	3.15	4.16	4.57	4.61	3.50
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටහි)	89.5	311	164	113	48.6	228	92.6
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248359.33/161316.388	248701.072/161223.657	248380.506/161521.872	248282.423/161364.002	248302.06/161551.682	248143.855/161293.965	248117.549/161548.482
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	248361.625/161316.484	248445.907/161334.127 248445.524/161339.411 248698.902/161218.984 248701.072/161223.657	248399.91/161373.279 248397.592/161374.505 248381.666/161521.425 248380.506/161521.872	248337.839/161406.724 248339.568/161403.682 248283.699/161364.829 248282.423/161364.002	248303.23/161550.562	248142.294/161294.531	248194.129/161548.142 248194.603/161545.618 248117.074/161550.158 248117.549/161548.482
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය (දකුණ)	248372.002/161279.32	248445.524/161339.411	248397.592/161374.505	248339.568/161403.682	248283.073/161515.334	248200.838/161508.158	248194.603/161545.618
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248372.962/161279.654	248445.907/161334.127	248399.91/161373.279	248337.839/161406.724	248285.061/161513.118 248283.073/161515.334 248303.23/161550.562	248198.283/161510.137 248200.838/161508.158 248142.294/161294.531 248143.855/161293.965	248194.129/161548.142
ස්වභාව ය	GRV	CNC	CNC	ВР	GRV	ВР	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වැලිකන්ද රවුම් මාර්ගය	උදුගම්මන මෘර්ගය	වැලිකන්ද දෙවට මාර්ගය	වැලිකන්ද සිට හදුරුක්කන්ද දක්වා මාර්ගය	කපුල්ලිය ඇළ මාර්ගය	වැලිකන්ද මාස්පොන මාර්ගය	යට්වල මංසන්ධිය සිට බුජවලනේන දක්වා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 89/13/1	NWP MWP A10 / 89/14	NWP MWP A10 / 89/15	NWP MWP A10 / 89/16	NWP MWP A10 / 89/17	NWP MWP A10 / 89/18	NWP MWP A10 / 89/19
අත	379	380	381	382	383	384	385

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මට්ට)	2.43	3.04	3.04	2.43	3.04	2.07	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්වර්)	3.70	4.11	5.29	4.71	4.68	3.53	4.90
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටප්)	125	135	1618	167	566	489	87.6
ආවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248075.1/161456.061	248126.101/161644.08 248127.474/161642.476	250859.003/161785.219	249844.787/161484.686	249738.795/161678.113	250512.663/161032.48	250314.308/161232.629
අවසන් බණ්ඩාංකය (Dම)	248072.88/161454.738	248126.101/161644.08	250860.209/161784.913	249843.887/161487.658	249738.556/161680.802	250511.457/161033.683	250312.652/161233.831
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248159.949/161522.493	248234.69/161636.568	249865.395/161277.674	249967.292/161394.521	250117.184/161433.435	250284.88/161367.155	250367.929/161303.681
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248156.544/161523.906 248159.949/161522.493	248233.032/161641.379	249867.477/161275.529 249865.395/161277.674 250860.209/161784.913 250859.003/161785.219	249969.134/161396.315 249967.292/161394.521 249843.887/161487.658 249844.787/161484.686	250121.083/161433.839 250117.184/161433.435 249738.556/161680.802 249738.795/161678.113	250283.865/161365.928 250284.88/161367.155 250511.457/161033.683 250512.663/161032.48	250366.272/161306.511 250367.929/161303.681 250312.652/161233.831 250314.308/161232.629
ස්වනාව ය	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	යට්වල හදුරුක්කන්ද මාර්ගය	යට්වල වෙලෙල්ගෙදර හරහා මාර්ගය	කහහොල්ල මාර්ගය	කහගොල්ල මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	කහගොල්ල හේතේපොල කනක්ක මාර්ගයේ සිට බොරජව කන්ද දක්වා මාර්ගය	කහගොල්ල වලව්වන්න මාර්ගය	කහගොල්ල වලව්වන්න මාර්ගයේ 1 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 89/19/1	NWP MWP A10 / 89/20	NWP MWP A10 / 90	NWP MWP A10 / 90/1	NWP MWP A10 / 90/2	NWP MWP A10 / 90/3	NWP MWP A10 / 90/3/1
द के	386	387	388	389	390	391	392

Aut. 907 Brossocycle carbon carbo								
### ### #### #########################	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.13	2.13	3.04	2.13	3.04	2.28	2.13
NWP NWP September PS GRV 250342.471/161407.28 250359.187/16140.734 250467.138/161002.403 250470.927/161079.432 CRV 250347.447/161404.878 250359.187/161405.249 250348.1516161.83 CRV 250347.447/161404.878 250359.187/161405.249 250348.1516161.83 CRV 250347.447/161404.878 250359.187/161405.249 250348.15161.83 CRV 250347.447/161404.878 250359.187/161405.249 250348.15161.83 CRV 250347.447/161404.878 250359.187/161405.249 250348.15161.83 CRV 250347.447/161503.164 250359.187/161405.249 250348.15161.83 CRV 250347.447/161503.164 250359.187/161405.249 250348.15161.83 CRV 250347.447/161503.164 250359.187/161405.249 250348.15161.83 250697.845/161164.169 CRV 250349.978/16144.149 250359.187/16140.774 250341.307/16143.897 250841.337/161416.572.389 CRV 250349.978/16144.149 250399.271/16140.774 250357.151/16143.897 250841.337/161416.502 250841.337/161416.502 250937.73/161416.502 250937.73/161416.502 250937.73/161416.502 250937.73/161416.502 250937.73/161416.502 250937.73/161416.502 250937.73/161416.502 250937.73/161416.704 250937.73/161416.502 250937.73/161416.704 250937.73/161416.704 250937.73/161416.502 250937.73/161416.704 250937.73/161416.502 250937.73/161416.704 250937.73/161416.502 250937.73/161416.704 25093	මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.26	3.62	3.52	3.65	5.41	4.26	5.25
NWP MWP mxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	87	300	447	83.8	307.4	41.6	193
NWP MWP	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250470.922/161079.432	250095.778/161503.905	250697.845/161164.169	250318.144/161572.389		250842.347/161445.502	
NWP MWP moneon-de endendeune PS GRV A10 / 90/3/2 endendeune PS GRV A10 / 90/4 moneon-de endendeune PS GRV A10 / 90/5 quage	අවසාන් බණ්ඩායකය (පම)	250467.138/161082.403	250094.829/161508.151	250695.363/161165.135	250319.68/161573.498	250851.569/161230.754	250841.309/161443.897	250933.715/161670.447
NWP MWP moneon-de endendeune PS GRV A10 / 90/3/2 endendeune PS GRV A10 / 90/4 moneon-de endendeune PS GRV A10 / 90/5 quage	අාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250539.708/161133.441	250339.187/161405.249	250350.182/161406.767	250367.339/161501.794	250798.052/161477.734	250802.331/161446.791	250795.951/161573.481
මාජිග අංකය මාජිගයේ නම අධිකාරිය NWP MWP		250536.231/161135.656	250342.471/161407.28	250347.442/161404.878	250369.11/161503.164	250794.978/161479.335	250802.593/161444.149	250798.077/161570.032
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම NWP MWP කහහොල්ල වලව්වන්න A10 / 90/3 කනන්න මාර්ගය A10 / 90/5 අසපුව මාර්ගය A10 / 90/6 අසපුව මාර්ගය A10 / 90/6 අසපුව මාර්ගය A10 / 90/6 කනහොල්ල හේතේවෙයල A10 / 90/7 කහහොල්ල කන්ද A10 / 90/7 මාර්ගය NWP MWP කහහොල්ල කන්ද A10 / 90/7 මාර්ගය A10 / 90/71 කහගොල්ල කන්ද A10 / 90/71 කහගොල්ල කන්ද A10 / 90/71 කහගොල්ල කන්ද	ස්වභාවය	GRV	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV
NWP MWP A10 / 90/3/2 A10 / 90/3 A10 / 90/5 A10 / 90/5 A10 / 90/6 A10 / 90/7 A10 / 90/8 A10 / 90/8	අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	කහගොල්ල වලව්වන්න මාර්ගයේ 2 වන පටුමග	කහගොල්ල හේපෝපොල කනත්ත මාර්ගය	කහගොල්ල හේතේපොල අසපුව මාර්ගය	කහගොල්ල හේපෝපොල පොදු ළිඳ දක්වා මාර්ගය	කහගොල්ල කන්ද මාර්ගය	කහගොල්ල කන්ද මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	කහගොල්ල වෙන්දේසිවත්ත මාර්ගය
	මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 90/3/2	NWP MWP A10 / 90/4	NWP MWP A10 / 90/5	NWP MWP A10 / 90/6		NWP MWP A10 / 90/7/1	NWP MWP A10 / 90/8
399 399 3998 3998 3998 3998 3998 3998 3	රු කි	393	394	395	396	397	398	399

Page								
Page	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.43	2.28	3.04	2.28	3.04	2.43	3.04
NAP	මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	5.48	6.40	5.13	5.13	5.28	2.74	4.28
### (APP) ### (මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටහි)	159	173	171	67.5	6.96	347	95.7
NWP MWP であるのできたのでは、	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250905.852/161454.826		250973.805/161531.415	250881.008/161668.683	250752.768/161810.083	249623.015/161155.123	249972.417/160985.423
NWP MWP であるのできたのでは、	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250904.6/161454.968	250909.077/161502.413	250976.733/161534.532		250753.713/161810.744	249621.359/161157.034	249970.527/160984.832
NWP MWP であるのできたのでは、	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250891.03/161603.577	250912.333/161569.437	250970.882/161550.875	250885.57/161608.389	250760.983/161733.489	249942.217/161126.336	
NWP MWP	අපරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	250887.892/161600.393	250913.919/161565.546	250971.806/161547.692	250887.863/161608.579	250764.384/161735.284	249939.518/161131.382	249987.231/161051.256
NWP MWP	ස්වභාව ය	GRV	GRV		GRV	CNC	CNC	ВР
NWP MWP A10 / 90/8/1 NWP MWP A10 / 90/8/1/1 NWP MWP A10 / 90/8/1/1/1 NWP MWP A10 / 90/9 A10 / 90/9 A10 / 91 A10 / 92 A10 / 92	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	කහගොල්ල වෙන්දේසිවන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	කහගොල්ල වෙන්දේසිවන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටුමග	කහගොල්ල වෙන්දේසිවන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටුමගේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	කහගොල්ල වලව්වන්ත මෘර්ගයේ 2 වන අතුරු මෘර්ගය	කහගොල්ල මෘර්ගයේ 9 වන අතුරු මෘර්ගය	කවුගස්තොට කුරුණෑගල මෘර්ගයේ 91 වන අතුරු මෘර්ගය	කටුගස්තොට කුරුණෑගල මෘර්ගයේ 92 වන අතුරු මෘර්ගය
	මාර්ග ආකය	NWP MWP A10 / 90/8/1	NWP MWP A10 / 90/8/1/1	NWP MWP A10 / 90/8/1/1/1	NWP MWP A10 / 90/8/2	NWP MWP A10 / 90/9	NWP MWP A10 / 91	NWP MWP A10 / 92
	අත							

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	1.82	1.82	7.46	3.04	3.35	2.74
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.73	4.61	6.40	4.26	3.62	5.79
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	468	78.7	1569	89.2	115.6	517
ද වස පා බ තේවාංකාය (දකු තේ)	250223.214/161348.388	249997.117/160836.322	249460.13/161258.397	249982.516/160700.53	249925.348/160663.169	250070.026/160191.987
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250225.91/161346.974	249997.021/160838.68	250086.094/160734.077 250089.784/160730.682 249463.336/161267.223	250038.073/160658.093 250034.953/160656.887 249982.775/160703.298	250012.254/160638.516 249923.469/160663.981 249925.348/160663.169	250067.803/160192.787
(දකිනා)	250011.49/161041.98	250068.695/160826.612	250089.784/160730.682	250034.953/160656.887	250012.254/160638.516	249968.722/160484.439
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250012.911/161038.442	250068.408/160829.961	250086.094/160734.077	250038.073/160658.093	250014.52/160641.395	249967.095/160480.003 249968.722/160484.439 250067.803/160192.787 250070.026/160191.987
ස්විභාව ය	CNC	GRV	CPT	GRV	CNC	GRV
අධිකාරිය ජවතාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කටුගස්තොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 93 වන අතුරු මාර්ගය	පිලැස්ස උසාවිය පිටුපස මාර්ගය	පිලැස්ස ඉහළගම පහළගම මෘර්ගය	පිලැස්ස ඉහළගම පහළගම මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	පිලැස්ස ඉහළගම පහළගම මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	පිලැස්ස ඉහළගම පහළගම මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග ඇකය	NWP MWP A10 / 93	NWP MWP A10 / 94	NWP MWP A10 / 95	NWP MWP A10 / 95/1	NWP MWP A10 / 95/2	NWP MWP A10 / 95/3
ව සංව	407	408	409	410	411	412

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	3.65	2.43	2.43	2.43	3.04	3.04	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	4.57	3.15	3.35	2.43	3.96	3.65	3.04
900000 90000 9000	58.5	161	258	133	142	212	35.7
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250103.765/160236.531	249763.226/160344.222	249618.397/160418.371	249783.748/160758.761	249464.9/160896.807	249406.172/161066.244 249404.756/161063.364	249456.499/160998.776 249456.312/160996.345
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250100.22/160236.858	249826.821/160473.791 249829.895/160472.142 249760.437/160344.762 249763.226/160344.222	249619.056/160421.958	249785.186/160757.99	249464.378/160899.354	249406.172/161066.244	
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250109.468/160287.163	249829.895/160472.142	249750.436/160554.201	249692.279/160746.497	249560.214/160938.64	249583.711/160994.43	249480.141/161021.56
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250106.254/160286.476 250109.468/160287.163	249826.821/160473.791	249749.441/160556.536 249750.436/160554.201 249619.056/160421.958 249618.397/160418.371	249694.458/160741.875 249692.279/160746.497	249561.157/160941.377	249585.363/160997.781 249583.711/160994.43	249477.824/161022.218
ස්වභාව ය	GRV	CNC	CNC	GRV	CNC	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පිලැස්ස ඉහළගම පහළගම මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පවු මාර්ගය	පිලැස්ස ඉහළගම පහළගම මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	පිලැස්ස ඉහළගම එගොඩ ගෙදර මාර්ගය	පිලැස්ස ඉහළගම පහළගම මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගය	පිලැස්ස ඉහළගම පහළගම මාර්ගයේ 7 වන අතුරු මාර්ගය	පිලැස්ස ඉහළගම පහළගම මාර්ගයේ 8 වන අතුරු මාර්ගය	පිලැස්ස පහළගම සායන මධායස්ථාන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 95/3/1	NWP MWP A10 / 95/4	NWP MWP A10 / 95/5	NWP MWP A10 / 95/6	NWP MWP A10 / 95/7	NWP MWP A10 / 95/8	NWP MWP A10 / 95/8/1
ස ය	413	414	415	416	417	418	419

a c°							
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.43	3.04	3.04	2.43	2.43	2.43	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	2.89	3.65	4.15	5.33	4.57	5.64	5.06
මාර්ගයේ මූප දුර (මීටහි)	103	110	364	49.8	36.8	282	1189
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249676.913/160956.497	249723.29/160982.108	250900.898/160521.427	250282.003/160758.576	250373.98/160834.814	250207.931/161087.622	250694.89/160725.366
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	249673.781/160954.374	249722.772/160980.008	250112.794/160743.023 250108.632/160746.133 250899.341/160518.499 250900.898/160521.427	250263.462/160800.884 250266.463/160801.523 250280.019/160756.474 250282.003/160758.576	250372.374/160832.406 250373.98/160834.814	250208.545/161089.275	250401.214/160872.67 250405.373/160874.419 250689.926/160725.267
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය (දකුණ)	249611.146/161032.268	249647.812/161054.285	250108.632/160746.133	250266.463/160801.523	250349.596/160854.8	250386.927/160878.392	250405.373/160874.419
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249609.023/161026.087 249611.146/161032.268 249673.781/160954.374 249676.913/160956.497	249644.976/161052.962 249647.812/161054.285 249722.772/160980.008	250112.794/160743.023	250263.462/160800.884	250346.513/160851.831	250389.315/160878.488 250386.927/160878.392 250208.545/161089.275 250207.931/161087.622	250401.214/160872.67
ස්වභාවය	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	S	S	SS	S	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පිලැස්ස ඉහළගම පහළගම මාර්ගයේ 9 වන අතුරු මාර්ගය	පිලැස්ස ඉහළගම පහළගම මාර්ගයේ 10 වන අතුරු මාර්ගය	මාස්වැව මාර්ගය	මාස්වැව වෙලමැද මාර්ගය	මාස්වැව මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	මාස්වැව මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	මාස්වැව මාර්ගයේ 4 වන අකුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 95/9	NWP MWP A10 / 95/10	NWP MWP A10 / 96	NWP MWP A10 / 96/1	NWP MWP A10 / 96/2	NWP MWP A10 / 96/3	NWP MWP A10 / 96/4
අත	420	421	422	423	424	425	426

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	3.04	3.04	2.43	3.65	2.43	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	4.57	4.06	3.65	6.70	3.42	2.80	3.23
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටහි)	9.89	296	48.8	207	118	100	127
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250496.521/160700.927	250439.422/160740.522	250689.851/160705.325	250718.863/160545.884	250688.919/160999.389	250747.024/160796.952	250788.014/160789.105
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250493.043/160705.077	250440.352/160742.485	250660.498/160673.076 250690.751/160702.708 250689.851/160705.325	250719.142/160551.31	250689.18/160998.48	250747.247/160794.742	250787.727/160787.711
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250534.167/160737.594	250619.485/160510.964	250660.498/160673.076	250880.474/160470.641	250609.525/160955.375	250678.757/160834.006	250658.925/160807.002
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250531.751/160743.444 250534.167/160737.594 250493.043/160705.077 250496.521/160700.927	250621.564/160512.333 250619.485/160510.964 250440.352/160742.485 250439.422/160740.522	250663.1/160669.94	250879.95/160475.453	250612.057/160952.9	250682.016/160837.642 250678.757/160834.006 250747.247/160794.742 250747.024/160796.952	250657.037/160803.461 250658.925/160807.002 250787.727/160787.711 250788.014/160789.105
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මාස්වැව මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය	මාස්වැව මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පවු මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	මාස්වැව මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගයේ 2 වන පටු මාර්ගය	මාස්වැව මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගයේ 3 වන පටු මාර්ගය	මාස්වැව මාර්ගයේ 5 වන අනුරු මාර්ගය	මාස්වැව මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගය	මාස්වැව මාර්ගයේ 7 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 96/4/1	NWP MWP A10 / 96/4/1/1	NWP MWP A10 / 96/4/2	NWP MWP A10 / 96/4/3	NWP MWP A10 / 96/5	NWP MWP A10 / 96/6	NWP MWP A10 / 96/7
ව සංව	427	428	429	430	431	432	433
			-			-	

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.43	3.35	2.43	3.96	3.04	3.04	2.74
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.65	3.71	3.65	6.40	4.87	4.42	5.03
9)5063 90 50 600	42.6	126	96.2	270	119	196	272
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250729.756/160637.19	250104.403/160580.973	250177.334/160564.4	250800.526/160437.391	250695.421/160344.169	250874.575/160337.289	250974.892/160387.407
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	250724.978/160640.49	250101.567/160581.773	250175.3/160565.247	250805.681/160433.479 250800.526/160437.391	250697,498/160348,416 250695.421/160344.169	250871.831/160340.495	250978.605/160385.499
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250698.531/160610.366	250166.939/160675.696	250216.315/160645.184	250744.89/160198.792	250787.414/160283.33	250782.753/160187.363	250819.469/160175.786
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250695.786/160614.893	250162.989/160678.264 250166.939/160675.696 250101.567/160581.773 250104.403/160580.973	250213.95/160646.645	250750.942/160197.664	250789.301/160287.955	250779.254/160187.833 250782.753/160187.363 250871.831/160340.495 250874.575/160337.289	250821.882/160172.722 250819.469/160175.786 250978.605/160385.499 250974.892/160387.407
ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මාස්වැව මාර්ගයේ 8 වන අතුරු මාර්ගය	පිලැස්ස පුතිනන් ආරියතිලක මාවන	කටුගස්කොට කුරුණෑගල මාර්ගයේ 98 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙසිවෙයුන්ට් 9 වන පටුමග	ඩෙසිමවුන්ටී 9 වන පටුමග 1 වන අකුරු මාර්ගය	ඩෙසිමවුන්ට 8 වන පටුමග	ඩෙසිවෙයුන්ට් 7 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 96/8	NWP MWP A10 / 97	NWP MWP A10 / 98	NWP MWP A10 / 99	NWP MWP A10 / 99/1	NWP MWP A10 / 100	NWP MWP A10 / 101
වසංව සිනි	434	435	436	437	438	439	440
		-			-		

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	1.82	2.74	2.43	5.48	2.43	2.43	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.96	4.72	5.79	8.50	6.20	5.73	2.89
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටහි)	45	267	273	269	246	211	151
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250914.301/160372.872	251019.753/160351.177	251063.6/160319.578	251119.372/160271.191 251113.081/160275.951	251161.468/160241.972	251206.024/160210.066	251185.574/159954.937
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250916.284/160376.507	251024.482/160349.53	251068.825/160317.199	251119.372/160271.191	251165.3/160238.483	251209.618/160207.663	251184.207/159950.642
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250945.897/160350.345	250869.832/160144.918	250915.388/160104.402	250957.205/160069.12	251019.186/160059.356	251095.821/160051.209	251101.888/160031.185
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250948.638/160352.942 250945.897/160350.345 250916.284/160376.507 250914.301/160372.872	250871.205/160142.795 250869.832/160144.918	250917.706/160101.809 250915.388/160104.402 251068.825/160317.199	250961.509/160066.952	251024.813/160058.182 251019.186/160059.356	251103.905/160049.989 251095.821/160051.209 251209.618/160207.663 251206.024/160210.066	251096.735/160030.756 251101.888/160031.185 251184.207/159950.642 251185.574/159954.937
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඩෙසිවෙුන්ට් 7 වන පටුමග 1 වන අතුරු මාර්ගය	වේසිවෙනුවී 6 වන පටුමග	ඓසිමවුන්ට් 5 වන සටුමග	වේසිවෙනුට් 4 වන පටුමග	වේසිවෙනුට් 3 වන පටුමග	වේසිවෙුන්ට් 2 වන පටුමග	කටුගස්තොට කුරුණෑගල මෘර්ගයේ 107 වන අතුරු මෘර්ගය
මාර්ග ආකය	NWP MWP A10 / 101/1	NWP MWP A10 / 102	NWP MWP A10 / 103	NWP MWP A10 / 104	NWP MWP A10 / 105	NWP MWP A10 / 106	NWP MWP A10 / 107
ව සංව	441	442	443	444	445	446	447

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	3.04	3.04	3.04	3.04	2.43	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	5.83	6.02	4.72	5.84	4.11	5.48	4.91
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	173	572	1308	1056	47.4	37.4	1559
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251252.169/160178.793	250707.179/160404.447	250184.33/159609.592	251554.957/160327.548	251395.892/160147.138	251480.07/160220.669	252451.95/159564.373
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251155.374/160039.952 251256.473/160176.154 251252.169/160178.793	251171.801/160069.831 250710.105/160409.686 250707.179/160404.447	251188.077/159984.336 251193.232/159980.566 250185.887/159612.329 250184.33/159609.592	251223.814/159983.512 251555.473/160331.747 251554.957/160327.548	251420.166/160117.669 251416.813/160113.844 251400.428/160150.161 251395.892/160147.138	251506.696/160206.582 251504.428/160205.024 251483.518/160224.492 251480.07/160220.669	251119.821/159746.999 251120.904/159751.953 252453.371/159562.109
(දකිනා)	251155.374/160039.952	251171.801/160069.831	251193.232/159980.566	251223.814/159983.512	251416.813/160113.844	251504.428/160205.024	251120.904/159751.953
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	251158.639/160037.642	251175.201/160074.08	251188.077/159984.336	251223.251/159978.322	251420.166/160117.669	251506.696/160206.582	251119.821/159746.999
ස්වභාව ය	CNC	GRV	TAR	TAR	GRV	TAR	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඩේසිවෙුන්ටී 1 වන පටුමග	ඩේසිවෙුන්ට් 1 වන පටුමග 1 වන අතුරු මාර්ගය	4 කණුව මන්දීර කන්ද මාර්ගය	4 කණුව ගීන් මවුන්ට නිවාස සංකීර්ණය මාර්ගය	5 කණුව ලින් වෙුන්ට නිවාස සංකීර්ණය මාර්ග යේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	6 කණුව ගීන් මවුන්ට නිවාස සංකීර්ණය මාර්ග යේ 2 වන අනුරු මාර්ගය	පිලීකඩ කහඳවැලිපොත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP A10 / 108	NWP MWP A10 / 108/1	NWP MWP A10 / 109	NWP MWP A10 / 110	NWP MWP A10 / 110/1	NWP MWP A10 / 110/2	NWP MWP A10 / 111
අති	448	449	450	451	452	453	454

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	5.48	2.43	4.57	4.26	5.48	3.35	2.13
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	4.45	4.87	5.18	7.62	7.62	5.65	5.79
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	128	461	67.7	413	54.7	3459	170
(දකුණ)	255345.2/163341.257	255139.702/163248.589	255425.981/163257.388	254873.133/163545.796	254939.295/163491.083	256215.46/161125.685	255670.577/162918.89
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255346.053/163339.346	255202.811/163308.931 255141.636/163253.403 255139.702/163248.589	255425.675/163255.194	254876.724/163548.11	254938.159/163493.3	256209.837/161122.425	255540.723/162916.809 255536.273/162925.298 255671.904/162914.362
(දක් න)	255229.294/163335.79	255202.811/163308.931	255361.096/163262.506	255152.608/163288.343	254978.781/163520.128	255096.413/163170.147	255536.273/162925.298
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255226.485/163331.495	255198.369/163307.7	255360.862/163260.004 255361.096/163262.506 255425.675/163255.194 255425.981/163257.388	255157.569/163292.285 255152.608/163288.343	254976.228/163521.612 254978.781/163520.128	255095.044/163166.561 255096.413/163170.147 256209.837/161122.425 256215.46/161125.685	255540.723/162916.809
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CPT	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	එච්.පී.ටී.චන්ත මාර්ගය	මැදවන්ත රවුම මාර්ගය	මැදවන්න අතුරු මාර්ගය	අරුණයු වින්රෝස් මාර්ගය	අරුණයු චින්රෝස් මාර්ග යේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	අම්බලන්යාය මාර්ගය	රන්තැටී උයන 1 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 1	NWP MWP B264 / 2	NWP MWP B264 / 2/1	NWP MWP B264 / 3	NWP MWP B264 / 3/1	NWP MWP B264 / 4	NWP MWP B264 / 4/1
රු පැති	455	456	457	458	459	460	461

මාජ්තයේ සංවර්ධිත පළල (මටවා)	2.74	3.04	2.74	3.35	3.35	2.43	3.81
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	7.53	8.84	6.02	6.43	8.24	6.09	5.83
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	238	315	308	369	285	274	235
ආවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255804.021/162863.181	255910.378/162806.72	255912.642/162750.77	255631.127/162642.99	255896.804/162691.502	255917.554/162632.594	255873.986/162864.172
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	255573.958/162850.126 255571.591/162854.842 255805.395/162859.502 255804.021/162863.181	255910.473/162804.974	255912.739/162747.939	255612.461/162695.672 255613.126/162690.955 255634.108/162638.652	255897.801/162687.352	255916.847/162630.896	255876.02/162863.749
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255571.591/162854.842	255590.97/162796.167	255607.321/162741.502	255613.126/162690.955	255626.178/162684.266	255650.379/162626.067	255863.572/162635.496
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255573.958/162850.126	255592.297/162792.252	255608.033/162737.492 255607.321/162741.502 255912.739/162747.939 255912.642/162750.77	255612.461/162695.672	255627.176/162678.322 255626.178/162684.266 255897.801/162687.352 255896.804/162691.502	255652.179/162622.673 255650.379/162626.067 255916.847/162630.896 255917.554/162632.594	255866.835/162635.191 255863.572/162635.496
ස්වනාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රන්තැටී උයන 2 වන පටුමග	රන්තැටී උයන 3 වන පටුමග	රන්තැටී උයන 4 වන පටුමග	රන්තැටී උයන 5 වන පටුමග	රන්තැටී උයන 6 වන පටුමග	පූජන කදු පාගම පඤ්ඤැලෙදා්ක හිමි මාවත	ගම මැද 2 වන මාර්ගය
මාර්ග ඇකය	NWP MWP B264 / 4/2	NWP MWP B264 / 4/3	NWP MWP B264 / 4/4	NWP MWP B264 / 4/5	NWP MWP B264 / 4/6	NWP MWP B264 / 4/7	NWP MWP B264 / 4/7/1
අත	462	463	464	465	466	467	468

							-
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.43	3.65	2.43	3.65	3.04	4.08	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෝ වැට) (ම්ටර්)	8.84	9.14	89.8	8.38	7.16	7.14	6.42
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	245	474	183	303	66.5	66.7	219
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255485.507/162425.814	256038.619/161478.901	256204.955/161491.02	256009.24/161179.893	256026.256/161425.858	256011.045/161383.434	256050.24/161315.565 256050.006/161313.182 256040.467/161477.871 256038.576/161478.317
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255482.81/162429.585	256040.864/161477.841	256207.03/161496.4	256105.506/161452.983 256006.119/161182.012	256027.931/161429.752	256012.154/161385.983	256040.467/161477.871
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255654.419/162599.038	256310.223/161385.399	256301.459/161401.413	256105.506/161452.983	256081.342/161407.904	256067.599/161364.517	256050.006/161313.182
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255651.579/162603.612 255654.419/162599.038	256314.804/161389.978 256310.223/161385.399 256040.864/161477.841 256038.619/161478.901	256305.433/161398.586 256301.459/161401.413	256098.885/161456.28	256082.345/161410.405 256081.342/161407.904 256027.931/161429.752 256026.256/161425.858	256068.055/161367.392 256067.599/161364.517 256012.154/161385.983 256011.045/161383.434	256050.24/161315.565
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ නම	බරන්දන රන්තැටී උයන අහස්පොකුණ එස්ටේට් මාර්ගය	නිඹිරිගස්යාය පුධාන මාර්ගය	තිඹිරිගස්යාය 2 වන පටුමග	කෝන්ගස්වල තිඹිරිගස්යාය වෙන්දේසිවන්ත මාර්ගය	කෝන්ගස්වල නිශීරිගස්යාය වෙන්දේසිවන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	කෝන්ගස්වල නිඹරිගස්යාය වෙන්දේසිවන්න මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	කෝත්ගස්වල කිශීරිගස්යාය වෙන්දේසිවන්න මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 4/8	NWP MWP B264 / 4/9	NWP MWP B264 / 4/9/1	NWP MWP B264 / 4/9/2	NWP MWP B264 / 4/9/2/1	NWP MWP B264 / 4/9/2/2	NWP MWP B264 / 4/9/2/3
රක රකය	469	470	471	472	473	474	475

-							
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	3.99	3.81	3.81	3.04	2.43	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	6.75	5.41	5.41	6.38	6.55	4.29	4.57
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටහි)	7.96	63	40.5	378	58.6	121	320
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256141.047/161276.557	256068.134/161212.975	255975.535/161220.048	256217.518/161540.726	256234.679/161414.282	254925.212/163109.276	255240.875/162790.905
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	256140.294/161272.593 256141.047/161276.557	256066.22/161213.021	256013.715/161209.676 256012.087/161206.632 255977.093/161221.984 255975.535/161220.048	256294.492/161342.644 256292.227/161337.312 256220.072/161538.747 256217.518/161540.726	256236.629/161413.964 256234.679/161414.282	255004.156/163031.57 255003.036/163028.282 254927.387/163109.938 254925.212/163109.276	254984.051/162971.777 254986.601/162976.781 255238.655/162788.543 255240.875/162790.905
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256054.259/161303.12	256034.191/161244.391	256012.087/161206.632	256292.227/161337.312	256218.12/161370.794	255003.036/163028.282	254986.601/162976.781
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256053.481/161300.641	256032.421/161241.134 256034.191/161244.391	256013.715/161209.676	256294.492/161342.644	256220.864/161369.311	255004.156/163031.57	254984.051/162971.777
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කෝන්ගස්වල කිඹීරිගස්යාය වෙන්දේසිවන්න මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	කෝන්ගස්වල කිඹීරිගස්යාය වෙන්දේසිවන්න මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගය	කෝන්ගස්වල කිඹ්රිගස්යාය වෙන්දේසිවන්න මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගය	කෝන් ගස්වල කිඹ්රීගස්යාය 1 වන පටුමග	කෝන්ගස්වල NWP MWP කිශිරිගස්යාය 1 වන B264 / 4/10/1 පවුවෝර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	පුජය ශී ජිතරතන නා හිම මාවත	අට්ටික්කාගහමුල වන්න මාර්ගය
මාර්ග ඇකය	NWP MWP B264 / 4/9/2/4	NWP MWP B264 / 4/9/2/5	NWP MWP B264 / 4/9/2/6	NWP MWP B264 / 4/10	NWP MWP B264 / 4/10/1	NWP MWP B264 / 5	NWP MWP B264 / 6
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	476	477	478	479	480	481	482

