

## ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2324/46 - 2023 මාර්තු මස 24 වැනි සිකුරාදා - 2023.03.24

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

## IV (ආ) වැනි කොටස - පළාත් පාලනය

පළාත් පාලන නිවේදන

බිංගිරිය පුාදේශීය සභාව

ශී් ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 2274/20 දරන 2022 අපේල් මස 07 වැනි බුහස්පතින්දා දිනැති *අති විශෙෂ ගැසට් පතුයේ* IV (ආ) කොටසේ, පළාත් පාලන නිචේදන යටතේ පළ කර ඇති නිචේදනය හා මාර්ග උපලේඛනය මෙයින් අවලංගු කරනු ලැබේ. ඒ වෙනුවට මෙහි පහත දක්වෙන නිචේදනය හා යෝජනාව පළ කරනු ලබන බව මහජනතාව වෙත නිචේදනය කරනු ලැබේ.

1987 අංක 15 දරන පුාදේශීය සභා පනතේ 24 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු, වයඹ පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වැනි දිනැති අති විශෙෂ ගැසට් පනුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ පුාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටු මාවත්වල සැලසුම් පිළියෙල කිරීම හා නාම ලේඛනය දක්වමින් දන්වීම් පළ කිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙන් වයඹ පළාතේ පුාදේශීය සභාවලට පවරා ඇති කාර්යය අනුව, මෙහි පහත උපලේඛනයේ ඇතුළත් පාරවල් හා පටු මාවත් බිංගිරිය පුාදේශීය සභාව සතු පාරවල් හා පටු මාවත් වශයෙන් පුකාශයට පත්කළ යුතු බව 2023.02.14 වැනි දින පවත්වනු ලැබූ සභා රැස්වීමේ අංක 04/2023/02/05-VIII යටතේ තීරණය කරනු ලැබ ඇති බව මහජනතාවගේ දනගැනීම සඳහා මෙයින් පුසිද්ධ කරනු ලැබේ.

එකී උපලේඛනයේ ඇතුළත් යම් පාරක් හෝ පටු මාවතක් කිසියම් ඉඩමක් හරහා හෝ යම් ඉඩමක කොටසකට ඇතුළත් වන බව, ඒ ඉඩමට හිමිකම් කියනු ලබන පාර්ශවයේ මතය වේ නම්, එකී ඉඩමට තමාගේ ඇති අයිතිය ඔප්පු කිරීම සඳහා මේ නිවේදනයේ දින සිට මාස තුනක කාලයක් ඉකුත් වීමට පෙර නිසි අධිකරණයේ නඩුවක් පැවරීමට කිුිිිියා කළ යුතු බවත් මෙයින් නිවේදනය කරනු ලැබේ.

තවදුරටත් එසේම, එකී මාස තුනක කාලය අවසන් වීමට පෙර එවැනි නඩුවක් පවරා නැති එකී උපලේඛනයේ ඇතුළත් සෑම පාරක් ම සහ පටු මාවතක් ම බිංගිරිය පුාදේශීය සභාව සතු කරනු ලැබ ඇති පාරක් හෝ පටු මාවතක් ලෙස සලකනු ලබන බව වැඩි දුරටත් නිවේදනය කරනු ලැබේ.

> කේ. ආර්. පී. ජී. ආර්. කරුණානායක, ලේකම්, බිංගිරිය පුාදේශීය සභාව.

2023 මාර්තු මස 23 වැනි දින, බිංගිරිය පුාදේශීය සභා පුධාන කාර්යාලයේ දී ය.

## යෝජනාව

"වයඹ පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වන දිනැති අති විශෙෂ ගැසට් පතුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ පාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටු මාවත්වල සැලසුම් පිළියෙළ කිරීම හා නාම ලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම් පළ කිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙහි කරන ලද නියම සහ 1987 අංක 15 දරන පාදේශීය සභා පනතේ 24 (1) වගන්තියෙන් කරන ලද නියමය යටතේ, මෙහි උපලේඛනයේ ඇතුළත් නාම ලේඛනයේ දැක්වෙන පාරවල් සහ පටු මාවත් බිංගිරිය පාදේශීය සභාව විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් සහ පටු මාවත් වශයෙන් සැලකිය යුතු බව බිංගිරිය පාදේශීය සභාව යෝජනා කරන්නීය.



arellen eec M	2.5	2.3	3.5	74	$\omega$
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	4.2	4	10	4	6.5
800 800 100 100 100 100	107.61	91.56	284.15	235.24	224.96
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266536.561/116267.511	266722.629/116199.918	266326.794/116213.856	266619.055/115886.973	266336.186/116127.129
ආවසාත බණ්ඩාංකය වම	266538.559/116269.198	266722.430/116199.423	266329.368/116214.728	266617.384/115887.213	266336.140/116127.046
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266640.876/116241.786	266633.607/116220.197	266604.814/116156.600	266577.964/116104.366	266538.605/116029.501
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266641.308/116242.914 266640.876/116241.786 266538.559/116269.198 266536.561/116267.511 107.61	266633.412/116219.723 266633.607/116220.197 266722.430/116199.423 266722.629/116199.918	266604.969/116157.043 266604.814/116156.600 266329.368/116214.728 266326.794/116213.856 284.15	266577.132/116102.804 266577.964/116104.366 266617.384/115887.213 266619.055/115886.973 235.24	266538.448/116029.075 266538.605/116029.501 266336.140/116127.046 266336.186/116127.129 224.96
මාර්ග තලය	ර බි	ම වර ල	ම වරු ල	ම වාර ල	ම වාරුල්
මාර්ගයේ අයිතිය	8 50 D	8 8 8	8 5 5	8 75 D	8  
මාර්ත යේ නම	ආයුර්වේද වෛදාය මධ්‍යස්ථා- නය අසල මාර්ගය	බ ම ම ල ල ල ල ල ල ල	හමුට් ය ශ්ලූර්ම බ <sup>ට</sup> ලඟ	හබවැව වැකන්ද මාර්ගය	හබවැව වැව ඉදිරිපිට මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 1	NWP BIP B79 2	NWP BIP B79 3	NWP BIP B79 4	NWP BIP B79 5
ఢిప్రి. భంబిచి		2	m	4	'n

සංවර්ධන පළල (M)	16	ю	W	3.9	ю
සාමානය පළල (වැටට) (M)	19	4.4	5.5	v.	4
6986 66 98 50 (M)	788.49	1590.3	858.93	446.96	148.86
ආවසාන බණ්ඩාංකය උතුණ	265970.559/116348.367	267712.103/116407.656	267343.224/116137.762	267210.613/115727.773	267107.391/115850.874
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	265970.484/116348.666	267716.766/116407.525 267712.103/116407.656 1590.3	267340.893/116138.106	267202.671/115733.175	267107.503/115851.395
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266518.998/115993.237	266457.340/115868.482	266964.021/116047.009	267274.848/116141.565	267254.306/115828.446
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266519.068/115993.272 266518.998/115993.237 265970.484/116348.666 265970.559/116348.367 788.49	266456.837/115867.596 266457.340/115868.482	266967.708/116048.195 266964.021/116047.009 267340.893/116138.106 267343.224/116137.762 858.93	267272.272/116141.804 267274.848/116141.565 267202.671/115733.175 267210.613/115727.773 446.96	267254.427/115828.932 267254.306/115828.446 267107.503/115851.395 267107.391/115850.874 148.86
මාර්ග පලය	නි ර	ති ර	ම නා රු	ම න රුල්	ම න ර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8  	8 .c. D)	8  	8  	8  
මාර්ගයේ නම	හැර්මීල්ල- වැව පළමු සටුමෙන	රණවීරු මහේස් දිලාන් මාවන	9 9 9 9 8 8	කුවකලව දෙවන පටුමඟ	කුඩකලව දෙවන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 6	NWP BIP B79 7	NWP BIP B79 7/3	NWP BIP B79 7/4	NWP BIP B79 7/4/1
ఢిప్రి. ఈబిది	9	7	∞	6	10

esoltina cec (M)	3.5	ю	4.4	4.	2.6
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	4.5	7.9	8.4	4.7
898 86 98 (M)	612.12	159.21	4973.2	170.47	97.28
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	267602.434/115512.591	267747.052/116044.141	263333.434/114217.919	266237.465/115893.349	266260.500/115984.553
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	267601.471/115510.941	267743.155/116043.440	263331.693/114218.888	266237.760/115894.390	266260.796/115984.524
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	267493.645/116094.864 267493.778/116094.795 267601.471/115510.941 267602.434/115512.591 612.12	267663.254/116140.678 267664.349/116140.837 267743.155/116043.440 267747.052/116044.141 159.21	266438.411/115829.111   266437.978/115828.050   2633331.693/114218.888   263333.434/114217.919   4973.2	266348.801/115787.900 266347.529/115786.794 266237.760/115894.390 266237.465/115893.349 170.47	266267.155/115887.770 266266.659/115887.865 266260.796/115984.524 266260.500/115984.553 97.28
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	267493.645/116094.864	267663.254/116140.678	266438.411/115829.111	266348.801/115787.900	266267.155/115887.770
මාර්ග පලය	නි දැ	ම ව රු	කි	අන්නර් සම්බන්- - ධිත ගල්	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	3 3 3	8 5 5	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ පාම	කුඩකලව වැකන්ද මාර්ගය	කුඩකලව පන්සල් මාර්ගය	හබවැව කැකිරිය මෙහින්න මාර්ගය	ග <b>ෙන්</b> ගොඩ සටුමෙග සටුමෙග	ගල්මෝල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 7/5	NWP BIP B79 7/6	NWP BIP B79 8	NWP BIP B79 8/1	NWP BIP B79 8/1/1
ఢబ్ల. ఇంబిట	11	12 1	13 [1	14 1	15 1

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	2.6	2.5	2.4	0.3
සාමානය පළල (වැටට) (M)	3.8	6.7	3.8	6.3	1.6
9250 900 1M)	510.46	66.3	137.51	523.51	608.72
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265923.822/115895.415	266132.467/115814.068	265932.648/115849.295	266093.532/115613.068	265758.286/114923.237
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	265922.974/115895.140	266132.378/115813.221	265932.589/115853.305	266092.936/115611.036	265757.082/114925.084
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266121.145/115709.668	266067.821/115826.361	266069.404/115848.389	266179.674/115177.659	266125.639/115219.228
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266121.742/115711.518 266121.145/115709.668 265922.974/115895.140 265923.822/115895.415 510.46	266067.705/115825.619 266067.821/115826.361 266132.378/115813.221 266132.467/115814.068	266069.571/115849.574 266069.404/115848.389 265932.589/115853.305 265932.648/115849.295 137.51	266178.695/115177.630 266179.674/115177.659 266092.936/115611.036 266093.532/115613.068 523.51	266125.403/115220.204 266125.639/115219.228 265757.082/114925.084 265758.286/114923.237 608.72
මාර්ග පලය	කො- න්කිට්	ම ම වේ	ම බාර ල	ම මාරු ම	ම බාර ල
මාර්තයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	3. 3.	3 3 3	3. 3.
මාර්තයේ නම	රච්න්දු සේනාධීර මාර්ගය	රචින්ද සේනාධීර මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාවන	රචින්දු සේනාධීර මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාවිත	හල්මිල්ල- වැව ගම මැද මාර්ගය	හල්මිල්ල- වැව ගම මැද දඹුවවන්ක මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 8/2	NWP BIP B79 8/2/1	NWP BIP B79 8/2/2	NWP BIP B79 8/3	NWP BIP B79 8/3/1
අනු. අංකය	16	17	18	19	20

eselle	2.6	2.5	2.4	ĸ	3.3
සාමානය පළල (වැටට) (M)	8.4	3.5	6.5	6	9
60 60 60 60 60 70 70 70	224.37	786.86	239.15	3720.7	302.26
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265933.868/115486.085	265242.274/115650.458	265473.421/115505.093	263070.891/117131.126	264787.017/116055.770
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	265933.530/115485.784	265242.032/115650.907	265471.386/115505.011	263078.091/117132.076	264786.299/116055.495
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266014.027/115567.594	265572.118/115512.847	265381.088/115723.834	265220.210/115467.285	264948.224/115854.345
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266014.705/115568.298   266014.027/115567.594   265933.530/115485.784   265933.868/115486.085   224.37	265574.178/115513.372 265572.118/115512.847 265242.032/115650.907 265242.274/115650.458 786.86	265380.137/115723.337 265381.088/115723.834 265471.386/115505.011 265473.421/115505.093 239.15	265223.179/115469.790 265220.210/115467.285 263078.091/117132.076 263070.891/117131.126 3720.7	264946.738/115853.587 264948.224/115854.345 264786.299/116055.495 264787.017/116055.770 302.26
8) 50 50	ම ම ම	අන්තර් සම්බන් - ඩිත ගලී	ම වරුල් ම	ම වාර ල	ම වර ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9 9	8 9	8. 8.		g
මාර්ගයේ පාම	ම්ල්ලලන්ද වත්ත මාර්ගය	අධිකාරී පාවික රුණවීරු මාවප	ගතෝගොඩ කුඩකලව මාවත	ගනෝගොඩ උස්වැව මාර්ගය	ගතෝගොඩ උස්වැව මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 8/4	NWP BIP B79 8/5	NWP BIP B79 8/5/1	NWP BIP B79 8/6	NWP BIP B79 8/6/1
ఢిప్ర. భంచిచ	21	22	23	24	25