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටරා)	3.35	2.74	2.13	2.74	2.43	3.04	2.74
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	60.9	5.48	4.57	3.96	4.87	5.26	4.28
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	289	138	204	248	839	125	372
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255179.476/162765.205	255072.689/162674.423	254843.072/162601.045	254645.641/162693.835	254063.92/162317.421 254066.616/162316.197	254893.95/162583.015	255085.64/162455.782
අවසන් බණ්වාංකය (වම)	255178.013/162763.151	255123.929/162801.348 255069.355/162675.647 255072.689/162674.423	254839.051/162603.26	254642.14/162697.512	254063.92/162317.421	254892.486/162579.853	254729.353/162517.406 255085.028/162452.385
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254965.437/162941.747	255123.929/162801.348	254878.014/162775.631	254861.703/162777.176	254769.17/162621.653	254781.277/162614.727	254729.353/162517.406
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254963.171/162938.395 254965.437/162941.747 255178.013/162763.151 255179.476/162765.205	255121.871/162802.69	254875.654/162770.724 254878.014/162775.631 254839.051/162603.26 254843.072/162601.045	254863.829/162779.961 254861.703/162777.176 254642.14/162697.512	254771.719/162627.127	254780.193/162609.394 254781.277/162614.727 254892.486/162579.853	254724.3/162509.948
ස්වභාව ය	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	CNC	GRV
අධිකාරිය ජවතාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අට්ටික්කාගහමුල වන්න දීප්ති වැඩිහිටි සමිති ශාලාව මාර්ගය	අට්ටික්කාගහමුල වන්න දීප්ති වැඩිහිටි සමිනි ශාලාව මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	ඇටගහවෙල හොප්වෙල් වන්න 1 වන පටුමග	ඇටගතවෙල පෙර පාසල් මාර්ගය	ඇටගහවෙල ආසිරි මාවක	ඇටගහවෙල හොප්වෙල් වන්න 2 වන පටුමග	ඇටගහවෙල හොප්වෙල් වන්න 3 වන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 7	NWP MWP B264 / 7/1	NWP MWP B264 / 8	NWP MWP B264 / 9	NWP MWP B264 / 10	NWP MWP B264 / 11	NWP MWP B264 / 12
අතු අතු	483	484	485	486	487	488	489

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	2.43	3.04	3.04	3.04	3.04	3.04	3.65
මාර්ගයේ මූළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	5.39	4.57	4.87	4.26	6.11	88.9	6.09
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටර්)	483	1153	298	130	198	268	65.5
අවසන් බණ්ඩායකය (දකුණ)	255120.19/162341.024 255120.045/162344.326	255655.314/162194.362	254732.129/162288.581	254584.589/162081.683	254252.907/162049.273	254200.701/161951.289	254486.609/161900.582
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	255120.19/162341.024	255657.443/162191.746 255655.314/162194.362	254552.822/162189.096 254555.937/162194.666 254735.746/162287.522 254732.129/162288.581	254586.74/162080.93	254442.038/161993.891 254440.293/161989.266 254254.937/162052.954 254252.907/162049.273	254418.542/161935.796 254415.614/161932.019 254197.297/161951.853 254200.701/161951.289	254484.626/161896.807 254486.609/161900.582
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254675.824/162416.78	254630.322/162328.71	254555.937/162194.666	254489.764/162079.109	254440.293/161989.266	254415.614/161932.019	254428.044/161924.22
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254673.748/162411.4	254627.489/162323.896	254552.822/162189.096	254486.838/162072.03	25442.038/161993.891	254418.542/161935.796	254426.157/161919.784 254428.044/161924.22
සුවනාවය	CNC	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඇටගහවෙල හොප්වෙල් වන්න 4 වන පවුමග	ඇටගතවෙල හොප්වෙල් වන්න 4 වන පටු මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	ඇටගහවෙල හොප්වෙල් වන්න 5 වන පටුමග	ගලපිටමුල්ල ඉදුවර මාවක	ලේලවපිටිය රම්බොඩගල්ල කැප්පිටිගල මාර්ගයේ 17 වන අතුරු මාර්ගය	කොටකන්ද වන්න 3 වන පටුමග	මෙල්ලවපිරිය රම්බෝඩගල්ල කැප්පිටිගල මාර්ගයේ 19 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 13	NWP MWP B264 / 14	NWP MWP B264 / 15	NWP MWP B264 / 16	NWP MWP B264 / 17	NWP MWP B264 / 18	NWP MWP B264 / 19
රුත අතු	490	491	492	493	494	495	496

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	3.04	3.04	3.04	2.37	4.57	2.74	2.37
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.87	5.89	5.93	4.03	6.35	4.81	4.03
මාජනයේ මුළු දුර (මීටලා	140	829	75.3	295	286	494	91
ආවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254543.866/161947.027	254029.355/162146.76	254142.043/161969.749	253970.049/161843.481	254009.326/162094.623	253938.522/161963.952	254132.095/161767.918
අවසන් බණ්ඩාංකය (Dම)	254543.939/161944.291	254028.034/162143.22	254145.471/161968.69	253972.128/161845.7	253998.78/162038.542 253998.096/162035.829 254006.825/162089.006 254009.326/162094.623	254366.49/161792.344 254364.837/161789.559 253939.394/161967.327 253938.522/161963.952	254130.299/161768.364
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254464.594/161851.877	254397.807/161883.459	254165.437/162039.309	254129.307/161965.87	253998.096/162035.829	254364.837/161789.559	254157.228/161847.504
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254468.236/161849.709 254464.594/161851.877 254543.939/161944.291 254543.866/161947.027	254400.545/161887.989 254397.807/161883.459	254166.832/162038.697 254165.437/162039.309	254125.265/161966.693	253998.78/162038.542	254366.49/161792.344	254154.108/161848.068 254157.228/161847.504 254130.299/161768.364 254132.095/161767.918
ස්විතාවය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අධිකාරීය ක්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මල්ලවපිටිය රමබොඩගල්ල කැප්පිටිගල මාර්ගයේ 19 වන අනුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය	කොටකන්ද වන්න 2 වන පටුමග	කොටකන්ද වන්න 2 වන පටු මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	කොටකන්ද වන්න 2 වන පටු මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	කොටකන්ද වන්න 2 වන පටු මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	කොටකන්ද වන්න 1 වන පටුමග	කොටකන්ද වන්න 1 වන පටු මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 19/1	NWP MWP B264 / 20	NWP MWP B264 / 20/1	NWP MWP B264 / 20/2	NWP MWP B264 / 20/3	NWP MWP B264 / 21	NWP MWP B264 / 21/1
අත	497	498	499	500	501	502	503

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	2.43	2.13	2.43	2.43	2.74	4.05	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	5.44	3.04	2.89	4.80	5.03	5.50	4.26
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	1219	52	186	202	583	459	154
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255207.158/162203.662	254719.507/161977.555	254747.735/161765.637	254159.706/161692.304	254745.938/161555.452	254240.489/161609.246	254340.357/161167.983
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254371.133/161778.335 254373.586/161785.461 255210.563/162201.589 255207.158/162203.662	254721.304/161977.91	254789.756/161891.66 254792.071/161892.676 254746.601/161764.976 254747.735/161765.637	254298.438/161586.166 254296.693/161580.645 254161.312/161695.183 254159.706/161692.304	254744.05/161550.921	254222.227/161328.66 254244.745/161606.844 254240.489/161609.246	254212.478/161238.367 254213.089/161242.802 254338.751/161166.213 254340.357/161167.983
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254373.586/161785.461	254717.347/161930.091	254792.071/161892.676	254296.693/161580.645	254282.916/161488.588	254222.227/161328.66	254213.089/161242.802
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254371.133/161778.335	254719.759/161928.584 254717.347/161930.091	254789.756/161891.66	254298.438/161586.166	254281.643/161483.114 254282.916/161488.588	254224.54/161333.662	254212.478/161238.367
සේවනාව ය	GRV	GRV	GRV	CNC	BP	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගලපිටමුල්ල හරහා පන්සල මාර්ගය	ගලපිටමුල්ල හරහා පන්සල මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	ගලපිටමුල්ල හරහා පන්සල මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	ඇටගහවෙල අස්වැද්දුම වත්ත මාර්ගය	ගලපිටමුල්ල තලගහ වත්ත මාර්ගය	මෙල්ලවපිටිය රම්බොඩගල්ල කැප්පිටිගල මාර්ගයේ 25 වන අතුරු මාර්ගය	හිඳගොල්ල කඩිහාරිගේ වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 22	NWP MWP B264 / 22/1	NWP MWP B264 / 22/2	NWP MWP B264 / 23	NWP MWP B264 / 24	NWP MWP B264 / 25	NWP MWP B264 / 26
\$2 \$\phi_0 \tag{2}\$	504	505	506	507	508	509	510

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටරා)	3.04	2.43	2.43	2.43	2.13	2.13	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මිටර්)	5.91	3.64	60.9	6.09	3.35	3.50	3.04
මාජ්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	1380	313	1018	382	7.96	178	106
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253195.782/160585.114	253805.95/161389.754	254914.761/160750.07	254127.577/160648.874	253849.596/160690.18	254008.331/160559.897	253881.368/160509.409
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	254144.015/161048.127 253192.565/160587.565 253195.782/160585.114	253808.432/161390.04	254060.019/160774.009 254062.428/160777.031 254918.921/160749.978	254133.203/160720.326 254128.431/160643.732 254127.577/160648.874	253849.64/160694.851	253922.186/160638.287 253926.036/160640.743 254008.852/160558.058 254008.331/160559.897	253877.788/160610.133 253878.862/160508.746 253881.368/160509.409
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254144.015/161048.127	253891.749/161121.137	254062.428/160777.031	254133.203/160720.326	253923.485/160657.166	253926.036/160640.743	253877.788/160610.133
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254144.624/161053.931	253894.04/161122.555	254060.019/160774.009	254129.846/160721.785	253925.35/160660.777	253922.186/160638.287	253875.78/160608.599
ස්වභාව ය	CNC	GRV	BP	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය අවභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මීගොල්ල හිඳගොල්ල සණස මාර්ගය	ම්ගොල්ල හිඳගොල්ල සණක මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	හිඳනොල්ල වැව මාර්ගය	හිඳගොල්ල ගීන්බීස් මාර්ගය	ලේලවපිටිය රම්බොඩගේල කැප්පිටිගල මාර්ගයේ 29 වන අතුරු මාර්ගය	ලේලවපිටිය රම්බොඩගේල කැප්පිටිගල මාර්ගයේ 30 වන අතුරු මාර්ගය	ලේලවපිටිය රම්බෝඩගල්ල කැප්පිටිගල මාර්ගයේ 31 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග ඇකය	NWP MWP B264 / 27	NWP MWP B264 / 27/1	NWP MWP B264 / 28	NWP MWP B264 / 28/1	NWP MWP B264 / 29	NWP MWP B264 / 30	NWP MWP B264 / 31
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	511	512	513	514	515	516	517

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටරා)	6.49	3.65	2.13	2.74	2.13	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	6.49	5.18	4.77	60.9	3.35	3.50	4.87
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටහි)	173	927	104	634	128	69.4	376
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253714.244/160696.161	252946.092/160407.657	253163.942/160465.898	254189.856/160141.267	253842.714/160216.216	253967.473/160170.985	253827.031/159980.466
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253770.485/160565.897 253718.402/160698.524 253714.244/160696.161	253726.334/160527.984 252943.395/160410.061 252946.092/160407.657	253161.838/160466.18	253646.357/160360.869 253648.766/160364.787 254186.693/160136.736 254189.856/160141.267	253840.35/160217.228	253965.345/160171.313	253521.076/160138.408 253523.527/160147.492 253824.031/159977.562 253827.031/159980.466
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253770.485/160565.897	253726.334/160527.984	253111.399/160524.194	253648.766/160364.787	253828.405/160314.36	253987.643/160233.348	253523.527/160147.492
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253775.21/160568.402	253729.45/160532.775	253109.841/160521.126 253111.399/160524.194 253161.838/160466.18 253163.942/160465.898	253646.357/160360.869	253826.182/160316.458	253984.286/160234.007 253987.643/160233.348 253965.345/160171.313 253967.473/160170.985	253521.076/160138.408
සේවභාව ය	TAR	ВР	GRV	CNC	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හිදගොල්ල වෙන්දේසි වත්න මාර්ගය	හිදගොල්ල පන්සල මාර්ගය	හිදගොල්ල පන්සල අසළ මාර්ගය	දිගම්පිටිය පන්සල මාර්ගය	දිගම්පිටිය පන්සල මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	දිගම්පිටිය පන්සල මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	දිගම්පිටිය ගල්පොන්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 32	NWP MWP B264 / 33	NWP MWP B264 / 33/1	NWP MWP B264 / 34	NWP MWP B264 / 34/1	NWP MWP B264 / 34/2	NWP MWP B264 / 35
¢9	518	519	520	521	522	523	524

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.74	3.65	3.65	3.65	3.65	3.65	4.26
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	5.41	60.9	60.9	60.9	60.9	60.9	5.92
මාජ්යයේ මුළු දුර (මීටහි)	491	47.5	58.9	280	260	265	1828
q වස ජ බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253167.742/160067.481	253225.236/160264.943	253190.01/160226.426	253253.851/160211.028	253225.361/160161.333	253197.112/160110.465	252632.07/159384.52
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253498.97/160132.506 253496.987/160130.051 253164.006/160069.884 253167.742/160067.481	253227.972/160268.057 253225.236/160264.943	253236.436/160197.899 253234.408/160195.563 253191.496/160228.619 253190.01/160226.426	253255.406/160215.131 253253.851/160211.028	253439.796/160032.61 253226.658/160164.069 253225.361/160161.333	253413.553/159983.004 253411.441/159981.482 253199.563/160113.994 253197.112/160110.465	253380.65/159929.898 253375.637/159925.623 252628.578/159380.322
(දක් නෙ)	253496.987/160130.051	253264.29/160242.49	253234.408/160195.563	253458.95/160063.607	253439.796/160032.61	253411.441/159981.482	253375.637/159925.623
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253498.97/160132.506	253265.965/160244.165	253236.436/160197.899	253461.096/160066.861	253441.058/160035.133	253413.553/159983.004	253380.65/159929.898
සේවනාව ය	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	CPT	CPT
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගල්හේන්වන්න 1 වන පටුමග	ගල්හේන්වන්න 1 වන පටු මෘර්ගයේ 1 වන අතුරු මෘර්ගය	ගල්හේන්වන්න 1 වන පටු මෘර්ගයේ 2 වන අතුරු මෘර්ගය	ගල්හේන්වත්ත 2 වන පටුමග	ගල්හේන්වත්ත 3 වන පටුමග	ගල්හේන්වන්න 4 වන පටුමග	පහමුණේ කහඳවැලිපොත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 36	NWP MWP B264 / 36/1	NWP MWP B264 / 36/2	NWP MWP B264 / 37	NWP MWP B264 / 38	NWP MWP B264 / 39	NWP MWP B264 / 40
රු පත	525	526	527	528	529	530	531

-							
මාර්ගයෝ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	3.65	3.04	1.82	2.43	3.65	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	6.09	4.26	4.11	4.47	4.87	4.52	3.62
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	233	201	603	107	731	1060	77.8
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253362.322/160208.487	252905.116/160098.681	253503.634/160538.755	253170.282/160361.98	252541.865/159897.777	251661.206/159699.972	251838.516/159889.181
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253248.658/160012.841 253245.374/160015.055 253365.017/160206.532 253362.322/160208.487	253072.393/160142.657 252903.627/160099.882 252905.116/160098.681	253507.225/160537.226	253239.117/160305.033 253235.614/160300.604 253169.974/160363.654	253020.786/160275.764 253022.489/160273.714 252542.747/159902.413 252541.865/159897.777	252476.866/160026.134 252476.658/160019.976 251658.821/159702.285 251661.206/159699.972	251903.433/159846.241 251901.839/159843.408 251840.004/159891.059 251838.516/159889.181
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253245.374/160015.055	253072.393/160142.657	253081.875/160167.391	253235.614/160300.604	253022.489/160273.714	252476.658/160019.976	251901.839/159843.408
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253248.658/160012.841	253071.115/160145.72	253083.144/160162.888 253081.875/160167.391 253507.225/160537.226 253503.634/160538.755	253239.117/160305.033	253020.786/160275.764	252476.866/160026.134	251903.433/159846.241
ස්වභාවය	CPT	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පහමුපෝ මාර්ගයේ සිට ගල්හේන් වන්න 1 වන පටුමග දක්වා මාර්ගය	පහමුනේ පල්කඩේවන්ක මාර්ගය	පහමුතේ කහඳවැලිපොත මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	උල්පත් කුඹුර මාර්ගය	පහමුතේ සිට කහඳවැලිපොත දක්වා අතුරු මාර්ගය	කහඳවැලිපොත පිලීකඩ හංදිය දක්වා මාර්ගය	කහඳවැලිපොත නිලසෙවන අසල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 40/1	NWP MWP B264 / 40/2	NWP MWP B264 / 40/3	NWP MWP B264 / 40/3/1	NWP MWP B264 / 40/4	NWP MWP B264 / 40/5	NWP MWP B264 / 40/5/1
## ### ###############################	532	533	534	535	536	537	538

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටරා)	1.82	2.43	3.04	3.65	3.65	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.40	5.48	6.40	7.01	60.9	4.07	4.49
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටහි)	435	85.2	230	253	946	271	169
(දකුණ)	252128.874/159528.026	252520.225/159649.243	252700.43/159586.549 252699.682/159590.476	252757.281/159548.242	252463.792/159559.232	253072.945/160050.622	253045.476/160030.142
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252124.939/159527.846 252128.874/159528.026	252522.144/159645.529 252520.225/159649.243	252700.43/159586.549	252528.028/159471.425 252757.336/159545.748 252757.281/159548.242	252462.05/159562.508	253074.423/160052.809 253072.945/160050.622	253110.864/159879.596 253108.869/159876.574 253047.922/160032.684 253045.476/160030.142
(දක් න)	251915.33/159814.104	252449.128/159620.84	252484.008/159514.82	252528.028/159471.425	253292.068/159790.647	253105.23/159869.316	253108.869/159876.574
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251913.281/159810.67	252450,442/159618.107	252486.221/159509.579 252484.008/159514.82	252531.735/159468.4	253297.047/159795.509 253292.068/159790.647	253108.582/159867.005	253110.864/159879.596
ස්වභාව ය	GRV	GRV	GRV	CNC	TAR	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කහඳවැලිපොත මහමෙවිනාව පන්සල ඉදිරිපිට මාර්ගය	කහඳවැලිපොන පුස්තකාල මාර්ගය	රෙනිල්වන්න 2 වන පටුමග 5 වන පියවර	රෙනිල්වන්න 1 වන පටුමග 5 වන පියවර	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහඳවැලිපොන දක්වා මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහඳවැලිපොන දක්වා මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහඳවැලිපොන දක්වා මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පවු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 40/5/2	NWP MWP B264 / 40/6	NWP MWP B264 / 40/7	NWP MWP B264 / 40/8	NWP MWP B264 / 41	NWP MWP B264 / 41/1	NWP MWP B264 / 41/1/1
අතු අතු	539	540	541	542	543	544	545

මාර්ගයෝ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	3.65	3.04	3.65	2.43	3.65	2.43	3.65
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	4.57	5.69	4.57	3.04	4.57	4.16	60.9
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටප්)	176	121	361	74.2	162	135	248
ආවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253002.96/160028.315	252979.061/159974.011	252935.957/159835.921	253013.129/159982.415	252831.564/159954.594	252908.833/159696.653	252736.587/159711.826
අවසන් බණ්ඩාංකය (D©)	253051.817/159864.764 253049.015/159864.568 253005.238/160029.637	253012.938/159856.343 253009.911/159856.051 252980.445/159975.202 252979.061/159974.011	252979.678/159848.781 252976.458/159848.618 252931.353/159835.05 252935.957/159835.921	252949.774/159959.673 252948.869/159964.492 253014.195/159979.395 253013.129/159982.415	252901.467/159825.786 252898.635/159824.885 252831.159/159956.908 252831.564/159954.594	252888.962/159815.04 252891.571/159815.332 252906.934/159695.623 252908.833/159696.653	252777.975/159740.369 252780.001/159743.198 252739.245/159714.348 252736.587/159711.826
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253049.015/159864.568	253009.911/159856.051	252976.458/159848.618	252948.869/159964.492	252898.635/159824.885	252891.571/159815.332	252780.001/159743.198
ආරම්භක බණ්ඩාං.කය (වම)	253051.817/159864.764	253012.938/159856.343	252979.678/159848.781	252949.774/159959.673	252901.467/159825.786	252888.962/159815.04	252777.975/159740.369
<i>ස්වභාවය</i>	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
දාධකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහදවැලිපොන දක්වා මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහදවැලිපොත දක්වා මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහඳවැලිපොන දක්වා මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහඳවැලිපොන දක්වා මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහදවැලිපොන දක්වා මාර්ගයේ 5 වන අනුරු මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහදවැලිපොන දක්වා මාර්ගයේ 6 වන අනුරු මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහඳවැලිපොන දක්වා මාර්ගයේ 7 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 41/2	NWP MWP B264 / 41/3	NWP MWP B264 / 41/4	NWP MWP B264 / 41/4/1	NWP MWP B264 / 41/5	NWP MWP B264 / 41/6	NWP MWP B264 / 41/7
අත	546	547	548	549	550	551	552

Separation Sep								
close or max stocked and a ball close or max close	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටරා)	3.65	3.04	3.65	2.43	3.04	2.43	2.43
WARD MAY PROJECTION OF CONTRACT AND TABLE STATE OF THE STATE	මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	5.69	6.70	6.40	60.9	6.40	60.9	5.94
	9)Caed 90 gC (80C)	106	201	159	132	172	326	97.3
	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)			252484.977/159742.054	252462.855/159686.317	252632.427/159446.938	252975.152/159781.299	253175.882/159686.331
NWP MWP	අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252737.923/159598.072	252694.779/159461.644	252485.829/159744.449			252973.184/159785.186	253170.729/159687.612
NWP MWP	අාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252680.249/159675.626	252629.092/159648.837	252610.849/159652.68	252569.148/159615.56		253269.156/159744.517	253207.539/159762.689
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරීය NWP MWP කහඳවැලිපොත ඊඩන් PS B264 / 41/9 B264 / 41/10 NWP MWP කහඳවැලිපොත දක්වා B264 / 41/10 මාර්ගය 11 වන අතුරු මාර්ගය 12 වන අතුරු B264 / 42/11 මාර්ගය 12 වන අතුරු NWP MWP මාර්ගය 12 වන අතුරු B264 / 42/11 මාර්ගය 12 වන අතුරු	අපරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)		252625.099/159648.351	252613.423/159655.189	252571.872/159619.273	252569.633/159602.186	253271.792/159750.239	253205.154/159764.197
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරීය NWP MWP කහඳවැලිපොත ඊඩන් PS B264 / 41/9 B264 / 41/10 NWP MWP කහඳවැලිපොත දක්වා B264 / 41/10 මාර්ගය 11 වන අතුරු මාර්ගය 12 වන අතුරු B264 / 42/11 මාර්ගය 12 වන අතුරු NWP MWP මාර්ගය 12 වන අතුරු B264 / 42/11 මාර්ගය 12 වන අතුරු	ස්වභාවය	GRV	GRV		GRV		CNC	GRV
8050 9050 NWP MWP B264 / 41/9 B264 / 41/10 NWP MWP B264 / 41/11 NWP MWP B264 / 41/11 NWP MWP B264 / 41/12 NWP MWP B264 / 41/12	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්ගයේ නම	කහඳවැලිපොත ඊඩින් ගාඩන් මාර්ගය	රෙනිල්වන්න 1 වන පටුමාර්ගයේ 5 වන සියවර දක්වා මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහඳවැලිපොත දක්වා මාර්ගයේ 10 වන අතුරු මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහඳවැලිපොත දක්වා මාර්ගයේ 11 වන අතුරු මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න මාර්ගය කහඳවැලිපොන දක්වා මාර්ගයේ 12 වන අතුරු මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න ගමමැද මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න ගමමැද මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය
	මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 41/8		_		6)		
	රු සහ							

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	2.43	3.04	3.04	3.04	2.43	2.13	3.65
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	6.09	7.31	6.21	5.08	6.09	6.09	6.09
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	223	152.1	450	167	126	101	107
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253028.916/159614.612	253101.793/159707.033	252954.591/159832.192	253020.139/159791.99	247981.76/163838.486	248025.049/163871.678	248077.25/163868.637
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253166.289/159777.958 253169.703/159776.611 253025.761/159617.529 253028.916/159614.612	253232.896/159659.638 253231.677/159654.302 253102.853/159711.083 253101.793/159707.033	252957.005/159832.965	253022.522/159792.379	247976.42/163837.161	248021.149/163871.415	248072.31/163868.846
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253169.703/159776.611	253231.677/159654.302	253167.83/159680.476	252981.38/159660.764	247969.62/163956.287	248018.424/163962.256	248067.711/163969.098
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	253166.289/15977.958	253232.896/159659.638	253164.093/159682.626 253167.83/159680.476 252957.005/159832.965 252954.591/159832.192	252983.861/159658.774	247963.191/163955.527	248012.894/163961.308 248018.424/163962.256 248021.149/163871.415 248025.049/163871.678	248061.992/163968.481 248067.711/163969.098
ස්වනාව ය	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය .	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රෙන්ල්වන්න ගමමැද මාර්ගයේ 2 වන අනුරු මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න අස්වැන්න සුපර්මාකට් දක්වා මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න අස්වැන්න සුපර්මාකට් දක්වා මාර්ග යේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	රෙන්ල්වන්න අස්වැන්න සුපර්මාකට් දක්වා මාර්ග යේ 1 වන අතුරු මාර්ග යේ 1 වන පවු මාර්ගය	වලව්වක්ක මාර්ගය 1	වලව්වන්න මාර්ගය 2	වලව්වන්න මාර්ගය 3
මාර්ග අංකය	NWP MWP B264 / 42/2	NWP MWP B264 / 43	NWP MWP B264 / 43/1	NWP MWP B264 / 43/1/1	NWP MWP B280 / 1	NWP MWP B280 / 2	NWP MWP B280 / 3
ල සහ	260	561	562	563	564	565	566

							,
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	1.82	2.43	2.43	2.43	2.43	2.13	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	5.14	5.48	5.94	8.23	4.46	5.04	5.70
9)Caed 90 gC (80C)	295	189	09	269	256	231	153
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248170.615/163831.477	248236.717/164132.469	248265.9/164053.877	248206.2/163679.706	248239.362/163846.131	248475.765/163816.125	248270.009/163665.319
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248124.73/163972.927 248173.901/163830.795 248170.615/163831.477	248193.306/163960.449 248187.442/163963.464 248241.352/164130.916 248236.717/164132.469	248220.996/164078.665 248223.286/164084.515 248265.997/164047.348	248202.699/163682.44	248234.752/163911.313 248234.804/163905.982 248241.756/163837.238 248239.362/163846.131	248253.929/163804.525 248255.013/163808.301 248476.384/163810.699 248475.765/163816.125	248316.472/163800.72 248266.086/163664.797 248270.009/163665.319
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248124.73/163972.927	248187.442/163963.464	248223.286/164084.515	248240.507/163927.69	248234.804/163905.982	248255.013/163808.301	248316.472/163800.72
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248121.562/163972.9	248193.306/163960.449	248220.996/164078.665	248235.591/163927.593	248234.752/163911.313	248253.929/163804.525	248312.547/163801.637
ස්වභාව ය	GRV	CNC	CNC	CPT	CNC	CNC	CNC
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වලව්වන්න මාර්ගයේ සිට වාගොල්ලවන්න දක්වා මාර්ගය	මාවනගම බරන්දන මාර්ගයේ 5 වන අනුරු මාර්ගය	මාවකගම බරන්දන මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය	වාගොල්ලවන්න ගම මෘර්ගය	වාගොල්ලවක්ත මැද මාජ්ගය	වාගාල්ලවක්න ගම මාර්ග යේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	වාගොල්ලවක්ක ගම මාර්ගයේ 2 වන අතුරුමාර්ගයේ 1 වන සටු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 4	NWP MWP B280 / 5	NWP MWP B280 / 5/1	NWP MWP B280 / 6	NWP MWP B280 / 6/1	NWP MWP B280 / 6/2	NWP MWP B280 / 6/2/1
රු අත	292	268	569	570	571	572	573

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	1.52	2.43	2.1	2.43	3.04	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	5.18	7.11	2.66	4.53	5.48	4.31
9)5063 90 50 600	367	2023	48.8	51.3	208	270
අවසන බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248113.157/163696.754	249523.85/162950.504	248460.347/163915.699	248551.29/163807.683	249308.96/163540.604	249270.393/163278.424
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	248114.242/163698.453	249518.155/162949.273	248442.17/163879.808 248439.668/163880.555 248461.483/163913.812 248460.347/163915.699	248560.786/163854.188 248549.091/163808.248	249311.442/163540.371	249267.13/163280.309
දාරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248374.328/163803.044	248321.094/163903.267	248439.668/163880.555	248560.786/163854.188	249253.409/163549.988	249389.391/163510.561
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (පම)	248370.804/163801.198 248374.328/163803.044 248114.242/163698.453 248113.157/163696.754	248318.993/163899.703 248321.094/163903.267 249518.155/162949.273	248442.17/163879.808	248558.487/163854.543	249250.005/163550.411 249253.409/163549.988 249311.442/163540.371	249385.397/163513.493 249389.391/163510.561 249267.13/163280.309 249270.393/163278.424
ස්වභාවය	GRV	CPT	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිතාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වාගොල්ලවන්න ගම මාර්ගයේ 2 වන අනුරු මාර්ගයේ 2 වනපටු මාර්ගයේ	බරන්දන පාරේ බට ගබ්ඩාව හරහා සමනළහැත්ත පන්සල ඉදිරිපිටින් මාරලන්ද පුධාන කාපට මාර්ගය දක්වා දීමෙන කාපට්	ගබඩාව මාජ්ගය	බරන්දන පාරේ සිට ගබඩාව හරහා සමනළහැත්ත පන්සල ඉදිරිපිටින් මාරලන්ද පූධවා කාපට් මාර්ගය දක්වා දීමෙන කාපට් මාර්ගයේ 2 වන	කුමාරි උයන මාර්ගය	ගෙදරවෙල දක්වා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 6/2/2	NWP MWP B280 / 7	NWP MWP B280 / 7/1	NWP MWP B280 / 7/2	NWP MWP B280 / 7/3	NWP MWP B280 / 7/4
අත	574	575	576	577	578	579

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	2.43	3.65	3.65	2.13	3.04	3.65	4.57
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.82	5.05	5.18	2.89	4.11	4.43	7.31
මාර්ගයේ මුළ දුර (ලීටර්)	1212	833	209	142	166	403	229
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249996.928/164343.873	250458.25/163203.166	249555.795/163637.177	249932.455/163596.986	249592.673/163746.504	250157.224/163678.584	250015.375/163892.512
අවසන් බණ්ඩාංකය (Dම)	249997.663/164341.031	249717.967/163467.78 249717.893/163471.861 250462.601/163201.519	249735.015/163555.4 249732.559/163552.284 249553.994/163641.422 249555.795/163637.177	249931.7/163595.097	249740.442/163686.88 249740.579/163683.629 249593.493/163748.585 249592.673/163746.504	250157.796/163676.754	250015.378/163889.492
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249597.861/163365.349	249717.893/163471.861	249732.559/163552.284	249801.494/163653.532	249740.579/163683.629	249822.364/163790.632	249871.005/163767.418
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249606.941/163361.203 249597.861/163365.349 249997.663/164341.031 249996.928/164343.873	249717.967/163467.78	249735.015/163555.4	249802.862/163651.445 249801.494/163653.532	249740.442/163686.88	249820.286/163787.233 249822.364/163790.632 250157.796/163676.754 250157.224/163678.584	249877.391/163762.633 249871.005/163767.418 250015.378/163889.492 250015.375/163892.512
ස්වනාව ය	GRV	CPT	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
<i>දැධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාවිතයේ පාම	අහස්යානාපිටිය මැද්දලන්ද මාර්ගය	අහස්යානාපිටිය මහබෝක්තුව මාර්ගය	අහස්යානාපිටිය මැද්දලන්ද මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	අහස්යානාපිටිය වලෙමැද මාර්ගය	ඇල රක්ෂිනය ඉදිරිපිට මාර්ගය	මැද්දලන්ද වෙල්යාය මාර්ගය	මැද්දලන්ද වෙන්දේසි වත්ත I වන මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 7/5	NWP MWP B280 / 7/5/1	NWP MWP B280 / 7/5/2	NWP MWP B280 / 7/5/3	NWP MWP B280 / 7/5/4	NWP MWP B280 / 7/5/5	NWP MWP B280 / 7/5/5/1
අත	580	581	582	583	584	585	586

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	3.65	3.65	3.65	2.43	3.04	2.13	2.13	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල වැට) (මීටර්)	6.70	4.87	7.62	5.58	6.09	5.30	3.25	4.57
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටර්)	30.9	22.2	49.2	229	52.6	346	118	45.3
අවසන් බණ්ඩායකය (දකුණ)	249942.533/163840.615	249910.974/163894.487	249981.684/163942.862	250062.893/163848.476	249896.7/163796.628	250085.108/163948.401	249805.756/164275.181	249912.65/164308.664
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249941.966/163839.33	249927.81/163885.323 249922.873/163880.719 249912.713/163896.564 249910.974/163894.487	249967.65/163899.129 249982.368/163941.204 249981.684/163942.862	249921.731/163731.664 249919.532/163733.503 250063.461/163846.282 250062.893/163848.476	249897.855/163800.193	249876.586/164161.38 249878.183/164164.348 250083.358/163948.683 250085.108/163948.401	249897.255/164215.058 249896.115/164212.672 249806.966/164277.206 249805.756/164275.181	249948.667/164288.259 249947.147/164286.782 249912.852/164309.684 249912.65/164308.664
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249919.68/163853.668	249922.873/163880.719	249967.65/163899.129	249919.532/163733.503	249938.807/163781.09	249878.183/164164.348	249896.115/164212.672	249947.147/164286.782
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249917.224/163849.42	249927.81/163885.323	249970.227/163898.66	249921.731/163731.664	249940.483/163783.568	249876.586/164161.38	249897.255/164215.058	249948.667/164288.259
ක්වනවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	මැද්දලන්ද වෙන්දේසි වන්න 1 වන මාර්ගයේ 1 වන අතුරුමාර්ගය	මැද්දලන්ද වෙන්දේසි වන්න 1 වන මාර්ගයේ 2 වන අනුරුමාර්ගය	මැද්දලන්ද වෙන්දේසි වන්න 1 වන මාර්ගයේ 3 වන අනුරුමාර්ගය	මැද්දලන්ද වෙන්දේසි වත්ත 2 වන මාර්ගය	මැද්දලන්ද වෙන්දේසි වන්න 2 වන මාර්ගයේ 1 වන අතුරුමාර්ගය	අරම්පොල බොලන්තාව වෙලේ මාර්ගය	අරම්පොල වෙලමැද මාජ්ගය 1	අරමපොල වෙලමැද මාජ්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 7/5/5/1/1	NWP MWP B280 / 7/5/5/1/2	NWP MWP B280 / 7/5/5/1/3	NWP MWP B280 / 7/5/5/2	NWP MWP B280 / 7/5/5/2/1	NWP MWP B280 / 7/5/6	NWP MWP B280 / 7/5/7	NWP MWP B280 / 7/5/8
අංකය අංකය	587	588	589	590	591	592	593	594