සංවර්ධිත පළල (M)	3.6	w	2	3.6	3.6
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	7	3.	6.4	4.3
8960 906 1M)	794.12	404.58	228.28	1258.7	1591.3
අවසාන බණ්ඩායනය දකුණ	262759.153/115828.672	263506.548/116618.383	265031.702/115298.296	264450.842/116018.846	263938.734/116341.972
ආවසාත බණ්ඩාංකය වම	262759.153/115828.672	263506.548/116618.383 263506.548/116618.383 404.58	265032.479/115301.995 265031.702/115298.296 228.28	264454.990/116019.439 264450.842/116018.846 1258.7	263937.971/116341.971
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263243.861/116342.066	263204.157/116424.808	265144.379/115123.908	264887.951/115077.378	263576.616/115149.876
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263243.861/116342.066 263243.861/116342.066 262759.153/115828.672 262759.153/115828.672 794.12	263204.157/116424.807 263204.157/116424.808	265146.649/115124.302 265144.379/115123.908	264889.397/115078.202 264887.951/115077.378	263576.812/115149.841 263576.616/115149.876 263937.971/116341.971 263938.734/116341.972 1591.3
මාර්ග තලය	ම වර ල	9 0 0 0	ම නරු ල	<sub>ම</sub> නාර ල	ම බව රුල්
මාර්ගයේ අයිතිය	8. 50	8 9	8. 39.	39 39	8. 8.
මාර්ගයේ පාම	උස්වැව පින්කුවැව මාර්ගය	කෝ- න්කඳවල උස්වැව අතුරු මාර්ගය	තාරණ ළෙක කොහු මෝල අපල අතුරු	ගතේගොඩ උස්වැව සිට පන්සල මාර්ගය	නාරණ අලුන්වැව උස්වැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 8/6/2	NWP BIP B79 8/6/3	NWP BIP B79 8/8	NWP BIP B79 8/10	NWP BIP B79 8/12
ఢిప్ర. భంబిచ	26	27	28	29	30

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	5.2	5.2	2.5	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5.3	6.4	6.4	6.2	6.5
826 86 86 1M)	635.32	497.66	270.74	897.01	227.23
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263203.022/115745.177	263488.511/115813.400	263748.003/115968.698	263803.244/115101.609	266598.746/115658.829
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	263205.524/115746.930	263490.861/115813.171	263752.652/115969.315	263804.546/115101.565	266601.047/115657.199
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263666.258/115542.226 263665.337/115541.208 263205.524/115746.930 263203.022/115745.177 635.32	263858.282/115756.703 263852.506/115756.411 263490.861/115813.171 263488.511/115813.400 497.66	263834.569/115766.334 263833.857/115766.497 263752.652/115969.315 263748.003/115968.698 270.74	263370.821/114693.903 263370.847/114694.234 263804.546/115101.565 263803.244/115101.609 897.01	266384.678/115604.567 266384.729/115605.924 266601.047/115657.199 266598.746/115658.829 227.23
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263666.258/115542.226	263858.282/115756.703	263834.569/115766.334	263370.821/114693.903	266384.678/115604.567
මාර්ග පලය	ම වර ල	ම ව රු	ම වරුල්	8 6	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 8 8	3. 3.	3 3 3	8  
මාර්ග යේ පා ම	නාරණි උස්වැව මොර්ග ගේ පළමු සටුමඟ	නාරණ උස්වැව මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	නාරණ උස්වැව දෙවන පටුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය	කැකිරිය මෙහින්න පළමු පටුමක	හල්මීල්ල- වැව දෙවන පටුමකි
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 8/12/1	NWP BIP B79 8/12/2	NWP BIP B79 8/12/2/1	NWP BIP B79 8/13	NWP BIP B79 9
අත.	31	32	33	34	35

සංවර්ධන පළල (M)	ю	W	W	6.3	2.4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5.5	8	7	7	7
මාර්ග යේ මුළු දුර (M)	51.68	340.75	245.98	212.74	100.95
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266465.697/115565.721 266467.058/115565.539	266114.881/115534.231	266625.027/115460.221	266649.321/115360.561	266593.561/115362.920
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	266465.697/115565.721	266114.891/115534.301	266624.953/115456.978	266649.293/115359.354	266592.569/115362.829
අරරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266471.332/115616.872	266381.961/115576.896	266379.629/115469.964	266513.060/115463.234	266571.921/115460.510
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266471.159/115616.833 266471.332/115616.872	266381.957/115579.052 266381.961/115576.896 266114.891/115534.301 266114.881/115534.231 340.75	266379.710/115468.488 266379.629/115469.964 266624.953/115456.978 266625.027/115460.221 245.98	266511.762/115463.292 266513.060/115463.234 266649.293/115359.354 266649.321/115360.561 212.74	266569.891/115460.462 266571.921/115460.510 266592.569/115362.829 266593.561/115362.920 100.95
මාර්ග පාලය	9 0 0 0	ම න ර ල	9 9 0 9	ම න රු	ම ව රු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8 8 9	3. 3.
මාර්ගයේ නම	හල්මල්ල- වැව දෙවන පටුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය	හල්මිල්ල- වැව පන්සල- වැකන්ද මාර්ගය	හල්මල්ල- වැව දෙවන පටුමගේ දැකුණු මාර්ගය	තක්ෂිලා උයන මාර්ගය 1	තක්ෂිලා උයන මාර්ගය 2
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 9/1	NWP BIP B79 10	NWP BIP B79 11	NWP BIP B79 11/1	NWP BIP B79 11/2
ఢివ్రి. భంపుడ	36	37	38	39	40

සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	2.3	∞	1.9
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7	6.8	6.2	12	8.4
6386 636 99 50 (M)	101.15	312.54	297.85	129.93	408.48
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266625.454/115361.620	266677.552/115186.096	266669.136/115117.479	266252.709/115013.762	266081.538/114747.914
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	266623.492/115361.594	266677.534/115183.983	266669.275/115114.587	266252.697/115014.345	266079.285/114748.532
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266600.881/115459.504 266601.941/115459.484 266623.492/115361.594 266625.454/115361.620 101.15	266378.966/115153.536 266379.052/115155.894 266677.534/115183.983 266677.552/115186.096 312.54	266379.522/115116.477 266379.428/115119.635 266669.275/115114.587 266669.136/115117.479 297.85	266382.008/115006.523 266381.965/115005.478 266252.697/115014.345 266252.709/115013.762 129.93	266388.365/114872.536 266388.191/114870.357 266079.285/114748.532 266081.538/114747.914 408.48
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266600.881/115459.504	266378.966/115153.536	266379.522/115116.477	266382.008/115006.523	266388.365/114872.536
9) BC &	ම ම වර්ග ම	ම වර ල	අන්තර් සම්බන් - ධිත ගලී	99 99 9	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්
මාර්තයේ අයිතිය	3 5 5	8 3 3	3 3 3 3	3 3 3 3	ສ ຕິ
මාර්ගයේ පාම	පාක්ෂිලා උයන මාර්ගය 3	මෙන්සිරි උයන මාර්ගය	නිසල තැන්න මාර්ගය	හල් මිල්ල- වැව කුන්ව න වම පටුමග	හල්මීල්ල- වැව හතරවන පටුමෙග
මාර්ග අංකය අංකය	NWP BIP B79 11/3	NWP BIP B79 12	NWP BIP B79 13	NWP BIP B79 14	NWP BIP B79 15
¢ల్లు. ఈంవుడ	14	42	43	44	45

eselle	28.	1.7	3.3	4	Ŋ
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	8.4	2	4.5	9	9
600 600 900 50 (M)	287.1	935.76	1542.3	134.88	942.42
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266064.544/114921.076	267279.783/114921.351	266627.403/113455.104	266972.479/113737.780	267226.912/114904.401
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	266066.908/114920.413	267279.783/114921.351	266625.351/113456.145	266971.429/113735.883	267230.071/114905.618
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266299.770/114866.551	266405.069/114617.907	266674.807/114656.315	266854.418/113802.519	266760.554/114691.360
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266301.752/114867.801 266299.770/114866.551 266066.908/114920.413 266064.544/114921.076	266405.069/114617.907 266405.069/114617.907 267279.783/114921.351 267279.783/114921.351 935.76	266670.173/114654.483 266674.807/114656.315 266625.351/113456.145 266627.403/113455.104 1542.3	266854.216/113802.167 266854.418/113802.519 266971.429/113735.883 266972.479/113737.780 134.88	266763.571/114693.111 266760.554/114691.360 267230.071/114905.618 267226.912/114904.401 942.42
මාර්ග නලය	ම මුවුරු ම	<u>ن</u> ق	නි ර	ම බොරු	<u>ම</u> බාර ල
මෘජිගයේ අයිතිය	8 9	8. 8.	8. 8.	8. 8.	8. 8.
මාර්ගයේ පාම	නල්මිල්ල- වැව නතරවන පටුමෙඟී අතුරු	ලෙයාදීදයා කන්ද මාර්ගය	වදුරැස්ස යෝදයා කත්ද මාර්ග යේ පළමු වම අතුරු	වදුර ස් පන්සල ඉදිරිපිට මාර්ගය	යෝදයා කත්ද මාර්ගයේ පළමු දකුණු පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 15/1	NWP BIP B79 16	NWP BIP B79 16/1	NWP BIP B79 16/1/5	NWP BIP B79 16/2
අනු.	46	47	48	49	50

ESCEC CEC (M)	2.5	2.7	2.3	2.8	%. 8.
සාමානා පළල (වැටට)	6.2	6.5	3.8	4.9	8.6
6386 636 636 (M)	192.93	215.94	121.98	591.47	167.4
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266739.182/115068.012	266855.952/115063.838	266874.288/114617.293	267193.041/114407.094	266998.845/114476.871
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	266740.735/115067.971	266855.800/115065.865	266873.853/114617.273	267192.469/114406.635	266998.848/114476.850
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266745.661/114875.432	267053.698/115038.039	266839.102/114728.848	266941.032/114779.255	266832.641/114459.410
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266746.239/114875.757   266745.661/114875.432   266740.735/115067.971   266739.182/115068.012   192.93	267054.524/115038.442 267053.698/115038.039 266855.800/115065.865 266855.952/115063.838 215.94	266838.669/114728.652 266839.102/114728.848 266873.853/114617.273 266874.288/114617.293 121.98	266936.911/114775.862 266941.032/114779.255 267192.469/114406.635 267193.041/114407.094 591.47	266832.643/114459.401 266832.641/114459.410 266998.848/114476.850 266998.845/114476.871
8) \$\circ\$_\circ\$	9 0 0 0	ම ව රු	ම ව රු	ම ව රු	ම ව රු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 D	8. 8.	8. 8.	8. 8.	8 3 30
මාර්ගලය නම	යෝදයා කන්ද මාර්ගයේ පළමු දකුණු පටුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය	මන්න් යාය හරස් මාර්ගය	යෝදයා කන්ද මාර්ග යේ දෙවන පටුමඟ	වදුරැස්ස වැව මාර්ගය	වදුරැස්ස සමිනි ශාලාව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 16/2/1	NWP BIP B79 16/2/2	NWP BIP B79 16/3	NWP BIP B79 16/4	NWP BIP B79 16/4/1
ఢిప్ప. ఈవిచ	51	52	53	54	55

es eltas etc	6	r.	ε	2.7	2.6
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	v	11	5.7	5.5	5.1
8388 838 88 50 (M)	92.3	168.24	121.66	265.99	158.96
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266890.325/114554.861	267157.133/114538.407	267051.076/114289.381	266988.647/114803.235	267051.928/114730.104
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	266890.325/114554.861	267156.953/114536.649	267049.127/114288.277	266985.603/114801.921	267051.928/114730.104
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266906.749/114464.212	266999.173/114486.441	267008.634/114400.329	267022.291/115019.461	267113.260/114853.845
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266906.752/114464.212 266906.749/114464.212 266890.325/114554.861 266890.325/114554.861	267005.616/114480.881 266999.173/114486.441 267156.953/114536.649 267157.133/114538.407 168.24	267008.252/114400.603 267008.634/114400.329 267049.127/114288.277 267051.076/114289.381 121.66	267018.445/115016.498 267022.291/115019.461 266985.603/114801.921 266988.647/114803.235 265.99	267113.260/114853.845 267113.260/114853.845 267051.928/114730.104 158.96
මාර්ග නලය	ම බාර ල	ම බාර ල	බොරල	ම බාරු ල	බොරල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8	8 5 5	3. 3.	8 8 8	3. 3.
මාර්ගයේ නම	වදුරැස්ස සමිනි ශාලා මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	වදුරැස්ස වැකන්ද මාර්ගය	විකුමසිංහ මාවක	වළුරැස්ස හේන්යාය මාර්ගය	වදුරැස්ස සිරිසේන මාවක
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 16/4/1/1	NWP BIP B79 16/4/2	NWP BIP B79 16/4/3	NWP BIP B79 16/5	NWP BIP B79 16/7
අතු.	56	57	58	59	09

සංවර්ධිත පළල (M)	1.7	2.4	2.1	1.2	ю
සාමානය පළල (වැටට) (M)	2	4	4.3	2	6.3
8966 86 98 50 (M)	1159.4	89.92	59.82	926.92	67.08
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266895.592/113982.544	267130.107/114322.564	267151.484/114065.479	267150.110/113099.950	267099.432/113970.601
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	266895.948/113983.512	267129.774/114323.100	267151.321/114065.613	267148.921/113100.468	267100.282/113969.277
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	267247.945/114672.573 267250.271/114668.307 266895.948/113983.512 266895.592/113982.544 1159.4	267210.289/114358.002 267210.268/114357.939 267129.774/114323.100 267130.107/114322.564	267197.445/114068.897   267197.389/114068.558   267151.321/114065.613   267151.484/114065.479	267171.810/113904.077   267172.376/113904.064   267148.921/113100.468   267150.110/113099.950   926.92	267080.823/113907.390 267080.794/113907.392 267100.282/113969.277 267099.432/113970.601 67.08
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	267247.945/114672.573	267210.289/114358.002	267197.445/114068.897	267171.810/113904.077	267080.823/113907.390
මාර්ග පලය	ම ම ම	ම ම ම	ම ම ම	ම න රු	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ගලය පාම	ම්රිස්හේන මාර්ගය	වදුරැස්ස වැව ඉදිරිපිට සමිනි ශාලා මාර්ගය	වදුරැස්ස සමිති ශාලා මාර්ගයේ කුන්වන පවුමඟ	ම්රිස්හේන මාර්ගයේ පළම පටුමය	ම්රිස්හේත සාහර මාවත
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 16/9	NWP BIP B79 16/9/1	NWP BIP B79 16/9/2	NWP BIP B79 16/9/3	NWP BIP B79 16/9/4
අත.	61	62	63	64	65

සංවර්ධිත පළල (M)	<i>(</i> 0	6	2.9	<i>c</i> o	ю
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	4	4	6.9	4	4
900 900 900 (M)	86.04	96.6	348.82	359	352.42
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266973.123/113862.355	267001.874/114040.274	266399.246/114446.938	266885.200/114274.006	266913.924/114075.017
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	266972.882/113862.299 266973.123/113862.355	267002.129/114040.103 267001.874/114040.274	266399.253/114446.922	266646.961/114470.716	266913.381/114074.205
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266995.967/113943.073	266992.787/113944.508	266679.855/114462.260	266679.974/114462.105	266680.163/114461.794
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266995.875/113943.145 266995.967/113943.073	266992.959/113944.523 266992.787/113944.508	266679.855/114462.193 266679.855/114462.260 266399.253/114446.922 266399.246/114446.938 348.82	266679.495/114461.822 266679.974/114462.105 266646.961/114470.716 266885.200/114274.006	266679.400/114461.610 266680.163/114461.794 266913.381/114074.205 266913.924/114075.017 352.42
මාර්ග නලය	<sub>ම</sub> බාරු ල	<sub>ම</sub> බව රුල්	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	<sub>ම</sub> බාරු ල	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 8 8	3 3 3	8 8 9	ສ <u>່</u> ຕົ້
මාර්ගයේ පාම	වදුරැස්ස දේවාල මාර්ණය	ම්රිස්හේන මෙහෙනි ආරණා මාර්ගය	පහළ කොස්- වන්න පළමු පටුමය	පහළ කොස්- වත්ත පළමු පටුමෙගේ පළමු අතුරු	සහල කොස්- වන්න පළමු දෙව් මගේ අතුරු
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 16/9/5	NWP BIP B79 16/9/6	NWP BIP B79 17	NWP BIP B79 17/1	NWP BIP B79 17/1/1
ఢివ్రి. భంవుడు	99	29	89	69	70

arellen eec (M)	71	3.1	4.6	1.5	т
සාමානය පළල (වැටට) (M)	3.6	7.4	7	4	6.5
8388 888 898 80 (M)	203.25	655.86	976.9	223.64	397.95
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266248.785/114520.241	266653.255/113903.825	265569.752/114138.014	266086.160/114100.163	266640.060/114019.340
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	266249.095/114520.587	266653.398/113903.133	265569.774/114138.316	266086.355/114101.573	266639.801/114017.950
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266399.576/114451.076 266399.540/114451.041 266249.095/114520.587 266248.785/114520.241 203.25	266370.423/114322.369 266370.605/114323.483 266653.398/113903.133 266653.255/113903.825 655.86	266328.421/114180.048 266327.634/114177.676 265569.774/114138.316 265569.752/114138.014	266305.261/114089.314	266284.545/113995.466 266284.692/113996.221 266639.801/114017.950 266640.060/114019.340 397.95
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266399.576/114451.076	266370.423/114322.369	266328.421/114180.048	266305.486/114090.654 266305.261/114089.314 266086.355/114101.573 266086.160/114100.163 223.64	266284.545/113995.466
8) 50 50	\$ \$ \$ \$ \$	අන්තර් සම්බන් - ධිත ගලී	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	ම ව රු	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගලී
මාර්තයේ අයිතිය	8. 8.	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ග යේ පාල	මාසාවැව වැසන්ද මාර්ගය	සුගු ප් අත් මාවන ලොවන	නිතලව කොස්වත්ත මාර්ගය	කොස්වන්න අලුන්වැව වැකන්ද මාර්ගය	පහළ කොස්වන්න දෙවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 18	NWP BIP B79 19	NWP BIP B79 20	NWP BIP B79 22	NWP BIP B79 23
අනු. අංකය	71	72	73	74	75
·					

eselle	c	3.5	3.5	2.9	w
සාමානය පළල (වැටට) (M)			7	7	4
මාර්ග යේ මුළු දුර (M)	373.94	330.23	220.29	1989.2	424.05
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266345.558/113615.201	266490.664/114302.346	266575.273/113623.645	265569.236/114138.076	265979.882/114021.931
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	266344.229/113615.819 266345.558/113615.201 373.94	266491.015/114302.269 266490.664/114302.346 330.23	266571.948/113617.659	265569.957/114137.957	265979.890/114022.171 265979.882/114021.931 424.05
අරරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266427.200/113978.324	266428.476/113978.508	266382.234/113722.081	266223.278/113651.189	266055.504/113645.598
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266425.872/113978.407 266427.200/113978.324	266428.627/113978.510 266428.476/113978.508	266379.433/113707.972 266382.234/113722.081 266571.948/113617.659 266575.273/113623.645 220.29	266223.332/113652.515 266223.278/113651.189 265569.957/114137.957 265569.236/114138.076 1989.2	266054.259/113645.793 266055.504/113645.598
මාර්ග පලය	99 0 0	ම ම ම	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	නි දැ	ම චාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	3 5 5	8 9	83 83	3.	8 5 5
මාර්ගයේ නම	පහළ කොස්වන්න දෙවන පටුමෙකේ පළමු අතුරු	පහළ කොස්වන්න දෙවන පටුමගේ දෙවන අතුරු	පහළ කොස්වත්ත දෙවන පටුමගේ තුන්වන අතුරු	කොස්වන්න නිතලව පන්සල මාර්ගය	නිතලව කොස්වන්ත පන්සය මාර්ග යේ පළමු පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 23/1	NWP BIP B79 23/2	NWP BIP B79 23/3	NWP BIP B79 24	NWP BIP B79 24/1
අනු. අංකය	76	177	78	79	80
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

eselle	2.3	3.7	3.5	3.1	7.2
සාමානය පළල (වැටට) (M)	4.3	7.2	7.5	4.6	6
8388 88 98 50 (M)	472.37	255.14	444.25	431.32	2666
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265060.186/114461.100	265694.209/114684.625	265757.416/114924.145	265757.417/114924.151	268614.359/112685.951
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	265060.433/114461.834	265694.215/114684.612	265757.428/114924.144	265757.421/114924.139	268614.562/112682.849
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265482.515/114534.122 265482.919/114533.530 265060.433/114461.834 265060.186/114461.100 472.37	265455.557/114594.888 265455.555/114594.890 265694.215/114684.612 265694.209/114684.625 255.14	265415.848/114679.769 265415.848/114679.770 265757.428/114924.144 265757.416/114924.145 444.25	265352.329/114901.343 265352.329/114901.343 265757.421/114924.139 265757.417/114924.151 431.32	266223.223/113648.523 266223.377/113649.215 268614.562/112682.849 268614.359/112685.951
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265482.515/114534.122	265455.557/114594.888	265415.848/114679.769	265352.329/114901.343	266223.223/113648.523
8) \$\circ\$_{\tilde{G}}\$	ම ම ම	ම ව රු	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	9 0 0 0	ම ව ර
මාර්තයේ අයිතිය	8 9	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ගයේ නම	නිතලව සුසාන භූම මාර්ගය	දශුවවන්න පළමු සටුමෙග	දශුවවන්න දෙවන පටුමෙඟ	ගතෝගොඩ කොස්වත්ත අතුරු මාර්ගය	කිලුගහ හංදැය මාර්රහය
ලාර්ග අංකය	NWP BIP B79 24/2	NWP BIP B79 24/3	NWP BIP B79 24/4	NWP BIP B79 24/5	NWP BIP B79 25
ఢిబ్బ. ఆంవుచ	81	82	83	84	85

සංවර්ධිත පළඋ (M)	2.2	6.4	2.9	3.2	т
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	5.5	8.5	8.4	7	7
\$356 \$6.0 \$6.0 \$7	122.6	784.67	1300.2	1004.1	527.1
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266300.066/113333.774	265570.094/113411.319 265568.056/113413.008 784.67	266210.732/112541.959	266346.963/112134.241	265940.754/111792.448
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	266300.349/113332.964	265570.094/113411.319	266210.681/112542.685	266348.416/112131.248	265938.407/111793.319
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266178.865/113338.477	266147.896/113031.726	266182.748/112717.735	266255.704/112315.614	266383.648/111819.892
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266178.809/113338.051 266178.865/113338.477 266300.349/113332.964 266300.066/113333.774	266147.716/113037.424 266147.896/113031.726	266183.033/112716.184 266182.748/112717.735 266210.681/112542.685 266210.732/112541.959 1300.2	266254.653/112318.545 266255.704/112315.614 266348.416/112131.248 266346.963/112134.241 1004.1	266383.755/111822.995 266383.648/111819.892 265938.407/111793.319 265940.754/111792.448
මාර්ග පලය	ම නාර ල	ම නා රු	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	නි දැ	Š.
මාර්ගයේ අයිතිය	8 50	8 50	8. 50)	8 5 5)	g 5
මාර්ගයේ පාම	දළ්සොත වෙල මැද මාර්ගය	කොස්- වත්ත වැව මාර්ගය	දළ්සොන අතුරු මාර්ගය	දළු පොත පන්සල් මාර්ගය	පරණ වී.සී මෘර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 27	NWP BIP B79 28	NWP BIP B79 29	NWP BIP B79 30	NWP BIP B79 31
අන. අංකය	86	87	88	88	90