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	3.65	3.04	3.65	3.04	3.65	3.04	2.74	2.43	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	4.87	4.72	60.9	4.87	4.57	4.87	7.01	10.80	6.40
මාර්ගයේ මුළ දුර (ම්ටහි)	218	292	77	94.3	149	113	106	506	160
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249898.75/163381.972	249624.036/163109.382	249601.755/163224.327	249729.943/163114.958	249525.168/163045.752	249655.28/162995.028	249463.849/163054.434	248035.372/164209.836	248390.651/164100.639
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249727.85/163290.842 249727.256/163295.818 249902.413/163379.838	249625.546/163112.638	249603.431/163227.206	249657.367/163160.486 249728.079/163110.899 249729.943/163114.958	249522.378/163046.032	249651.741/162995.246	249464.436/163059.27	248038.535/164215.878	248394.861/164097.433
දාරමභක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249727.256/163295.818	249685.695/163212.193	249657.904/163181.458	249657.367/163160.486	249612.316/163105.032	249593.965/163062.423	249559.055/163022.28	248469.895/164011.908	248446.124/164036.225
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249727.85/163290.842	249684.282/163205.727 249685.695/163212.193 249625.546/163112.638 249624.036/163109.382	249661.108/163185.435 249657.904/163181.458 249603.431/163227.206 249601.755/163224.327	249655.27/163155.187	249614.417/163107.346 249612.316/163105.032 249522.378/163046.032 249525.168/163045.752	249592.426/163057.951 249593.965/163062.423 249651.741/162995.246	249561.795/163024.734	248477.174/164013.092 248469.895/164011.908 248038.535/164215.878 248035.372/164209.836	248445.648/164041.722 248446.124/164036.225 248394.861/164097.433 248390.651/164100.639
ස්වභාව ය	CPT	GRV	CNC	GRV	TAR	CNC	GRV	TAR	CNC
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ටුාත්ස්පෝමර් හත්දීය සිට අරම්පොල ඇතිකට් දක්වා කාපට් මාර්ගය	සමනලනැන්න පන්සල ඉදිරීපිටින් වටරවුම් මාර්ගය	සමනලනැන්න ජලටැංකි මාර්ගය	සමනලනැන්න පන්සල ඉදිරීපිටින් වටරවුම් මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	සමහලනැන්න පන්සල අසළ පහළ මාර්ගය	සමහලනැන්න 4 වන පටුමග	සමහලනැන්න සමිනි _{ශාලාව} අසල මාර්ගය	විකුමසිංහපුර මාර්ගය	විකුමසිංහපූර මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 7/6	NWP MWP B280 / 7/7	NWP MWP B280 / 7/8	NWP MWP B280 / 7/9	NWP MWP B280 / 7/10	NWP MWP B280 / 7/11	NWP MWP B280 / 7/12	NWP MWP B280 / 8	NWP MWP B280 / 8/1
අති	595	596	597	598	599	009	[109	602	603

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	3.04	2.43	2.13	1.82	2.43	2.53	2.43	2.25
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	3.75	6.70	3.53	9.48	6.50	5.54	4.63	4.81
මාර්ගයේ මුළු දුර (ම්ටහි)	121	55	31	163	286	294	95.8	116
අවසන් බණ්ඩායකය (දකුණ)	248515.675/164145.673	248470.726/164154.647	248527.455/164098.586	248396.171/164243.029	249164.363/164379.52	248923.873/164150.648	248443.829/164181.59	248130.407/164054.196
අවසන් බණ්ඩාංකය (D©)	248445.732/164055.76 248440.621/164063.069 248517.754/164147.444 248515.675/164145.673	248497.606/164113.062 248495.316/164110.229 248472.001/164155.709 248470.726/164154.647	248504.367/164110.16 248505.452/164113.345 248527.527/164097.101 248527.455/164098.586	248400.431/164106.268 248395.749/164109.449 248400.166/164244.423 248396.171/164243.029	248251.108/164141.214 248243.307/164143.261 249165.598/164371.83	248771.428/164306.126 248776.155/164306.295 248925.152/164147.629 248923.873/164150.648	248460.794/164258.027 248464.054/164259.409 248442.058/164184.127	248147.83/164155.756 248152.014/164154.131 248128.617/164053.859 248130.407/164054.196
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248440.621/164063.069	248495.316/164110.229	248505.452/164113.345	248395.749/164109.449	248243.307/164143.261	248776.155/164306.295	248464.054/164259.409	248152.014/164154.131
ආර්මිභක බණ්ඩාංකය (වම)	248445.732/164055.76	248497.606/164113.062	248504.367/164110.16	248400.431/164106.268	248251.108/164141.214	248771.428/164306.126	248460.794/164258.027	248147.83/164155.756
ස්වභාවය	CNC	GRV	GRV	GRV	ВР	GRV	GRV	GRV
අ ධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ පාම	ව්කුමෙසිංහපුර 1 වන පටුමග	ව්කුඩෙයාපුර 1 වන පටුමගේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	ව්කුඩේ.හපුර 1 වන පටුමගේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	ව්කුමසිංහපුර මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	ව්කුසේංහපුර සිට දෙල්ගොල්ල වන්න B කොටස මාර්ගය	ව්කුමසිංහපුර සිට දෙල්ගොල්ල වන්න B කොටස මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	විකුමසිංහපුර සිට දෙල්ගොල්ල වන්න B කොටස මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	විකුමසිංහපුර මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 8/2	NWP MWP B280 / 8/2/1	NWP MWP B280 / 8/2/2	NWP MWP B280 / 8/3	NWP MWP B280 / 8/4	NWP MWP B280 / 8/4/1	NWP MWP B280 / 8/4/2	NWP MWP B280 / 8/5
9 9 9	604	909	909	209	809	609	610	611

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළ (මීටර්)	2.43	3.65	1.82	2.13	1.82	3.01	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	8.09	8.47	6.82	4.42	5.09	4.57	5.18
9)800 cd 90 cd (308)	272	293	96.3	132	97.2	122	371
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248307.459/164331.668	248669.599/164308.822	248800.89/164175.775	248625.942/164251.503	248785.673/164245.161	248561.845/164241.534 248563.512/164238.916	248780.528/163751.193
අවසන් බණ්ඩාංකය (D®)	248312.9/164323.226	248674.467/164311.209	248802.842/164173.37	248630.692/164253.417 248625.942/164251.503	248786.136/164242.79	248561.845/164241.534	248777.218/163753.337
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248078.852/164203.584	248707.545/164034.887	248712.43/164157.634	248698.21/164184.282	248695.574/164228.327	248678.026/164266.69	248896.995/164054.489
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248083.866/164199.2	248714.589/164035.741 248707.545/164034.887 248674.467/164311.209 248669.599/164308.822	248714.017/164153.224 248712.43/164157.634	248697.286/164187.679	248695.766/164225.048 248695.574/164228.327	248677.882/164269.911	248893.475/164053.118 248896.995/164054.489 248777.218/163753.337 248780.528/163751.193
කට හා ව ය	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	විකුමසිංහපුර මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගය	ෙරෝහල් පවුමග	රෝහල් පවුමග 1 වන අතුරු මාර්ගය	රෝහල් පවුමග 2 වන අතුරු මාර්ගය	රෝහල් පවුමග 3 වන අතුරු මාර්ගය	රෝහල් පවුමග 4 වන අතුරු මාර්ගය	සිරාදුන්න ගම්මැද්ද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 8/6	NWP MWP B280 / 9	NWP MWP B280 / 9/1	NWP MWP B280 / 9/2	NWP MWP B280 / 9/3	NWP MWP B280 / 9/4	NWP MWP B280 / 10
අනු. අංකය	612	613	614	615	616	617	618

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	1.82	2.43	3.04	2.43	2.43	2.13	2.13
මාර්ගයේ මූළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	7.12	66.9	4.90	4.11	6.62	7.54	5.23
මාර්තයේ මුළ දුර (මටර්)	532	498	289	74.1	1791	883	164
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248822.545/164572.456 248815.396/164570.563	248969.424/164628.958 248966.778/164626.644	249165.75/164173.475 249064.346/163918.127 249066.684/163916.808	249166.795/163944.682	250275.659/165272.734	248379.304/164492.875	248759.619/164323.84
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248822.545/164572.456	248969.424/164628.958	249064.346/163918.127	249166.194/163941.921	250281.239/165264.441	249110.82/164625.754 248381.853/164499.057 248379.304/164492.875	248723.298/164476.656 248755.671/164323.036
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248986.5/164092.119	249094.52/164152.186	249165.75/164173.475	249110.571/163984.145	249203.512/164202.188	249110.82/164625.754	248723.298/164476.656
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248992.525/164095.072	249100.947/164154.408	249161.784/164170.832	249108.943/163981.726 249110.571/163984.145 249166.194/163941.921 249166.795/163944.682	249209.131/164203.701 249203.512/164202.188 250281.239/165264.441 250275.659/165272.734	249115.272/164629.578	248717.58/164473.632
වල ශාල ලැබ	GRV	CNC	CNC	GRV	CPT	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දෙල්ගොල්ලවත්ත 1 වන පටුමග	දෙල්ගොල්ලවන්න 2 වන පටුමග	සීරාදුන්න නාරායන මාවන	සීරාදුන්ත නාරායන මාවන අතුරු මාර්ගය	දෙල්ගොල්ල වන්න තල්ග ස්පිටිය මාර්ගය	මට්ටවල සිට කල්ග ස්පිටීය මාර්ගයට දිවෙන මාර්ගය	මට්ටවල සිට තල්ගස්පිටිය මාර්ගයට දිවෙන මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 11	NWP MWP B280 / 12	NWP MWP B280 / 13	NWP MWP B280 / 13/1	NWP MWP B280 / 14	NWP MWP B280 / 14/1	NWP MWP B280 / 14/1/1
අනු. අංකය	619	620	621	622	623	624	625

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙ (ම්වර්)	2.43	1.82	2.13	1.82	2.43	1.82	2.22
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	5.76	4.87	4.46	60.9	5.51	5.26	5.12
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	141	151	96.4	386	95.3	202	44.9
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248687.885/164319.804	249131.194/164788.966	249287.521/164618.675	249335.356/164747.29	249424.299/164693.127	249494.802/164617.107	249505.211/164685.848 249504.216/164688.584
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248684.363/164320.697	249133.346/164786.538	249287.595/164614.888	249340.129/164748.614	249421.654/164690.2	249492.724/164615.03	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248664.862/164453.907	249160.65/164643.638	249247.972/164696.319	249292.806/164721.108	249384.674/164776.048	249409.114/164793.489	249465.176/164679.92
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248658.032/164452.487 248664.862/164453.907 248684.363/164320.697 248687.885/164319.804	249165.304/164647.651 249160.65/164643.638 249133.346/164786.538 249131.194/164788.966	249245.525/164695.082 249247.972/164696.319 249287.595/164614.888 249287.521/164618.675	249287.609/164717.848 249292.806/164721.108 249340.129/164748.614	249379.854/164773.826 249384.674/164776.048	249406.444/164791.481 249409.114/164793.489	249467.234/164676.172 249465.176/164679.92
ස්ව භාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මග පුගදාල	මෙටවල සිට කල්ස්පිටිය මාර්ගයට දිවෙන මාර්ගයේ 2 වන අතුරු	දොඹවෙල දක්වා දිවෙන මාර්ගය 1	පානගමුව වන්න 1 වන පටුමග	දෙල්ගොල්ල වන්න A ගින් පාර්ක් 1 වන පටුමග සිට 2 වන පටුමග දක්වා මාර්ගය	ගීන් පාර්ක් 3 වන පටුමග	දෙල්ගොල්ල වක්ත A ඉසුරු පෙදෙස	NWP MWP දෙල්ගොල්ල වන්න A B280 / 14/6/1 හසුරු පෙදෙස අතුරු මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 14/1/2	NWP MWP B280 / 14/2	NWP MWP B280 / 14/3	NWP MWP B280 / 14/4	NWP MWP B280 / 14/5	NWP MWP B280 / 14/6	NWP MWP B280 / 14/6/1
අන.	626	627	628	629	630	631	632

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (ම්වර්)	2.43	2.43	2.43	3.04	2.62	3.04	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙසා් වැට) (මීටර්)	5.48	5.93	5.58	4.87	6.13	5.48	5.26
මාජ්තයේ මුළු දුර (මීටප්)	443	108	848	116	137	409	869
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249586.303/165036.008	249250.702/164864.834	249909.759/165102.117	249280.658/165067.614	249448.389/164720.205	249467.519/165297.953	250199.976/165269.115
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249588.338/165031.597	249248.667/164867.9	249904.657/165098.716 249909.759/165102.117	249280.512/165072.379 249280.658/165067.614	249452.808/164819.812 249455.737/164821.607 249446.046/164723.624 249448.389/164720.205	249471.276/165300.433	250197.248/165267.238 250199.976/165269.115
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249401.216/164798.461	249335.709/164913.812	249461.89/164994.669	249394.88/165113.935	249455.737/164821.607	249639.913/164939.837	249576.88/165065.126
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249405.751/164802.049 249401.216/164798.461 249588.338/165031.597 249586.303/165036.008	249334.949/164918.247 249335.709/164913.812	249464.441/164996.817 249461.89/164994.669	249394.184/165117.408	249452.808/164819.812	249645.445/164944.184 249639.913/164939.837 249471.276/165300.433 249467.519/165297.953	249577.52/165062.202
තලාකටුත ක්ලාභාවක	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දෙල්ගොල්ල වන්න A නිපුන පුජාශාලාව දක්වා මාර්ගය	දොඹවෙල දක්වා දිවෙන මාර්ගය 2	වැලිකුඹුර මාර්ගයේ සිට ගල්වල හන්දිය දක්වා දිවෙන මාර්ගය	දොඹවෙල දක්වා දිවෙන මාර්ගය 3	ඉසුරු පෙදෙස වට රවුම මාර්ගය	දෙල්ගොල්ල වන්න A කල්ගස්පිටිය මාර්ගයේ සිට වැලිකුමුර දක්වා මාර්ගය	වැලිකුමුර මාර්ගයේ සිට තල්ගස්පිටිය අරමපොල මාර්ගයදක්වා දිවෙන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 14/7	NWP MWP දෙනමෙවල B280 / 14/7/1 මාජ්ගය 2	NWP MWP B280 / 14/7/2	NWP MWP B280 / 14/7/2/1	NWP MWP B280 / 14/8	NWP MWP B280 / 14/9	NWP MWP B280 / 14/9/1
අනු.	633	634	635	989	637	638	639

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	3.04	2.43	1.82	2.43	1.82	2.31	3.65
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.77	5.03	4.93	4.80	5.06	5.10	4.81
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	264	137	871	569	419	87.7	243
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249818.444/164732.06	249982.645/164979.977	250272.286/164456.969	249767.68/164855.195	249957.961/164830.21	250336.429/164812.858 250273.441/164844.331 250272.026/164840.885	249243.024/163978.973
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249817.31/164731.186	249978.628/164977.143	250268.48/164458.5	249764.416/164858.92	249956.068/164833.227	250273.441/164844.331	249241.158/163977.368
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249705.32/164966.998 249707.138/164969.382 249817.31/164731.186	249914.113/165094.665	250191.421/165260.054	250255.655/165133.685	250330.819/165017.056	250336.429/164812.858	249246.259/164209.822
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249705.32/164966.998	249910.475/165092.256 249914.113/165094.665 249978.628/164977.143 249982.645/164979.977	250188.136/165258.399 250191.421/165260.054	250252.818/165136.232 250255.655/165133.685	250328.762/165020.027 250330.819/165017.056 249956.068/164833.227 249957.961/164830.21	250336.69/164816.31	249242.666/164208.875 249246.259/164209.822 249241.158/163977.368 249243.024/163978.973
තට ශාව ය	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දෙල්ගොල්ල වන්න A ඔකුලාන වැවට යන මාර්ගය	දෙල්ගොල්ල වන්න A ගල්විල හන්දිය දක්වා මාර්ගය	දෙල්ගොල්ල වත්ත A මකුලාන මාර්ගය	දෙල්ගොල්ල වන්න A පුජාශාලාව මාර්ගය	ගදු වුදිග	දෙල්ගොල්ල වන්න A මකුලාන මාර්ගයේ 3 වන අතුරැමාර්ගය	සිරාදුන්න තා ගහමුලහේන වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 14/10	NWP MWP B280 / 14/11	NWP MWP B280 / 14/12	NWP MWP B280 / 14/12/1	NWP MWP B280 / 14/12/2	NWP MWP B280 / 14/12/3	NWP MWP B280 / 15
අනු.	640	641	642	643	644	645	646

	-)	I		
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ලීටර්)	3.04	3.65	1.82	1.82	2.43	1.52	3.65
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්වර්)	4.95	5.36	60.9	3.17	60.9	5.79	7.21
9)&sec 9e f.C (80%)	138	382	445	127	809	6:99	544
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249309.257/164089.423 249312.871/164089.395	249347.609/163908.975	249186.229/164657.963	249311.44/164231.341 249354.738/164113.568 249357.361/164114.018	249381.323/164342.364	249308.76/164443.095 249309.305/164439.982	249436.404/164264.953 249806.558/163981.133 249810.997/163988.874
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249309.257/164089.423	249344.867/163907.321	249188.355/164660.678	249354.738/164113.568	249381.044/164337.245	249308.76/164443.095	249806.558/163981.133
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249284.058/164222.91	249290.574/163910.985	249292.117/164236.066 249288.005/164235.142 249188.355/164660.678 249186.229/164657.963		249396.79/164266.221 249392.512/164265.463 249381.044/164337.245 249381.323/164342.364	249369.97/164451.797	249436.404/164264.953
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249280.802/164220.98	249293.694/163910.587 249290.574/163910.985 249344.867/163907.321 249347.609/163908.975	249292.117/164236.066	249309.816/164230.007	249396.79/164266.221	249369.022/164455.1	249430.118/164262.4
වල ශාල ලැබ	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කුරුසෙවණ වන්ක පුධාන මාර්ගය	සීරාදුන්ත කුරුසෙවණ වන්ත මාර්ගය	දෙල්ගොල්ල වන්න A කුෂාන්ත ලැන්ඩ් මාර්ගය	වැලිකුඹුර වැව මාර්ගය	දෙල්ගොල්ල වන්න A සිල්වර් රේන්ජ් වෙන්දේසි වන්තමාර්ගය	දෙල්ගොල්ල වන්න A සිල්වර් රේන්ජ් වෙන්දේසි වන්න මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	අරමපොල ගුමදාන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 16	NWP MWP B280 / 16/1	NWP MWP B280 / 17	NWP MWP B280 / 18	NWP MWP B280 / 19	NWP MWP B280 / 19/1	NWP MWP B280 / 20
අනු.	647	648	649	059	651	652	653

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.04	4.57	3.04	3.04	1.52	3.04	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	5.25	7.62	5.35	4.80	6.70	6.33	60.9
9)&sec 9e &c (30&)	126	232	229	119	241	525	84
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249440.148/164127.383	249517.734/163974.657	249546.098/163978.149	249601.066/163926.548	249473.777/164517.965	249487.408/164837.493	249507.893/164550.916
අරසන් බණ්ඩාංකය (ටම)	249444.909/164242.09 249448.221/164238.223 249438.367/164127.238 249440.148/164127.383	249511.447/163973.992	249543.499/163977.062	249598.182/163927.301 249601.066/163926.548	249477.134/164517.353	249490.952/164839.43	249508.03/164557.616
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249448.221/164238.223	249500.197/164200.476	249528.021/164199.331	249662.63/164000.317	249493.951/164305.136	249592.164/164342.167	249586.553/164551.728
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249444.909/164242.09	249493.672/164201.792 249500.197/164200.476 249511.447/163973.992 249517.734/163974.657	249523.482/164198.994 249528.021/164199.331 249543.499/163977.062 249546.098/163978.149	249658.137/164003.805	249499.055/164307.923 249493.951/164305.136 249477.134/164517.353 249473.777/164517.965	249596.561/164341.888 249592.164/164342.167	249587.259/164555.881 249586.553/164551.728 249508.03/164557.616 249507.893/164550.916
කට ශාව ය	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අරමපොල ගම්මැද්ද මාර්ගය	අරම්පොල ලෙසේර පාර්ත් එස්ටේට් 1 වන පටුමග	අරම්පොල ගුමදාන මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	අරම්පොල ගුමදාන මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	දෙල්ගොල්ල වන්න A කැන්ඩියන් පාර්ක් වෙන්දේසි වන්නමාර්ගය	දෙල්ගොල්ල වන්න A සදම්ණිතැන්න 1 වන පටුමග	දෙල්ගොල්ල වන්න A සදම්ණිතැන්න 2 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 20/1	NWP MWP B280 / 20/2	NWP MWP B280 / 20/3	NWP MWP B280 / 20/4	NWP MWP B280 / 21	NWP MWP B280 / 22	NWP MWP B280 / 22/1
අනු. අංකය	654	929	959	657	859	659	099

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙ (ම්වර්)	1.82	1.82	3.04	2.43	2.1	3.04
9050000 900000 (010000) (000)	6.09	7.15	5.03	4.87	6.29	4.17
මාර්තයේ මුප දුර (මීටර්)	132	379	437	322	583	29
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249663.782/164750.048	249602.429/164906.451	250107.629/164160.659	250330.576/164159.768	250432.241/164408.824	250548.942/164524.293
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	249546.025/164704.997 249544.415/164709.219 249666.054/164744.953 249663.782/164750.048	249608.997/164910.986 249602.429/164906.451	250029.854/164486.359 250033.636/164487.092 250103.988/164161.317 250107.629/164160.659	250327.646/164158.35	250365.056/164431.559 250428.694/164411.132 250432.241/164408.824	250542.624/164502.466 250539.266/164504.021 250550.692/164523.681 250548.942/164524.293
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	249544.415/164709.219	249588.76/164719.207	250033.636/164487.092	250273.263/164446.501	250365.056/164431.559	250539.266/164504.021
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	249546.025/164704.997	249584.318/164717.552	250029.854/164486.359	250269.577/164444.281 250273.263/164446.501	250368.78/164430.124	250542.624/164502.466
කුලාශාලක	GRV	GRV	CNC	GRV	TAR	GRV
කවශාවක කවකොදා	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දෙල්ගොල්ල වන්න A සදමිණිනැන්න 3 වන පටුමග	දෙල්ගොල්ල වන්න A සදම්ණිතැන්න 4 වන පටුමග සිට 5 වන පටුමග දක්වා මාර්ගය	අරම්පොල පන්සල ඉදිරිපිට ගම්සභා මාර්ගය	මකුලාන පන්සල ඉදිරිපිට මාර්ගය	බරන්දන මාචනගම පුධාන මාජිගයේ සිට එල්ලාගොන්තවන්න වට රවුම් මාර්ගය	බරන්දන මාවනගම පුධාන මාර්ගයේ සිට එල්ලාගොන්නවන්න වට රවුම් මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 22/2	NWP MWP B280 / 22/2/1	NWP MWP B280 / 23	NWP MWP B280 / 24	NWP MWP B280 / 25	NWP MWP B280 / 25/1
අනු.	661	662	663	664	\$99	999

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.43	4.26	3.65	2.74	2.43	3.04	2.43
මාජිගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	5.12	4.60	6.18	3.53	3.67	4.21	5.65
9)&%&&.d 9& g.d (80%)	67.5	1197	284	68.5	78.8	196	279
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුතේ)	250481.54/164481.19	250325.011/163276.688	250543.861/164358.435	250514.531/164243.178	250576.895/164162.283	250803.577/163948.714	250422.114/163775.432
අවසන් බණ්ඩාංකය (Dම)	250481.964/164483.833	250649.79/164302.366 250321.747/163278.478 250325.011/163276.688	250659.097/164211.665 250658.581/164207.277 250546.745/164356.904 250543.861/164358.435	250532.115/164309.719 250534.196/164308.541 250511.884/164244.215 250514.531/164243.178	250650.358/164158.02 250576.374/164163.934 250576.895/164162.283	250649.179/164026.475 250647.096/164029.776 250802.561/163947.581 250803.577/163948.714	250616.989/163938.449 250617.135/163933.754 250419.75/163776.468 250422.114/163775.432
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250542.466/164458.94	250649.79/164302.366	250658.581/164207.277	250534.196/164308.541		250647.096/164029.776	250617.135/163933.754
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250544.734/164461.514	250644.729/164305.523	250659.097/164211.665	250532.115/164309.719	250651.159/164160.521	250649.179/164026.475	250616.989/163938.449
ක්වභාවය	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	BP	CNC
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	බරන්දන මාවකගම පුඨාන මාර්ගයේ සිට එල්ලාගොන්නවන්න වට රවුම් මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	එල්ලාගොන්න මාර්ගය	එල්ලාගොන්න රන්මසු උයන මාර්ගය	එල්ලාගොන්න රන්මසු උයන මාර්ගයේ පිටකොටුව වන්ත මාර්ගය	එල්ලාගොන්න මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	එල්ලාගොන්න මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	එල්ලාගොන්න මුං වන්ත මාර්ගය
මාර්ය අංකය	NWP MWP B280 / 25/2	NWP MWP B280 / 26	NWP MWP B280 / 26/1	NWP MWP B280 / 26/1/1	NWP MWP B280 / 26/2	NWP MWP B280 / 26/3	NWP MWP B280 / 26/4
අනු. අංකය	199	899	699	029	671	672	673

මාර්තයේ සංවර්ධින පළෙ (ම්වර්)	2.43	2.43	3.96	3.35	3.04	3.04	1.67
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.23	3.04	3.56	4.75	6.15	4.33	2.89
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	52	175	363	438	576	258	49.7
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250587.934/163871.318	250451.877/163947.087	250805.775/163514.869	250940.659/164618.578	251314.231/164056.013	251134.813/164526.25	251036.406/164477.381
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250583.314/163917.955 250586.327/163871.505 250587.934/163871.318	250579.74/163924.841 250576.999/163924.131 250453.438/163947.253 250451.877/163947.087	250618.207/163698.599 250621.652/163704.971 250804.167/163514.845 250805.775/163514.869	250804.186/164228.237 250799.363/164230.404 250944.202/164622.049 250940.659/164618.578	251310.64/164053.368	251134.602/164524.763	251008.755/164505.788 251011.448/164508.574 251035.437/164476.319 251036.406/164477.381
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250583.314/163917.955	250576.999/163924.131	250621.652/163704.971	250799.363/164230.404	250887.512/164441.632	250939.507/164401.69	251011.448/164508.574
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250580.47/163916.914	250579.74/163924.841	250618.207/163698.599	250804.186/164228.237	250885.766/164436.222 250887.512/164441.632	250942.627/164400.655	251008.755/164505.788
සල හා වය	GRV	GRV	CNC	BP	CNC	GRV	GRV
කට ශට කාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	එල්ලාගොන්න මුං වන්න මාර්ගයේ 1 වන අනුරු මාර්ගය	එල්ලාගොන්න මුං වන්න මාර්ගයේ 2 වන අනුරු මාර්ගය	එල්ලාගොන්න ගම මැද මාර්ගය	මාවකගම බරන්දන මාර්ගයේ 27 වන අතුරු මාර්ගය	මාවකගම බරන්දන මාර්ගයේ 27 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය	අරම්පොල වන්න කුකුල් ගොවිපොල මාර්ගය	අරම්පොල වන්න කුකුල් ගොචිපොල මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 26/4/1	NWP MWP B280 / 26/4/2	NWP MWP B280 / 26/5	NWP MWP B280 / 27	NWP MWP B280 / 27/1	NWP MWP B280 / 27/1/1	NWP MWP B280 / 27/1/1/1
අනු. අංකය	674	675	929	229	878	629	089

Control Sections Control Sec							
Region of common distriction Confidence of co	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටරා)	3.04	2.43	3.04	2.43	3.04	3.14
solic example solicitude condition	මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙයා වැට) (ම්ටර්)	4.83	4.93	5.21	4.26	3.65	5.19
acido o mana (a debanad and a debanad and a debanad (repet) (මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	223	276	135	241	92	69.3
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අතුරු පවසාරය ස්වභාරය ස්වභාරය ස්වභාරය ප්‍රවේඛ විධා අතුරු සි280 / 27/1/2 පාර්ගයේ 2 වන පමු පතුරු සි280 / 27/1/2 පාර්ගයේ 2 වන පමු පතුරු සි280 / වාර්ගයේ 2 වන අතුරු සි280 / වාර්ගයේ අයළේ සි280 / 28 පාර්ගයේ අයළේ සි280 / 28 පාර්ගයේ අයළේ සි280 / 29 පාර්ගයේ අයළේ සි280 / 29 පාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 29 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 39 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 39 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 39 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු පාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 30 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 30 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු පාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 30 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු පාර්ගයේ 30 වන අතුරු	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251450.522/164569.165	251474.599/164190.976	251449.194/164380.131	251040.181/164309.014	250939.933/164205.236	251049.633/164099.747
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අතුරු පවසාරය ස්වභාරය ස්වභාරය ස්වභාරය ප්‍රවේඛ විධා අතුරු සි280 / 27/1/2 පාර්ගයේ 2 වන පමු පතුරු සි280 / 27/1/2 පාර්ගයේ 2 වන පමු පතුරු සි280 / වාර්ගයේ 2 වන අතුරු සි280 / වාර්ගයේ අයළේ සි280 / 28 පාර්ගයේ අයළේ සි280 / 28 පාර්ගයේ අයළේ සි280 / 29 පාර්ගයේ අයළේ සි280 / 29 පාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 29 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 39 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 39 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 39 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු පාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 30 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 30 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු පාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 30 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු පාර්ගයේ 30 වන අතුරු	අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251453.832/164568.601		251451.041/164376.075	251044.154/164304.912	250942.204/164203.209	251049.883/164098.379
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම අතුරු පවසාරය ස්වභාරය ස්වභාරය ස්වභාරය ප්‍රවේඛ විධා අතුරු සි280 / 27/1/2 පාර්ගයේ 2 වන පමු පතුරු සි280 / 27/1/2 පාර්ගයේ 2 වන පමු පතුරු සි280 / වාර්ගයේ 2 වන අතුරු සි280 / වාර්ගයේ අයළේ සි280 / 28 පාර්ගයේ අයළේ සි280 / 28 පාර්ගයේ අයළේ සි280 / 29 පාර්ගයේ අයළේ සි280 / 29 පාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 29 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 39 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 39 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 39 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු පාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 30 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 30 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු පාර්ගයේ 30 වන අතුරු සි280 / 30 සාර්ගයේ 30 වන අතුරු පාර්ගයේ 30 වන අතුරු	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251056.518/164302.928	251280.553/164379.961	251328.504/164388.017	250828.215/164210.627	250893.789/164149.693	250992.466/164057.678
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම් NWP MWP මාර්ගයේ 27 වන අතුරු B280 / 27/1/2 මාර්ගයේ 2 වන පමු මාර්ගයේ 2 වන පමු වු7/11/2/1 මාර්ගයේ 2 වන අතුරු B280 / මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 30 වන අතුරු මාර්ගයේ 30 වන අතුරු		251058.611/164300.571	251277.646/164379.417	251325.055/164384.759	250831.669/164207.043	250896.273/164147.454	250994.334/164055.863
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම් NWP MWP මාර්ගයේ 27 වන අතුරු B280 / 27/1/2 මාර්ගයේ 2 වන පමු මාර්ගයේ 2 වන පමු වු7/11/2/1 මාර්ගයේ 2 වන අතුරු B280 / මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 30 වන අතුරු මාර්ගයේ 30 වන අතුරු	ක්වභාවය	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV
8960 9.000 NWP MWP B280 / 27/1/2/1 27/1/2/1 NWP MWP B280 / 27/1/2/2 NWP MWP B280 / 28 B280 / 29 B280 / 29 B280 / 29 B280 / 30	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	මාදිගයේ නම		මාවතගම බරන්දන මාර්ගයේ 27 වන අනුරු මාර්ගයේ 2 වන පවු මාර්ගයේ 1 වන අනුරු	මාවතගම බරන්දන මාර්ගයේ 27 වන අනුරු මාර්ගයේ 2 වන පවු මාර්ගයේ 2 වන අතුරු	පොතුබෝව පෙර පාසල් මාර්ගය	අරම්පොල මහජන පුස්තකාලය අසළ මාර්ගය	මාවතගම බරන්දන මාර්ගයේ 30 වන අනුරු මාර්ගය
	මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 27/1/2	NWP MWP B280 / 27/1/2/1	NWP MWP B280 / 27/1/2/2	NWP MWP B280 / 28	NWP MWP B280 / 29	NWP MWP B280 / 30
	අනු.	681			684	685	989