esoltina cec (M)	т	2.4	2.2	3.8	3.8
සාමානය පළල (වැටට) (M)	6.5	9	5.4	8.9	6.8
898 86 98 (M)	137.01	652.54	644.02	200.99	322.12
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265996.379/111726.227	266769.991/112178.931	266682.128/111289.739	266553.963/111572.063	266558.379/111631.864
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	265995.713/111726.634	266767.251/112178.163	266679.042/111292.217	266554.288/111569.288	266558.607/111631.832
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266046.402/111853.403 266047.803/111852.799 265995.713/111726.634 265996.379/111726.227 137.01	266382.481/111796.795 266382.590/111799.784 266767.251/112178.163 266769.991/112178.931 652.54	266367.590/111671.937 266367.950/111676.197 266679.042/111292.217 266682.128/111289.739 644.02	266362.032/111623.656 266362.335/111627.521 266554.288/111569.288 266553.963/111572.063 200.99	266353.339/111565.814 266353.505/111567.620 266558.607/111631.832 266558.379/111631.864 322.12
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266046.402/111853.403	266382.481/111796.795	266367.590/111671.937	266362.032/111623.656	266353.339/111565.814
මාර්ග පලය	ම වර ල	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	ම වරුල් ම	ම වර ල	8 6
මාර්තයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ගයෝ පාම	පරණි වී.සී මාර්ග යේ අනුරු මාර්ගය	ස ලාලා ශි	දළුසොන කන්ද වත්ත මාර්ගය	සිසිල් සෙවන මාර්ගය	දළු සොහ කන්ද උඩ බෙදුම මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 31/1	NWP BIP B79 32	NWP BIP B79 33	NWP BIP B79 34	NWP BIP B79 35
ఢబ్ల. ఇంవుడి	91	92	93	94	95

esoltten eec (M)	4	۲	71	к	8
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	∞	19	w	4	4
6966 666 (M)	1717.8	186.22	117.65	183.4	420.38
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265106.634/110872.613	265683.628/111113.050	265689.700/111410.291	265482.760/111257.817	265030.649/111483.785
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	265101.425/110876.327	265681.653/111110.873 265683.628/111113.050 186.22	265689.930/111408.514 265689.700/111410.291 117.65	265476.821/111259.216 265482.760/111257.817	265031.974/111485.790 265030.649/111483.785 420.38
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266355.848/111152.034   265101.425/110876.327   265106.634/110872.613   1717.8	265749.830/111237.518	265572.510/111399.158	265478.220/111433.267	265290.805/111332.842
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266355.491/111153.853	265749.676/111237.565 265749.830/111237.518	265573.658/111397.933	265478.026/111433.382 265478.220/111433.267	265292.033/111333.788 265290.805/111332.842
මාර්ග තලය	අන්තර් සම්බන් -ධිත ගල්	කාල	9 9 0 9	ම න රු	ම වාරු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9 9	8 8 9	8 9	8 8 8	3. 3.
මාර්ගයේ නම	මාඋනාව ගම මැද මාර්ගය	මාඋනාව අසපුව මාර්ගය	මාද නාව ගම මැද මාර්ගයේ පළමු වම සවුමඟ	මාඋනාව ගම මැද මාර්ගයේ පළමු දකුණු	හිඟුවේගම මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 36	NWP BIP B79 36/1	NWP BIP B79 36/2	NWP BIP B79 36/4	NWP BIP B79 36/5
අතු. අංකය	96	97	88	96	100

eseltas cec (M)	71	71	7	<del>د</del> .	5.4
2000 (0,000)	9	4	$\omega$	5.5	5.5
9386 96 98 50 (M)	137.91	342.94	96.99	525.29	111.35
අවසාන බණ්ඩායකය දකුණ	265340.975/111120.884	265452.879/110865.001	265451.464/110956.775	266743.630/110658.246	266517.243/110841.206
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	265337.525/111121.639 265340.975/111120.884 137.91	265111.592/110889.981 265112.225/110891.421 265452.461/110861.559 265452.879/110865.001 342.94	265414.872/110870.798   265411.789/110871.159   265452.879/110955.888   265451.464/110956.775	266272.645/110791.764 266273.193/110793.910 266747.655/110652.725 266743.630/110658.246 525.29	266500.322/110735.678 266496.819/110734.430 266518.969/110840.659 266517.243/110841.206 111.35
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265233.157/111155.438 265233.749/111156.708	265112.225/110891.421	265411.789/110871.159	266273.193/110793.910	266496.819/110734.430
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265233.157/111155.438	265111.592/110889.981	265414.872/110870.798	266272.645/110791.764	266500.322/110735.678
මාර්ග නලය	ඉ වර ල	ඉ වර ල	ඉ වර ල	අන්තර් සම්බන් - ධිත ලේ	ම වර ලී
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5	8 9	8 9	8 5 5
මාර්ග යේ නල	මාඋනාව දෙවන පටුමඟ	මාඋනාව තුන්වන පටුමඟ	මාඋනාව තුත්වන පටුමගේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	බිංහිරීය පුගදේශීය සහාව අසල මාර්ගය	බිංගිරීය පුාදේශීය සභාව අස ල මාර්ග යේ අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 36/6	NWP BIP B79 36/7	NWP BIP B79 36/7/1	NWP BIP B79 37	NWP BIP B79 37/1
ఢిప్రి. భంచుచ	101	102	103	104	105

සංවර්ධිත පළල (M)	w	71	71	2.1	3.5
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	4	4	4	3.4	6.4
800 800 900 (M)	559.2	178.01	201.28	269.39	3167.7
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265855.955/110948.097	266018.474/110960.204	266030.569/110624.783	266280.650/109617.537	263360.875/108669.123
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	265856.616/110950.086 265855.955/110948.097	266020.086/110959.995 266018.474/110960.204 178.01	266030.766/110625.636	266280.650/109617.537	263355.045/108672.328
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266263.059/110754.303	265996.321/110783.869	266225.916/110584.930	266016.958/109670.047	266009.313/109632.237
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266263.423/110756.462 266263.059/110754.303	265997.020/110783.828 265996.321/110783.869	266226.702/110588.316 266225.916/110584.930 266030.766/110625.636 266030.569/110624.783 201.28	266016.958/109670.047 266016.958/109670.047 266280.650/109617.537 269.39	266009.407/109632.777 266009.313/109632.237 263355.045/108672.328 263360.875/108669.123 3167.7
මාර්ග පලය	නි ද	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	ම න රු	ම න රුල්	, c,
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 5 50	8 7. 3)	8 5 5 5	3 5 5
මාර්ගයේ නම	පලකුරු වන්ත මාර්ගය	පලකුරු වන්න මාර්ගයේ අනුරු මාර්ගය	සමූපකාරය ඉදිරිපිට මාර්ගය	පානවැව දුම් පරීක්ෂණ ටොසේථා- නය අසල ලාර්ගය	පානවැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 38	NWP BIP B79 38/1	NWP BIP B79 39	NWP BIP B79 40	NWP BIP B79 41
අතු. අංකය	106	107	108	109	110

esoltina cec (M)	3.7	3.4	3.5	2.7	3.7
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	9	4.9	6.7	6.2
8986 86 98 50 (M)	99.66	55.27	884.7	254	558.68
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265912.339/109554.194	265840.792/109492.804	265886.455/110165.726	265785.401/109921.268	265136.421/109702.583
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	265845.851/109581.063 265847.817/109580.728 265912.469/109552.374 265912.339/109554.194	265845.798/109547.679 265847.523/109547.301 265839.944/109492.915 265840.792/109492.804	265789.321/109577.311 265788.509/109577.140 265887.107/110165.022 265886.455/110165.726	265681.179/109757.203 265680.683/109757.724 265788.024/109924.235 265785.401/109921.268	265653.305/109780.015 265654.721/109778.790 265136.602/109704.446 265136.421/109702.583 558.68
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265847.817/109580.728	265847.523/109547.301	265788.509/109577.140	265680.683/109757.724	265654.721/109778.790
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265845.851/109581.063	265845.798/109547.679	265789.321/109577.311	265681.179/109757.203	265653.305/109780.015
8,00 50	9 0 0 0	9 0 0 0	ම ව රු	9 0 0 0	ම ව රු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5	8 5 5	8 9	8 3 3
මාර්ග යේ නම	පානවැව මාජ්ගයේ සළම සටුමෙය	පානවැව මාර්ග යේ පළමු පටුමලේ අතුරු මාර්ගය	පානවැව මාර්ගයේ දෙවන පටුමක	පානවැව මාර්ගයේ දෙවන පටුමෙඟ් පළමු අතුරු මාර්ගය	සානවැව මාර්ගයේ දෙවන පටුමයේ අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 41/1	NWP BIP B79 41/1/1	NWP BIP B79 41/2	NWP BIP B79 41/2/1	NWP BIP B79 41/2/2
ఢబ్ల. ఇంవుడ	111	112	113	114	115

i-				
eselle	3.7	3.6	1.5	3.3
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	6.2	7.8	4.7	5.3
8356 96 96 50 (M)	245.47	431.55	61.09	322.72
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුත	265395.707/109777.620	265788.159/110086.837	265560.283/109788.733	265822.936/110041.221
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	265393.848/109774.175	265791.067/110089.239	265559.957/109789.360	265823.087/110041.056
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265217.498/109697.426	265624.066/109805.969	265617.954/109808.397	265564.772/109848.168
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265221.174/109696.812 265217.498/109697.426 265393.848/109774.175 265395.707/109777.620 245.47	265626.530/109803.801 265624.066/109805.969 265791.067/110089.239 265788.159/110086.837 431.55	265615.603/109810.564 265617.954/109808.397 265559.957/109789.360 265560.283/109788.733	265566.174/109847.212 265564.772/109848.168 265823.087/110041.056 265822.936/110041.221 322.72
මාර්ග පාලය	ම වාර ල	ම වි රු	9) 0 0	ම වි රු
මාර්තයේ අයිතිය	3 5)	3 5	3 5 5	ន សិ
මාර්ගයේ පාම	සානවැව මාර්ගයේ දෙවන පටුමගේ දෙවන අනුරු මාර්ගයේ පළමු	පානවැව මාර්ගයේ දෙවන පවුමගේ තුන්වහ අතුරු	සානවැව මෘජිගයේ දෙවන පටුමගේ හතරවන අතුරු මාජ්ගය	සානවැව මාර්ගයේ දෙවන පවුමගේ පස්වන අතුරු
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 41/2/2/1	NWP BIP B79 41/2/3	NWP BIP B79 41/2/4	NWP BIP B79 41/2/5
අනු. අංකය	116	117	118	119

සංවර්ධිත පළල (M)	2	7	2	3.9	3.7
සාමානය පළල (වැටට)	9	9	9	7.8	6.2
8268 96 96 50 (M)	56.05	171.35	194.74	737.78	313.62
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265599.345/110020.896	265635.194/110163.426	265692.179/110259.733	264878.464/109989.292	265532.078/109217.506
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	265599.712/110021.208	265633.799/110158.850	265692.891/110260.589	264878.462/109989.303	265531.251/109221.285
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265628.990/109973.551 265628.677/109973.314 265599.712/110021.208 265599.345/110020.896	265703.724/110028.342 265703.025/110027.896 265633.799/110158.850 265635.194/110163.426 171.35	265809.918/110105.387 265807.856/110103.916 265692.891/110260.589 265692.179/110259.733 194.74	265516.791/109883.524 265516.826/109883.474 264878.462/109989.303 264878.464/109989.292 737.78	265558.590/109455.904 265559.494/109456.089 265531.251/109221.285 265532.078/109217.506 313.62
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265628.990/109973.551	265703.724/110028.342	265809.918/110105.387	265516.791/109883.524	265558.590/109455.904
මාර්ග පලය	ම බවුරුල්	ම ව රු	ම බාර ල	ම වර ල	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5 9	8  	ສ ເກິ່	8 8 8	ສ່ ຕິ
මාර්ගයේ නම	පානවැව මාර්ගයේ දෙවන පටුමගේ හයවන අතුරු	පානවැව මෘර්ගයේ දෙවන පටුමගේ හත්වන අතුරු මෘර්ගය	පානවැව මෘජිගයේ දෙවන පවුමගේ අවවන අතුරු මාජිගය	පානවැව ගොඩයාය මාර්ගය	පානවැව මාර්ගයේ කුන්වන පටුමක
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 41/2/6	NWP BIP B79 41/2/7	NWP BIP B79 41/2/8	NWP BIP B79 41/2/9	NWP BIP B79 41/3
ఢిప్రి. భంపుచ	120	121	122	123	124

welta cec M	3.7	æ	Е	6	8
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	6.2	٢	7	9	9
60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	323.57	136.91	44.14	126.24	514.6
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265542.984/109107.056	265354.453/109238.150	265399.581/109269.439	265238.325/109244.194	264839.644/109803.442
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	265536.652/109106.479 265542.984/109107.056 323.57	265350.691/109239.159	265399.606/109268.984	265237.343/109244.340 265238.325/109244.194 126.24	264840.548/109803.810
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265564.728/109396.389	265349.672/109374.601	265355.570/109266.954	265241.635/109370.088	264979.088/109327.350
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265564.582/109398.800 265564.728/109396.389	265347.990/109374.174 265349.672/109374.601 265350.691/109239.159 265354.453/109238.150   136.91	265355.588/109266.723 265355.570/109266.954 265399.606/109268.984 265399.581/109269.439	265240.695/109370.129 265241.635/109370.088	264979.992/109327.916 264979.088/109327.350 264840.548/109803.810 264839.644/109803.442
මාර්ග නලය	ම බාරු ලේ	ම බාරුල්	ම බාරු ල	ම බාරු ල	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8 9	8. 8.	83 83		8. Š
මාර්ගයේ පාම	පානවැව මාර්ගයේ කුන්වන පටුමෙක් පළමු අකුරු මාර්ගය	පානවැව මාර්ගයේ හතරවන පටුමඟ	සානවැව මාර්ගයේ හතරවන පටුමෙක් පළමු අතුරු මාර්ගය	පානවැව මාර්ගයේ සස්වන සවුමඟ	පානවැව මාර්ගයේ කීඩාංග නය අසල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 41/3/1	NWP BIP B79 41/4	NWP BIP B79 41/4/1	NWP BIP B79 41/5	NWP BIP B79 41/6
අනු. අංකය	125	126	127	128	129

සංවර්ධිත පළල (M)	w	w	2.9	т	2.5
20002000000000000000000000000000000000	9	9	6.3	6.4	9
6386 66 98 50 (M)	388.97	93.04	684.55	158.71	92
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264670.635/109810.002	264983.465/109583.953	264536.442/109712.881	264540.088/109556.172	26444.413/109690.948
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	264670.675/109810.933	264984.147/109582.629	264536.633/109716.379	264538.419/109555.972	26444.267/109693.161
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264897.859/109542.421 264897.774/109541.923 264670.675/109810.933 264670.635/109810.002 388.97	264898.342/109546.749 264898.262/109547.524 264984.147/109582.629 264983.465/109583.953	264918.752/109260.764 264916.212/109258.022 264536.633/109716.379 264536.442/109712.881 684.55	264535.493/109714.374 264537.302/109714.166 264538.419/109555.972 264540.088/109556.172 158.71	264536.007/109697.039 264536.008/109696.758 264444.267/109693.161 264444.413/109690.948
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264897.859/109542.421	264898.342/109546.749	264918.752/109260.764	264535.493/109714.374	264536.007/109697.039
මාර්ග නලය	9 0 0 0	9 0 0 0	අන්තර් සම්බන්ධිත ගල්	ම ඩාරුල්	ම වි රු
මාර්තයේ අයිතිය	8 50 50	8 5 50	8 5 5	8 5 50	8 5 5
මාර්ගයේ පාම	කෝප් ගොල්ල මාර්ගය	සන්සර ඉලෙක්ටුක් අස ල ඉාර්ගය	පානවැව මාර්ගයේ පයවන පටුමඟ	පානවැව මාර්ගයේ හයවන පටුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය	සානවැව මෘජිගයේ හයවන පවුමෙශ් දෙවන අතුරු
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 41/6/1	NWP BIP B79 41/6/2	NWP BIP B79 41/7	NWP BIP B79 41/7/1	NWP BIP B79 41/7/2
අනු. අංකය	130	131	132	133	134

esellen eec (M)	w	2.13	2.4	к	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5.2	5.7	4.7	5.4	5.4
856 86 80 (M)	158.65	367.26	214.73	168.35	159.04
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264666.197/109122.073	264949.966/108681.514	264585.546/109202.356	263794.985/109093.074	263697.157/109028.334
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	264666.197/109122.073	264949.966/108681.514	264585.546/109202.356	263794.985/109093.074	263697.157/109028.334
අරරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264814.793/109068.980	264729.612/108967.636	264508.443/109004.460	263795.595/108924.885	263607.112/108942.245
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264814.793/109068.980 264814.793/109068.980 264666.197/109122.073 264666.197/109122.073 158.65	264729.612/108967.636 264729.612/108967.636 264949.966/108681.514 264949.966/108681.514 367.26	264508.443/109004.460   264508.443/109004.460   264585.546/109202.356   264585.546/109202.356   214.73	263795.595/108924.885 263795.595/108924.885 263794.985/109093.074 263794.985/109093.074 168.35	263607.112/108942.245 263607.112/108942.245 263697.157/109028.334 263697.157/109028.334 159.04
මාර්ග නලය	<u>ම</u> නාරල	<sub>ම</sub> බාරල	බොරල	<sub>ම</sub> මාර ල	බොරළ
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8. 8.	8. 8.	8. 8.
මාර්ගයේ නම	පානවැව මෘර්ගයේ හන්වන පටුමඟ	සුරුවම මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	පානවැව මෘර්ගයේ අටවන පටුමඟ	සානවැව මෘර්ගයේ නවවන පටුමඟ	පානවැව මෘර්ගයේ දසවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 41/8	NWP BIP B79 41/9	NWP BIP B79 41/10	NWP BIP B79 41/11	NWP BIP B79 41/12
ఢిప్రి. ఈవివ	135	136	137	138	139

esoltiles cec (M)	2.1	3.2	6.4	2.6	2.6
සාමානය පළල (වැටට) (M)	3.4	5.2	5.7	3.5	4.5
896 8 8 9 8 5 0	158.88	237.46	191.66	332.42	109.35
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266149.732/109522.527	266212.605/109418.625	265780.408/109425.197	266297.518/109353.368	266073.462/109356.857
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	265991.138/109531.772 265991.138/109531.772 266149.732/109522.527 266149.732/109522.527 158.88	265978.503/109453.721 265978.503/109453.721 266212.605/109418.625 266212.605/109418.625 237.46	265971.489/109411.928 265971.489/109411.928 265780.408/109425.197 265780.408/109425.197 191.66	265968.522/109392.647 265968.522/109392.647 266297.518/109353.368 266297.518/109353.368 332.42	265965.139/109370.676 265965.139/109370.676 266073.462/109356.857 266073.462/109356.857 109.35
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265991.138/109531.772	265978.503/109453.721	265971.489/109411.928	265968.522/109392.647	265965.139/109370.676
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265991.138/109531.772	265978.503/109453.721	265971.489/109411.928	265968.522/109392.647	265965.139/109370.676
8,50 500	ම ව රු	ම ව රු	ම ව රු	කො- න්කීට්	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 8 8	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ග යේ පා ම	පානවැව වෛදාය වොසේථාන මාර්ගය	පානවැව පිරවුම පොල අසල මාර්ගය	පානවැව පිරවුම පොල අතුරු මාර්ගය	පානවැව නිවාස 10 මාර්ගය	නිවාස 10 හරස් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 42	NWP BIP B79 43	NWP BIP B79 44	NWP BIP B79 45	NWP BIP B79 46
අන. අංකය	140	141	142	143	144

සංවර්ධින පළල (M)	2.2	2.4	3.4	3.2	co.
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	3.4	6.2	6.2	6.5	6.5
800 800 900 (M)	189.49	237.69	327.15	205.39	2330.1
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266147.756/109315.542	265712.238/109244.821	266274.352/109207.548	265745.826/109138.006	265959.843/109064.034
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	266147.756/109315.542 266147.756/109315.542 189.49	265712.238/109244.821	266275.365/109203.756	265745.826/109138.006	265959.843/109064.034
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265959.184/109331.834	265949.411/109231.320	265948.860/109182.661	265951.186/109137.722	266957.553/107636.767
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265959.184/109331.834 265959.184/109331.834	265949,411/109231.320 265949,411/109231.320 265712.238/109244.821 265712.238/109244.821 237.69	265948.860/109182.661 265948.860/109182.661 266275.365/109203.756 266274.352/109207.548 327.15	265951.186/109137.722 265951.186/109137.722 265745.826/109138.006 265745.826/109138.006 205.39	266957.553/107636.767 266957.553/107636.767 265959.843/109064.034 265959.843/109064.034 2330.1
8,00 5,00 5,00	ම මාර ල	ම ම ල	ම ව රු	ම ව රු	නේකි වැකිට වැකි
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 5 50	8 7. 3)	8 5 5 5	3 5 5
මාර්ගයේ නම	രഗാലവാധ നായി ലൂേപ്പ് අപ്പാ സ്കോധ	විසල් පුඩ සිටි අසල මාර්ගය	යුණුපිටිය වන්ත මාර්ගය	බෝවන්න වන්න මාර්ගය	බිංගිරිය ව්දහසෙර මාවන
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 47	NWP BIP B79 48	NWP BIP B79 49	NWP BIP B79 50	NWP BIP B79 51
අතු. අංකය	145	146	147	148	149

esoltina cec (M)	3.4	2.2	2.9	3.7	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	25	4.2	7	7	8
8,50 9,6 0,6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	1695.1	174.95	262.39	620.25	767.01
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුත	264810.555/108548.866	265762.816/109007.681	265267.328/109160.3 <i>57</i>	264857.369/109177.470	265500.359/108560.881
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	264810.555/108548.866	265762.816/109007.681	265267.328/109160.357	264857.369/109177.470	265500.359/108560.881
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265960.423/109059.644 265960.423/109059.644 264810.555/108548.866 264810.555/108548.866 1695.1	265807.691/109034.202 265807.691/109034.202 265762.816/109007.681 265762.816/109007.681 174.95	265443.097/109063.725 265443.097/109063.725 265267.328/109160.357 265267.328/109160.357 262.39	265388.825/108988.655 265388.825/108988.655 264857.369/109177.470 264857.369/109177.470 620.25	265200.875/108842.497 265200.875/108842.497 265500.359/108560.881 265500.359/108560.881 767.01
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265960.423/109059.644	265807.691/109034.202	265443.097/109063.725	265388.825/108988.655	265200.875/108842.497
මාර්ග පලය	g 3	ම න රු	93 C/	ම ව රු	ම ව රු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8  	: : : : :	8 8 8	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ පාම	නිලක- රන්තාරාම මාර්ගය	නිලක- රන්තාරාම මාර්ගයේ පළමු	නිලක- රන්නාරාම මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	නිලක- රන්තාරාම මාර්ගයේ කුත්වන පටුමඟ	නිලක- රන්නාරාම මාර්ගයේ සිට නාමල් උයන දක්වා
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 52	NWP BIP B79 52/1	NWP BIP B79 52/2	NWP BIP B79 52/3	NWP BIP B79 52/4
ఢిప్ర భంపుడ	150	151	152	153	154

esolette eec (M)	3.2	2.4	2.4	1.4	3.2
සාමානය පළල (වැටට) (M)	6.8	4.6	N	1.5	6.4
මාර්ග යේ මුළු දුර (M)	456.82	116.26	200.21	291.07	478.24
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264789.016/109030.215	265163.721/108986.779	265015.677/109131.126	265722.513/108867.463	265492.024/108663.284
ආවසාපා බණ්ඩාංසාය වම	264789.016/109030.215 264789.016/109030.215 456.82	265163.721/108986.779	265015.677/109131.126	265722.513/108867.463 265722.513/108867.463 291.07	265492.024/108663.284
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265215.155/108877.563	265173.237/108885.291	264980.724/108935.630	266002.622/108811.148	265825.979/108834.733
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265215.155/108877.563 265215.155/108877.563	265173.237/108885.291 265173.237/108885.291 265163.721/108986.779 265163.721/108986.779 116.26	264980.724/108935.630 264980.724/108935.630 265015.677/109131.126 265015.677/109131.126 200.21	266002.622/108811.148 266002.622/108811.148	265825.979/108834.733 265825.979/108834.733 265492.024/108663.284 265492.024/108663.284 478.24
මාර්ග නලය	g 0	<sub>ම</sub> බව රුල්	ම වර ල	<sub>ම</sub> බව රුල්	ම බවර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	3 3 3	8 5 5	3 3 3	ສ ຕິ
මාර්ගයේ නම	නිලක- රන්තාරාම මාර්ගයේ හතරවන පටුමඟ	නිලක- රන්නාරාම මාර්ගයේ පාතරවන පටුමගේ පළමු අතුරු	නිලක- රන්තාරාම මාර්ගයේ හතරවන පුටුමෙඟ් දෙවන අතුරු	රණවීරු ගම්මාන මාර්ගය	රණවරු ගම්මාන මාර්ග යේ පළමු සටුමක
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 52/5	NWP BIP B79 52/5/1	NWP BIP B79 52/5/2	NWP BIP B79 53	NWP BIP B79 54
ఢవు. భంబాచ	155	156	157	158	159