මාර්තයේ සංවර්ධින පළල (මීටරා	3.96	4.57	2.74	3.38	2.74	3.35	4.57
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.96	6.22	5.51	4.74	5.79	5.42	5.36
9)500 cd 9 C E C (808)	769	1204	485	255	236	264	158
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251123.106/163906.047 251127.648/163901.332 251108.804/163304.61 251112.065/163307.019	251139.035/163908.206 251133.124/163912.779 251961.193/164738.442 251963.319/164740.756	251320.362/164047.714 251323.621/164052.01 251688.379/163749.233 251688.826/163751.851	251391.814/164007.254 251389.796/164009.915 251612.994/164065.753 251611.646/164067.568	251685.273/164017.81	251761.495/164152.285	251749.108/164266.42
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251108.804/163304.61	251961.193/164738.442	251688.379/163749.233	251612.994/164065.753	251534.23/163903.237 251530.683/163905.782 251687.406/164011.017 251685.273/164017.81	251758.99/164150.938	251749.202/164263.251
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251127.648/163901.332	251133.124/163912.779	251323.621/164052.01	251389.796/164009.915	251530.683/163905.782	251605.704/164324.029	251627.702/164349.135
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251123.106/163906.047	251139.035/163908.206	251320.362/164047.714	251391.814/164007.254	251534.23/163903.237	251603.461/164320.7	251624.254/164343.565 251627.702/164349.135 251749.202/164263.251
ක්වභාවය	GRV	TAR	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ට්ගොල උඩගම මාර්ගය	අරම්පොල වන්න නො:08 මාර්ගය	අරම්පොල වන්න නො:08 මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	අරම්පොල වේල්යාය මාර්ගය	අරමපොල වන්න සමිනි ශාලාව මාර්ගය	අරම්පොල වන්න බොයැල්ල ගෙදර මාර්ගය	අරම්පොල වන්ත නො:08 මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය
ලාදුග අංකය	NWP MWP B280 / 31	NWP MWP B280 / 32	NWP MWP B280 / 32/1	NWP MWP B280 / 32/1/1	NWP MWP B280 / 32/1/2	NWP MWP B280 / 32/2	NWP MWP B280 / 32/3
ද නො.	687	889	689	069	691	692	693

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	3.04	3.96	3.35	3.69	2.43	3.96	2.74
මාජිතයේ මුළු පළල (වැටෙයන් වැට) (මීටර්)	7.43	4.16	5.90	5.59	4.34	5.81	6.13
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	276	452	616	118	117	2606	953
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251910.945/164296.333	251439.723/163250.954	252029.46/163854.187	251796.909/163706.981	251804.119/163930.154	251760.224/163457.743 251764.998/163457.417 249744.818/163554.287 249741.609/163547.301	250675.009/163108.357
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251909.882/164294.941	251438.85/163248.594	251603.217/163528.274 251599.055/163530.677 252032.206/163848.999 252029.46/163854.187	251795.73/163704.362	251808.186/163928.316	249744.818/163554.287	250671.415/163109.816
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251766.903/164531.049	251553.904/163539.672	251599.055/163530.677	251696.567/163749.512	251804.577/163822.014	251764.998/163457.417	251463.592/162816.119
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251763.077/164526.469 251766.903/164531.049 251909.882/164294.941 251910.945/164296.333	251549.554/163541.744 251553.904/163539.672	251603.217/163528.274	251696.05/163746.398	251808.265/163821.357 251804.577/163822.014 251808.186/163928.316 251804.119/163930.154	251760.224/163457.743	251465.291/162818.951 251463.592/162816.119 250671.415/163109.816 250675.009/163108.357
කට ශාව ය	GRV	CNC	BP	GRV	GRV	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	අරම්පොල වන්න නො:08 මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	ට්ගොල නො:568 උඩගම මාර්ගය	අරම්පොල වන්න නොංග3 කොටස මාර්ගය	ෆගරූගෙ ල [ා] ල වංකමෙරුන්	අරම්පොල වන්න නො:05 කොටස මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	නලහේන්ගෙනඩ අහස්යානාපිටිය මාර්ගය	ගලහිටියාව පන්සල මාර්ගය
ලාදය රුපාය	NWP MWP B280 / 32/4	NWP MWP B280 / 33	NWP MWP B280 / 34	NWP MWP B280 / 34/1	NWP MWP B280 / 34/2	NWP MWP B280 / 35	NWP MWP B280 / 35/1
අතු. අනු.	694	569	969	269	869	669	700

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළෙ (ම්වර්)	3.04	3.04	3.65	3.35	1.82	1.82	2.43
මාජිතයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.70	5.48	5.64	4.29	2.89	3.04	3.85
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	452	8	260	747	288	52.7	182
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251262.29/162502.6	251032.994/162832.064	250894.783/163223.759	250816.526/162367.459	250877.795/162715.1	250674.606/163047.061	252016.548/163706.623
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251259.524/162503.282	251030.724/162833.43	250894.289/163000.446 250890.033/163002.943 250892.997/163220.686 250894.783/163223.759	250870.122/163002.571 250874.945/162999.838 250817.144/162363.544 250816.526/162367.459	250818.753/162714.512 250818.964/162717.225 250877.441/162713.637	250672.195/163048.003 250674.606/163047.061	252108.032/163561.515 252103.258/163560.804 252018.015/163703.982 252016.548/163706.623
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251251.653/162828.24	251065.542/162904.053	250890.033/163002.943	250874.945/162999.838	250818.964/162717.225	250692.748/163092.7	252103.258/163560.804
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251249.506/162823.945 251251.653/162828.24	251061.585/162904.25	250894.289/163000.446	250870.122/163002.571	250818.753/162714.512	250690.88/163093.241	252108.032/163561.515
නට ශාව ය	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC
තලාපාලන පළාපොර	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	තලහේන්ගොඩ අහස්යානාපිටිය පැපොල් වන්න මාර්ගය	තලපේන්ගොඩ අහස්යානාපිටිය මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	ගලහිටියාව පන්සල මාර්ගයේ වෙන්දේසි වන්න දක්වා මාර්ගය	අම්බරේ වැව මාජ්ගය	අම්බජේ වැව මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	තලපේන්මගොඩ අහස්යානාපිටිය මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගය	මාවනගම බරන්දන මාර්ගයේ 36 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 35/2	NWP MWP B280 / 35/3	NWP MWP B280 / 35/4	NWP MWP B280 / 35/5	NWP MWP B280 / 35/5/1	NWP MWP B280 / 35/6	NWP MWP B280 / 36
අනු. අංකය	701	702	703	704	705	902	707

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	3.04	5.18	2.43	v	2.74	3.35	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් (මීටර්)	4.89	6.70	4.92	5.18	4.19	4.93	4.57
9)560 ed 90 f.C (308)	190	227	303	139	536	903	207
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252203.822/163743.527	252332.333/163692.407	252318.843/163618.503	252662.519/163391.211	252289.659/162779.43	252441.993/162244.735	252569.03/162600.546
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252205.159/163741.924	252305.22/163473.705 252300.729/163474.834 252335.574/163689.225 252332.333/163692.407	252349.665/163458.302 252344.652/163461.836 252319.737/163623.199 252318.843/163618.503	252662.922/163389.041	252289.561/162784.478	252659.392/162939.841 252661.572/162932.105 252439.842/162244.215 252441.993/162244.735	252568.04/162596.77
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252121.642/163566.384	252300.729/163474.834	252344.652/163461.836	252527.936/163364.787	252650.752/162988.431	252661.572/162932.105	252414.759/162723.97
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252126.086/163566.411 252121.642/163566.384 252205.159/163741.924 252203.822/163743.527	252305.22/163473.705	252349.665/163458.302	252531.315/163360.351 252527.936/163364.787 252662.922/163389.041 252662.519/163391.211	252650.984/162993.243 252650.752/162988.431 252289.561/162784.478	252659.392/162939.841	252411.239/162722.221
තට ශාව ය	CNC	CPT	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ට්ගොල ඔයට ය න මාර්ගය	ට්ගොල අක්කර 50 අම්කොටේ මාර්ගය	ට්ගොල පාලම අසළ මාර්ගය	ට්ගොල සංගිලි පාලම මාර්ගය	ට්ගොල ප්ල පොම්පාගාරය අසළ මාර්ගය	ටිගොල මේජර් පුෂ්පකුමාර මාවත	ට්ගොල මේජර් පුෂ්පකුමාර මාවත සිට රෝහණ නුවරපක්ෂ මාවත දක්වා මාර්ගය
ලාදුය රංකය	NWP MWP B280 / 37	NWP MWP B280 / 38	NWP MWP B280 / 39	NWP MWP B280 / 40	NWP MWP B280 / 41	NWP MWP B280 / 42	NWP MWP B280 / 42/1
අනු.	708	400	710	711	712	713	714

-							
මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	3.65	3.04	2.74	3.04	3.04	3.04	2.74
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	4.32	5.08	4.72	5.14	4.87	7.01	6.25
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	472	205	797	761	67.6	211	2220
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252036.102/162645.384	252547.872/162729.485	252611.293/162098.101	252777.744/162826.822 252679.361/162101.491 252683.402/162102.556	252925.753/162918.722	252990.893/162732.329 252998.128/162728.561 252890.624/162553.723 252894.455/162551.886	252977.493/161270.834
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252035.814/162649.3	252545.72/162730.946	252604.197/162102.907	252679.361/162101.491	252927.528/162915.846	252890.624/162553.723	252968.608/161268.892
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252402.396/162725.21 252401.124/162720.114	252696.841/162864.818	252751.177/162827.474	252777.744/162826.822	252895.063/162838.942	252998.128/162728.561	253088.216/162683.466
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252402.396/162725.21	252693.294/162867.056 252696.841/162864.818	252746.165/162828.697 252751.177/162827.474 252604.197/162102.907 252611.293/162098.101	252773.606/162827.62	252898.917/162837.317 252895.063/162838.942 252927.528/162915.846 252925.753/162918.722	252990.893/162732.329	253082.589/162685.396 253088.216/162683.466 252968.608/161268.892 252977.493/161270.834
ස්ව හා වය	CNC	GRV	CNC	TAR	CNC	GRV	GRV
තලාගලක සලාගෙලස	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මග පුගදාල	ටිගොල මේස්ර් පුෂ්පකුමාර මාවන අතුරු මාර්ගය	තාරාපොත බුළුවන්න මාර්ගය	කාරාපොක රෝහණ නුවරපක්ෂ මාවන	නාරාපොන විජේකුමාරකුංග මාවන	තාරාපොත නිලකා මාවත	මාවනගම බරන්දන මාර්ගයේ 47 වන අතුරු මාර්ගය	තාරාපොත පුධාන මාර්ගය
ලාලය අංකය	NWP MWP B280 / 42/2	NWP MWP B280 / 43	NWP MWP B280 / 44	NWP MWP B280 / 45	NWP MWP B280 / 46	NWP MWP B280 / 47	NWP MWP B280 / 48
අනු.	715	716	717	718	719	720	721

Application	-							
BASIN Selection Selectio	මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.43	3.04	3.04	2.74	2.13	2.74	2.13
### Section of the control of the co	මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	2.92	4.26	3.81	6.41	7.18	4.26	4.77
මාර්ග දෙයකය මාර්ගයේ නම අධ්ය දැකිකරයිය ස්වභාවය NWP MWP B280 / 48/2 මාර්ගයේ 2 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 3 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 2 වර්ගයේ 8 වර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 2 වර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 2 වර්ගයේ 3 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 3 වර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV B280 / 48/5 වාරගයේ 6 වර්ගයේ 9 වර්ගයේ	9)500 cd 90 f.C (808)	336	95.4	271	577	153	837	213
මාර්ග දෙයකය මාර්ගයේ නම අධ්ය දැකිකරයිය ස්වභාවය NWP MWP B280 / 48/2 මාර්ගයේ 2 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 3 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 2 වර්ගයේ 8 වර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 2 වර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 2 වර්ගයේ 3 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 3 වර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV B280 / 48/5 වාරගයේ 6 වර්ගයේ 9 වර්ගයේ	අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253441.483/162206.517	253002.921/162205.282	252988.48/161870.422	252791.992/161881.505	252891.779/162274.267		252206.595/162179.332
මාර්ග දෙයකය මාර්ගයේ නම අධ්ය දැකිකරයිය ස්වභාවය NWP MWP B280 / 48/2 මාර්ගයේ 2 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 3 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 2 වර්ගයේ 8 වර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 2 වර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 2 වර්ගයේ 3 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 3 වර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV B280 / 48/5 වාරගයේ 6 වර්ගයේ 9 වර්ගයේ	අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253440.421/162204.936	253005.213/162205.165		252796.269/161881.792	252893.671/162272.806	252055.336/162519.478	252204.255/162178.859
මාර්ග දෙයකය මාර්ගයේ නම අධ්ය දැකිකරයිය ස්වභාවය NWP MWP B280 / 48/2 මාර්ගයේ 2 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 3 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 2 වර්ගයේ 8 වර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 2 වර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 2 වර්ගයේ 3 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 3 වර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV මාර්ගයේ 4 වන අනුරු PS GRV B280 / 48/5 වාරගයේ 6 වර්ගයේ 9 වර්ගයේ	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253136.992/162255.349	253006.912/162118.025	252921.294/162098.934	252861.03/162119.787	252855.561/162132.132	252634.723/162088.434	252331.818/162300.578
මාර්ග අංකය මාර්ගයේ නම අධිකාරිය B280 / 48/1 කාරාපෙසක PS B280 / 48/2 කාරාපෙසක PS B280 / 48/2 කාරාපෙසක PS B280 / 48/3 කාරාපෙසක PS B280 / 48/4 කාරාපෙසක PS B280 / 48/4 කාරාපෙසක PS B280 / 48/5 කාරාපෙසක PS B280 / 48/5 කාරාපෙසක PS B280 / 48/5 කාරාපෙසක PS B280 / 48/6 කාරාපෙසක <td></td> <td>253136.151/162242.42</td> <td>253011.19/162118.901</td> <td>252915.196/162098.645</td> <td>252855.025/162121.246</td> <td>252859.982/162129.235</td> <td></td> <td>252329.879/162301.684</td>		253136.151/162242.42	253011.19/162118.901	252915.196/162098.645	252855.025/162121.246	252859.982/162129.235		252329.879/162301.684
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම B280 / 48/1 පිරිණියගොල්ල වන්න B280 / 48/2 පිරිණියගොල්ල වන්න B280 / 48/3 පිරිගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගයේ 8 වන අතුරු	කට ශාව ය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV
### ### ##############################	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
(a) Co q casc NWP MWP B280 / 48/1 B280 / 48/3 B280 / 48/4 NWP MWP B280 / 48/5 NWP MWP B280 / 48/5 NWP MWP B280 / 48/5 NWP MWP B280 / 48/5	මාර්ගයේ නම	තාරාපපාන ලිහිණියනොල්ල වන්ත මාර්ගය	තාරාපපාන පුධාන මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	තාරාපපාන පුධාන මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	තාරාපොත පුධාන මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	කාරාපොත වාගොල්ලවක්ක පරගහමුල්ල ආරාමය මාර්ගය	ලිඳසිටිය ගමට යන මාර්ගය	තාරාපපාත වෙල්යාය මාර්ගය
	මාර්ග අංකය				NWP MWP B280 / 48/4			
	දකි.	722						

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙ (මීටර්)	2.43	2.43	2.43	2.43	3.04	2.74	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	2.77	2.92	3.04	3.72	5.79	4.20	5.10
9)\$\$\$ 6.0 \$\text{9} \text{\$\text{\$\delta}_{\te	106	186	59.4	1240	110	411	9.66
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252730.439/162001.228 252729.918/162003.021	252767.237/161944.723	252661.138/161855.774	252510.074/161654.731 251453.293/161983.984 251453.769/161980.729	252922.207/161511.303	253220.205/161396.455	253051.31/161357.049
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)		252600.41/161942.026 252767.214/161942.741 252767.237/161944.723	252659.2/161856.291	251453.293/161983.984	252844.146/161440.943 252923.791/161509.772 252922.207/161511.303	253217.7/161394.4	252949.843/161355.718 252949.982/161358.738 253051.951/161354.359
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252628.453/161996.69	252600.41/161942.026	252659.415/161913.993	252510.074/161654.731	252844.146/161440.943	252926.988/161353.194	252949.982/161358.738
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252628.243/161994.26	252597.72/161936.457	252657.69/161912.577	252508.603/161661.43	252847.671/161436.96	252931.151/161350.368 252926.988/161353.194	252949.843/161355.718
ස්ව හා වය	CNC	CNC	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV
අධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	තාරාපොත සමයි මාවත	තාරාපපාත පුබුදු මාවත	තාරාපොත පුඩුදු මාවත අතුරු මාර්ගය	කාරාපෙනක පැපපාල් වන්න මාර්ගය	තාරාපෙන උදානගම සුසාන භූමීය මාර්ගය	තාරාපොත පුධාන මාර්ගයේ 11 වන අනුරු මාර්ගය	තාරාපොත පුධාන මාර්ගයේ 11 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 48/7	NWP MWP B280 / 48/8	NWP MWP B280 / 48/8/1	NWP MWP B280 / 48/9	NWP MWP B280 / 48/10	NWP MWP B280 / 48/11	NWP MWP B280 / 48/11/1
අන. අංකය	729	730	731	732	733	734	735

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළ (මීටර්)	3.04	2.43	3.04	3.04	2.43	2.43	2.01
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (ම්වර්)	3.20	60.9	7.62	7.62	3.56	3.91	4.02
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	737	110	403	452	6.66	115	26.8
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252345.553/161643.18	253357.203/162878.98	253539.496/162464.922	253539.339/162494.453	253642.181/162481.962	253530.657/162750.866	253580.112/162902.068
අවසන් බණ්ඩාංකය (D©)	252347.82/161646.768	253420.812/162840.012 253416.489/162837.885 253355.215/162881.739	253465.179/162844.236 253467.872/162844.852 253536.516/162466.854 253539.496/162464.922	253539,503/162558,334 253539,742/162555,267 253540,438/162493.098 253539,339/162494.453	253547.87/162516.874 253549.189/162522.819 253641.781/162479.461 253642.181/162481.962	253486.182/162849.544 253529.737/162750.259 253530.657/162750.866	253580.49/162902.392
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252968.243/161281.113 252969.004/161275.216 252347.82/161646.768	253416.489/162837.885	253467.872/162844.852	253539.742/162555.267	253549.189/162522.819	253486.182/162849.544	253584.24/162881.802
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252968.243/161281.113	253420.812/162840.012	253465.179/162844.236	253539.503/162558.334	253547.87/162516.874	253483.323/162848.433	253587.052/162882.605
ස්වභාවය	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාජ්ගයේ පාම	තාරාපොත මාතාවාරීය කත්ද මාර්ගය	වැවගෙදර සිංහාලෝක විදාහලය ඉදිරිපිට මාර්ගය	ඉහළවත්ත පුධාන මාර්ගය	රන්දීය පොකුණ වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය	ඉහළවන්න මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	මාවකගම බරන්දන මාර්ගයේ 51 වන අතුරු මාර්ගය	වැවගෙදර සුසානභූමිය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 48/12	NWP MWP B280 / 49	NWP MWP B280 / 50	NWP MWP B280 / 50/1	NWP MWP B280 / 50/2	NWP MWP B280 / 51	NWP MWP B280 / 52
අනු. අංකය	736	737	738	739	740	741	742

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ලීටර්)	2.74	3.96	3.04	2.43	2.74	2.74	2.74
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	5.48	7.62	60.9	4.57	7.62	4.57	3.71
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	226	203	88	63.8	366	716	518
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253685.995/162670.739	253611.786/163078.619	253548.973/163002.235 253552.423/163002.285	253535.113/163078.372	253913.67/162574.172	254032.841/163575.779	253891.99/162519.451
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	253605.852/162879.494 253683.442/162670.265 253685.995/162670.739	253614.009/163079.092	253548.973/163002.235	253535.94/163078.821	253768.307/162886.718 253774.689/162885.826 253909.606/162571.196 253913.67/162574.172	253994.659/162930.342 253991.349/162930.245 254034.682/163579.084 254032.841/163575.779	253889.863/162519.661
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253605.852/162879.494	253695.641/162898.033	253624.29/163048.15	253559.285/163025.786	253774.689/162885.826	253991.349/162930.245	254007.761/162920.067
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253602.308/162877.84	253700.463/162897.942 253695.641/162898.033 253614.009/163079.092 253611.786/163078.619	253621.922/163052.631	253562.451/163028.005 253559.285/163025.786	253768.307/162886.718	253994.659/162930.342	254000.764/162920.533 254007.761/162920.067 253889.863/162519.661 253891.99/162519.451
තට ශා වන	CNC	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV	CNC
කට කට කට කට කට කට	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඩි.පී.විකුසෙංහ මාවත	ඉස්සෝදන කඩුල්ල මාර්ගය	වැල්හේතවන්ත මෘර්ගය	වැල්හේතවත්ක මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	වැවගෙදය ගමමැද මාජ්ගය	බුළුගොල්ලවන්ත මාර්ගය	නාරංගොඩ වැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 53	NWP MWP B280 / 54	NWP MWP B280 / 54/1	NWP MWP වැල්ගේතවන්ස B280 / 54/1/1 අතුරු මාර්ගය	NWP MWP B280 / 55	NWP MWP B280 / 56	NWP MWP B280 / 57
අතු.	743	744	745	746	747	748	749

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.13	2.59	2.74	3.07	2.43	2.43	3.35
මාජිගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.65	4.11	3.65	2.57	3.65	3.59	4.23
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	88	9.99	138	91.8	1161	67.5	110
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253977.014/162790.944	254113.749/163007.482	254219.487/162831.885	254318.474/162897.488	255136.121/163264.391	254582.03/162944.859	254837.716/163119.067
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253968.228/162874.491 253971.016/162875.296 253975.382/162790.919 253977.014/162790.944	254114.604/162938.223 254115.214/163007.459 254113.749/163007.482	254234.857/162948.334 254238.779/162949.469 254215.421/162832.023 254219.487/162831.885	254293.504/162973.097 254296.244/162976.283 254317.254/162897.076 254318.474/162897.488	254397.161/163039.265 254393.805/163038.696 255134.398/163260.734 255136.121/163264.391	254580.61/162947.453	254860.721/163018.004 254857.363/163018.709 254838.543/163119.752 254837.716/163119.067
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253971.016/162875.296	254114.604/162938.223	254238.779/162949.469	254296.244/162976.283	254393.805/163038.696	254610.393/163006.684 254616.775/163007.302	254857.363/163018.709
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253968.228/162874.491	254117.08/162938.243	254234.857/162948.334	254293.504/162973.097	254397.161/163039.265	254610.393/163006.684	254860.721/163018.004
කට ශාව යා	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	එගොඩගම මාර්ගය	වැවගෙදර පුරාණ විහාර මාර්ගය	සහළවන්න ගමවෙල පිවිසුම් මාර්ගය	මාවනගම බරන්දන මාර්ගයේ 60 වන අතුරු මාර්ගය	ආර්.පුෂ්පවන්දු මාවන	පොල්කොටුව ගමවෙල සිවිසුම් මාර්ගය	එක්සත් අවමංගලහාධාර සමිති ශාලාව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B280 / 57/1	NWP MWP B280 / 58	NWP MWP B280 / 59	NWP MWP B280 / 60	NWP MWP B280 / 61	NWP MWP B280 / 62	NWP MWP B280 / 63
අතු. අංකය	750	751	752	753	754	755	756

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළෙ (මීටර්)	2.13	3.04	2.43	2.43	3.04	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.92	6.85	3.01	2.74	3.53	3.07	5.76
9)560 ed 9 e 5 d (308)	50.4	1314	47.2	4.4	62.3	6.66	135
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247602.801/163728.15 247605.257/163731.361	246595.109/164394.299	247373.453/163743.283	247333.676/163832.495 247335.213/163829.833	247206.242/164182.32 247206.717/164178.856 247159.885/164150.912 247162.461/164149.006	247198.449/164344.395 247197.362/164345.573	247576.54/163634.515
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)		247513.643/163746.024 246596.664/164399.821 246595.109/164394.299	247398.298/163771.564 247401.649/163770.427 247371.232/163745.356 247373.453/163743.283	247333.676/163832.495	247159.885/164150.912		247453.95/163653.251 247457.161/163658.539 247576.731/163630.976 247576.54/163634.515
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247604.182/163777.79	247513.643/163746.024	247401.649/163770.427	247377.077/163835.05	247206.717/164178.856	247169.186/164253.08	247457.161/163658.539
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247599.69/163779.06	247516.948/163750.65	247398.298/163771.564	247376.273/163837.737	247206.242/164182.32	247171.573/164250.678	247453.95/163653.251
කට ගෙ වක	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	TAR
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාදිගයේ නම	ටෙරස් මාවක	රඹන්ත කොටිකාපොල ඉහළගම මාර්ගය	රඹුන්න කොටිකාපොල ඉහළගම මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	රඹුන්න කොටිකාපොල ඉහළගම මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	රඹුන්න කොටිකාපොල ඉහළගම මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	රඹන්න කොටිකාපොල ඉහළගම මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	මාවකගම මුවන්කන්ද මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B281 / 1	NWP MWP B281 / 2	NWP MWP B281 / 2/1	NWP MWP B281 / 2/2	NWP MWP B281 / 2/3	NWP MWP B281 / 2/4	NWP MWP B281 / 3
ද වෙන.	757	758	759	760	761	762	763

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළ (මීටර්)	2.43	2.43	2.43	1.82	1.82	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.22	4.03	3.07	3.72	4.42	3.78	5.15
මාර්හයේ මුප දුර (මීටර්)	42.3	728	126	154	234	81.5	390
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247399.066/163656.136	247323.497/163535.663	247596.256/163496.366	247593.431/163373.739	247480.143/163123.62	247394.45/163130.894	247173.266/163848.115
අවසන් බණ්ඩාංකය (D©)	247432.306/163645.921 247429.708/163643.183 247399.632/163658.826 247399.066/163656.136	247418.169/163617.222 247421.759/163621.236 247326.568/163538.638 247323.497/163535.663	247481.775/163482.078 247479.125/163485.569 247597.725/163492.168 247596.256/163496.366	247487.106/163453.309 247487.246/163455.408 247592.653/163372.653 247593.431/163373.739	247395.268/163279.787 247398.766/163279.883 247476.787/163123.617 247480.143/163123.62	247392.512/163131.222	247304.829/163535.631 247300.316/163533.575 247174.14/163849.601 247173.266/163848.115
ආරම්භක බණ්ධාංකය (දකුණ)	247429.708/163643.183	247421.759/163621.236	247479.125/163485.569	247487.246/163455.408	247398.766/163279.883	247396.5/163203.207	247300.316/163533.575
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247432.306/163645.921	247418.169/163617.222	247481.775/163482.078	247487.106/163453.309	247395.268/163279.787	247392.528/163203.959	247304.829/163535.631
ස්ට් හා වය	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයෝ නම	මාවනගම මුවන්කන්ද මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	මලියමුල්ල සිට DP පාසල දක්වා මාර්ගය	ඹලියමුල්ල කෙහෙල් කොටුව මාර්ගය	ඔලියමුල්ල සිට DP පාසල දක්වා මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	මලියමුල්ල උඩ මාජ්ගය	මලියමුල්ල ඉහළ කොටස දක්වා මාර්ගය	රඹන්න දේවාල වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B281 / 4	NWP MWP B281 / 5	NWP MWP B281 / 5/1	NWP MWP B281 / 5/2	NWP MWP B281 / 5/3	NWP MWP B281 / 5/3/1	NWP MWP B281 / 6
අනු. අංකය	764	765	992	767	768	692	770

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළෙ (ම්වර්)	2.43	2.43	2.43	3.04	1.82	3.04	3.35
9050000 900000 (010000) (000)	4.26	2.99	4.11	3.05	3.04	2.90	4.55
මාර්තයේ මුප දුර (මීටර්)	525	577	121	996	184	644	2070
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246887.349/163776.395	246707.568/163355.94	246956.033/163918.764	246270.926/161837.248	246481.71/162514.724 246481.709/162516.163	246906.128/162120.349	248121.909/161959.114
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246885.504/163778.752	247050.57/163690.448 246707.236/163357.191	246993.584/163829.044 246958.16/163917.727 246956.033/163918.764	246266.908/161837.693 246270.926/161837.248	246481.71/162514.724	246360.101/162388.916 246359.863/162390.992 246906.178/162117.259 246906.128/162120.349	248119.784/161956.565
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247215.315/163653.34	247050.57/163690.448	246993.584/163829.044	246305.89/162692.035	246327.634/162445.668	246359.863/162390.992	246312.754/162193.43
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247214.629/163655.227 247215.315/163653.34 246885.504/163778.752 246887.349/163776.395	247051.917/163692.407	246998.028/163829	246303.341/162688.683	246328.368/162442.907 246327.634/162445.668	246360.101/162388.916	246311.304/162189.625 246312.754/162193.43 248119.784/161956.565 248121.909/161959.114
තල ශාල ක	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV	CNC	CNC
තලංගටුත පවු පොලය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රඹන්න ඉහළගම මාර්ගය	රඹක්ක මෘර්ගයේ 1 වන අතුරු මෘර්ගය	රඹන්න මෘර්ගයේ 2 වන අතුරු මෘර්ගය	පිටකන්ද ගම මැද මාර්ගය	පිටකන්ද සුසානභූමි මාර්ගය	පිටකන්ද හපුවන්න මාර්ගය	කෝන්පල්ලව සිට පිටිගහගොඩ දක්වා මාර්ගය
ලාදය එකෙස	NWP MWP B281 / 6/1	NWP MWP B281 / 6/1/1	NWP MWP B281 / 6/1/2	NWP MWP B281 / 7	NWP MWP B281 / 7/1	NWP MWP B281 / 7/2	NWP MWP B281 / 7/3
අනු.	771	772	773	774	775	776	777

-							
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළ (මීටර්)	2.43	2.43	2.43	2.43	2.13	2.43	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.06	2.91	3.65	2.78	2.42	4.49	2.97
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	44	364	65.5	67.4	48.4	086	523
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246359.956/162188.741	246639.358/161993.039	246453.544/162213.427	246536.481/162198.043	246647.264/162122.932	247277.709/161996.82	246997.536/161539.25
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246361.33/162188.654	246640.156/161991.996	246454.838/162213.818	246538.235/162199.036	246646.823/162121.497	247275.334/161995.864	246993.351/161541.794
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246358.642/162156.006	246448.604/162147.882	246452.185/162159.121	246534.578/162137.755	246602.854/162125.439	246813.858/162008.07	247185.955/161950.726
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246360.912/162155.618 246358.642/162156.006 246361.33/162188.654 246359.956/162188.741	246445.432/162146.712 246448.604/162147.882 246640.156/161991.996 246639.358/161993.039	246454.348/162158.715 246452.185/162159.121 246454.838/162213.818 246453.544/162213.427	246538.033/162139.545 246534.578/162137.755 246538.235/162199.036 246536.481/162198.043	246603.363/162121.684 246602.854/162125.439 246646.823/162121.497 246647.264/162122.932	246817.406/162005.95	247181.592/161952.669 247185.955/161950.726 246993.351/161541.794 246997.536/161539.25
අධිකාරිය ස්වභාවය	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV	CNC	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වමබූගම්ගොඩ පුජා ශාලාව මාර්ගය	වමබුගමගොඩ සිට මීතැන්වල පල්ලේගම දක්වා මාර්ගය	කෝන්පල්ලව සිට රිටිගහගොඩ දක්වා මාර්ග යේ 3 වන අතුරුමාර්ගය	කෝන්පල්ලව සිට පිටිගහගොඩ දක්වා මාර්ග යේ 4 වන අතුරුමාර්ගය	කෝන්පල්ලව සිට රීටිගහගොඩ දක්වා මාර්ග යේ 5 වන අතුරුමාර්ගය	කෝන්පල්ලව සිට පිටිගහගොඩ දක්වා මාර්ග යේ 6 වන අතුරුමාර්ගය	ම්කැන්වල පල්ලෙගම්මැද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B281 / 7/3/1	NWP MWP B281 / 7/3/2	NWP MWP B281 / 7/3/3	NWP MWP B281 / 7/3/4	NWP MWP B281 / 7/3/5	NWP MWP B281 / 7/3/6	NWP MWP B281 / 7/3/7
අනු. අංකය	778	779	780	781	782	783	784

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	3.65	4.57	2.43	2.43	2.43	1.82	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (ම්ටර්)	4.04	4.66	4.24	3.01	2.82	2.74	4.26
9,500 cd 9,8 5,6 (308)	08	199	857	774	7.79	661	371
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247387.837/162054.06 247386.063/162055.226	247572.365/162202.747	245940.06/161901.102	246029.73/162562.241	246074.914/162000.528	245766.866/162047.024	245083.048/162088.109
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)		247576.017/162203.705	245936.974/161902.162 245940.06/161901.102	246033.308/162564.933	246024.23/162073.818 246026.191/162074.456 246073.852/161998.806 246074.914/162000.528	245951.243/162022.739 245949.071/162021.007 245768.062/162047.966 245766.866/162047.024	245383.26/162149.557 245380.166/162147.237 245079.171/162089.239 245083.048/162088.109
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247351.154/161991.817	247553.449/162020.586	245818.669/162497.9	246008.193/162073.38	246026.191/162074.456	245949.071/162021.007	245380.166/162147.237
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247353.851/161989.625 247351.154/161991.817	247555.436/162018.216 247553.449/162020.586 247576.017/162203.705 247572.365/162202.747	245813.42/162499.595	246009.081/162070.267	246024.23/162073.818	245951.243/162022.739	245383.26/162149.557
ස්ව භාවය	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV
නලානටුත අතුනෙරුර	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ම්තැන්වල බටහිර මාර්ගය	මිතැන්වල පල්ලේගම තැගෙනහිර මෘර්ගය	මැද්දගම්ගොඩ මාර්ගය	මැද්දගමනොඩ කලගහපිටිය මාර්ගය	මැද්දගම්ගොඩ කලගහපිටිය මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	මැද්දගම්ගොඩ උඩවෙල කුඹුර මාර්ගය	ම්තැන්වල හදරලියවන්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B281 / 7/3/8	NWP MWP B281 / 7/3/9	NWP MWP B281 / 8	NWP MWP B281 / 8/1	NWP MWP B281 / 8/1/1	NWP MWP B281 / 8/2	NWP MWP B281 / 9
අනු.	785	786	787	788	789	790	791