සංවර්ධිත පළල (M)	3.6	4.2	6.4	3.5	3.3
සාමානය පළල (වැටට) (M)	4.5	∞	∞	5.6	∞
800 800 900 (M)	84.91	178.04	1732.3	50.98	191.92
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265951.261/108664.879	265869.180/108610.025	265995.184/108848.776	266172.040/108622.666	266314.718/108759.145
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	266033.275/108673.319 266033.275/108673.319 265951.261/108664.879 265951.261/108664.879	266045.498/108618.672 266045.498/108618.672 265869.180/108610.025 265869.180/108610.025 178.04	266045.114/108620.386 266045.114/108620.386 265995.184/108848.776 265995.184/108848.776 1732.3	266144.865/108651.932 266144.865/108651.932 266172.040/108622.666 266172.040/108622.666	266179.154/108686.952 266179.154/108686.952 266314.718/108759.145 266314.718/108759.145 191.92
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266033.275/108673.319	266045.498/108618.672	266045.114/108620.386	266144.865/108651.932	266179.154/108686.952
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266033.275/108673.319	266045.498/108618.672	266045.114/108620.386	266144.865/108651.932	266179.154/108686.952
මාර්ග පලය	අන්නර් සම්බන්- - ධිත ගල්	ම ව රු	ම වර ල	ම වර ල	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 8 8	8 8 8	8 8 8	8  
මාර්ග යේ පා ම	මහජන කිඩාංගන මාර්ගය	සිරිපාල මෝට රිස් අස ල මෝර්ගය	රජීව් පැලස් පුධාන මාර්ගය	රජීම් පැලස් මාර්ජිගේ පැලකු සවුමෙග	රජීව් පැලස් මෝර්ගයේ දෙවන පටුමෙගි
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 55	NWP BIP B79 56	NWP BIP B79 57	NWP BIP B79 57/1	NWP BIP B79 57/2
අනු. අංකය	160 1	161	162	163	164

සංවර්ධිත පළල (M)	3.3	3.5	2.6	3	3.7
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7	∞	6.1	7.5	6.2
9368 96 98 50 (M)	213.44	148.44	173.71	566.04	428.81
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266106.105/108768.870	266639.333/109048.281	266236.646/108546.625	266313.529/108717.622	266672.647/108539.024
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	266106.105/108768.870	266639.333/109048.281	266236.646/108546.625	266108.219/108349.904 266108.219/108349.904 266313.529/108717.622 266313.529/108717.622 566.04	266306.368/108488.544 266306.368/108488.544 266672.647/108539.024 266672.647/108539.024 428.81
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266274.522/108761.552	266691.017/108912.241	266076.257/108486.858	266108.219/108349.904	266306.368/108488.544
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266274.522/108761.552   266274.522/108761.552   266106.105/108768.870   266106.105/108768.870   213.44	266691.017/108912.241   266691.017/108912.241   266639.333/109048.281   266639.333/109048.281   148.44	266076.257/108486.858   266076.257/108486.858   266236.646/108546.625   266236.646/108546.625   173.71	266108.219/108349.904	266306.368/108488.544
මාර්ග පලය	මනාරල	ම මාර ල	මබාරල	බොරල	ම මාරු ම
මාර්ගයේ අයිතිය	3. 3.	3 3 3 3	3; 3;	: :: ::	
මාර්ගයේ පාම	රජීව් පැලස් මාර්ගයේ දෙවන පටුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය	ව්දාහාපීඨ හරස් මාර්ගය	පානවැව දිවා සුරැකුම් මධාෂ්ථා- නය අසල මාර්ගය	තම්බිය- ාවන්න මාර්ගය	තමබියා- වන්ත මාර්ග යේ පළමු පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 57/2/1	NWP BIP B79 57/3	NWP BIP B79 58	NWP BIP B79 59	NWP BIP B79 59/1
අනු.	165	166	167	168	169

esoltina cec (M)	2.5	2.6	2.5	2.5	9.4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	3.6	5.5	25	5.6
8986 86 98 50 (M)	726.99	50.92	64.4	58.58	364.85
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266822.366/108499.803	266367.075/108435.631	266468.298/108546.395	266645.032/108418.950	266672.647/108539.024
ආවසාපා බණ්ඩාංසාය වම	266339.055/108487.612 266339.055/108487.612 266822.366/108499.803 266822.366/108499.803 726.99	266367.871/108486.550 266367.871/108486.550 266367.075/108435.631 266367.075/108435.631	266466.632/108482.038   266466.632/108482.038   266468.298/108546.395   266468.298/108546.395	266662.752/108474.206 266662.752/108474.206 266645.032/108418.950 266645.032/108418.950	266308.086/108552.225 266308.086/108552.225 266672.647/108539.024 266672.647/108539.024 364.85
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266339.055/108487.612	266367.871/108486.550	266466.632/108482.038	266662.752/108474.206	266308.086/108552.225
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266339.055/108487.612	266367.871/108486.550	266466.632/108482.038	266662.752/108474.206	266308.086/108552.225
8,00 50	<u>ر</u> هُ	ම ව රු	ම ව රු	9 0 0 0	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 D	8. 8.	8. 8.	89 89	8 5 5
මාර්ගයේ නම	රජීව් පැලස් වන්න හරස් මාර්ගය	රජිව් පැලස් වන්න මැද මාර්ගය	රජිව් පැලස් වන්න මාර්ගය	තමබියා- වත්ත හරස් මාර්ගය	නම්බියා- වන්න මාර්ග යේ දෙවන පටුමයි
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 59/1/1	NWP BIP B79 59/1/2	NWP BIP B79 59/1/3	NWP BIP B79 59/1/4	NWP BIP B79 59/2
අනු.	170	171	172	173	174

සංවර්ධින පළල (M)	3.6	3.6	3.6	33	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5.6	8.5	9	9	4
900 900 900 (M)	62.87	191.71	364.55	364.1	263.85
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266470.268/108609.225	266672.647/108539.024	266675.264/108603.368	266676.720/108665.538	266344.242/108309.221
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	266470.268/108609.225	266672.647/108539.024	266675.264/108603.368	266676.720/108665.538	266344.242/108309.221
අංරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266468.298/108546.395	266682.066/108730.440	266310.969/108615.958	266312.922/108679.606	266131.672/108230.199
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266468.298/108546.395 266468.298/108546.395 266470.268/108609.225 266470.268/108609.225	266682.066/108730.440 266682.066/108730.440 266672.647/108539.024 266672.647/108539.024 191.71	266310.969/108615.958   266310.969/108615.958   266675.264/108603.368   266675.264/108603.368   364.55	266312.922/108679.606 266312.922/108679.606 266676.720/108665.538 266676.720/108665.538	266131.672/108230.199   266131.672/108230.199   266344.242/108309.221   263344.242/108309.221   263.85
මාර්ග නලය	9 9 0 6	ම බා රුල්	ම ව රු	ම බාර ලී	ම වාරු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	8 8 8	3 3 3	8. 8.	8. 8.
මාර්ගයේ නම	තම්බියා- වන්න මාජ්ය යේ දෙවන පටුමෙගේ පළමු අතුරු	නම්බියා- වත්ත මාර්ග යේ දෙවන පටුමගේ දෙවන අතුරු	නම්බිය- ාවත්ත තුන්වන පටුමඟ	ඟුන් එස්ටේට් හරස් මාර්ගය	තම්බිය- ාවන්න වැකන්ද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 59/2/1	NWP BIP B79 59/2/2	NWP BIP B79 59/3	NWP BIP B79 59/4	NWP BIP B79 60
¢బ్ల. భంపాడి	175	176	177	178	179

esoltina cec (M)	W	ю	3.3	3.2	2.4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	6.3	4.	7.5	7.5	6.2
898 86 98 (M)	1375.5	207.7	466.08	559.65	226.76
අවසාන බණ්ඩායනය දකුණ	265094.511/108633.850	265942.435/108062.660	266580.557/108203.432	266592.128/108078.018	266614.104/107958.175
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	265094.511/108633.850	265942.435/108062.660	266580.557/108203.432	266592.128/108078.018	266614.104/107958.175
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266133.097/108218.099 266133.097/108218.099 265094.511/108633.850 265094.511/108633.850 1375.5	265943.996/108235.649 265943.996/108235.649 265942.435/108062.660 265942.435/108062.660	266138.499/108138.132 266138.499/108138.132 266580.557/108203.432 266580.557/108203.432 466.08	266141.887/107937.176 266141.887/107937.176 266592.128/108078.018 266592.128/108078.018 559.65	266387.546/107956.402 266387.546/107956.402 266614.104/107958.175 226.76
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266133.097/108218.099	265943.996/108235.649	266138.499/108138.132	266141.887/107937.176	266387.546/107956.402
මාර්ග පලය	ම ම ම	ම වර ල	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	නි දැ	© © O
මාර්තයේ අයිතිය	3 3 30	8 8 8	3 5 5	8 5 5	8 3 3
මාර්ගයේ නම	නාමල් උයන මාර්ගය	නාමල් උයන පළමු පටුමුණ	මූකලප් ෙ හ්පා සණෙස මාර්ගය	කපුහේන්- වැටිය උළ කර්මා- න්තශාලා මාර්ගය	උල් කර්මා- ප්තිශාලා රේ පළමු පටුම් ගි
<b>6</b> )\$6	NWP BIP B79 61	NWP BIP B79 61/1	NWP BIP B79 62	NWP BIP B79 63	NWP BIP B79 63/1
ఢిపు. ఈవుద	180	181	182	183	184

සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.7	33	7	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	3.9	5.6	4.5	3.3
මාර්ග යේ මුළු දුර (M)	68.22	172.99	403.37	264.57	300.53
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266374.792/108057.610	265972.534/107858.447	265920.762/107704.360	265918.187/107420.473	266402.877/107458.628
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	266374.792/108057.610	265972.534/107858.447	265920.762/107704.360 265920.762/107704.360 403.37	265918.187/107420.473	266402.877/107458.628
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266390.009/107991.265	266144.990/107870.479	266148.909/107490.953	266094.420/107489.660	266143.513/107408.451
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266390.009/107991.265 266390.009/107991.265 266374.792/108057.610 266374.792/108057.610	266144.990/107870.479 266144.990/107870.479 265972.534/107858.447 265972.534/107858.447 172.99	266148.909/107490.953 266148.909/107490.953	266094.420/107489.660   266094.420/107489.660   265918.187/107420.473   265918.187/107420.473   264.57	266143.513/107408.451 266143.513/107408.451 266402.877/107458.628 266402.877/107458.628 300.53
මාර්ග පාලය	<sub>ම</sub> නා රු	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	<sub>ම</sub> බාරු ල	කො- න්කීට්
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 5 5)	3; 3;	8 5 5 5	8 8 8
මාර්ගයේ නම	උප් කර්මා- න්තිශාලා මාර්ගයේ දෙවන සටුමඟ	බංගිරීය පරණ මහජන පුස්තකාලය අසල මාර්ගය	දියන මාවන	දියන මා- වතේ පළමු සටුමඟ	සුනිල් හො- ටෙල් අසල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 63/2	NWP BIP B79 64	NWP BIP B79 65	NWP BIP B79 65/1	NWP BIP B79 66
ఢివ్రి. భంపుడ	185	186	187	188	189

arellen eec M	3.25	1.07	4.2	3.5	2.3
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	5.4	3.67	7.4	3.5	3.6
8388 838 (M)	65.16	703.02	102.07	133.33	119.01
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266298.177/107477.117	265477.877/107048.318	265777.804/107230.402	265644.955/107135.396	265460.560/106965.287
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	266298.177/107477.117	265477.877/107048.318	265777.804/107230.402	265644.955/107135.396	265460.560/106965.287
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266287.771/107413.300 266287.771/107413.300 266298.177/107477.117 266298.177/107477.117	266133.671/107141.397	265807.498/107160.060	265775.410/107146.666	265505.606/107048.651
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266287.771/107413.300	266133.671/107141.397 266133.671/107141.397 265477.877/107048.318 265477.877/107048.318 703.02	265807.498/107160.060   265807.498/107160.060   265777.804/107230.402   265777.804/107230.402   102.07	265775.410/107146.666 265775.410/107146.666 265644.955/107135.396 265644.955/107135.396 133.33	265505.606/107048.651 265505.606/107048.651 265460.560/106965.287 265460.560/106965.287 119.01
මාර්ග පලය	අන්තර් සම්බන්- -ධන ගල්	කො- න්කීට්	<u>ن</u> ۋ	ම ව ව	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්
මාර්ගයේ අයිතිය	8	8 50	8	8	8  
මාර්ගයෝ පාම	සුනිල් හෝ- ටෙර් මාර්ග යේ පළම පටුමක	කුද්ධ සයන්න මාවන	කුද්ව රූගන්නි වෙනේ ස ලෙ ස වුම ගි	කුද්ව සෙහුනි දෙවෙන පුවුම්ගි	බුද්ධ ජයන්ති මාවතේ කුන්වන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 66/1	NWP BIP B79 67	NWP BIP B79 67/1	NWP BIP B79 67/2	NWP BIP B79 67/3
අනු.	190	191	192	193	194

eselle	1.67	2.5	3.5	2.8	3.2
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	3.5	5.4	8.	9	7.3
6086 66 60 (M)	37.92	259.19	1520.5	695.71	213.48
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265534.757/106964.964	266316.695/107177.714	267247.375/106089.124	267209.601/106810.243	267080.765/107011.131
අවසාහ බණ්ඩාංකය වම	265534.757/106964.964 265534.757/106964.964	266316.695/107177.714	267247.375/106089.124	267209.601/106810.243	267080.765/107011.131
අරරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265497.902/106968.289	66129.742/107063.011 266129.742/107063.011 266316.695/107177.714 266316.695/107177.714 259.19	266123.552/106950.898	266691.867/106836.668	266939.597/106881.125
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265497.902/106968.289 265497.902/106968.289	266129.742/107063.011	266123.552/106950.898   266123.552/106950.898   267247.375/106089.124   1520.5	266691.867/106836.668 266691.867/106836.668 267209.601/106810.243 267209.601/106810.243 695.71	266939.597/106881.125 266939.597/106881.125 267080.765/107011.131 267080.765/107011.131 213.48
මාර්ග තලය	<sub>ම</sub> නාර ල	ල ල	ر ا	නි ර	8 C
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8	8 8 8	8 8 9	8 8	ສ່ ເກິ່
මාර්ගයේ නම	වුද්ධ පයන්නි මාවතේ කුන්වන පටුමගේ අතුරු	ලංකාරන්න මාවන	බිංහිරීය පන්සල් මාර්ගය	මහ ගෙදර උත්සව ශාලා මාර්ගය	මහ ගෙදර උත්සව ශාලා මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 67/3/1	NWP BIP B79 68	NWP BIP B79 69	NWP BIP B79 69/1	NWP BIP B79 69/1/1
අනු.	195	196	197	198	199

සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.4	2.13	2.7	2.4
සාමානය පළල (වැටට)	5.7	4.2	3.3	4.4	6.7
8268 96 96 50	136.41	87.1	92.07	248.76	228.11
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	267037.740/106570.018	267079.271/106523.778	266931.459/106354.947	267234.649/106509.547	267322.392/106287.957
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	267037.740/106570.018	267079.271/106523.778	266931.459/106354.947	267234.649/106509.547	267322.392/106287.957
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266944.310/106470.737 266944.310/106470.737 267037.740/106570.018 267037.740/106570.018 136.41	267016.588/106544.578   267016.588/106544.578   267079.271/106523.778   267079.271/106523.778	266990.308/106416.970   266990.308/106416.970   266931.459/106354.947   266931.459/106354.947	267064.107/106328.945 267064.107/106328.945 267234.649/106509.547 267234.649/106509.547 248.76	267235.374/106110.079 267235.374/106110.079 267322.392/106287.957 267322.392/106287.957 228.11
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266944.310/106470.737	267016.588/106544.578	266990.308/106416.970	267064.107/106328.945	267235.374/106110.079
මාර්ග පලය	g 20	8 6	ම වාර ල	ම බාර ල	8 6
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 8 8	: :: :: ::	: :: ::	ສ່ ຕິ
මාර්ග යේ පා ම	නිංහිරීය පන්සලී පොප්පල දෙ සල්ලලේ	බංගිරීය පන්සල් මෝජගයේ පළමු පටුමෙඟේ පළමු අතුරු	බිංගිරීය පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	බිංගිරීය පන්සල් මාර්ගයේ කුන්වන පටුමඟ	බිංගිරීය පන්සලී මෝර්ගයේ හතරවන පවුමෙගි
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 69/2	NWP BIP B79 69/2/1	NWP BIP B79 69/3	NWP BIP B79 69/4	NWP BIP B79 69/5
අත.	200	201	202	203	204

සංවර්ධන පළල (M)	3.3	2.7	ю	2.1	2.7
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	5.4	5.4	5.3	2.7	3.3
896 86 98 50 (M)	245.1	1748.1	397.18	216.99	200.05
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265880.312/106980.174	264955.354/106500.323	265017.318/106042.076	264966.955/106315.606	264908.525/106243.119
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	265880.312/106980.174 265880.312/106980.174	264962.856/106529.297	265002.958/106041.294	264973.882/106328.892	264912.741/106251.499
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266123.949/106956.318	266035.778/106533.801	265263.899/106331.244	265143.236/106223.341	265076.732/106145.183
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266123.949/106956.318 266123.949/106956.318	266044.793/106561.872 266035.778/106533.801 264962.856/106529.297 264955.354/106500.323 1748.1	265252.097/106337.103 265263.899/106331.244 265002.958/106041.294 265017.318/106042.076 397.18	265157.724/106235.135 265143.236/106223.341 264973.882/106328.892 264966.955/106315.606 216.99	265083.221/106150.325 265076.732/106145.183 264912.741/106251.499 264908.525/106243.119 200.05
මාර්ග පලය	9 0 0 0	ම ඩාර ලී	ම ඩාරු ල	ම ඩාරු ල	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8 9	8 5 5	3 3 3	8 8 9	ສ່ ຕິ
මාර්ගයේ පාම	බිංහිරිය දේවාල මාර්ගය	හම්බියා- කොටුව පුධාන මාර්ගය	තම්බියා- කොටුව වෝර්ගයේ පළමු	කුළ්ගහවෙල මාර්ගය	අමා සැලූන් අසිලි මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 70	NWP BIP B79 71	NWP BIP B79 71/1	NWP BIP B79 71/2	NWP BIP B79 71/3
ఢిప్రి. భంపుడి	205	206	207	208	209

සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	3.5	2.4	3.2	ю
සාමානය පළල (වැටට) (M)	4	3.5	4.6	3.8	9
956 96 96 50 (M)	309.16	518.73	187.45	76.99	176.94
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264769.218/106182.698	266491.492/106330.824	266222.375/106539.086	266085.192/106388.997	265690.949/105867.086
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	264769.578/106192.126	266464.626/106310.259	266225.821/106554.929	266082.259/106381.526	265680.326/105888.483
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265043.263/106109.705 265037.757/106104.340 264769.578/106192.126 264769.218/106182.698 309.16	266026.618/106437.604 266038.350/106467.792 266464.626/106310.259 266491.492/106330.824 518.73	266256.803/106402.657 266245.308/106406.857 266225.821/106554.929 266222.375/106539.086 187.45	266010.421/106400.465 266013.882/106408.616 266082.259/106381.526 266085.192/106388.997	265851.181/105865.893 265841.554/105841.440 265680.326/105888.483 265690.949/105867.086 176.94
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265043.263/106109.705	266026.618/106437.604	266256.803/106402.657	266010.421/106400.465	265851.181/105865.893
මාර්ග පලය	ම වර ල	නි දැ	ම වරුල්	ම බාර ල	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8 8 8	8. 8.	8  
මාර්ගයෝ නම	පනල කළගම දෙවට මාර්ගය	පෙරක දෝරුවන්ත මාර්ගය-1	පෙරක දෝරුවන්න මාර්ග යේ අනුරු මාර්ගය	පෙරක දෙර්රුවන්න මාර්ගය-2	වීතේන ෆාමී අසල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 71/4	NWP BIP B79 72	NWP BIP B79 72/1	NWP BIP B79 73	NWP BIP B79 74
අන. අංකය	210	211	212	213	214

සංවර්ධින පළල (M)	4.2	2.4	8	ю	3.2
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5.6	3.4	5.6	9	6.3
9060 906 906 (M)	217.5	413.82	468.19	356.57	136.16
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265612.320/105757.478	266203.507/105606.099	265889.767/105556.577	265560.519/105575.570	265420.020/105456.307
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	265627.746/105753.436	266202.330/105589.808	265897.099/105556.365	265578.517/105570.478	265421.897/105475.406
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265800.662/105682.585	265798.014/105647.985	265783.043/105597.844	265715.310/105343.602	265549.121/105450.833
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265804.714/105697.074 265800.662/105682.585 265627.746/105753.436 265612.320/105757.478	265794.269/105630.331 265798.014/105647.985 266202.330/105589.808 266203.507/105606.099 413.82	265781.551/105587.433 265783.043/105597.844 265897.099/105556.365 265889.767/105556.577 468.19	265719.816/105358.694 265715.310/105343.602 265578.517/105570.478 265560.519/105575.570 356.57	265551.349/105467.676 265549.121/105450.833 265421.897/105475.406 265420.020/105456.307 136.16
මාර්ග පලය	ම බාරු	8 6	නි දැ	ම න රුල්	89. C
මාර්ගයේ අයිතිය	3 3 3 3	8 8 8	3; 3;	8 5 5 5	3 3 3
මාර්ගයේ නම	නල්ගහ පිටිය පරණ උළු කර්මා- න්ත ශාලා	නල්ගහ පිටිය නරු සෙවන මාර්ගය	නල්ගහ පිටිය වෙන්දේසි ඉඩම මාර්ගය	ටොප්සිටී- වන්ත මාර්ගය	ටොප්සිටි- වන්න මාර්ග ශේ පළමු සටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 75	NWP BIP B79 76	NWP BIP B79 77	NWP BIP B79 78	NWP BIP B79 78/1
ఢివ్రి. భంపుడ	215	216	217	218	219

සංවර්ධිත පළල (M)	4	3.1	8	ю	6
සාමානය පළල (වැටට)	10	5.6	7	9	∞
8968 98 98 50	895.24	62.4	82.84	277	140.68
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264812.921/105356.527	265557.122/105345.626	265405.956/105203.210	265294.791/105434.853	265285.414/105364.846
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	265696.815/105249.373 265694.282/105230.817 264815.760/105373.275 264812.921/105356.527 895.24	265545.696/105405.145 265557.365/105399.266 265540.250/105343.682 265557.122/105345.626	265399.456/105280.119 265415.486/105276.983 265388.720/105205.438 265405.956/105203.210	265419.646/105284.045 265411.933/105285.462 265295.681/105443.602 265294.791/105434.853	265423.187/105351.991 265420.407/105343.615 265286.046/105371.781 265285.414/105364.846 140.68
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265694.282/105230.817	265557.365/105399.266	265415.486/105276.983	265411.933/105285.462	265420.407/105343.615
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265696.815/105249.373	265545.696/105405.145	265399.456/105280.119	265419.646/105284.045	265423.187/105351.991
මාර්ග පලය	g 3	ම න රු	ම න රු	ම ම ම	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ග යේ පා ම	පු පුල්ගහ පිටීය පුඩාහ මාර්ගය	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	පාල්ගහ සටිය මාජ්ග යේ දෙවන සටුමේ	පල්ගහ පිටිය මොර්ගයේ තුන්වන පටුමඟ	නල්ගහ පිටිය මාර්ගයේ කුත්වන පටුමයේ පෙමු අතුරු
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 79	NWP BIP B79 79/1	NWP BIP B79 79/2	NWP BIP B79 79/3	NWP BIP B79 79/3/1
ఢిప్రి. భంబాది	220	221	222	223	224