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	2.43	2.43	2.43	2.43	3.04	2.43	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.65	3.93	4.57	3.76	3.24	3.50	3.65
9)&%&&.d 9& g.d (80%)	154	156	540	115	286	418	2061
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245199.695/162178.003	245267.06/161720.835	244974.663/161901.314	245239.664/161686.079	244816.335/161620.382	245284.098/161340.977	245112.469/160560.689
අවසන් බණ්ඩාංකය (Dම)	245322.617/162096.133 245319.879/162091.837 245202.954/162180.884 245199.695/162178.003	245231.836/161851.565 245233.582/161854.704 245266.068/161719.915	245173.175/161826.074 245170.199/161823.146 244976.319/161899.758 244974.663/161901.314	245132.537/161659.918 245132.823/161662.019 245240.407/161685.317 245239.664/161686.079	245067.17/161604.463 244814.962/161622.198 244816.335/161620.382	245284.571/161339.821	245109.821/160562.716 245112.469/160560.689
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245319.879/162091.837	245233.582/161854.704	245170.199/161823.146	245132.823/161662.019		245076.45/161592.23	245028.08/161559.87
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245322.617/162096.133	245231.836/161851.565	245173.175/161826.074	245132.537/161659.918	245069.864/161606.542	245073.285/161589.916	245025.34/161558.287
ක්වභාවය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ හම	ම්තැන්වල පන්සල අසළ මාර්ගය	මාවනගම මුවන්කන්ද මාර්ගයේ 11 වන අතුරු මාර්ගය	මාවතගම මුවන්කන්ද මාර්ගයේ 12 වන අතුරු මාර්ගය	මාවතගම මුවන්කන්ද මාර්ගයේ 13 වන අතුරු මාර්ගය	මාවනගම මුවන්කන්ද මාර්ගයේ 14 වන අතුරු මාර්ගය	කල්කොටුව වන්ත මාර්ගය	ගෝනලෙ මොරතැන්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B281 / 10	NWP MWP B281 / 11	NWP MWP B281 / 12	NWP MWP B281 / 13	NWP MWP B281 / 14	NWP MWP B281 / 15	NWP MWP B281 / 16
අනු.	792	793	794	795	962	797	798

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (ම්වර්)	2.43	2.43	2.43	4.26	3.04	2.13	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.35	5.83	3.41	5.59	4.66	3.04	2.84
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	146	565	154	2453	3402	103	237
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244858.56/161546.542	244534.471/161833.743 244532.766/161837.187	244494.492/161575.07	244056.611/159535.382	245359.065/159023.135	244581.868/160474.237	245069.243/159991.994
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	244859.655/161549.605 244858.56/161546.542	244534.471/161833.743	244595.239/161527.261 244590.914/161527.47 244495.906/161577.558 244494.492/161575.07	244054.318/159534.53	244338.066/160618.627 244343.496/160617.289 245351.881/159021.148 245359.065/159023.135	244516.028/160521.042 244516.925/160522.435 244581.207/160473.033 244581.868/160474.237	245065.792/159993.572
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244993.468/161553.05	244593.57/161516.595	244590.914/161527.47	244586.892/161502.623	244343.496/160617.289	244516.925/160522.435	245272.38/160056.593
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	244996.265/161555.287 244993.468/161553.05	244597.683/161515.561	244595.239/161527.261	244579.989/161503.514 244586.892/161502.623	244338.066/160618.627	244516.028/160521.042	245269.296/160059.082 245272.38/160056.593 245065.792/159993.572 245069.243/159991.994
සම් හා වය	CNC	CNC	CNC	TAR	CNC	CNC	CNC
තලාපාලන ක්ලාහාලය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මාවනගම මුවන්කන්ද මාර්ගයේ 17 වන අතුරු මාර්ගය	ම්තැන්වල උඩගම දේවාල මාර්ගය	මිතැන්වල උඩගම දේවාල මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	බෙල්ගොඩකන්ද මුවන්කන්ද කැටවල කොස්ගොල්ල මාර්ගය	ගෝනගල ගෝනාගල්දෙණිය මාර්ගය	ගෝනගල රඹර්වන්ක මැද මාර්ගය	ගෝනගල ගෝනාගල්දෙණිය මාර්ග යේ 2 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B281 / 17	NWP MWP B281 / 18	NWP MWP B281 / 18/1	NWP MWP B281 / 19	NWP MWP B281 / 19/1	NWP MWP ගෝනය B281 / 19/1/1 මෘජිගය	NWP MWP B281 / 19/1/2
අනු. අංකය	799	008	801	802	803	804	805

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	2.43	3.04	2.43	2.43	1.82	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.64	3.95	3.21	3.27	3.65	3.86	4.87
9)&%&&.d 9& g.d (80%)	1235	501	287	1280	178	009	430
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245532.137/158988.797	245644.982/160228.469	245691.487/160045.512	245156.849/158408.181	244260.343/160414.776	243296.25/160254.746	243423.266/160455.077
අවසන් බණ්ඩාංකය (D®)	245451.463/160081.131 245452.177/160083.609 245528.45/158988.334 245532.137/158988.797	245465.605/160073.589 245464.316/160077.231 245645.515/160227.114 245644.982/160228.469	245760.294/160156.953 245761.901/160158.936 245688.804/160049.015 245691.487/160045.512	245157.151/158406.5	244278.502/160584.385 244283.183/160583.115 244256.228/160418.808 244260.343/160414.776	243865.142/160331.631 243865.998/160326.582 243298.414/160258.929	243796.484/160313.747 243795.712/160310.876 243425.437/160460.647 243423.266/160455.077
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245452.177/160083.609	245464.316/160077.231	245761.901/160158.936	245547.578/159309.324	244283.183/160583.115	243865.998/160326.582	243795.712/160310.876
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245451.463/160081.131	245465.605/160073.589	245760.294/160156.953	245549.525/159311.98	244278.502/160584.385	243865.142/160331.631	243796.484/160313.747
ක්වභාවය	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ගෝතාගල්දෙණිය ගමමැද මාර්ගය	ගෝතාගල්දෙණිය පන්සල මාර්ගය	ගෝතාගල්දෙණිය පිහිල්ලවත්ත මාර්ගය	ගෝනාගල්දෙණිය මොරනැන්නවන්න මාර්ගය	ගෝනල ඇළගාව ගමමැද මාර්ගය	කැටවල ගල්ලෙන වන්න මාර්ගය	කැටවල හෙව්ටිය වත්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B281 / 19/1/3	NWP MWP B281 / 19/1/3/1	NWP MWP B281 / 19/1/3/1/1	NWP MWP B281 / 19/1/3/2	NWP MWP B281 / 19/2	NWP MWP B281 / 19/3	NWP MWP B281 / 19/3/1
අනු. අංකය	908	807	808	608	810	811	812

-							
මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ලීටර්)	2.43	2.43	2.43	2.13	2.43	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.35	3.82	3.04	2.75	2.64	3.23	3.49
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	71.7	1401	63.4	224	188	150	842
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243421.882/160515.023	244982.804/160509.091	244549.198/160358.618	244832.8/160184.311	244609.042/160123.01	244823.732/160454.202	244060.177/160832.105
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	243437.093/160455.702 243435.745/160455.961 243425.199/160516.019 243421.882/160515.023	243999.115/160084.478 244001.218/160084.598 244987.958/160507.726 244982.804/160509.091	244562.285/160311.603 244558.652/160310.821 244550.485/160356.917 244549.198/160358.618	244642.619/160281.342 244644.958/160281.886 244834.313/160183.368	244742.878/160198.809 244745.077/160196.45 244607.102/160125.462 244609.042/160123.01	244970.729/160476.145 244824.416/160455.594 244823.732/160454.202	244060.132/160828.991
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243435.745/160455.961	244001.218/160084.598	244558.652/160310.821	244644.958/160281.886	244745.077/160196.45	244970.729/160476.145	243834.613/161020.635
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	243437.093/160455.702	243999.115/160084.478	244562.285/160311.603	244642.619/160281.342	244742.878/160198.809	244968.694/160479.28	243832.914/161016.717 243834.613/161020.635 244060.132/160828.991 244060.177/160832.105
ස්ව හා වය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
නවාගටුත අඩකොර	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මය වනාවැම	කැටවල පේරගස්තැන්න ගෝනමඩ මාර්ගය	ගෝනගල ගමමැද මාර්ගය	NWP MWP ගෝනගල ගමමැද මාජිග B281 / 19/4/1 යේ 1 වන අතුරු මාජිගය	NWP MWP ගෝනගල ගමමැද මාජිග B281 / 19/4/2 යේ 2 වන අතුරු මාජිගය	ගෝනගල පිහිල්ල මාර්ගය	ගෝනගල ගමමැද මාර්ග යේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	දුනුකේවන්ත අක්කරේ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B281 / 19/3/1/1	NWP MWP B281 / 19/4	NWP MWP B281 / 19/4/1	NWP MWP B281 / 19/4/2	NWP MWP B281 / 19/4/2/1	NWP MWP B281 / 19/4/3	NWP MWP B281 / 20
අනු.	813	814	815	816	817	818	819

මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.43	2.43	2.43	1.82	2.43	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.65	3.06	3.02	3.16	5.48	3.65	3.67
©)Čහයේ මුළු දුර (මීට්ර්)	138	223	133	328	2114	275	415
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244010.187/160939.835	243836.043/160795.994	243151.025/160932.825	243188.876/160492.523	241440.898/160421.015	242492.965/160434.739	241586.801/159873.701
අවසන් බණ්ඩාංකය (D®)	244009.411/160938.68	243833.539/160795	243153.624/160933.016	243187.649/160489.974	241443.826/160423.282	242423.28/160324.164 242489.829/160433.028 242492.965/160434.739	241586.46/159876.215
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243919.449/160987.756	243822.478/161003.047	243196.341/160835.556	243037.016/160760.109	242898.883/160793.235	242423.28/160324.164	241863.079/160101.119
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	243920.113/160986.105 243919.449/160987.756 244009.411/160938.68	243819.806/161003.187 243822.478/161003.047	243198.702/160838.955 243196.341/160835.556 243153.624/160933.016 243151.025/160932.825	243033.941/160761.522 243037.016/160760.109 243187.649/160489.974 243188.876/160492.523	242895.953/160792.666 242898.883/160793.235 241443.826/160423.282 241440.898/160421.015	242427.393/160323.364	241859.877/160096.038 241863.079/160101.119 241586.46/159876.215
ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV	CNC
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්යයේ පාම	දුනුකේවන්න අක්කරේ මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	දුනුකේවත්ත ගෝනමඩ මාර්ගය	දුනුකේවන්න සමෘද්ධි නිලධාරී කාර්යාලය මාර්ගය	දුනුකේවන්න ජෙරග ස්තැන්න මාර්ගය	දුනුකේවන්න කන්දහේන මාර්ගය	අලවකුපිටිය මාර්ගය	දුනුකේවන්ත ඉහළගම මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B281 / 20/1	NWP MWP B281 / 21	NWP MWP B281 / 22	NWP MWP B281 / 23	NWP MWP B281 / 24	NWP MWP B281 / 24/1	NWP MWP B281 / 24/2
අන.	820	821	822	823	824	825	826

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	2.43	2.43	2.43	2.43	3.04	3.65	3.65
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.96	3.33	4.26	4.55	60.9	60.9	60.9
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	194	89	56	118	1036	129	53
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	241628.873/159863.485	241509.597/160167.404	242276.453/160646.063	242177.114/160611.749	256008.299/160435.348	255277.787/160493.046	255317.17/160440.211
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	241724.817/160001.077 241726.563/160005.042 241626.838/159866.126 241628.873/159863.485	241499.516/160182.333 241500.959/160182.963 241507.446/160167.545 241509.597/160167.404	242256.073/160684.431 242257.73/160687.634 242275.176/160645.261 242276.453/160646.063	242118.018/160649.501 242121.233/160649.433 242174.894/160609.859 242177.114/160611.749	255256.113/160300.456 255250.191/160302.079 256006.387/160433.259 256008.299/160435.348	255264.029/160450.468 255277.187/160489.083 255277.787/160493.046	255270.941/160455.125 255271.613/160456.965 255316.144/160437.485
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	241726.563/160005.042	241500.959/160182.963	242257.73/160687.634	242121.233/160649.433	255250.191/160302.079	255264.029/160450.468	255271.613/160456.965
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	241724.817/160001.077	241499.516/160182.333	242256.073/160684.431	242118.018/160649.501	255256.113/160300.456	255264.95/160452.557	255270.941/160455.125
කට ගෙ වක	CNC	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාදිගයේ නම	NWP MWP දුනුකේවන්න ඉහළගම B281 / 24/2/1 මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	දුනුකේවන්න ඇලභබඩේගෙදර මාර්ගය	දුනුකේවන්න දන්සල්මුලහේන මාර්ගය	දුනුකේවන්න සොහොන්පිටිය මාර්ගය	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගය	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP B281 / 24/2/1	NWP MWP B281 / 24/3	NWP MWP B281 / 25	NWP MWP B281 / 26	NWP MWP C60 / 1	NWP MWP C60 / 1/1	NWP MWP C60 / 1/2
ද වන:	827	828	829	830	831	832	833

State Color 15 State Color State Color State State Color State State								
WAY MAY Strang case globs FS GRV 255201 4021 60555 3141 60575 7101 255201 4421 60576 471 255201 4421 60576 471 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3 255202 4511 60605 315 70.3	මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (ම්වර්)	3.65	3.04	3.65	2.43	3.65	2.43	2.43
Submet Common CRM 255291.369160533.776 255201.4427160531.227 255236.15160560.15 255236.247160566.515 COO / 1/3 Submet Cum quad	මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙයා වැට) (ම්ටර්)	7.01	60.9	60.9	5.18	8.53	60.9	3.96
wide and wide and collected CRN 255291.3691.60533.776 255291.442/160531.227 25526.15/160589.15 NWP MWP General 3 to the quadratic collection of the black of the properties of the black of the black of the properties of the black of the properties of the black	මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	70.3	33.8	54.7	153	59	77.8	92.8
ebbs quant ebbs quant quantum PS GRV C60 / 1/3 ebbs ence cuan giana PS GRV C60 / 1/4 ebbs ence cuan giana PS GRV NWP MWP ebbs ence cuan giana PS GRV C60 / 1/5 ebbs ence cuan giana PS GRV NWP MWP ebbs ence cuan giana PS GRV Shoon ebbs ence cuan giana PS GRV NWP MWP ebbs ence cuan giana PS GRV ebbs ence cuan giana <t< td=""><td>අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)</td><td>255256.24/160566.515</td><td>255330.906/160617.734</td><td>255622.586/160626.373</td><td>255742.005/160528.621</td><td>255726.481/160607.359</td><td>255826.452/160588.326</td><td>255808.254/160415.984</td></t<>	අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255256.24/160566.515	255330.906/160617.734	255622.586/160626.373	255742.005/160528.621	255726.481/160607.359	255826.452/160588.326	255808.254/160415.984
ebbs quant ebbs quant quantum PS GRV C60 / 1/3 ebbs ence cuan giana PS GRV C60 / 1/4 ebbs ence cuan giana PS GRV NWP MWP ebbs ence cuan giana PS GRV C60 / 1/5 ebbs ence cuan giana PS GRV NWP MWP ebbs ence cuan giana PS GRV Shoona 5 Day erapti PS GRV ebbs ence cuan giana PS GRV	අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255256.15/160569.15	255333.495/160615.948	255626.734/160626.341	255745.552/160528.058	255728.237/160607.008		255806.995/160415.47
ebbs quant ebbs quant quantum PS GRV C60 / 1/3 ebbs ence cuan giana PS GRV C60 / 1/4 ebbs ence cuan giana PS GRV NWP MWP ebbs ence cuan giana PS GRV C60 / 1/5 ebbs ence cuan giana PS GRV NWP MWP ebbs ence cuan giana PS GRV Shoona 5 Day erapti PS GRV ebbs ence cuan giana PS GRV	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255291.442/160531.227	255321.883/160585.629	255622.519/160576.975	255687.951/160553.241		255818.424/160518.894	255830.852/160508.517
NWP MWP C60 / 1/3 NWP MWP C60 / 1/4 See cas gions NWP MWP C60 / 1/5 See cas gions NWP MWP See cas gions See cas gion		255291.369/160533.776	255325.277/160585.103	255625.534/160575.703	255683.802/160554.158	255721.407/160546.67	255822.432/160517.447	255828.938/160509.187
NWP MWP C60 / 1/3 NWP MWP C60 / 1/4 See cas gions NWP MWP C60 / 1/5 See cas gions NWP MWP See cas gions See cas gion	කටහාවය	GRV						
### ##################################	අධිකාරිය	PS						
	මාර්ගයේ නම	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගය	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගය	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගයේ 7 වන අතුරු මාර්ගය	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගයේ 8 වන අතුරු මාර්ගය	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගයේ 9 වන අතුරු මාර්ගය
	තයා සංකය	NWP MWP C60 / 1/3	NWP MWP C60 / 1/4	NWP MWP C60 / 1/5	NWP MWP C60 / 1/6	NWP MWP C60 / 1/7	NWP MWP C60 / 1/8	NWP MWP C60 / 1/9
	අනු. අනු.	834						

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.43	3.09	3.65	2.43	3.65	3.65	3.65
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	5.94	4.57	4.57	6.19	6.28	60.9	60.9
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	37.6	8.69	40.6	369	284	43	108
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255880.118/160462.626	255926.198/160429.874	255974.827/160405.709	255414.55/160593.644	255360.608/160477.134	255367.744/160531.633 255367.693/160529.422	255488.067/160554.495
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255877.583/160462.766 255880.118/160462.626	255934.528/160491.926 255938.628/160492.037 255924.146/160430.393 255926.198/160429.874	255985.848/160457.522 255973.445/160406.221 255974.827/160405.709	255417.069/160592.301	255417.796/160306.41 255418.607/160311.896 255360.677/160480.743 255360.608/160477.134	255367.744/160531.633	255409.602/160534.686 255409.954/160537.093 255490.478/160555.134 255488.067/160554.495
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255884.36/160500.58	255938.628/160492.037	255985.848/160457.522	255413.5/160250.423	255418.607/160311.896	255402.709/160524.513	255409.954/160537.093
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255881.168/160501.462	255934.528/160491.926	255984.553/160458.3	255416.232/160248.443	255417.796/160306.41	255403.452/160528.283 255402.709/160524.513	255409.602/160534.686
සම් නාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
ත්වාහලක ස්වාහාලය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගයේ 10 වන අතුරු මාර්ගය	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගයේ 11 වන අතුරු මාර්ගය	නිසංසල උයන පුධාන මාර්ගයේ 12 වන අතුරු මාර්ගය	කුඩා කෝවාන මිලින්දා ගාර්ඩින් මාර්ගය	කුඩා කෝවාන මිලින්දා ගාර්ඩින් මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	කුඩා කෝවාන මිලින්දා ගාර්ඩින් මාර්ගයේ 2 වන අතුරු(මාර්ගය	කුඩා කෝවාන මිලින්දා ගාර්ඩින් මාර්ගයේ 3 වන අතුරු(මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C60 / 1/10	NWP MWP C60 / 1/11	NWP MWP C60 / 1/12	NWP MWP C60 / 2	NWP MWP C60 / 2/1	NWP MWP C60 / 2/2	NWP MWP C60 / 2/3
අනු.	841	842	843	844	845	846	847

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.43	3.65	3.65	3.04	2.59	3.04	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් (මීටර්)	3.65	60.9	6.30	4.57	3.56	5.50	4.95
9)500 cd 90 f.C (308)	572	79.2	166	84.7	141	574	206
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255370.402/160577.649	255595.543/160399.887	255570.225/160569.096	246167.714/166901.017	246278.397/166939.784	246426.474/167366.47	246570.337/167059.95
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255484.82/160217.409 255481.757/160219.263 255367.313/160578.527 255370.402/160577.649	255517.972/160410.251 255518.252/160414.686 255595.639/160397.371 255595.543/160399.887	255573.708/160569.902	246173.964/166813.443 246169.569/166813.346 246171.117/166900.217 246167.714/166901.017	246279.625/166940.988	246428.507/167367.226	246568.637/167057.024
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255481.757/160219.263	255518.252/160414.686	255541.768/160411.333	246169.569/166813.346	246303.058/166820.844	246399.928/166875.739	246377.257/167094.456
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255484.82/160217.409	255517.972/160410.251	255545.297/160410.219 255541.768/160411.333 255573.708/160569.902 255570.225/160569.096	246173.964/166813.443	246307.406/166821.554 246303.058/166820.844 246279.625/166940.988 246278.397/166939.784	246402.528/166876.071 246399.928/166875.739 246428.507/167367.226	246378.535/167090.587 246377.257/167094.456 246568.637/167057.024 246570.337/167059.95
ක්ව භාවය	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	නිසල උයන පාසල අසළ මාර්ගය	නිසල උයන පාසල අසළ මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	නිසල උයන පාසල අසළ මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය	පරගහදෙණිය අන් නූර් පෙර පාසල් මාර්ගය	පරගහදෙණිය වීසිවන්න ගව ඝාතකාගාරය මාර්ගය	සිංහපුර 1 වන හරස් මාර්ගය	සිංහපුර 1 වන හරස් මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය
ලාදන රෙකය	NWP MWP C60 /3	NWP MWP C60 / 3/1	NWP MWP C60 / 3/1/1	NWP MWP C68 / 1	NWP MWP C68 / 2	NWP MWP C68/3	NWP MWP C68 / 3/1
දකි.	848	849	850	851	852	853	854

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (ම්වර්)	3.04	3.04	3.04	3.04	3.35	2.43	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	6.40	3.71	7.31	5.18	3.85	5.64	3.69
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	263	112	116	751	107	464	110
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246460.51/167365.973	246494.152/167388.503	246254.895/167129.764	246747.1/167462.328	246586.586/167219.309	246991.472/167460.372	246573.311/167384.598
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246501.332/167112.941 246498.259/167113.033 246463.109/167366.116 246460.51/167365.973	246495.522/167390.392 246494.152/167388.503	246362.377/167148.333 246363.136/167144.558 246254.466/167134.388 246254.895/167129.764	246461.587/166884.109 246458.136/166885.758 246747.008/167459.686	246636.449/167124.97 246633.377/167123.009 246588.334/167220.914 246586.586/167219.309	246993.27/167456.74	246671.049/167414.437 246668.923/167412.265 246571.324/167387.097 246573.311/167384.598
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246498.259/167113.033	246471.218/167329.27	246363.136/167144.558	246458.136/166885.758	246633.377/167123.009	246654.558/167225.252	246668.923/167412.265
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246501.332/167112.941	246473.727/167324.081	246362.377/167148.333	246461.587/166884.109	246636.449/167124.97	246656.214/167222.941 246654.558/167225.252	246671.049/167414.437
කටයාවක ක්වභාවය	CNC	CNC	TAR	CNC	CNC	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	සිංහපුර 1 වන හරස් මාර්ගයේ කුංමංහන්දිය දක්වාමෘර්ගය	සිංහපුර 1 වන හරස් මාර්ගයේ කුංමංහන්දීය දක්වා මාර්ගයේ අකුරු මාර්ගය	සිංහපුර පහමුද්දන 1 වන හරස් මෘර්ගය	ඉහළ වැලිගෙපොල කළගේල මාර්ගය	ඉහළ වැලිගෙපොල කඑගල්ල මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	ඉහළ වැලිගෙපොල කඑගල්ල මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	ඉහළ වැලිගෙපොල කප්ගල්ල මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C68 / 3/1/1	NWP MWP C68 / 3/1/1/1	NWP MWP C68 / 3/2	NWP MWP C68 / 4	NWP MWP C68 / 4/1	NWP MWP C68 / 4/2	NWP MWP C68 / 4/3
අනු. අංකය	855	856	857	828	658	098	861

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීවර්)	3.35	3.35	2.43	3.35	3.35	3.96	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	5.18	4.58	2.86	4.28	5.35	5.64	4.95
9)660 e.d 90 g.d (808)	102	172	72.6	264	206	212	168
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246481.876/166774.964	246669.659/167060.164	246730.903/167089.284	246877.765/167175.967	246966.843/167148.611	247102.734/167117.453	247203.599/167028.86
අවසන් බණ්ඩාංකය (D®)	246479.985/166774.514 246481.876/166774.964	246765.653/166941.226 246761.682/166939.949 246670.981/167061.758 246669.659/167060.164	246730.22/167015.579 246727.809/167015.931 246732.771/167089.331 246730.903/167089.284	246796.848/166947.345 246792.405/166945.903 246880.367/167172.666 246877.765/167175.967	246919.658/166949.74 246915.591/166950.916 246969.775/167147.528 246966.843/167148.611	247105.122/167116.181 247102.734/167117.453	247245.512/166913.755 247242.346/166911.913 247205.492/167027.092
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246473.02/166868.598	246761.682/166939.949	246727.809/167015.931	246792.405/166945.903	246915.591/166950.916	247049.57/166915.889	247242.346/166911.913
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246468.671/166868.218	246765.653/166941.226	246730.22/167015.579	246796.848/166947.345	246919.658/166949.74	247054.062/166914.807	247245.512/166913.755
ක්වභාවය	CNC	CNC	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයේ නම	පරගහදෙණිය පුස්සැල්ල මාර්ගයේ 5 වන අනුරු මාර්ගය	පරගහදෙණිය පුස්සැල්ල මාර්ගයේ 6 වන අනුරු මාර්ගය	පරගහදෙණිය පුස්සැල්ල මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පවු මාර්ගය	ඉහළ වැලිගෙපොල ඉක්රා මාවත	පරගහදෙණිය පුස්සැල්ල මාර්ගයේ 8 වන අනුරු මාර්ගය	පරගහදෙණිය පුස්සැල්ල මාර්ගයේ 9 වන අතුරු මාර්ගය	සමෘද්ධි ලිද මාවන
මාර්ය අංකය	NWP MWP C68 / 5	NWP MWP C68 / 6	NWP MWP C68 / 6/1	NWP MWP C68 / 7	NWP MWP C68 / 8	NWP MWP C68/9	NWP MWP C68 / 10
අනු. අංකය	862	863	864	\$98	998	198	898

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (ම්වර්)	2.43	3.04	2.43	2.13	2.89	3.04	3.65
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙයා වැට) (මීටර්)	5.18	5.10	3.79	4.26	6.19	4.39	5.48
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	421	335	157	296	510	419	191
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247528.453/167270.924	247155.49/167222.111	246290.612/165903.808 246292.739/165904.665	246189.033/165773.068	246119.096/165608.781	245762.011/165706.563	245980.021/165621.572
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247529.682/167269.651	247154.519/167223.903	246290.612/165903.808	246186.758/165772.271	246115.881/166070.44 246118.804/165604.534 246119.096/165608.781	245761.595/165709.807	245976.653/165620.98
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247294.079/166918.978	247425.041/167101.165	246273.2/166047.656	246180.118/166061.253	246115.881/166070.44	246089.777/165794.794	245992.604/165795.699
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247296.774/166918.886 247294.079/166918.978 247529.682/167269.651 247528.453/167270.924	247427.781/167103.621 247425.041/167101.165 247154.519/167223.903	246267.586/166048.596	246177.221/166062.283 246180.118/166061.253 246186.758/165772.271 246189.033/165773.068	246118.215/166070.707	246090.424/165798.746 246089.777/165794.794 245761.595/165709.807 245762.011/165706.563	245988.821/165797.82
සට හා වස	CNC	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV
අධිකාරිය ශ්රිභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉහළ වැලිගෙපොල වාගොල්ලවන්තමාර්ගය	ඉහළ වැලිගෙපොල වාගොල්ලවන්න මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	මැල්වන්න 1 වන පිවිසුම් මාර්ගය	මැල්වන්න 2 වන පිළිසුම මාර්ගය	ඉළුකේවෙල දකුණ මැල්වත්ත මාර්ගය	ඉළුකෝවෙල දකුණ මැල්වන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	ඉළුකෝවෙල දකුණ මැල්වන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරුමාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C68 / 11	NWP MWP C68 / 11/1	NWP MWP C70 / 1	NWP MWP C70 / 2	NWP MWP C70/3	NWP MWP C70 / 3/1	NWP MWP C70 / 3/1/1
අනු.	698	870	871	872	873	874	875

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.74	2.13	2.43	3.08	2.43	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.51	60.9	60.9	5.81	4.34	4.83
9)500 cd 90 f.C (308)	224	77.8	6:88	435	123	187
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245886.974/165593.784	246165.136/165722.09	246169.605/165670.188	246373.412/166301.594	246038.737/166290.247	246088.741/166355.104
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245889.308/165806.067 245886.414/165805.416 245883.785/165592.78	246166.262/165719.613	246086.323/165663.17 246087.149/165665.235 246169.99/165668.153	246378.613/166298.884	246104.129/166190.905 246099.933/166190.135 246041.394/166292.667 246038.737/166290.247	246090.867/166357.17
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245886.414/165805.416	246090.392/165717.733	246087.149/165665.235	246078.821/166086.753	246099.933/166190.135	246185.224/166198.275 246181.502/166196.503
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245889.308/165806.067	246090.926/165714.429 246090.392/165717.733 246166.262/165719.613	246086.323/165663.17	246083.195/166084.043 246078.821/166086.753 246378.613/166298.884 246373.412/166301.594	246104.129/166190.905	246185.224/166198.275
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	BP
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉළුකේවෙල දකුණ මැල්වන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරුමාර්ගයේ 2 වන පටු මාර්ගය	ඉළුකෝවෙල දකුණ මැල්වන්න මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	ඉළුකෝවෙල දකුණ මැල්වන්න මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	ඉළුකේවෙල දකුණ මැල්වන්න වෙන්දේසිවන්න මාර්ගය	ඉළුකේවෙල දකුණ මැල්වන්න වෙන්දේසිවන්න මෘර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	ඉළුකේවෙල දකුණ මැල්වන්න වෙන්දේසිවන්න මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C70 / 3/1/2	NWP MWP C70 / 3/2	NWP MWP C70 / 3/3	NWP MWP C70 / 4	NWP MWP C70 / 4/1	NWP MWP C70 / 4/2
92.	876	877	878	879	088	881

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	3.04	2.43	2.74	1.82	2.43	3.04	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	5.08	3.04	4.30	3.50	3.65	4.63	3.65
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	276	155	632	91.4	61	805	106
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245974.275/165812.025	245920.181/166215.164	245681.953/166708.301	245683.22/166343.959	245692.039/166429.344	245299.409/165560.627 245302.999/165564.405	245665.914/165802.899
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245970.139/165810.783	245921.184/166217.454	245684.197/166709.452	245748.544/166384.909 245682.346/166345.828	245692.6/166430.303	245299.409/165560.627	245666.624/165800.777
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245987.295/166081.263	245934.265/166099.556	245748.12/166120.545	245748.544/166384.909	245747.49/166414.385	245652.472/166118.672	245577.831/165825.111
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245982.716/166080.966 245987.295/166081.263 245970.139/165810.783 245974.275/165812.025	245938.107/166098.261 245934.265/166099.556 245921.184/166217.454 245920.181/166215.164	245751.014/166121.313 245748.12/166120.545 245684.197/166709.452 245681.953/166708.301	245746.004/166387.91	245747.292/166417.055 245747.49/166414.385	245649.257/166119.377 245652.472/166118.672	245574.051/165823.976 245577.831/165825.111 245666.624/165800.777 245665.914/165802.899
ස්ව හා වය	CNC	CNC	CPT	GRV	GRV	CPT	CNC
තලාගදන අධ්කාලය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ඉළුකේවෙල දකුණ විතුමසිංහ මාවත	ගොඩවෙල මාර්ගය	කදුරුඅංග දෙල්පද්දන මාර්ගය	කදුරුඅංග දෙල්පද්දන මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	කදුරුඅංග දෙල්පද්දන මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	දෙල්පද්දන පිටියකත්ද වන්ත මාර්ගය	දෙල්පද්දන පිටියකන්ද වන්න මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C70 / 5	NWP MWP C70 / 6	NWP MWP	NWP MWP C70 / 7/1	NWP MWP C70 / 7/2	NWP MWP C70 / 8	NWP MWP C70 / 8/1
අනු.	882	883	884	885	988	887	888

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (මීටර්)	1.52	2.13	3.04	2.43	3.04	1.82	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.50	3.35	3.50	3.81	4.63	3.26	3.23
මාජිතයේ මුළ දුර (මීටර්)	113	121	424	318	498	63.4	37.2
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245631.306/165707.156	245456.124/165886.299 245454.897/165883.986	245712.215/165497.75	245787.765/165552.775	245308.204/165675.847 245310.046/165677.501	245442.202/165955.2	245427.253/165886.651
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245629.558/165706.636		245714.441/165494.401	245788.334/165549.803	245308.204/165675.847	245441.21/165954.728	245398.235/165877.24 245427.633/165884.575 245427.253/165886.651
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245612.166/165803.051	245556.72/165832.528	245461.38/165651.547	245533.015/165556.656	245431.36/166134.911	245406.777/165978.72	245398.235/165877.24
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245610.038/165803.144 245612.166/165803.051 245629.558/165706.636 245631.306/165707.156	245560.454/165832.837 245556.72/165832.528	245457.503/165652.959 245461.38/165651.547 245714.441/165494.401 245712.215/165497.75	245536.042/165555.289 245533.015/165556.656 245788.334/165549.803 245787.765/165552.775	245427.625/166135.05	245406.92/165976.148	245398.284/165874.22
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	දෙල්පද්දන පිටියකන්ද වත්ත මාර්ගයේ 1 වන අතුරුමාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය	දෙල්පද්දන රාණි කඩේ වන්න මාර්ගය	දෙල්පද්දන පිටියකත්ද වන්න මාර්ගයේ 3 වන අතුරු(මාර්ගය	දෙල්පද්දන පිටියකන්ද වත්ත මාර්ගයේ 3 වන අතුරුමාර්ගයේ 1 වන පවු මාර්ගය	පිටියකත්ද වත්ත බෙව්ටියගොඩ මාර්ගය	පිරියකන්ද වන්න බෙට්ටියගොඩ මාර්ගයේ 1 වන අතුරුමාර්ගය	පිරියකන්ද වන්න බෙව්ටියගොඩ මාර්ගයේ 2 වන අතුරුමාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C70 / 8/1/1	NWP MWP C70 / 8/2	NWP MWP C70 / 8/3	NWP MWP C70 / 8/3/1	NWP MWP C70 / 9	NWP MWP C70 / 9/1	NWP MWP C70 / 9/2
අයුමු. අංකය	889	068	891	892	893	894	895

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළෙ (ම්වර්)	1.67	2.43	2.43	3.65	2.43	2.43	2.74
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙසා් වැට) (මීටර්)	2.60	5.30	3.54	6.12	4.05	3.99	5.18
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	55.4	79.4	93	1964	65.6	1235	625
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245394.54/165764.174 245396.312/165764.836	245229.749/165683.817	245259.871/165600.788	243994.702/164789.207	244370.14/165637.964	245433.192/165609.029	243934.624/165631.768
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	245394.54/165764.174	245229.652/165686.508 245229.749/165683.817	245257.933/165600.316	244174.082/166372.035 243992.292/164788.734 243994.702/164789.207	244371.225/165640.419	245438.206/165604.55	243931.881/165633.465
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245386.59/165810.365	245303.524/165688.47	245260.241/165681.527	244174.082/166372.035	244425.792/165618.16	244431.083/165611.304	244392.599/165550.546
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245384.466/165807.249 245386.59/165810.365	245303.936/165691.337	245257.923/165682.233 245260.241/165681.527 245257.933/165600.316 245259.871/165600.788	244168.03/166373.918	244426.972/165620.945 244425.792/165618.16 244371.225/165640.419 244370.14/165637.964	244430.613/165606.915 244431.083/165611.304	244394.251/165554.181 244392.599/165550.546 243931.881/165633.465 243934.624/165631.768
තට ශා වන	GRV	GRV	GRV	CPT	GRV	GRV	GRV
කට ශට කාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	පිටියකන්ද වන්න බෙට්ටියගොඩ මාර්ගයේ 3 වන අනුරුමාර්ගය	පිටියකන්ද වන්න බෙට්ටියගොඩ මාර්ගයේ 4 වන අතුරුමාර්ගය	පිටියකත්ද වන්න බෙට්ටියගොඩ මාර්ගයේ 4 වන අතුරුමාර්ගයේ 1 වන පවු මාර්ගය	කහපත්වල මලන්දෙණිය මාර්ගය	කහපත්වල මලන්දෙණිය මාර්ගයේ 1 වන අනුරු මාර්ගය	මලන්දෙණිය පෝඩාව මාර්ගය	මලන්දෙණිය වඩුමුල්ල මාර්ගය
ලාදල රංකය	NWP MWP C70 / 9/3	NWP MWP C70 / 9/4	NWP MWP C70 / 9/4/1	NWP MWP C70 / 10	NWP MWP C70 / 10/1	NWP MWP C70 / 10/2	NWP MWP C70 / 10/3
අතු.	968	897	868	668	006	901	902

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	1.85	2.13	2.43	2.43	2.43	2.43	2.43
මාජිගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.57	3.06	3.39	3.62	3.39	3.42	4.16
9)&%ed 9e g.C (80%)	81.3	203	273	250	289	578	616.5
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244185.036/165643.539	244559.154/165356.99	244109.074/165233.419	244540.155/165182.263	244379.969/164990.289	243562.341/165086.613	243860.567/165369.295
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	244235.718/165702.489 244237.798/165701.028 244183.285/165645.425 244185.036/165643.539	244558.54/165354.867	244342.97/165304.744 244342.026/165302.524 244107.276/165235.494 244109.074/165233.419	244324.723/165170.999 244324.531/165174.679 244539.683/165180.187 244540.155/165182.263	244476.772/165171.041 244478.447/165174.393 244378.599/164990.712 244379.969/164990.289	244060.566/164909.205 244057.637/164907.032 243560.212/165087.743 243562.341/165086.613	244022.82/164942.635 243861.467/165366.323 243860.567/165369.295
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244237.798/165701.028	244369.461/165345.58	244342.026/165302.524	244324.531/165174.679	244478.447/165174.393	244057.637/164907.032	244022.82/164942.635
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	244235.718/165702.489	244369.794/165342.371	244342.97/165304.744	244324.723/165170.999	24476.772/165171.041	244060.566/164909.205	244024.711/164942.872
ක්වභාවය	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මලන්දෙණිය වඩුමුල්ල මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	මලන්දෙණිය පහළවන්ත මාර්ගය	කහපත්වල මලන්දෙණිය මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගය	මලන්දෙණිය ආවාස පන්සල මාර්ගය	මලන්දෙණිය ආවාස පත්සල මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	මලන්දෙණිය වාගොල්ල මාර්ගය	මලන්දෙණිය වඩුමුල්ල දක්වා පන්සල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C70 / 10/3/1	NWP MWP C70 / 10/4	NWP MWP C70 / 10/5	NWP MWP C70 / 10/6	NWP MWP C70 / 10/6/1	NWP MWP C70 / 10/7	NWP MWP C70 / 10/7/1
අනු.	903	904	\$06	906	206	806	606

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (ම්වර්)	2.43	2.43	2.13	3.04	3.35	2.13	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙයා වැට) (මීටර්)	3.75	4.26	2.89	4.57	6.75	4.26	5.50
මාජ්තයේ මුළ දුර (මීටප්)	209	49.9	226	146	1688	131	2103
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243712.095/165425.204	243589.503/166268.733	243195.392/166461.968	242953.152/166155.135	241416.984/165743.025	246018.188/168120.035	247353.381/167007.899
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	243829.559/165298.962 243713.609/165424.167 243712.095/165425.204	243590.874/166267.578	243196.93/166464.283	242950.868/166157.339	241418.684/165745.15	245948.059/168216.635 245949.522/168220.458 246016.535/168118.996 246018.188/168120.035	247351.091/167004.218
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243829.559/165298.962	243574.178/166230.405	243257.29/166295.564	243032.163/166261.693	242837.38/166316.229	245949.522/168220.458	245962.781/168258.405
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	243831.07/165301.181	243575.951/166229.438 243574.178/166230.405 243590.874/166267.578 243589.503/166268.733	243262.942/166295.279	243029.735/166262.379 243032.163/166261.693 242950.868/166157.339 242953.152/166155.135	242834.777/166319.814	245948.059/168216.635	245962.073/168254.865 245962.781/168258.405 247351.091/167004.218 247353.381/167007.899
ස්ව හා වය	CNC	CNC	CNC	CNC	CPT	GRV	CNC
අධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මලන්දෙණිය වඩුමුල්ල දක්වා මාර්ගයේ අළකිරීල්ල මාර්ගය	කහපත්වල විදහලය මාර්ගය	කහපත්වල එගොඩවත්ත මාර්ගය	ඉළුකෝවෙල කන්නාදෙණිය මාර්ගයේ 13 වන අතුරු මාර්ගය	අළුදෙණිය පරගොඩතැන්න මාර්ගය	වැඋඩ මල්ලියගොඩ මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	බණ්ඩාරගල 1 වන ශේට්ටුව සිට ඉහළ වැලිගෙපොල වාගොල්ලවක්ක මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C70 / 10/7/1/1	NWP MWP C70 / 11	NWP MWP C70 / 12	NWP MWP C70 / 13	NWP MWP C70 / 14	NWP MWP C71/1	NWP MWP C71/2
අනු. අංකය	910	911	912	913	914	915	916

වර්ගයේ සංවර්ධික පළල (මීටර්)	1.82	2.43	2.43	2.74	3.04	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.26	4.26	4.01	5.18	3.36	5.45
9)560 ed 9 e 5 d (308)	83	137	826	83	143	494
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246198.375/168084.085 246200.291/168082.647	246327.388/168033.749	246726.283/167840.841	247113.202/167405.264 247112.472/167408.894	246936.119/167365.065	246361.011/168214.672
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246198.375/168084.085	246406.029/168136.501 246406.976/168134.072 246327.149/168037.099 246327.388/168033.749	246724.391/167843.246	247113.202/167405.264	246934.564/167367.68	246357.515/168210.988
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246249.13/168142.369	246406.976/168134.072	246422.045/168130.342	247043.041/167383.82	247038.77/167374.19	246007.665/168496.761
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246246.814/168143.759	246406.029/168136.501	246424.458/168127.559 246422.045/168130.342 246724.391/167843.246 246726.283/167840.841	247044.481/167380.922	247037.705/167376.407	246006.203/168493.126 246007.665/168496.761 246357.515/168210.988 246361.011/168214.672
කටහාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
ක්විකාරිය ස්විතාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බණ්ඩාරගල දේවාල මාර්ගය	බණ්ඩාරගල 1 වන ගේට්ටුව සිට ඉහළ වැලිගෙපොල වාගොල්ලවක්ක මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	බණ්ඩාරගල ඇඳගල 1 සිට ඇඳගල 2 දක්වා මාර්ගය	බණ්ඩාරගල 1 වන ගේට්ටුව සිට ඉහළ වැලිගෙපොල වාගොල්ලවක්ක මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	බණ්ඩාරගල 1 වන ගේට්ටුව සිට ඉහළ වැලිගෙපොල වාගොල්ලවක්ක මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගය	බණ්ඩාරගල 2 වන හේට්ටුව මාර්ගය
ලාදය රුපාත	NWP MWP C71 / 2/1	NWP MWP C71 / 2/2	NWP MWP C71 / 2/3	NWP MWP C71 / 2/4	NWP MWP C71 / 2/5	NWP MWP C71/3
අතු.	917	918	919	920	921	922

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	2.43	2.92	3.96	2.43	3.04	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.31	7.01	4.42	3.29	4.85	3.65	2.70
9)&sed 9e &((80&)	350	1618	650	218	211	06	140
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246189.374/168426.05 246186.916/168426.615 246466.623/168349.786 246465.579/168354.692	246617.493/169116.802 247362.442/170098.585 247358.672/170102.392	247038.478/168255.64	247105.208/168503.1	244207.873/170437.147 244203.948/170440.117 244361.747/170486.65 244363.849/170489.435	244375.011/170381.541	244585.945/170212.156 244584.219/170213.429 244666.609/170298.322 244667.908/170299.951
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246466.623/168349.786	247362.442/170098.585	247037.463/168253.635	247107.006/168501.45	244361.747/170486.65	244302.394/170360.392 244299.603/170363.552 244375.029/170379.053 244375.011/170381.541	244666.609/170298.322
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246186.916/168426.615	246617.493/169116.802	246940.885/168813.878	246987.853/168546.531	244203.948/170440.117	244299.603/170363.552	244584.219/170213.429
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246189.374/168426.05	246622.7/169117.319	246936.865/168815.386 246940.885/168813.878 247037.463/168253.635 247038.478/168255.64	246988.28/168543.417	244207.873/170437.147	244302.394/170360.392	244585.945/170212.156
කට ශාව යා	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බණඩාරගල 2 වන හේවිටුව මාර්ගයේ ඔය දක්වා මාර්ගය	මල්ලියනොඩ දෙඩන්තලාව මාර්ගය	අකාවේ දෙණිය මාර්ගය	අකාවේ දෙණිය වෙලමැද මාර්ගය	බෝයගොඩ මල්ලියගොඩ මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	බෝයගොඩ බදුල්ලවල මාර්ගය	නෝරවත්ත දික්මය දක්වා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C71 / 3/1	NWP MWP C71/4	NWP MWP C71/5	NWP MWP C71 / 5/1	NWP MWP C72 / 1	NWP MWP C72/2	NWP MWP C72/3
අනු. අංකය	923	924	925	926	927	928	929

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.43	3.04	2.43	2.13	1.52	1.52	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.20	3.65	3.96	3.04	2.68	1.70	2.43
9)500cd 90 50 (308)	72.6	153	95.5	143	229	104	277
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244589.582/170138.262	244648.191/170190.535 244650.035/170190.513 244617.311/170052.232 244619.227/170051.078	244684.152/170092.59	244931.86/170239.828	245002.158/170109.234 245004.12/170107.725 244873.219/169925.526 244874.921/169925.622	245022.943/170098.178 245095.734/170148.029 245096.584/170149.988	245135.085/169915.021 245135.914/169911.766 244931.876/169781.333 244932.824/169778.313
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	244587.62/170139.252	244617.311/170052.232	244682.568/170092.566	244932.951/170238.576	244873.219/169925.526	245095.734/170148.029	244931.876/169781.333
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244614.907/170198.985	244650.035/170190.513	244699.746/170179.118	244828.992/170171.226	245004.12/170107.725	245022.943/170098.178	245135.914/169911.766
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	244611.929/170199.313 244614.907/170198.985 244587.62/170139.252	244648.191/170190.535	244697.689/170179.754 244699.746/170179.118 244682.568/170092.566 244684.152/170092.59	244830.789/170169.363 244828.992/170171.226 244932.951/170238.576	245002.158/170109.234	245025.174/170095.77	245135.085/169915.021
කට හත වැත	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	බෝයගොඩ මැල්ලියගොඩ මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	බෝයගොඩ සමගි මාවක	වල්දෙණිය මාර්ගය	බෝයගොඩ තෝරවන්න ගම්මානය මාර්ගය	බෝයගොඩ මැල්ලියගොඩ මාර්ගයේ 8 වන අතුරු මාර්ගය	දික් මය දක්වා මාර්ගය	මදුමුල්ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C72 / 4	NWP MWP C72 / 5	NWP MWP C72 / 6	NWP MWP C72 / 7	NWP MWP C72 / 8	NWP MWP C72/9	NWP MWP C72 / 10
අනු. අංකය	930	931	932	933	934	935	936
		-	-				

මාජ්තයෝ සංවජධිත පළල (ම්වර්)	3.04	1.52	3.04	3.04	2.43	2.43	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	4.57	3.23	5.18	4.87	5.48	4.87	3.96
මාජිතයේ මුළු දුර (මීටර්)	1457	73.7	1134	930	1333	269	7.7
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246146.75/170639.735 246147.033/170641.953	245419.364/170283.866	245749.825/170319.7	246391.542/169502.98	246610.123/169277.849	246231.213/170069.445	246091.855/170190.984
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246146.75/170639.735	245347.942/170274.386 245348.415/170276.415 245419.649/170281.413 245419.364/170283.866	245751.305/170321.18	245636.803/169612.898 245638.251/169616.675 246392.017/169499.992	245880.462/170143.292 246608.677/169272.786 246610.123/169277.849	246034.979/170087.304 246032.992/170090.747 246229.936/170069.232 246231.213/170069.445	246060.646/170127.995 246093.06/170190.348 246091.855/170190.984
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245168.744/169873.917	245348.415/170276.415	245550.375/169433.724	245638.251/169616.675	245880.462/170143.292	246032.992/170090.747	246060.646/170127.995
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245171.677/169869.768 245168.744/169873.917	245347.942/170274.386	245554.664/169430.329 245550.375/169433.724 245751.305/170321.18	245636.803/169612.898	245880.795/170139.8	246034.979/170087.304	246062.584/170127.5
ක්වභාවය	CNC	GRV	CPT	CNC	GRV	CNC	CNC
ත්වාහලක ස්වාහාලය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මග පුගදුරම	වරද්දන උඩමුල්ල මාර්ගය	වකුයාය සමිනි ශාලාව මාර්ගය	අකාවේ මාර්ගය	අකාවේ පුාථමික විදහාලය මාර්ගය	අකාවේ පල්ලේ මාරාකඩ මාර්ගය	අකාවේ උඩහ පොල්ගහ වත්ත මාර්ගය	අකාවේ උඩහ පොල්ගහ වන්න මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C72 / 11	NWP MWP C72 / 11/1	NWP MWP C72 / 12	NWP MWP C72 / 12/1	NWP MWP C72 / 12/2	NWP MWP C72 / 12/2/1	NWP MWP C72 / 12/2/1/1
අනු.	937	938	939	940	941	942	943

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.43	1.82	2.43	5.79	4.26	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.35	4.87	3.35	6.27	60.9	4.11
9)500 cd 90 f.C (308)	307	83	142	1065	483	158
අවසන් බණ්ඩායකය (දකුණ)	246062.066/170360.884 246060.813/170361.756	245735.826/170198.72	245766.62/169239.739	250618.796/164457.29 250617.186/164462.384 251503.626/164951.26 251500.598/164954.349	250899.883/165036.039	250944.756/164807.765 250942.204/164805.828
අටසන් බණ්වාංකය (වම)		245736.889/170199.711	245764.35/169241.106	251503.626/164951.26	250902.91/165034.484	250944.756/164807.765
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	245874.24/170153.433	245803.568/170194.656	245816.131/169364.248 245813.341/169364.907	250617.186/164462.384	250851.139/164583.717	251007.73/164664.991
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	245876.038/170151.123	245803.283/170197.108 245803.568/170194.656 245736.889/170199.711 245735.826/170198.72	245816.131/169364.248	250618.796/164457.29	250856.528/164585.986 250851.139/164583.717 250902.91/165034.484	251012.787/164665.513
කට ක	CNC	GRV	CNC	CPT	TAR	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයෝ පාම	අකාවේ පන්ගොල්ල මෘර්ගය	අකාවේ මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	ඇතුමලේ මාර්ගය	බරන්දන තල්ගස්පිටිය පුධාන මාර්ගයේ සිට අලවලම්ංකඩදක්වා දිවෙන මාර්ගය	නල්ගස්පිටිය අලවලමංකඩ පුධාන මාර්ගයේ සිට දෙගල්දෝරුව හරහා කොස්පොතු ඔය දක්වා දිවෙන මාර්ගය	තල්ගස්පිටිය පුධාන මාර්ගයේ සිට අලවලමංකඩ දක්වා දිවෙන මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය
ලාදය අංකය	NWP MWP C72 / 12/3	NWP MWP C72 / 12/4	NWP MWP C72 / 13	NWP MWP C74 / 1	NWP MWP C74 / 1/1	NWP MWP C74 / 1/2
අනු. අංකය	944	945	946	947	948	949

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	4.57	4.26	2.59	3.04	2.74	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	7.02	6.00	3.96	6.05	5.27	3.93
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	572	599	103	294	660.7	218
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251756.806/164533.865	251873.828/164695.238	251313.793/164823.931	251358.902/165105.258	251035.45/164881.78	250628.35/165229.111
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251752.861/164531.031	251338.444/164741.915 251869.814/164690.493 251873.828/164695.238	251421.752/164804.285 251314.584/164825.842 251313.793/164823.931	251449.28/164849.364 251361.493/165105.011 251358.902/165105.258	250465.691/165005.863 250464.033/165010.698 251036.538/164880.082	250660.881/165016.956 250657.479/165017.001 250631.185/165230.056
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251242.719/164708.513	251338.444/164741.915	251421.752/164804.285	251449.28/164849.364	250464.033/165010.698	250657.479/165017.001
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251233.504/164704.825 251242.719/164708.513 251752.861/164531.031 251756.806/164533.865	251333.482/164738.42	251422.721/164806.15	251451.31/164852.243	250465.691/165005.863	250660.881/165016.956
සර් නාවය	CNC	CNC	GRV	GRV	BP	GRV
තලාපටුත ප්රිභෝගි	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයෝ නම	අරම්පොලවන්න මැද මාර්ගය	අරම්පොලවන්න අලවලමංකඩ මෘර්ගය	අරමපොලවන්න ශී වර්ධනාරාමය පන්සල මාර්ගය	තල්ගස්පිටිය පුධාන මාර්ගයේ සිට අලවලමංකඩ දක්වා දිවෙන මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගය	බරන්දන කල්ගස්පිටිය පුධාන මාර්ගයේ සිට දුම්වත්ත වෙන්දේසි ඉඩමට දිවෙන මාර්ගය	දෙගල්දෝරුව පුධාන මාර්ගයේ සිට මඩ්ගෙ පොත්තවේල්යායට දිවෙන මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C74 / 1/3	NWP MWP C74 / 1/4	NWP MWP C74 / 1/5	NWP MWP C74 / 1/6	NWP MWP C74 / 2	NWP MWP C74 / 2/1
අනු. අංකය	950	951	952	953	954	955
						

cm						
803to evand. 8040 evand. 8050	මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	3.04	3.65	3.65	2.43	2.43
	මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.63	5.22	6.13	6.55	3.77
මාර්ග දංකය මාර්ගයේ නම දැඩිකාරිය සවහාරය අප්වායකය වේරායකයේ විය සවහාරය සව දැඩිකාරිය සවහාරය සව දැඩිකාරිය සවහාරය ප්‍රවේඛය සව දැඩිකාරිය සව දැඩ වැට	මාජ්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	332	103	610	384	158
මාර්ග දංකය මාර්ගයේ නම දැඩිකාරිය සවහාරය අප්වායකය වේරායකයේ විය සවහාරය සව දැඩිකාරිය සවහාරය සව දැඩිකාරිය සවහාරය ප්‍රවේඛය සව දැඩිකාරිය සව දැඩ වැට	අවශන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250811.266/164764.538	251052.671/164882.13		249871.955/165496.378	
මාර්ග දංකය මාර්ගයේ නම දැඩිකාරිය සවහාරය අප්වායකය වේරායකයේ විය සවහාරය සව දැඩිකාරිය සවහාරය සව දැඩිකාරිය සවහාරය ප්‍රවේඛය සව දැඩිකාරිය සව දැඩ වැට	අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250810.819/164761.989	251056.688/164882.747	250778.214/165308.169	249871.669/165500.718	250007.538/165623.001
මාර්ග දංකය මාර්ගයේ නම දැඩිකාරිය සවහාරය අප්වායකය වේරායකයේ විය සවහාරය සව දැඩිකාරිය සවහාරය සව දැඩිකාරිය සවහාරය ප්‍රවේඛය සව දැඩිකාරිය සව දැඩ වැට	ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250662.591/165012.101		250238.144/165397.575	250212.868/165443.702	250069.216/165503.766
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම NWP MWP දෙගල්දෝරුව පුඛාන මාර්ගය දක්වා දීවෙන මාර්ගය දක්වා දීවෙන මාර්ගය දක්වා දීවෙන මාර්ගය දක්වා දීවෙන මාර්ගය දක්වා දීවෙන මාර්ගය පුත්ව දීවෙන මාර්ගය පුත්ව දීවෙන බරන්දන තල්ගස්පිටිය බරන්දන තල්ගස්පිටිය බරන්දන තල්ගස්පිටිය බරන්දන තල්ගස්පිටිය බරන්දන තල්ගස්පිටිය බරන්දන තල්ගස්පිටිය බරන්දන තල්ගස්පිටිය මාර්ගය බරන්දන තල්ගස්පිටිය මාර්ගය බරන්දන තල්ගස්පිටිය මාර්ගය බරන්දන තල්ගස්පිටිය මාර්ගය බරන්දන තල්ගස්පිටිය මාර්ගය			251015.336/164868.563	250240.676/165391.821	250212.132/165448.16	250073.377/165503.911
මාර්ග අයකය මාර්ගයේ නම NWP MWP දෙගල්දෝරුව පුඛාන මාර්ගය දක්වා දීවෙන මාර්ගය දක්වා දීවෙන මාර්ගය දක්වා දීවෙන මාර්ගය දක්වා දීවෙන මාර්ගය දක්වා දීවෙන මාර්ගය පුත්ව දීවෙන මාර්ගය පුත්ව දීවෙන බරන්දන තල්ගස්පිටිය බරන්දන තල්ගස්පිටිය බරන්දන තල්ගස්පිටිය බරන්දන තල්ගස්පිටිය බරන්දන තල්ගස්පිටිය බරන්දන තල්ගස්පිටිය බරන්දන තල්ගස්පිටිය මාර්ගය බරන්දන තල්ගස්පිටිය මාර්ගය බරන්දන තල්ගස්පිටිය මාර්ගය බරන්දන තල්ගස්පිටිය මාර්ගය බරන්දන තල්ගස්පිටිය මාර්ගය	පටැනටුප	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
(74 / 2/2) NWP MWP C74 / 2/3 NWP MWP C74 / 4 NWP MWP C74 / 4	අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS
	මාර්තයේ නම	මඩ්ගෙපොත්ත වෙල්යාය මාර්ගයේ සිට දෙගල්දෝරුව පුධාන මාර්ගය දක්වා දීවෙන	බරන්දන තල්ගස්පිටිය පුධාන මාර්ගයේ සිට දුම්වන්න වෙන්දේසි ඉඩමට දිවෙන මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	බරන්දන තල්ගස්පිටිය පුධාන මාර්ගයේ සිට චඩිගෙපොන්නට දිවෙන මාර්ගය	බරන්දන තල්ගස්පිටිය පුධාන මාර්ගයේ සිට නව පොතුබෝව කොස්පොතු ඔය දක්වා දිවෙන මාර්ග යේ 1 වන පටුමග	බරන්දන තල්ගස්පිටිය පුධාන මාර්ගයේ සිට නවපොතුබෝව කොස්පොතු මය දක්වා දිවෙන මාර්ගය
	මාර්ග අංකය	NWP MWP C74 / 2/2	NWP MWP C74 / 2/3	NWP MWP C74/3	NWP MWP C74 / 4	NWP MWP C74 / 4/1
	අතු.					

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළෙ (ම්වර්)	2.13	2.13	2.59	3.04	3.04	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙයා් වැට) (මීටර්)	3.47	3.73	4.87	3.24	3.16	3.02
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	264	91.4	50.6	456	442	766
අටසන් බමේඩාංකය (දකුතේ)	250531.301/165730.064	250553.003/165591.323	250578.687/165687.168	245588.057/161578.727	245780.325/161616.782	246449.056/161727.744
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	250381.534/165711.793 250385.266/165715.712 250533.642/165729.688 250531.301/165730.064	250533.593/165665.716 250551.421/165589.859 250553.003/165591.323	250534.168/165673.406 250534.119/165675.412 250579.327/165685.659 250578.687/165687.168	245588.557/161576.818	245579.836/161835.009 245777.554/161616.993 245780.325/161616.782	246452.933/161726.378
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	250385.266/165715.712	250533.593/165665.716	250534.119/165675.412	245522.554/161835.142	245579.836/161835.009	246015.953/161817.699
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	250381.534/165711.793	250530.64/165663.92	250534.168/165673.406	245519.768/161831.836 245522.554/161835.142 245588.557/161576.818 245588.057/161578.727	245581.657/161833.24	246012.738/161818.451 246015.953/161817.699 246452.933/161726.378 246449.056/161727.744
සල හා ල ස	GRV	GRV	GRV	CNC	BP	CNC
ආධිකාරිය ශ්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	බරන්දන කල්ගස්පිටිය පුධාන මාර්ගයේ සිට තව පොතුබෝව නො.01 මාර්ගය	බරන්දන තල්ගස්පිටිය පුධාන මාර්ගයේ සිට නව පොකුබෝව නො.01 මාර්ගයේ 1 වන අතුරු	බරන්දන තල්ගස්පිටිය පුධාන මාර්ගයේ සිට නව පොකුබෝව නො.01 මාර්ගයේ 2 වන අතුරු	උඩගම මීතැන්වල මාර්ග යේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	උඩගම මීතැන්වල රපුම මෘජ්ගය	උඩගම මීතැන්වල වලකඩවත්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C74 / 5	NWP MWP C74 / 5/1	NWP MWP C74 / 5/2	NWP MWP C76 / 1	NWP MWP C76 / 1/1	NWP MWP C76/2
දකි.	961	962	6963	964	596	996

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.43	2.43	2.43	2.43	2.13	2.43	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.27	2.89	3.65	2.45	4.87	3.50	3.65
9)500 cd 90 f.C (308)	343	175	431	197	215	516	61.5
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246041.889/161535.801	246267.873/161502.144	246569.784/161293.119	246768.336/161505.577	246854.835/161406.697	246733.433/161211.147	247027.424/161381.082
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	246042.222/161532.499	246266.432/161500.988	246568.863/161292.575	246767.449/161506.095	246853.279/161405.975	246731.492/161213.74	247028.134/161379.808
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	246013.089/161702.325	246315.455/161618.804	246533.518/161697.335	246887.158/161575.056	246993.079/161530.987	247019.985/161516.597	246971.522/161380.738
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	246011.575/161704.282 246013.089/161702.325 246042.222/161532.499 246041.889/161535.801	246314.559/161616.679 246315.455/161618.804 246266.432/161500.988 246267.873/161502.144	246530.872/161696.059 246533.518/161697.335 246568.863/161292.575 246569.784/161293.119	246884.407/161576.074 246887.158/161575.056 246767.449/161506.095 246768.336/161505.577	246990.197/161532.163 246993.079/161530.987 246853.279/161405.975 246854.835/161406.697	247017.012/161516.709 247019.985/161516.597	246971.597/161379.221 246971.522/161380.738 247028.134/161379.808 247027.424/161381.082
ක්වභාවය	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	උඩගම මිනැන්වල වලකඩවන්න මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	උඩගම මිනැන්වල පොල්කටුකන්ද මාර්ගය	මිතැන්වල මැද්ගම්ගොඩ නිකතැන්න මාර්ගය	උඩගම මිනැන්වල ධර්මෝදය පෙර පාසල් මාර්ගය	ම්තැන්වල පල්ලේගම බොරුවකඩ මාර්ගය	ම්තැන්වල පල්ලේගම බෝගත තන්දිය මාර්ගය	මීතැන්වල පල්ලේගම බෝගත හන්දිය මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C76 / 2/1	NWP MWP C76 / 2/2	NWP MWP C76/3	NWP MWP C76 / 4	NWP MWP C76/5	NWP MWP C76 / 6	NWP MWP C76 / 6/1
අනු.	296	896	696	970	971	972	973
				-	-		

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (ම්වර්)	2.43	2.43	3.04	2.13	1.82	1.82	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙසා් වැට) (මීටර්)	2.94	3.65	4.87	3.56	2.92	2.51	4.70
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	196	224	128	73.9	82.3	114	150
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247135.283/161664.127	247255.425/161450.329	247285.005/161709.129	247406.563/161552.745	247543.254/161629.75	247645.888/161604.539	247894.587/161631.381
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	247059.586/161531.736 247056.465/161532.748 247136.959/161661.684 247135.283/161664.127	247177.099/161507.079 247179.767/161510.526 247256.446/161448.626 247255.425/161450.329	247259.648/161596.984 247257.652/161595.933 247287.393/161707.339 247285.005/161709.129	247385.782/161619.237 247404.721/161551.941 247406.563/161552.745	247523.199/161704.948 247525.538/161706.389 247541.062/161628.442 247543.254/161629.75	247637.724/161707.915 247640.301/161707.846 247644.495/161603.594 247645.888/161604.539	247891.467/161632.015
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	247056.465/161532.748	247179.767/161510.526	247257.652/161595.933	247385.782/161619.237	247525.538/161706.389	247640.301/161707.846	247921.004/161763.118
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	247059.586/161531.736	247177.099/161507.079	247259.648/161596.984	247382.38/161618.573	247523.199/161704.948	247637.724/161707.915	247917.582/161763.082 247921.004/161763.118 247891.467/161632.015 247894.587/161631.381
ස්ව හා වය	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
තලාගලන තුලාගලන	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	උඩගම මීතැන්වල පුජා ශාලාව මෘර්ගය	උඩගම මිතැන්වල මාර්ගයේ 8 වන අතුරු මාර්ගය	උඩගම මිතැන්වල මාර්ගයේ 9 වන අනුරු මාර්ගය	උඩගම මිනැන්වල මාර්ගයේ 10 වන අනුරු මාර්ගය	උඩගම මීනැන්වල මාර්ගයේ 11 වන අතුරු මාර්ගය	උඩගම මිනැන්වල මාර්ගයේ 12 වන අනුරු මාර්ගය	යට්වල පාසල අසළින් වලව්වන්ත දක්වා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C76/7	NWP MWP C76/8	NWP MWP C76/9	NWP MWP C76 / 10	NWP MWP C76 / 11	NWP MWP C76 / 12	NWP MWP C76 / 13
අනු. අංකය	974	975	926	716	978	979	086

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (ම්වර්)	2.13	2.13	2.13	3.35	3.04	3.04	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.62	3.04	4.14	7.28	4.72	5.38	4.57
මාජ්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	70.3	157	151	397	523	138	125
අවශන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248012.247/161736.222 248012.105/161737.485	248353.205/162124.321 248351.716/162123.943	251383.928/160036.16	250939.451/160418.963 250937.469/160415.471	251574.202/160442.428 252042.348/160483.665 252042.629/160486.968	251928.559/160607.329 251924.426/160606.983	251913.655/160382.974
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	248012.247/161736.222	248353.205/162124.321	251380.859/160031.204	250939.451/160418.963	252042.348/160483.665	251928.559/160607.329	251909.878/160384.241
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	248012.33/161781.509	248458.36/162064.69	251249.905/160045.487	251338.338/160119.21	251574.202/160442.428	251913.677/160480.116	251949.065/160473.609
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	248008.495/161781.355 248012.33/161781.509	248460.077/162067.839	251247.593/160041.145 251249.905/160045.487 251380.859/160031.204 251383.928/160036.16	251344.103/160122.282	251573.543/160437.85	251917.595/160479.202 251913.677/160480.116	251944.599/160472.309 251949.065/160473.609 251909.878/160384.241 251913.655/160382.974
අධිකාවය ස්වභාවය	GRV	CNC	GRV	BP	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්තයෝ නම	යට්වල පාසල අසළ ඉක්කාව මාර්ගය	කවුල ගමමැද මාර්ගය	4 කණුව ගීන් මවුන්ට් 1 වන අතුරු මාර්ගය	ඩෙසි මවුන්ට් 7 වන පටුමග දක්වා අතුරු මාර්ගය	ලක්ෂ්මී වත්ත සිරිවර්ධන මාවත	ලක්ෂම් චන්ත සිරිවර්ධන මාවන 1 වන අතුරු මාර්ගය	ලක්ෂ්ම් වන්ත සිරිවර්ධන මාවත 2 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ත අංකය	NWP MWP C76 / 14	NWP MWP C76 / 15	NWP MWP C77 / 1	NWP MWP C77/2	NWP MWP C77/3	NWP MWP C77 / 3/1	NWP MWP C77 / 3/2
අතු. අනු.	981	982	983	984	586	986	284

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙ (මීටර්)	2.43	3.04	2.74	3.35	2.43	3.04	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.74	4.42	4.96	5.28	5.19	5.48	4.96
9)800 cd 90 gC (808)	70.3	385	113	316	163	103	2544
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252024.883/160422.646	251999.682/160549.528	251691.927/160687.568	251991.862/160603.85	251778.661/160728.45	251771.587/160687.441	252810.164/160995.095
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	252022.686/160421.7	251616.374/160583.756 251617.553/160587.955 251999.165/160546.696 251999.682/160549.528	251686.719/160579.566 251683.077/160580.648 251695.376/160688.798 251691.927/160687.568	251692.065/160632.626 251691.636/160636.588 251990.209/160602.245	251783.531/160727.84	251771.78/160682.675	251660.522/160747.749 251654.946/160745.575 252807.093/160991.978 252810.164/160995.095
ආරම්භක වණ්ඩාංකය (දකුණ)	252011.411/160481.163	251617.553/160587.955	251683.077/160580.648	251691.636/160636.588	251764.084/160573.164	251676.282/160692.979	251654.946/160745.575
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252007.511/160480.247 252011.411/160481.163	251616.374/160583.756	251686.719/160579.566	251692.065/160632.626	251769.332/160572.461 251764.084/160573.164 251783.531/160727.84	251676.144/160689.298 251676.282/160692.979	251660.522/160747.749
තල ශාල ටූත	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	CNC
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ලක්ෂ්මී වත්ත සිරිවර්ධන මාවත 3 වන අතුරු මාර්ගය	ලක්ෂ්මී වත්ත 2 වන හරස් මෘර්ගය	ලක්ෂ්ම් වන්න 2 වන හරස් මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	ලක්ෂ්මී වන්න 2 වන හරස් මාර්ගයේ 1 වන අතුරුමාර්ගයේ 1 වන පවු මාර්ගය	ලක්ෂ්ම් වන්න 2 වන හරස් මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	ලක්ෂ්ම් වන්න 3 වන හරස් මාර්ගය	උඩුමුල්ල කදුබොඩ දක්වා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C77 / 3/3	NWP MWP C77 / 4	NWP MWP C77 / 4/1	NWP MWP C77 / 4/1/1	NWP MWP C77 / 4/2	NWP MWP C77 / 5	NWP MWP C77 / 6
අනු. අංකය	886	686	066	166	992	993	994

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (ම්වර්)	2.43	1.82	3.04	1.82	2.43	2.43	2.43
මාජිතයේ මුළු පළල (වැටෙයන් වැට) (මීටර්)	3.09	3.04	3.65	2.43	3.35	4.34	2.89
මාජ්තයේ මුළු දුර (මීටප්)	261	292	72	5:66	348	169	2421
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251391.182/160743.912	251280.384/160925.08	251328.814/161000.82	251319.678/161166.267	251147.204/161682.344	251549.561/161721.103	252308.647/161374.596
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251390.022/160746.294	251278.283/160924.857	251327.987/160999.62	251320.881/161168.485	251147.522/161687.111 251147.204/161682.344	251552.54/161719.902	252306.941/161373.865
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251490.158/160905.564	251401.219/161094.398	251268.646/161019.951	251392.583/161120.532	251429.324/161506.87	251484.835/161568.714	250342.555/161854.352
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251487.957/160909.196 251490.158/160905.564 251390.022/160746.294 251391.182/160743.912	251401.193/161097.063 251401.219/161094.398 251278.283/160924.857	251268.411/161017.639 251268.646/161019.951 251327.987/160999.62	251392.27/161127.73	251431.638/161510.545	251488.912/161568.151 251484.835/161568.714	250346.723/161852.144 250342.555/161854.352 252306.941/161373.865 252308.647/161374.596
තට ශාව ය	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	රඩුමුල්ල කදුබොඩ දක්වා මාර්ගයේ 1 වන අනුරු මාර්ගය	රඩුමුල්ල කදුබොඩ දක්වා මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	රඩුමුල්ල විජයාරාම අටවිසිමුණි විහාරය මාර්ගය	රඩුමුල්ල කදුබොඩ දක්වා මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	රඩුමුල්ල කදුබොඩ දක්වා මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	රඩුමුල්ල කදුබොඩ දක්වා මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගය	මඩව මාතාවාරිය මාර්ගය
ලාදුය අංකය	NWP MWP C77 / 6/1	NWP MWP C77 / 6/2	NWP MWP C77 / 6/2/1	NWP MWP C77 / 6/3	NWP MWP C77 / 6/4	NWP MWP C77 / 6/5	NWP MWP C77 / 6/5/1
අතු.	566	966	766	866	666	1000	1001
			-		-		

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළෙ (ම්වර්)	2.74	2.13	2.74	2.13	2.43	2.13	1.82
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙසා් වැට) (මීටර්)	3.65	4.87	3.86	3.75	2.99	2.74	2.89
මාජ්තයේ මුළු දුර (මීට්ර්)	134	152	291	56.5	377	110	49.2
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251894.828/161508.171	252137.035/161429.566 252134.625/161428.125	252272.082/160874.709	252223.88/161010.52	251990.289/161133.105	252373.393/161202.057	252410.008/161231.589 252408.542/161232.649
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251897.854/161506.018	252137.035/161429.566	252354.519/161119.17 252358.988/161117.768 252269.979/160874.164 252272.082/160874.709	252223.522/161014.342	251992.652/161134.759 251990.289/161133.105	252375.284/161201.61	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251848.231/161400.626	252129.98/161275.56	252358.988/161117.768	252269.265/160998.767	252263.047/160925.82	252392.226/161118.774	252386.924/161190.83
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251850.773/161400.329 251848.231/161400.626 251897.854/161506.018 251894.828/161508.171	252132.651/161274.501	252354.519/161119.17	252271.507/161001.741 252269.265/160998.767 252223.522/161014.342	252263.305/160928.534 252263.047/160925.82	252396.812/161117.834 252392.226/161118.774	252388.627/161189.887
අධිකාරිය ස්වභාවය	CNC	GRV	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කදුබොඩ වැටගල භන්දීය දක්වා මාර්ගය	රඩුමුල්ල කදුබොඩ දක්වා මාර්ගයේ 7 වන අතුරු මාර්ගය	රඩුමුල්ල කදුබොඩ දක්වා මාර්ගයේ 8 වන අතුරු මාර්ගය	කදුබොඩ මැදිවන්න මාර්ගය	කදුබොඩ සර්වෝදය මාර්ගය	රඩුමුල්ල කදුබොඩ දක්වා මාර්ගයේ 9 වන අතුරු මාර්ගය	උඩුමුල්ල කදුබොඩ දක්වා මාර්ගයේ 9 වන අතුරු මාර්ගයේ පටු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C77 / 6/6	NWP MWP C77 / 6/7	NWP MWP C77 / 6/8	NWP MWP C77 / 6/8/1	NWP MWP C77 / 6/8/2	NWP MWP C77 / 6/9	NWP MWP C77 / 6/9/1
අනු.	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	2.43	3.04	3.04	3.04	2.43	3.35	2.13
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් (මීටර්)	3.04	5.18	4.32	3.96	5.79	4.62	3.81
9)560 ed 90 f.C (308)	54.9	6.89	608	124	117	436	90.3
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252596.827/161111.238	252641.945/161115.272	251803.976/161420.564	251674.055/160937.702 251671.626/160935.436	251750.822/161177.916	251269.919/161500.765	251777.545/160655.841
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	252599.144/161110.957	252632.634/161052.987 252630.365/161053.928 252644.522/161114.094 252641.945/161115.272	251707.496/160765.069 251701.869/160766.904 251806.105/161418.136 251803.976/161420.564	251674.055/160937.702	251678.852/161116.665 251674.739/161116.756 251753.779/161174.333 251750.822/161177.916	251634.134/161293.359 251632.483/161288.994 251270.957/161502.489 251269.919/161500.765	251776.053/160660.794
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252585.284/161063.199	252630.365/161053.928	251701.869/160766.904	251739.688/160882.6	251674.739/161116.756	251632.483/161288.994	251817.296/160720.417
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252586.822/161062.044 252585.284/161063.199 252599.144/161110.957 252596.827/161111.238	252632.634/161052.987	251707.496/160765.069	251738.669/160885.737	251678.852/161116.665	251634.134/161293.359	251812.663/160721.546 251817.296/160720.417 251776.053/160660.794 251777.545/160655.841
තට ශාවක	GRV	GRV	BP	TAR	CNC	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	උඩුමුල්ල කදුබොඩ දක්වා මාර්ගයේ 10 වන අතුරු මාර්ගය	රඩුමුල්ල කදුබොඩ දක්වා මාර්ගයේ 11 වන අතුරු මාර්ගය	බොරළව හරහා මානාවාරිය කන්ද මාර්ගය	බොරළව හරහා මානාවාරිය කන්ද මාර්ග යේ 1 වන අතුරුමාර්ගය	බොරළව හරහා මානාවාරිය කන්ද මාර්ග යේ 2 වන අතුරුමාර්ගය	බොරළව නරහා මානාවාරිය කන්ද මාර්ග යේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	ලක්ෂ්මී වත්ත 5 වන හරස් මාර්ගය
ලාදන අංකය	NWP MWP C77 / 6/10	NWP MWP C77 / 6/11	NWP MWP C77/7	NWP MWP C77 / 7/1	NWP MWP C77 / 7/2	NWP MWP C77 / 7/3	NWP MWP C77 / 8
අතු. අනු.	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළෙ (ම්ටරා	2.43	3.04	3.04	2.43	2.43	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙයා වැට) (මීටර්)	2.46	6.70	7.11	4.64	6.19	5.60	5.18
මාජිතයේ මුළ දුර (මීටජ්)	137	718	457	226	132	107	232
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251983.424/160878.725	252639.344/160352.386	252590.684/160842.386	252217.587/160670.196	252438.86/160695.078 252437.715/160692.017 252317.664/160726.393 252313.579/160721.901	252550.267/160723.766	252445.44/160755.494 252254.566/160684.663 252259.674/160680.657
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	251985.269/160878.137	252636.178/160348.844	252589.553/160837.951	252214.603/160677.459	252317.664/160726.393	252550.082/160718.812	252254.566/160684.663
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	251987.882/160743.46	252189.176/160759.192	252408.748/160531.933	252423.395/160629.692	252437.715/160692.017	252454.533/160734.824	252445.44/160755.494
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	251990.553/160742.802 251987.882/160743.46 251985.269/160878.137 251983.424/160878.725	252181.662/160756.307 252189.176/160759.192 252636.178/160348.844 252639.344/160352.386	252414.374/160530.523 252408.748/160531.933 252589.553/160837.951 252590.684/160842.386	252425.236/160632.595 252423.395/160629.692 252214.603/160677.459 252217.587/160670.196	252438.86/160695.078	252454.253/160729.916 252454.533/160734.824 252550.082/160718.812	252446.477/160759.033
තුල ශාල ල	GRV	CPT	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මඩව දෙනියවත්ත මාර්ගය	ම්ගොල්ල කාරාපොක මාර්ගයේ 10 වන අතුරු මාර්ගය	මඩව වින්රෝස් ගෘඩින් මාර්ගය	මඩව චින්රෝස් ගාඩින් මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	මඩව වින්රෝස් ගාඩින් මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	මඩව වින්රෝස් ගාඩින් මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	මඩව චින්රෝස් ගාඩින් මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C77/9	NWP MWP C77 / 10	NWP MWP C77 / 10/1	NWP MWP C77 / 10/1/1	NWP MWP C77 / 10/1/2	NWP MWP C77 / 10/1/3	NWP MWP C77 / 10/1/4
අනු.	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022

(80%)	2.43	2.43	2.13	13	32	4	4
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මටර්)		- '	.2	2.43	1.82	3.04	3.04
	6.17	5.48	2.47	3.96	2.74	4.77	5.48
6) 550 6.0 6 50 60 60	126	120	541	589	136	342	88
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252503.555/160732.94	252556.364/160724.726	252774.897/160482.441	252351.614/161323.638 252352.563/161319.534	252485.358/161099.777	253069.044/160929.412 253071.595/160931.065	253122.678/161043.618
අවසන් බණ්ඩාංකය (D©)	252499.254/160732.087	252567.001/160838.252 252571.866/160838.697 252551.542/160725.525 252556.364/160724.726	252751.586/160931.862 252754.846/160932.242 252770.974/160481.494 252774.897/160482.441		252531.605/161200.214 252534.537/161197.621 252484.273/161097.842 252485.358/161099.777	253069.044/160929.412	253125.327/161040.978
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252517.739/160847.789	252571.866/160838.697	252754.846/160932.242	252873.307/161143.987	252534.537/161197.621	252883.409/161135.511 252886.762/161139.195	253052.509/161004.922
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252513.579/160849.012 252517.739/160847.789 252499.254/160732.087	252567.001/160838.252	252751.586/160931.862	252875.857/161146.748 252873.307/161143.987	252531.605/161200.214	252883.409/161135.511	253054.403/161001.621 253052.509/161004.922 253125.327/161040.978 253122.678/161043.618
ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාදිගයේ නම	මඩව චින්රෝස් ගෘඩින් මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගය	මඩව වින්රෝස් ගාඩින් මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගය	නිකලන්ද මාර්ගය	කදුබොඩ කන්දකටිය මාර්ගය	කදුබොඩ කුමාරතුංග මාවන	ම්ගොල්ල කාරාපොක මාර්ගයේ 13 වන අතුරු මාර්ගය	උදානගම ආදර්ශ ගම්මානය දක්වා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C77 / 10/1/5	NWP MWP C77 / 10/1/6	NWP MWP C77 / 11	NWP MWP C77 / 12	NWP MWP C77 / 12/1	NWP MWP C77 / 13	NWP MWP C77 / 13/1
අතු.	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (මීටර්)	4.26	3.04	3.04	7.62	2.13	2.13	3.96
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.48	4.68	5.01	8.43	7.16	3.88	5.01
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	583	487	140	184	374	290	356
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253318.348/160816.854	253048.949/161181.642	253438.745/161469.551	253520.075/161160.903	253552.911/161482.363	253636.536/161092.172 253642.018/161094.158	253751.731/161071.681
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	253314.379/160814.397	253203.193/160959.009 253200.684/160962.829 253047.392/161187.708 253048.949/161181.642	253441.132/161468.987	253517.972/161160.193	253646.785/161342.456 253641.303/161340.28 253552.866/161478.565 253552.911/161482.363	253636.536/161092.172	253746.435/161073.282
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	252993.427/161258.577	253200.684/160962.829	253441.686/161336.555	253502.07/161333.211	253641.303/161340.28	253686.774/161347.123	253759.761/161376.797
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	252983.881/161255.786 252993.427/161258.577 253314.379/160814.397 253318.348/160816.854	253203.193/160959.009	253445.089/161336.699 253441.686/161336.555 253441.132/161468.987 253438.745/161469.551	253497.672/161334.293	253646.785/161342.456	253683.701/161346.223 253686.774/161347.123	253756.973/161375.144 253759.761/161376.797 253746.435/161073.282 253751.731/161071.681
ස්ව හා වය	CNC	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	CNC
තලාපාලක පළාපොලක	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	උදානගම ආදර්ශ ගම්මානය මෘර්ගය	උදානගම ආදර්ශ ගම්මානය මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	ම්ගොල්ල කාරාපොක මාර්ගයේ 15 වන අතුරු මාර්ගය	ම්ගොල්ල කාරාපොක මාර්ගයේ 16 වන අතුරු මාර්ගය	දංගොල්ල වන්න මාර්ගය 1	දංගොල්ල වන්න මාර්ගය 2	ම්නොල්ල ගම්මැද්ද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C77 / 14	NWP MWP C77 / 14/1	NWP MWP C77 / 15	NWP MWP C77 / 16	NWP MWP C77 / 17	NWP MWP C77 / 18	NWP MWP C77 / 19
අනු.	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	3.65	3.04	2.74	3.04	2.74	2.07	2.71
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	5.07	4.26	3.49	4.23	3.32	4.26	5.76
මාර්තයේ මුප දුර (මට්ථ)	1161	69.3	375	146	57	45.8	196
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253172.244/162130.945	253297.203/161835.035	254002.586/161693.389	254011.614/161465.285	254283.147/161216.722	254427.599/161150.791	254456.288/161008.948
අවසන් බණ්ඩාංකය (D©)	253820.344/161401.278 253814.811/161403.349 253174.234/162133.455 253172.244/162130.945	253287.009/161783.129 253289.041/161784.499 253295.335/161836.048 253297.203/161835.035	253980.403/161333.914 253977.424/161335.185 254003.946/161691.974 254002.586/161693.389	254008.742/161331.105 254005.527/161331.386 254013.789/161464.626 254011.614/161465.285	254302.582/161268.233 254305.088/161267.363 254280.357/161217.452 254283.147/161216.722	254423.296/161153.1	254453.854/161008.851 254456.288/161008.948
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	253814.811/161403.349	253289.041/161784.499	253977.424/161335.185	254005.527/161331.386	254305.088/161267.363	254432.957/161189.599 254436.312/161191.466	254461.738/161200.12
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	253820.344/161401.278	253287.009/161783.129	253980.403/161333.914	254008.742/161331.105	254302.582/161268.233	254432.957/161189.599	254458.713/161198.631 254461.738/161200.12
ක්ව හා වය	CNC	GRV	BP	GRV	GRV	GRV	GRV
<i>අධිකාරීය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	හිඳගොල්ල වැව අසළ මාර්ගය	හිඳගොල්ල වැවගම්මැද්ද මාර්ගය	මීගොල්ල කතත්ත මාර්ගය	ම්ගොල්ල කාරාපොත මාර්ගයේ 22 වන අතුරු මාර්ගය	මීගොල්ල කිරිවවුල මාර්ග යේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	මීගොල්ල කිරිවවුල මාර්ග යේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	මිගොල්ල කිරිවවුල මාර්ග යේ 3 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ය අංකය	NWP MWP C77 / 20	NWP MWP C77 / 20/1	NWP MWP C77/21	NWP MWP C77 / 22	NWP MWP C78 / 1	NWP MWP C78/2	NWP MWP C78/3
අනු. අංකය	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළෙ (මීටර්)	2.86	2.13	3.04	3.59	2.43	2.43	3.04
මාර්ගයේ මූළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.11	3.90	4.17	4.42	4.15	3.60	6.17
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	219	574.1	162	140	634	333	843
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254503.877/161233.509 254500.284/161233.648 254489.394/161434.95 254487.787/161434.618	254531.736/161242.984	254685.318/161204.19	254658.93/161441.163	255050.028/161359.03 255045.206/161358.554 254681.838/161764.402 254679.145/161762.418	254967.653/161407.187 254965.101/161406.901 255078.613/161661.164 255076.981/161662.766	255594.894/161923.321
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	254489.394/161434.95	254534.9/161246.43	254534.159/161242.662 254533.117/161246.105 254685.652/161200.133 254685.318/161204.19	254684.286/161312.948 254681.166/161313.134 254660.265/161441.253	254681.838/161764.402	255078.613/161661.164	255597.403/161920.305
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	254500.284/161233.648	254516.03/161228.441 254518.509/161231.438	254533.117/161246.105	254681.166/161313.134	255045.206/161358.554	254965.101/161406.901	255074.093/161353.151
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	254503.877/161233.509	254516.03/161228.441	254534.159/161242.662	254684.286/161312.948	255050.028/161359.03	254967.653/161407.187	255079.578/161352.401 255074.093/161353.151 255597.403/161920.305 255594.894/161923.321
කට්ෆාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ පාම	මිගොල්ල කිරිවවුල මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	ගලපිටමුල්ල ගල්ගොඩ වත්ත මාර්ගය	මිගොල්ල කිරිවවුල මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගය	මිගොල්ල කිරිවවුල මාර්ගයේ 7 වන අතුරු මාර්ගය	ගලපිටමුල්ල මාර්ගය	නිබ්රිගස්යායවත්ත මාර්ගය	මීගොල්ල කටුවාවන්න 1 වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP MWP C78 / 4	NWP MWP C78 / 5	NWP MWP C78 / 6	NWP MWP C78/7	NWP MWP C78/8	NWP MWP C78 / 8/1	NWP MWP C78/9
దాలు.	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.74	3.04	3.04	3.04	2.43	2.43	2.74
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (ම්ටර්)	5.71	6.40	5.80	6.67	5.70	5.98	5.79
©)&හයේ මුප දුර (©ටඊ)	449	149	90.3	28	106	459	143
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුතේ)	255183.542/161689.893	254985.933/161556.165	255061.745/161606.413	255109.358/161648.519	255286.59/161704.849	255495.154/161811.681	255453.877/161889.553
අවසන් බණ්ඩාංකය (Dම)	255108.764/161473.169 255107.633/161468.875 255182.387/161687.108 255183.542/161689.893	254987.56/161560.86	255145.976/161581.248 255143.828/161577.283 255063.629/161609.914 255061.745/161606.413	255166.006/161633.204 255163.497/161631.294 255114.46/161652.532 255109.358/161648.519	255190.024/161684.689 255191.038/161688.795 255287.604/161701.255	255391.679/161507.209 255388.135/161505.932 255499.129/161807.626 255495.154/161811.681	255454.8/161886.747
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255107.633/161468.875	255126.074/161521.741	255143.828/161577.283	255163.497/161631.294	255191.038/161688.795	255388.135/161505.932	255369.676/161811.125 255366.108/161809.919
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255108.764/161473.169	255128.221/161526.39	255145.976/161581.248	255166.006/161633.204	255190.024/161684.689	255391.679/161507.209	255369.676/161811.125
ක්ව හා වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ම්ගොල්ල කටුවාවන්ත 2 වන පටුමග	මීගොල්ල කටුවාවන්න 5 වන පටුමග	මීගොල්ල කටුවාවන්න 4 වන පටුමග	මීගොල්ල කටුවාවන්ත 3 වන පටුමග	මීගොල්ල කටුවාවන්ත 1 වන පටුමග 5 වන අතුරු මාර්ගය	මීගොල්ල කටුවාවන්න 1 වන පටුමග 5 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වන පටු මාර්ගය	මීගොල්ල කටුවාවන්ත 1 වන පටුමග 6 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C78 / 9/1	NWP MWP C78 / 9/2	NWP MWP C78 / 9/3	NWP MWP C78 / 9/4	NWP MWP C78 / 9/5	NWP MWP C78 / 9/5/1	NWP MWP C78 / 9/6
අනු.	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙ (ම්ටර්)	3.65	4.87	3.35	3.65	3.04	3.65
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මුටර්)	7.28	5.82	5.71	6.50	60.9	6.25
9)680 e.d. 90 f.d. (308)	80.5	1080	621	246	57.5	91.4
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255097.178/161408.445	255706.273/162096.88	255528.186/161752.133	255470.092/161602.853	255312.865/161454.686	255356.128/161472.707
අටසන් බණ්ඩාංකය (පම)	255099.591/161411.955 255097.178/161408.445	255706.704/162089.993	255530.43/161754.588	255470.898/161600.024	255308.233/161452.673	255357.115/161470.235
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255104.816/161350.18	255137.335/161343.429 255130.384/161345.122 255706.704/162089.993 255706.273/162096.88	255153.768/161394.136	255252.695/161505.827 255252.526/161509.601 255470.898/161600.024 255470.092/161602.853	255285.744/161497.407 255288.815/161498.637 255308.233/161452.673 255312.865/161454.686	255276.416/161434.523
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255109.142/161349.665	255137.335/161343.429	255152.85/161390.644	255252.695/161505.827	255285.744/161497.407	255277.57/161432.567
අධිකාවිය ස්වභාවය	GRV	GRV	TAR	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මීගොල්ල කිරිවවුල මාර්ගයේ 10 වන අතුරු මාර්ගය	මීගොල්ල කිරිවවුල මාර්ගයේ 11 වන අතුරු මාර්ගය	ම්හොල්ල කිරිවවුල මාර්ග යේ 11 වන අතුරු මාර්ග යේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	මීගොල්ල කිරිවවුල මාර්ග යේ 11 වන අතුරු මාර්ග යේ 1 වන අතුරු මාර්ග යේ 1 වන පවු මාර්ගය	මීයෝල්ල කිරීවවූල මාර්ග යේ 11 වන අතුරු මාර්ග යේ 1 වන අතුරු මාර්ග යේ 1 වන පවු මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	මීගොල්ල කිරිවවුල මාර්ග යේ 11 වන අතුරු මාර්ග යේ 1 වන අතුරු මාර්ග යේ 1 වන පවු මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගයේ
මාර්ග අංකය	NWP MWP C78 / 10	NWP MWP C78 / 11	NWP MWP C78 / 11/1	NWP MWP C78 / 11/1/1	NWP MWP C78 / 11/1/1/1	NWP MWP C78 / 11/1/1/1
අපු. අංකය	1058	1059	1060	1061	1062	1063
				-		

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.65	3.04	2.43	2.43	2.74	2.74	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	60.9	4.93	3.68	3.81	5.18	3.35	5.33
9)500cd 90 50 (808)	228	158	28	35	385	58.2	320
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255534.014/161893.239	255110.872/161182.673	255196.713/161236.047	255156.282/161193.969	255458.097/161553.578	255362.431/161232.348	255163.154/161035.142
අවසන් බණ්ඩාංකය (පම)	255529.478/161890.971	255179.263/161315.345 255107.562/161183.331 255110.872/161182.673	255195.936/161234.753	255155.675/161192.545	255460.839/161552.307	255363.189/161231.174	255163.27/161037.855
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255502.322/161808.341	255179.263/161315.345	255151.318/161267.338	255123.712/161211.13	255256.825/161269.691	255327.664/161190.423	255363.69/161142.702
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255505.814/161810.599 255502.322/161808.341 255529.478/161890.971 255534.014/161893.239	255174.96/161317.559	255148.769/161263.117 255151.318/161267.338 255195.936/161234.753 255196.713/161236.047	255123.255/161208.98	255259.239/161266.343 255256.825/161269.691 255460.839/161552.307 255458.097/161553.578	255330.178/161188.953 255327.664/161190.423 255363.189/161231.174 255362.431/161232.348	255361.183/161144.801
කට හැට හැ	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	CNC
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයෝ පාම	මීගොල්ල කිරීවවුල මාර්ග යේ 11 වන අතුරු මාර්ග යේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	ගල්ගොඩවත්ත සමගි මාවත	ගල්ගොඩවන්න සමගි මාවන 1 වන අතුරු මාර්ගය	ගල්ගොඩවන්න සමගි මාවන 2 වන අතුරු මාර්ගය	කෝන්ගස්වල පළිගහයාය මාර්ගය	මීගොල්ල කිරීවවුල මාර්ගයේ 14 වන අතුරු මාර්ගය	කෝන්ගස්වල දඹගහවෙල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C78 / 11/2	NWP MWP C78 / 12	NWP MWP C78 / 12/1	NWP MWP C78 / 12/2	NWP MWP C78 / 13	NWP MWP C78 / 14	NWP MWP C78 / 15
අන. අංකය	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළෙ (ම්වර්)	2.43	3.65	2.43	1.82	1.37	3.04	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙයා වැට) (ම්ටර්)	3.04	5.79	3.76	4.23	2.74	5.79	3.65
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	62	186	421	78.6	65.5	214	472
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255633.691/161083.847	255604.055/160832.585	255213.92/160875.91	255495.365/160915.932	255731.817/161061.472	255705.938/160834.058	256044.426/160659.326
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	255635.248/161082.854	255601.124/160832.503	255211.365/160877.66	255496.201/160917.465	255721.214/161004.238 255732.993/161061.632 255731.817/161061.472	255703.431/160835.424 255705.938/160834.058	255771.23/160910.821 256041.732/160659.843 256044.426/160659.326
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255620.105/161030.419	255641.031/161005.991	255606.084/160864.542	255493.841/160851.763	255721.214/161004.238	255807.87/160993.882	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255625.747/161028.106 255620.105/161030.419 255635.248/161082.854 255633.691/161083.847	255637.879/161006.426 255641.031/161005.991 255601.124/160832.503 255604.055/160832.585	255607.937/160866.773 255606.084/160864.542	255496.673/160850.968 255493.841/160851.763 255496.201/160917.465 255495.365/160915.932	255723.029/161003.41	255803.828/160993.196 255807.87/160993.882	255768.891/160909.262
ස්ව හා වය	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC
අධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ම්ගොල්ල කිරිවවුල මාර්ගයේ 16 වන අතුරු මාර්ගය	උඩගම ඔළුවල මාර්ගය	උඩගම ඔළුවල වෙල මාර්ගය	උඩගම ඔළුවල වෙල මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	පාළුගම වක්ත මාර්ගය	මීගහ මුල සමිනි ශාලාව මාර්ගය අසලින් බරන්දරේරවේල්යායට පිවිසුම් මාර්ගය	පිස්සැවෙල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C78 / 16	NWP MWP C78 / 17	NWP MWP C78 / 17/1	NWP MWP C78 / 17/1/1	NWP MWP C78 / 18	NWP MWP C78 / 19	NWP MWP C78 / 19/1
අනු. අංකය	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077

මාජගයේ සංවර්ධිත පළල (මටවා	3.04	2.74	2.43	2.74	2.43	3.65	60.9
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.12	3.04	3.35	3.65	3.35	4.06	60.9
මාර්ගයේ මුළ දුර (මීටර්)	73	36.2	171	369	68	157	451
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255803.347/161064.43	255997.127/161052.654 255981.518/161082.853 255981.279/161081.629	255919.65/160930.338	256346.36/160861.688	256044.076/160939.869	256595.272/161084.447	256651.589/161332.846
අවසන් බණ්ඩාංකය (D®)	255805.292/161063.775	255981.518/161082.853	255918.597/160931.873	256345.086/160858.008	256044.014/160942.049	256593.091/161079.699	256648.228/161327.783
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	255805.691/161001.431	255997.127/161052.654	256002.292/161046.575	256121.898/161056.774 256345.086/160858.008	256124.464/160923.545	256590.205/161210.899	256646.501/161186.594
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	255807.137/161001.562 255805.691/161001.431 255805.292/161063.775 255803.347/161064.43	255999.25/161053.103	255997.835/161045.647 256002.292/161046.575 255918.597/160931.873 255919.65/160930.338	256118.874/161054.318	256122.637/160926.499 256124.464/160923.545 256044.014/160942.049 256044.076/160939.869	256586.884/161212.001 256590.205/161210.899 256593.091/161079.699 256595.272/161084.447	256649.912/161185.836 256646.501/161186.594 256648.228/161327.783 256651.589/161332.846
කටහාවය	GRV	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV
<i>අධිකාරිය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	ම්ගහ මුල මාජ්ගය	කරවැද්දන වෙල්යාය මාර්ගය	දිවුල්ගහ වන්න මාර්ගය	අමුණුගොල්ල කරව්ලයාය මාර්ගය	අමුණුගොල්ල කරව්ලයාය මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	ස්වර්ණ පුදීප විදැහලය ඉදිරිපිට මාර්ගය	කෝන්ගස්වල පැරගන් එස්ටේට් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C78 / 20	NWP MWP C78 / 21	NWP MWP C78 / 22	NWP MWP C78 / 23	NWP MWP C78 / 23/1	NWP MWP C78 / 24	NWP MWP C78 / 25
අනු. අංකය	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළෙ (ම්වර්)	3.35	2.74	3.04	3.04	2.43	2.43	2.74
මාජිතයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	60.9	5.94	60.9	6.25	6.25	60.9	6.15
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	772	122	452	124	151	143	165
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256369.02/160699.987	256556.54/161011.792	256386.106/160700.952	256473.541/160971.078	256426.748/160925.903	256408.428/160869.138	256367.451/160827.147
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	256684.348/161152.077 256688.109/161149.343 256366.327/160701.627 256369.02/160699.987	256554.102/161012.82	256605.133/160993.087 256603.102/160989.832 256381.739/160701.337 256386.106/160700.952	256583.591/160934.149 256474.436/160974.034 256473.541/160971.078	256561.897/160885.622 256560.345/160882.574 256427.345/160928.501 256426.748/160925.903	256539.538/160829.122 256537.507/160825.657 256410.339/160873.379 256408.428/160869.138	256520.333/160775.611 256518.839/160772.714 256368.227/160829.417 256367.451/160827.147
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256688.109/161149.343	256626.309/161052.12	256603.102/160989.832	256583.591/160934.149	256560.345/160882.574	256537.507/160825.657	256518.839/160772.714
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256684.348/161152.077	256628.669/161055.585	256605.133/160993.087	256583.617/160938	256561.897/160885.622	256539.538/160829.122	256520.333/160775.611
නට ශාව ය	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
තලාපටුත පවු පොලය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කෝන්ගස්විල ඇවිලොන් වත්ත සුහැද මාවන	කෝන්ගස්වීල ඇවලොන් වන්න 7 වන පටුමග	කෝන්ගේවල ඇවලොන් වන්න 7 වන පටුමග සිට 1 වන පටුමග දක්වා මාර්ගය	කෝන්ගස්වල ඇවලොන් වත්ත 6 වන පටුමග	කෝන්ගස්වීල ඇවලොන් වන්ත 5 වන පටුමග	කෝන්ගස්වීල ඇවලොන් වන්ත 4 වන පටුමග	කෝන්ගස්වල ඇවලොන් වත්ත 3 වන පටුමග
ලාදන රංකත	NWP MWP C78 / 26	NWP MWP C78 / 26/1	NWP MWP C78 / 26/2	NWP MWP C78 / 26/3	NWP MWP C78 / 26/4	NWP MWP C78 / 26/5	NWP MWP C78 / 26/6
දකා ය	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1001

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	3.04	2.74	3.04	3.04	2.43	2.43	3.04
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	60.9	6.37	4.87	4.56	4.21	4.62	3.41
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	114	145	426	1221	230	1273	825
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256402.983/160749.701	256350.012/160706.82	245513.831/162769.593	245145.508/163500.632	244632.113/163288.425	244918.358/164030.63	244617.587/163553.34 244278.354/162950.473 244282.647/162947.381
අවසන් බණ්ඩාංකය (D®)	256502.285/160723.54 256500.881/160720.464 256404.027/160754.09	256350.756/160710.403	245517.677/162772.537	245147.264/163501.857	244633.955/163289.877	244920.714/164031.991	244278.354/162950.473
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	256500.881/160720.464	256486.929/160663.047	245447.087/162447.881	244687.648/162662.965	244780.041/163125.347	244892.336/163224.698	244617.587/163553.34
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	256502.285/160723.54	256487.553/160667.764 256486.929/160663.047 256350.756/160710.403	245452.526/162444.441 245447.087/162447.881 245517.677/162772.537 245513.831/162769.593	244690.533/162661.622 244687.648/162662.965 245147.264/163501.857 245145.508/163500.632	244783.904/163127.968 244780.041/163125.347 244633.955/163289.877 244632.113/163288.425	244894.437/163225.362 244892.336/163224.698 244920.714/164031.991	244618.295/163556.643
ක්වභාවය	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	CNC
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කෝන්ගස්විල ඇව්ලොන් වන්ත 2 වන පටුමග	කෝන්ගස්විල ඇව්ලොන් වන්න 1 වන පටුමග	මැද්දගම්ගොඩ පුවක්වල්දෙණිය මාර්ගය	වටරැක පින්නගොල්ල මාර්ගය	වැද්දාකඩ මාජ්ගය	පින්න ගොල්ල පුධාන මාර්ගයේ කොකෝවත්ත දක්වා දිවෙනමාර්ගය	වටරැක පින්නගොල්ල අටලහ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP C78 / 26/7	NWP MWP C78 / 26/8	NWP MWP D69 / 1	NWP MWP D69 / 2	NWP MWP D69 / 2/1	NWP MWP D69 / 2/2	NWP MWP D69 / 2/2/1
අන. අංකය	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098

මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (ම්වර්)	2.43	1.82	3.04	2.43	2.43	1.82	2.37
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙසා් වැට) (මීටර්)	3.43	3.04	4.04	3.35	3.56	3.41	3.06
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	314	313	185	222	205	264	204
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244298.393/163003.914	244797.121/163976.817	245000.348/163057.951	244994.459/163449.967 244992.667/163452.304	245135.293/163073.316	244343.214/162648.531 244341.632/162646.878	244554.261/162875.25
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	244316.203/163081.74 244316.721/163085.563 244300.649/163008.997 244298.393/163003.914	244792.136/163716.526 244798.338/163975.934 244797.121/163976.817	244985.481/163230.988 244988.861/163231.51 244999.001/163057.006 245000.348/163057.951	244994.459/163449.967	245123.555/163270.752 245127.62/163272.124 245131.645/163073.419 245135.293/163073.316	244343.214/162648.531	244583.223/162707.447 244580.715/162710.182 244554.472/162878.647 244554.261/162875.25
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244316.721/163085.563	244792.136/163716.526	244988.861/163231.51	244997.6/163239.869	245127.62/163272.124	244583.932/162697.08	244580.715/162710.182
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	244316.203/163081.74	244795.538/163717.52	244985.481/163230.988	245002.469/163239.731	245123.555/163270.752	244581.662/162698.565	244583.223/162707.447
ස්ව හා වය	GRV	GRV	CNC	GRV	CNC	GRV	GRV
නලානදන අතුනාලය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වටරැක පින්නගොල්ල වේලමැද මාර්ගය	අළකොලපැලැස්ස කිරිදිනොල්ල මාර්ගය	වටරැක පින්තගොල්ල මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	වටරැක පින්තගොල්ල මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	බෝ ගහ අසළ සිට ඉහළ මාර්ගය	වටරැක ඉගුරු වන්න මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	වටරැක ඉගුරුවන්න මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP D69 / 2/2/1/1	NWP MWP D69 / 2/2/2	NWP MWP D69 / 2/3	NWP MWP D69 / 2/4	NWP MWP D69 / 2/5	NWP MWP D69/3	NWP MWP D69 / 4
අනු. අංකය	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.74	3.65	3.65	2.43	2.43	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙන් වැට) (මීටර්)	3.77	4.57	5.20	3.50	3.56	3.32	3.10
9,500 cd 9,8 5,6 (305)	669	118	1866	08	681	150	90.4
අවසන් බණ්ඩායකය (දකුණ)	243957.053/162581.417	244058.114/162937.61	243990.02/164779.451	244055.381/163293.51	243244.898/163383.339	243415.374/163630.946	243389.205/163433.054 243391.354/163435.556
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	244277.62/162937.162 244280.835/162936.503 243961.473/162585.836 243957.053/162581.417	244058.68/162939.616	243993.399/164779.996	244056.691/163292.02	243242.889/163383.385	243415.73/163629.23	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	244280.835/162936.503	244158.696/162890.615	243948.589/163100.689	243989.036/163273.59	243771.019/163556.865	243349.647/163552.186	243335.33/163508.233
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	244277.62/162937.162	244159.45/162894.155	243952.906/163096.166 243948.589/163100.689 243993.399/164779.996 243990.02/164779.451	243989.159/163269.286	243770.117/163562.149 243771.019/163556.865 243242.889/163383.385 243244.898/163383.339	243351.81/163552.577	243331.228/163504.926 243335.33/163508.233
ස්ව භාවය	GRV	GRV	CPT	GRV	CNC	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මග පුගදුරම	වටරැක වරැල්ලගෝල්ල වන්ත මාර්ගය	වටරැක වරැල්ලගෝල්ලවන්ත ගම්මද්දෙණිය මාර්ගය	කටුගම්පොලගෙදර මලන්දෙනිය මාර්ගය	වටරැක දෙයඩම්ගස් තැන්න වන්ත මෘර්ගය	කටුගම්පොලගෙදර දිගන්වල මෘර්ගය	කටුගමපොලගෙදර දිගන්වල මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	කටුගමපොලගෙදර දිගන්වල මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP D69 / 5	NWP MWP D69 / 5/1	NWP MWP D69 / 6	NWP MWP D69 / 6/1	NWP MWP D69 / 6/2	NWP MWP D69 / 6/2/1	NWP MWP D69 / 6/2/2
අතු.	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (ම්ටර්)	1.82	2.43	2.43	2.13	2.13	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙයා වැට) (ම්ටර්)	2.94	3.92	3.14	3.58	2.81	3.62	2.86
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	209	1028	137	153	127	93.9	141
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243566.011/163638.894	244639.117/163778.781	243956.048/163695.191	244210.32/164056.82	244408.329/163794.501	244565.731/163967.561	243919.253/163988.985
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	243561.144/163639.773	244635.605/163778.301	243943.069/163819.618 243946.597/163819.832 243954.489/163693.171 243956.048/163695.191	244212.209/164060.219	244405.672/163795.727	244546.607/163880.264 244542.846/163882.579 244567.385/163967.327 244565.731/163967.561	243919.16/163987.263
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243728.856/163649.949	243755.202/163814.555	243946.597/163819.832	244247.981/163946.28	24446.15/163912.358	244542.846/163882.579	243790.318/164023.504
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	243727.765/163654.997 243728.856/163649.949 243561.144/163639.773 243566.011/163638.894	243754.974/163810.269 243755.202/163814.555 244635.605/163778.301 244639.117/163778.781	243943.069/163819.618	244253.6/163945.761	244442.414/163913.818 244446.15/163912.358 244405.672/163795.727 244408.329/163794.501	244546.607/163880.264	243789.021/164020.554 243790.318/164023.504 243919.16/163987.263
ස්ව හා වය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
තලංගටුත පවු පොලය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වංගුතැන්න පන්සල මාර්ගය	කටුගම්පොලගෙදර යකඹේ කොළනිය මාර්ගය	කටුගම්පොලගෙදර යකමේ කොළනිය මාර්ග යේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	යකමේ කොළනිය සමිනි ශාලාව මාර්ගය	කටුගමපොලගෙදර යකමේ කොළනිය මාර්ගයේ 3 වන අතුරු	කටුගමපොලගෙදර යකමේ කොළනිය මාර්ගයේ 4 වන අතුරු	කටුගම්පොලගෙදර මලන්දෙනිය මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP D69 / 6/3	NWP MWP D69 / 6/4	NWP MWP D69 / 6/4/1	NWP MWP D69 / 6/4/2	NWP MWP D69 / 6/4/3	NWP MWP D69 / 6/4/4	NWP MWP D69 / 6/5
අනු.	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119
					-		

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.43	3.04	2.43	2.43	2.37	3.04	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මිටර්)	4.22	4.57	2.89	2.93	3.53	4.45	3.38
©)&&&& @& g.G (©OE)	155	441	194	334	148	518	126
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243665.905/164244.588	243728.298/162721.144	243808.108/163269.184	243661.905/163315.738	243628.63/162889.162	243176.544/163306.549	243347.264/163116.462
අවසන් බණ්ඩාංකය (D®)	243809.169/164201.561 243808.463/164197.786 243667.228/164245.486 243665.905/164244.588	243925.471/163093.847 243928.923/163093.449 243725.908/162723.548 243728.298/162721.144	243792.516/163099.34 243789.563/163098.748 243809.335/163270.436 243808.108/163269.184	243663.444/163317.635 243661.905/163315.738	243513.838/162974.134 243518.288/162975.404 243628.229/162887.462	243176.589/163308.13	243246.075/163060.136 243247.018/163062.284 243348.352/163115.496 243347.264/163116.462
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243808.463/164197.786	243928.923/163093.449	243789.563/163098.748	243716.92/163080.62	243518.288/162975.404	243210.318/162896.782 243206.856/162894.174	243247.018/163062.284
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	243809.169/164201.561	243925.471/163093.847	243792.516/163099.34	243725.568/163082.703	243513.838/162974.134	243210.318/162896.782	243246.075/163060.136
ක්ව හා වය	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV	GRV	GRV
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කටුගම්පොලගෙදර මලන්දෙනිය මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගය	පල්ලෙවන්න මාර්ගය	වටරැක සොහොන්පිටිය මාර්ගය	වෙලේගෙදර මාර්ගය	වටරක සමදේධි බැංකු මාර්ගය	වටරක සුනන්දාරාම විහාරය මාර්ගය	වටරැක සුනත්දාරාම විහාරය මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ය අංකය	NWP MWP D69 / 6/6	NWP MWP D69 / 7	NWP MWP D69 / 8	NWP MWP D69 / 9	NWP MWP D69 / 10	NWP MWP D69 / 11	NWP MWP D69 / 11/1
අනු. අංකය	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126

මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළෙ (මීටර්)	3.35	2.43	2.43	2.13	2.74
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.34	4.34	3.50	3.96	4.87
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	2053	141	47.7	2185	187
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243748.326/163855.026	243348.599/164293.393	243501.596/164241.803	242878.622/160801.575	243393.288/162598.199
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	243214.113/163306.129 243213.189/163308.653 243747.624/163849.337 243748.326/163855.026	243349.78/164295.163	243509.33/164198.474 243505.499/164198.283 243502.576/164241.756 243501.596/164241.803	243209.423/162636.639 243213.768/162641.901 242874.036/160802.233 242878.622/160801.575	243393.716/162596.264 243393.288/162598.199
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243213.189/163308.653	243445.669/164197.811	243505.499/164198.283	243213.768/162641.901	243231.213/162563.89
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	243214.113/163306.129	243448.976/164200.267 243445.669/164197.811	243509.33/164198.474	243209.423/162636.639	243233.609/162561.86
තලංගලක කලංගලය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS
මාදිගයේ නම	සුනන්දාරාම විහාරය මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය දිගංවල හරහා කටුගමීපල ගෙදර පුධාන මාර්ග යේ බුදු මැදුර අසලට වැටෙන මාර්ගය	බෝගහකොටුව මාර්ගය	සූනන්දාරාම චිතාරය මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය දිගංවලහරහා කටුගමපල ගෙදර පුධාන මාර්ග යේ බුදු මැදුර අසලට වැටෙන මාර්ගයේ 2 වන	වටරැක මොරටුව හරහා දුනුකේවන්න කඩමණ්ඩිය අසලට වැටෙන මාර්ගය	වටරැක මොරටුව හරහා දුනුකේවන්ත කඩමණ්ඩිය අසලට වැවෙන මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය
ලාදය ශ්යකය	NWP MWP D69 / 11/2	NWP MWP D69 / 11/2/1	NWP MWP D69 / 11/2/2	NWP MWP D69 / 12	NWP MWP D69 / 12/1
රුනි.	1127	1128	1129	1130	1131

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.43	2.74	2.43	2.43	2.13	3.65	3.35
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	4.26	3.96	3.65	3.98	2.86	4.71	4.68
9)taca 9e f.t (80t)	154	132	254	233	81.4	1353	1078
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243390.02/162476.097	243139.54/162363.109	243070.569/162491.866	242595.316/162287.953	242444.77/162365.034	242055.638/163712.212	241541.215/163339.476
අවසන් බණ්ඩාංකය (ව.ම)	243260.339/162433.641 243259.605/162436.896 243391.604/162475.744	243139.16/162366.269	243176.769/162642.6 243179.179/162643.828 243071.68/162492.976 243070.569/162491.866	242476.432/162440.538 242482.179/16244.627 242592.528/162286.698 242595.316/162287.953	242436.248/162446.935 242439.793/162446.042 242440.092/162364.605	242056.77/163714.997 242055.638/163712.212	242190.707/162643.872 242189.869/162636.933 241542.283/163341.174 241541.215/163339.476
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243259.605/162436.896	243245.931/162422.874 243246.786/162418.204	243179.179/162643.828	242482.179/162444.627	242439.793/162446.042	242194.315/162607.903 242188.866/162610.582	242189.869/162636.933
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	243260.339/162433.641	243245.931/162422.874	243176.769/162642.6	242476.432/162440.538	242436.248/162446.935	242194.315/162607.903	242190.707/162643.872
ක්ව හා වය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	BP	CNC
<i>අධිකාරීය</i>	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	වටරැක මොරටුව හරහා දුනුකේවන්ත කඩමණ්ඩිය අසලට වැටෙන මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	වටරැක මොරටුව හරහා දුනුකේවන්න කඩමණ්ඩිය අසලට වැටෙන මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	වටරැක එගොඩවෙල මාර්ගය	වටරැක දෙල්ගොල්ලවන්න මාර්ගය	වටරැක ඉගුරුවන්න මාර්ගයේ 15 වන අතුරු මාර්ගය	කජගමුව පුධාන මාර්ගය	කජගමුව වරාකන්ද මාර්ගය
මාර්ය අංකය	NWP MWP D69 / 12/2	NWP MWP D69 / 12/3	NWP MWP D69 / 13	NWP MWP D69 / 14	NWP MWP D69 / 15	NWP MWP D69 / 16	NWP MWP D69 / 16/1
අනු. අංකය	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටරා)	2.43	2.43	2.43	2.13	3.04	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	2.94	3.03	2.89	3.36	4.82	3.78	5.48
මාර්තයේ මුළ දුර (මීටර්)	167	349	451	141	1074	754	56.6
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	242249.386/162781.075	241950.86/163304.603	242461.459/163235.475 242464.797/163239.176	241985.449/163614.124	241634.388/161696.784	242496.406/162038.471	241959/162138.732
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	242250.428/162778.576 242249.386/162781.075	242029.248/163065.475 242031.193/163062.939 241951.877/163302.952	242461.459/163235.475	242053.083/163711.228 242055.872/163709.531 241983.533/163615.868 241985.449/163614.124	241790.719/162495.327 241794.405/162496.651 241631.549/161700.368 241634.388/161696.784	242492.904/162043.706 242496.406/162038.471	241958.671/162136.82
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	242197.09/162649.145	242031.193/163062.939	242100.28/163248.202	242055.872/163709.531	241794.405/162496.651	241978.987/162265.25	241913.687/162154.503
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	242196.265/162646.784 242197.09/162649.145	242029.248/163065.475	242099.715/163244.923	242053.083/163711.228	241790.719/162495.327	241976.91/162260.954	241912.768/162150.256 241913.687/162154.503
අධිකාරිය ස්වභාරිය	CNC	CNC	CNC	GRV	CNC	CNC	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	මෝල කඩේ මාර්ගය	කළිගමුව පුධාන මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	හින්තාදෙණිය මාර්ගය	කපිගමුව පුධාන මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගය	පල්ලෙ ඉගුරුවන්න ගමමැද මාර්ගය	පල්ලෙ ඉගුරුවන්න දෙණිය මාර්ගය	පල්ලෙ ඉගුරුවන්න පුධාන මාර්ගයේ සිට වාගොල්ල හරහා බෝල පහුර මාර්ගය
ලාදාග අංකය	NWP MWP D69 / 16/2	NWP MWP D69 / 16/3	NWP MWP D69 / 16/4	NWP MWP D69 / 16/5	NWP MWP D69 / 17	NWP MWP D69 / 17/1	NWP MWP D69 / 17/2
අනු. අංකය	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	1.82	3.04	3.04	3.04	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (ම්ටර්)	3.35	4.14	4.46	3.04	3.40	3.88
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	408	1002	324	422	721	1531
අවසන් බණ්ඩායකය (දකුණ)	241921.511/161642.548	241757.162/161843.735 241325.097/162439.803 241322.419/162438.626	241667.92/162516.326 241661.191/162725.142 241661.336/162721.508	241501.6/162920.906	240735.268/162647.082	241022.513/161786.706
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	241918.414/161643.04	241325.097/162439.803	241661.191/162725.142	241503.43/162921.469	240735.5/162651.234	241025.63/161789.965
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුතේ)	241821.317/161859.194	241757.162/161843.735	241667.92/162516.326	241442.895/162558.212	241345.139/162493.933	240199.105/162761.963
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	241818.316/161857.611 241821.317/161859.194 241918.414/161643.04	241758.557/161843.43	241672.658/162514.215	241447.354/162558.765 241442.895/162558.212	241346.459/162497.946 241345.139/162493.933	240204.206/162766.969 240199.105/162761.963
ක්ව හා වය	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	CNC
ආධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාද්ගයේ නම	පල්ලෙ ඉගුරුවන්න ගමමැද මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	උඩ ඉගුරුවන්න පුධාන මාර්ගයෙන් පටන් ගෙන පල්ලෙ ඉගුරුවන්න ගමමැද හරහා උඩඉඟුරුවන්න කඩමණේකීය අසළට වැටෙන මාර්ගය	උඩඉගුරුවන්න ඇලේ කුමුර මාර්ගය	නැපැල්වන්න වරකකන්ද මාර්ගය	උග්ගල්පාය නාගොල්ලහේන වත්ක මාර්ගය	උග්ගල්පාය ආරණා සේතාසනය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP D69 / 17/3	NWP MWP D69 / 17/4	NWP MWP D69 / 18	NWP MWP D69 / 19	NWP MWP D69 / 20	NWP MWP D69 / 21
අනු. අංකය	1146	1147	1148	1149	1150	1151

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (ම්වර්)	3.04	2.43	3.04	2.74	2.43	2.43
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙසා් වැට) (ම්ටර්)	5.85	4.14	3.55	4.05	2.90	2.83
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	871	292	185	388	165	132
අටසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	240284.585/161292.081	241045.192/161586.702	240920.988/161334.961	240485.641/161494.899	240591.161/161709.179	240265.312/162055.956
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	240977.504/161702.671 240981.192/161701.871 240284.392/161296.942 240284.585/161292.081	241047.084/161584.863	240919.762/161332.412	240488.294/161495.895	240590.735/161711.49	240360.662/162137.512 240363.193/162134.718 240262.237/162059.823 240265.312/162055.956
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	240981.192/161701.871	240860.675/161515.559	240808.786/161456.088	240768.267/161430.789	240697.308/161804.211	240363.193/162134.718
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	240977.504/161702.671	240858.834/161513.175 240860.675/161515.559 241047.084/161584.863 241045.192/161586.702	240805.385/161453.774 240808.786/161456.088 240919.762/161332.412 240920.988/161334.961	240772.756/161432.963 240768.267/161430.789 240488.294/161495.895 240485.641/161494.899	240692.65/161805.552	240360.662/162137.512
සලි හා වය	TAR	CNC	CNC	CNC	GRV	GRV
අධිකාරිය ශ්රිභාවය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයෝ පාම	උග්ගල්පාය දෙනිහේත මාර්ගය	උග්ගල්පාය දෙනිහේත මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	උග්ගල්පාය දෙනිහේත මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	කුඩුම්රිය දෙහිගහහේන අතුරු මාර්ගයේ නාගොල්ල හේත දුග්ගල්පාය ආරණා සේනාසනය දක්වා දිවෙන මාර්ගය	උග්ගල්පාය කටුවාන මාර්ගය	උග්ගල්පාය කැන්දගොල්ල මාර්ගය
ලාදුග රංකය	NWP MWP D69 / 22	NWP MWP D69 / 22/1	NWP MWP D69 / 22/2	NWP MWP D69 / 22/3	NWP MWP D69 / 23	NWP MWP D69 / 24
අනු. අංකය	1152	1153	1154	1155	1156	1157

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.43	2.43	2.37	2.43	1.85	2.43	2.1
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	2.73	3.92	2.86	4.67	3.11	3.66	2.89
8,5%0 8 G 9,9 G G (808)	221	597	427	306	207	134	97.3
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	240402.706/161894.716	239637.572/162435.007	243609.664/165786.994	243825.103/165923.967 243826.331/165925.667	243417.448/165766.441	243044.717/165591.157	243269.807/165580.696
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	240401.29/161893.736	239639.508/162437.133	243608.6/165786.334	243825.103/165923.967	243416.196/165766.487 243417.448/165766.441	243182.797/165589.413 243182.988/165587.054 243044.904/165594.366 243044.717/165591.157	243270.139/165579.422
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකු <i>න්)</i>	240299.192/162073.467	240334.148/162177.936	243544.359/166163.919	243578.86/166070.58	243529.422/165887.7	243182.988/165587.054	243189.618/165587.298
අපරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	240296.625/162071.193 240299.192/162073.467 240401.29/161893.736 240402.706/161894.716	240331.356/162181.709 240334.148/162177.936 239639.508/162437.133 239637.572/162435.007	243539.823/166159.575 243544.359/166163.919	243578.248/166067.653	243529.23/165891.003	243182.797/165589.413	243188.865/165584.136 243189.618/165587.298 243270.139/165579.422 243269.807/165580.696
ස්වභාවය	GRV	GRV	CNC	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මය පමාරුල	උග්ගල්පාය කැන්දගොල්ල මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	උග්ගල්පාය හරංකහගොල්ල මාර්ගය	කහපත්වල සමැද්ධී මාවන	කහපත්වල සමෘද්ධි මාවක 1 වන අතුරු මාර්ගය	කහපත්වල සමෘද්ධී මාවත වෙලමැද මාර්ගය	කහපත්වල උතුර කොලනිය මෘර්ගය	කහපත්වල ඊරිම්න්න මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP D69 / 24/1	NWP MWP D69 / 25	NWP MWP D79 / 1	NWP MWP D79 / 1/1	NWP MWP D79 / 1/2	NWP MWP D79 / 2	NWP MWP D79/3
අතු.	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164

මාර්තයේ සංවර්ධිත පළෙ (ම්වර්)	2.31	2.13	2.74	3.04	3.04	2.13	3.65
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙයා වැට) (ම්ටර්)	2.98	3.81	3.03	4.84	4.80	2.56	5.30
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	4	153	68.7	256	294	33.6	4106
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243234.456/165620.739 243232.423/165621.776	243323.396/165520.866	243216.693/165436.535	242953.832/165515.724	243052.219/165696.057	243083.564/165539.386	241858.43/165235.711
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	243234.456/165620.739	243197.574/165534.44 243198.469/165538.876 243322.949/165519.309 243323.396/165520.866	243215.677/165435.78	243111.211/165429.996 243106.676/165425.746 242955.819/165513.224 242953.832/165515.724	242955.301/165510.676 242958.23/165512.141 243054.159/165694.619 243052.219/165696.057	243082.524/165538.37	242898.992/165337.049 242900.081/165334.361 241858.805/165239.676 241858.43/165235.711
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	243222.943/165591.19	243198.469/165538.876	243175.753/165474.164	243106.676/165425.746	242958.23/165512.141	243060.133/165549.267	242900.081/165334.361
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	243225.591/165589.447	243197.574/165534.44	243173.675/165470.67	243111.211/165429.996	242955.301/165510.676	243059.366/165548.501 243060.133/165549.267	242898.992/165337.049
කුලාශාලක	GRV	GRV	GRV	CNC	CNC	GRV	BP
නලානදන අතුනාලය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කහපත්වල ජරිමින්න මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගයේ 1 වනපවු මාර්ගය	කහපත්වල උතුර කන්ටීවල මාර්ගය	කහපත්වල උතුර ගම්සභා මාර්ගය	කහපත්වල උතුර ජනපද මාර්ගය	කහපත්වල උතුර ජනපද මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	කහපත්වල උතුර රුක්ගොල්ල කොලනිය මාර්ගය	කහපත්වල නොටීන්හිල් වන්න තාරුවල හල්වහල දක්වා මාර්ගය
ලාදය රංකය	NWP MWP D79 / 3/1	NWP MWP D79 / 4	NWP MWP D79 / 5	NWP MWP D79 / 6	NWP MWP D79 / 6/1	NWP MWP D79 / 6/1/1	NWP MWP D79 / 7
අතු. අංකය	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මීටර්)	2.43	1.52	1.82	3.04	2.13	2.71
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැවෙයා වැට) (ම්ටර්)	3.65	2.77	2.43	3.65	4.05	4.96
9)\$\$00.cd 900.gd (\$0\$)	855	154	96.5	218	418	242
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	241307.572/165167.071	241949.982/165001.262	241821.088/164893.461	241863.515/164780.309	241727.855/165240.76 241726.657/165243.725	241618.942/164704.765
අවසන් බණ්ඩාංකය (D®)	241305.059/165169.24	241948.413/165000.827	241823.877/164895.234	241860.147/164778.498	241727.855/165240.76	241613.291/164705.339
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	241984.616/165261.722	241810.384/165004.876	241806.921/164999.017	241714.658/164895.164	241678.69/164887.1	241650.031/164849.738
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	241988.02/165265.62	241808.356/165002.922 241810.384/165004.876 241948.413/165000.827 241949.982/165001.262	241808.803/165000.754 241806.921/164999.017 241823.877/164895.234 241821.088/164893.461	241710.893/164891.182 241714.658/164895.164 241860.147/164778.498 241863.515/164780.309	241682.964/164888.622	241647.023/164850.712 241650.031/164849.738 241613.291/164705.339 241618.942/164704.765
අධිකාරිය ස්වභාවය	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV	GRV
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කහපත්වල නොටින්හිල් වත්න නාරුවල සමිති ශාලාව මාර්ගය	කහපත්වල නොට්න්හිල් වත්ත නාරුංවල හල්වහල දක්වා මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය	කහපත්වල නොට්න්හිල් වත්ත නාරුංවල හල්වහල දක්වා මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය	කහපත්වල නොට්න්තිල් වත්ත නාරුංවල හල්වහල දක්වා මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය	කහපත්වල නොට්න්හිල් වත්ත නාරුංවල හල්වහල දක්වා මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගය	කහපත්වල නොටීන්තිල් වත්ත නාරංවල සිට ඊරීම්න්ත පුධාන මාර්ගය දක්වා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP D79 / 7/1	NWP MWP D79 / 7/2	NWP MWP D79 / 7/3	NWP MWP D79 / 7/4	NWP MWP D79 / 7/5	NWP MWP D79 / 7/6
අනු. අංකය	1172	1173	1174	1175	1176	1177

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (මටර්)	3.04	2.43	2.13	3.04	2.43	2.43	2.43
මාර්ගයේ මූළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.35	3.67	3.76	6.21	4.42	5.41	5.53
මාර්තයේ මුළු දුර (මීටර්)	137	472	559	1097	164	493	1375
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	241228.95/164743.782	239444.154/164935.991	239219.905/164920.161	243979.255/164779.4	243540.531/164592.622 243540.435/164594.155	241692.186/164223.54	241269.54/164278.237 241266.091/164276.629 240226.43/164173.969 240229.312/164174.444
අවසන් බණ්ඩාංකය (වම)	241239.298/164864.511 241244.733/164862.923 241227.066/164743.636 241228.95/164743.782	239613.616/164642.199 239610.789/164642.954 239446.401/164936.788 239444.154/164935.991	239575.432/164622.793 239572.878/164622.321 239222.333/164918.607 239219.905/164920.161	243004.035/164859.093 243004.032/164862.963 243980.723/164775.532		241689.399/164221.839	240226.43/164173.969
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	241244.733/164862.923	239610.789/164642.954	239572.878/164622.321	243004.032/164862.963	243456.111/164676.937 243460.977/164676.72	241329.411/164310.63	241266.091/164276.629
අාරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	241239.298/164864.511	239613.616/164642.199	239575.432/164622.793	243004.035/164859.093	243456.111/164676.937	241327.806/164306.192	241269.54/164278.237
කට ගෙ වක	CNC	GRV	GRV	CNC	CNC	CNC	CNC
අධිකාරිය	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාදිගයේ නම	කහපත්වල නොට්න්හිල් වත්ත තාරුංවල කොරසවල්ගාල මාර්ගය	හල්වහල කටුවනේ විහාරය දක්වා මාර්ගය 1	හල්වහල කටුවනේ විහාරය දක්වා මාර්ගය 2	කහපත්වල ඊරිමින්න සිට මලන්දෙනිය මාර්ගය	කහපත්වල ඊරිමින්න සිට මලන්දෙනිය මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය	ර්රම්න්ත කළුගමුව මාර්ගය	කොස්තින්ත වෙලමැද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP D79 / 7/7	NWP MWP D79 / 7/8	NWP MWP D79 / 7/9	NWP MWP D79 / 8	NWP MWP D79 / 8/1	NWP MWP D79 / 9	NWP MWP D79 / 10
ද වන:	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184

මාජ්තයේ සංවර්ධිත පළ (ම්වර්)	3.04	2.43	3.84	2.13	3.04	2.43
මාර්ගයේ මූළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	3.84	2.97	5.21	4.05	4.85	5.30
මාර්ගයේ මුළු දුර (මීටර්)	324	241	3856	155	486	103
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	240969.279/164466.951	240962.355/164625.735	238814.91/165431.5	240662.15/164208.581	239287.63/165016.906	238991.499/165150.987
අවසන් බණ්ඩාංකය (Dම)	241144.325/164367.669 241143.046/164370.593 240968.781/164468.862 240969.279/164466.951	240927.283/164422.362 240925.793/164422.856 240961.743/164623.281 240962.355/164625.735	238816.471/165429.754	240664.758/164065.073 240662.964/164063.562 240664.041/164208.394 240662.15/164208.581	239101.545/165187.426 239098.944/165188.509 239282.147/165016.619	238936.941/165228.109 238940.722/165229.339 238989.089/165150.938 238991.499/165150.987
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	241143.046/164370.593	240925.793/164422.856	241187.968/164052.569 238816.471/165429.754	240662.964/164063.562	239098.944/165188.509	238940.722/165229.339
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	241144.325/164367.669	240927.283/164422.362	241186.734/164059.74	240664.758/164065.073	239101.545/165187.426	238936.941/165228.109
ක්වභාවය	CNC	CNC	CPT	GRV	CNC	CNC
අධිකාරීය	PS	PS	PS	PS	PS	PS
මාර්ගයේ නම	කොස්තින්න වැලිලියද්ද කනත්ත මාර්ගය	කොස්තින්න වැලිලියද්ද හේත මාර්ගය	ඊරිම්න්ත කොස්හින්න සිට හල්වහල යටල දක්වා මාර්ගය	කොස්හින්න ශී ආනන්දාරාමය පන්සල මාර්ගය	හල්වහල කටුවනේ කොලනිය මාර්ගය	හල්වහල ගමගේ වන්ත වෙලමැද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP MWP D79 / 10/1	NWP MWP D79 / 10/2	NWP MWP D79 / 11	NWP MWP D79 / 11/1	NWP MWP D79 / 11/2	NWP MWP D79 / 11/3
భావు.	1185	1186	1187	1188	1189	1190

මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙ (ම්ටරා	2.43	2.43	
මාර්ගයේ මුළු පළල (වැටෙන් වැට) (මීටර්)	4.37	4.00	
9)\$\$\$6. \$\text{9} \text{\$\circ}\$\$(\text{\$\circ}\$)\$	1015	229	
අවසන් බණ්ඩාංකය (දකුණ)	241158.268/163649.556 241159.218/163643.8 240457.739/163346.258 240453.013/163345.217	240902.166/163149.302	
අටසන් බණ්ඩාංකය (වම)	240457.739/163346.258	240902.546/163146.377	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (දකුණ)	241159.218/163643.8	240857.755/163275.483 240859.528/163275.414 240902.546/163146.377 240902.166/163149.302	
ආරම්භක බණ්ඩාංකය (වම)	241158.268/163649.556	240857.755/163275.483	
ක්වභාවය	CNC	CNC	
අධිකාරිය ස්වභාවය	PS	PS	
මාර්ගයෝ පාම	NWP MWP පරිමින්න උඩඊරිමින්න 1191 D79 / 12 මාර්ගය	ඊරම්න්න නාගොල්ලනේන මාර්ගය	
මාර්ග අංකය	NWP MWP D79 / 12	NWP MWP D79 / 12/1	
දකා අංකය	1191	1192	

FOG 09 - 0074