සංවර්ධිත පළඋ (M)	m .	2.5	т	2.5	3.5
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	9	10	9	10
896 86 98 50 (M)	108.41	921.53	248.81	370.55	301.29
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265476.816/105167.484	266507.457/105403.080	267081.426/104900.511	266414.396/105643.097	264673.583/104903.774
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	265451.112/105170.752 265476.816/105167.484 108.41	266520.202/105378.974	267074.721/104927.345	266422.426/105633.461	264663.303/104904.507
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265489.022/105262.832	265705.463/105218.092	267268.779/104943.415	266328.139/105308.399	264774.672/105113.401
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265464.528/105265.799 265489.022/105262.832	265694.936/105191.224 265705.463/105218.092 266520.202/105378.974 266507.457/105403.080 921.53	267274.169/104969.669 267268.779/104943.415 267074.721/104927.345 267081.426/104900.511 248.81	266344.009/105309.637 266328.139/105308.399 266422.426/105633.461 266414.396/105643.097 370.55	264775.416/105119.888 264774.672/105113.401 264663.303/104904.507 264673.583/104903.774 301.29
මාර්ග නලය	ම න ර ල	8 6	ම න රු	නි දැ	ම වර ලේ
මාර්ගයේ අයිතිය	3 3 3 3	8 5 5	3 3 3	3 3 3 3	8  
මාර්ගයෝ නම	නල්ගහ පිටිය මාර්ග යේ හනර- වන පටුමඟ	කුරේවන්න ජුබිලි මාවන	ගොඩැල්ල යාය හරස් මාර්ගය	කුරේවන්න මාර්ගයේ දෙවන හරස් මාර්ගය	ටොප්සිටි- වත්ත නවවන හරස් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 79/4	NWP BIP B79 80	NWP BIP B79 80/1	NWP BIP B79 80/2	NWP BIP B79 81
ఢిప్రి. భంబాది	225	226	227	228	229

esolle	3.1	4	W	$\kappa$	4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	6.4	10	∞	10	10
8060 806 906 (M)	389.42	1967.5	208.5	225.49	470.76
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265875.384/104932.247	266983.121/104716.006	265971.352/104611.480	266009.624/105219.408	266228.330/104603.815
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	265879.238/104932.367	266948.631/104728.908	265973.279/104630.638	266037.418/105228.814	266229.174/104635.490
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265648.956/104926.971 265651.193/104942.360 265879.238/104932.367 265875.384/104932.247 389.42	265641.335/104759.189 265640.355/104795.989 266948.631/104728.908 266983.121/104716.006 1967.5	266003.235/104769.306 266014.253/104778.076 265973.279/104630.638 265971.352/104611.480	266012.136/105019.116	266266.184/105028.613 266295.822/105023.243 266229.174/104635.490 266228.330/104603.815 470.76
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265648.956/104926.971	265641.335/104759.189	266003.235/104769.306	266035.106/105022.480   266012.136/105019.116   266037.418/105228.814   266009.624/105219.408   225.49	266266.184/105028.613
මාර්ග පලය	9 0 0 0	නි ර	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	ම ව රු	න ර
මාර්තයේ අයිතිය	3 3 30	8 5 5	3 5 5	8 5 5	3. 3.
මාර්ග යේ පාම	පල්ගහ පට්ය පල්ලීය හේර්ගය මාර්ගය	නොඩැල්ල යාය මාර්ගය	ගොඩැල්ල යාය මාර්ග ශේ පළමු පටුමඟ	ගොඩැල්ල යාය මාර්ග ශේ දෙවන පටුමඟ	ගොඩැල්ල යාය මාර්ගයේ කුන්වන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 82	NWP BIP B79 83	NWP BIP B79 83/1	NWP BIP B79 83/2	NWP BIP B79 83/3
අනු.	230	231	232	233	234

සංවර්ධිත පළඋ (M)	2.5	~	3.5	<i>c</i> o	т
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	10	∞	10	7	∞
806 8 6 (M)	223.88	168.78	668.38	156.88	266.71
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266330.954/105161.637	266490.925/104881.070	266541.534/105670.407	266703.085/104860.821	266818.985/105259.148
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	266327.896/105178.824 266330.954/105161.637 223.88	266481.326/104881.051 266490.925/104881.070 168.78	266549.159/105674.569	266693.256/104862.761	266848.321/105253.474
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266390.580/105050.144	266501.862/105044.283	266589.714/105040.813	266705.954/105014.515	266785.617/105010.827
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266404.636/105051.529 266390.580/105050.144	266495.210/105045.100 266501.862/105044.283	266596.291/105039.770 266589.714/105040.813 266549.159/105674.569 266541.534/105670.407 668.38	266698.239/105017.214 266705.954/105014.515 266693.256/104862.761 266703.085/104860.821 156.88	266813.450/105001.229 266785.617/105010.827 266848.321/105253.474 266818.985/105259.148 266.71
මාර්ග පලය	ම න ර ල	නි දැ	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	නි දැ	, c,
මාර්ගයේ අයිතිය	3 3 3 3	8 5 5	3 3 3	3 3 3	ສ <u>່</u> ຕິ
මාර්ගයේ නම	ගොඩැල්ල යාය මාර්ග යේ හතරවන පටුමඟ	ගොඩැල්ල යාය මාර්ග යේ පස්වන පටුමඟ	ගොඩැල්ල යාය මාර්ග යේ හයවන පටුමඟ	ගොඩැල්ල යාය මාර්ග යේ හත්වන පටුමඟ	නොඩැල්ල යාය මාර්ග යේ අටවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 83/4	NWP BIP B79 83/5	NWP BIP B79 83/6	NWP BIP B79 83/7	NWP BIP B79 83/8
ఢిప్రి. భంబాది	235	236	237	238	239

esoltiles cec (M)	т	2.5	2.4	4	3.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	∞	S	6.7	11	5.7
896 8 8 9 8 5 0	115.08	190.36	354.84	2662.5	299.47
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266798.031/104885.005	266980.051/105115.187	265337.045/104670.379	268260.545/104383.759	266656.108/104630.934
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	266789.115/104883.856	266990.757/105128.783	265323.116/104681.814	268263.017/104356.919	266661.605/104602.590
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266791.839/104996.526 266800.155/104995.185 266789.115/104883.856 266798.031/104885.005 115.08	267029.163/104970.193 267014.051/104968.655 266990.757/105128.783 266980.051/105115.187 190.36	265626.870/104721.181 265627.053/104705.042 265323.116/104681.814 265337.045/104670.379 354.84	265674.364/104446.466 265662.214/104475.099 268263.017/104356.919 268260.545/104383.759 2662.5	266554.114/104383.379 266523.564/104390.860 266661.605/104602.590 266656.108/104630.934 299.47
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266791.839/104996.526	267029.163/104970.193	265626.870/104721.181	265674.364/104446.466	266554.114/104383.379
මාර්ග පලය	8 6	ම න ල	8 6	ක ල ව	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගලී
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	3 3 3	8 3 3 3	8  
මාර්ග යේ පා ම	ගොඩැල්ල යාය මාර්ග යේ නවවන පටුමඟ	ගොඩැල්ල යාය මාර්ග ශේ දසවන පවුමඟ	විලන්තව පොල අසල මාර්ගය	ව්ලන්තව දැදුරු ඔය මාර්ගය	විලන්නව විල. මරියා වැඩිහිටි නිවස ඉදිරිපිට මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 83/9	NWP BIP B79 83/10	NWP BIP B79 84	NWP BIP B79 85	NWP BIP B79 85/1
අනු. අංකය	240	241	242	243	244

සංවර්ධිත පළල (M)	2.9	2.7	3.05	3.05	w
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	7	10.37	3.7	5.5
800 800 900 (M)	341.78	279.03	2280.4	430.63	461.05
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	267294.291/104562.202	267399.236/104542.805	267239.403/106092.107	267865.754/104265.079	265489.903/113025.112
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	267296.241/104569.897 267294.291/104562.202 341.78	267399.236/104542.805	267239.403/106092.107	267856.760/104264.986	265491.967/113025.087
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	267345.667/104269.183	267384.666/104269.184	267570.586/104266.468	267596.017/104449.747	265585.823/112575.534
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	267352.167/104269.044 267345.667/104269.183	267410.968/104269.237 267384.666/104269.184 267399.236/104542.805 267399.236/104542.805 279.03	267585.853/104266.046 267570.586/104266.468 267239.403/106092.107 2280.4	267594.298/104439.714 267596.017/104449.747 267856.760/104264.986 267865.754/104265.079 430.63	265587.857/112576.131 265585.823/112575.534 265491.967/113025.087 265489.903/113025.112 461.05
මාර්ග පලය	ම න ර ල	8 6	ෙකා- න්කීට්	ෙකා- න්කීට්	© © ©
මාර්ගයේ අයිතිය	8 50	8. 5. 5.	8. 5. 5.	8. 5. 5.	g 5
මාර්තයෝ පාම	ව්ලන්නව දැදුරු ඔය මාර්ගයේ දෙවන පවුමක	පිරිස් වෙළ අසැල අස ල මාර්ගය	නිරිගොල්ල බිංගිරිය පන්සල මාර්ගය	ව්ලන්නව දැදුරු ඔය මාර්ග යේ පළමු පටුමක	ම ල්වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B79 85/2	NWP BIP B79 85/3	NWP BIP B79 85/4	NWP BIP B79 85/5	NWP BIP C164 1
ఢల్ల. ఇంబంది	245	246	247	248	249

arellen eec M	w	$\kappa$	4	$\omega$	$\omega$
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	9	6	6.7	7
8966 86 98 50 (M)	255.34	261.84	2165.9	491.3	623.99
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265471.729/112310.560	265384.556/112325.260	264448.769/111112.266	264432.225/112737.231	265077.308/111902.015
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	265471.728/112310.560	265384.551/112325.262	264445.346/111113.190	264431.730/112737.428	265076.506/111900.306
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265463.383/112565.322 265463.383/112565.322 265471.728/112310.560 265471.729/112310.560 255.34	265382.169/112567.931	264943.813/112895.304	264823.901/112753.335	264766.037/112140.470
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265463.383/112565.322	265382.154/112567.934 265382.169/112567.931 265384.551/112325.262 265384.556/112325.260 261.84	264942.355/112896.317 264943.813/112895.304 264445.346/111113.190 264448.769/111112.266 2165.9	264824.080/112753.888 264823.901/112753.335 264431.730/112737.428 264432.225/112737.231	264766.549/112138.270 264766.037/112140.470 265076.506/111900.306 265077.308/111902.015 623.99
මාර්ග පලය	ම න රු	ම න ල	කො- න්කිට්	ම නාරු ල	ම බාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8 3 3
මාර්යායේ නම	යි බ ම ම ල ව ව ත ව ව	දේලයෝන දේලය සටිමඟ	නිහාල් රුණවරු මාවන	නිනාල් රණවරු මාවතේ පළමු අතුරු මාර්ගය	නිතාල් රණවිරු මාවතේ දෙවන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP	NWP BIP C164 3	NWP BIP C164 5	NWP BIP C164 5/1	NWP BIP C164 5/2
අනු.	250	251	252	253	254

සංවර්ධින පළඋ (M)	m .	3.3	2.3	W	4.5
සාමානා පලෙ (වැටට) (M)	9	8.9	5.2	5.2	7.4
මාර්ග යේ මුළු දුර (M)	307.32	573.01	205.65	585.25	537.77
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265059.313/111954.161	264135.177/112694.205	264234.152/112872.000	264798.784/112448.616	264327.214/112171.068
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	265059.713/111951.623 265059.313/111954.161 307.32	264135.146/112696.124 264135.177/112694.205 573.01	264230.503/112872.925	264795.847/112446.636	264322.717/112171.963
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264765.936/111946.049	264442.662/113091.127	264372.401/112915.045	264322.625/112765.747	264606.420/112617.024
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264766.012/111943.397 264765.936/111946.049	264440.937/113091.561 264442.662/113091.127	264370.542/112911.487 264372.401/112915.045 264230.503/112872.925 264234.152/112872.000 205.65	264321.978/112764.096 264322.625/112765.747 264795.847/112446.636 264798.784/112448.616 585.25	264603.701/112620.066 264606.420/112617.024 264322.717/112171.963 264327.214/112171.068 537.77
මාර්ග පලය	ම න ර ල	නි දැ	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	ති ර	8 8 6
මාර්ගයේ අයිතිය	3 3 3 3	8 5 5	3 3 3	3 3 3 3	8  
මාර්ගයේ නම	සිරිලන්ද වන්න මාර්ගය	ඉහල කොස්වන්න පුස්තකාලය අසල පන්සල් මාර්ගය	පන් මෙ මෙ ගේ යේ යි ලේ ලෙ ලෙ මෙ ලෙ	පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන පටුමක	පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන පටුමෙගේ අනුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 5/3	NWP BIP	NWP BIP C164 6/1	NWP BIP C164 6/2	NWP BIP C164 6/2/1
ఢివ్రి. భంపుడ	255	256	257	258	259

eselle	4	ю	4	1.2	ю
2000 2000 (01000)	8.2	8.6	7	2.2	10
6386 636 636 (M)	210.01	736.15	423.2	2085	138.45
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264841.368/112682.202	264296.220/111977.322	264662.026/112297.918	263502.904/111457.006	264077.299/113077.825
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	264675.526/112555.507 264674.727/112556.006 264841.715/112681.712 264841.368/112682.202 210.01	264278.391/112710.395 264278.913/112710.573 264293.974/111976.528 264296.220/111977.322 736.15	264284.963/112180.156 264285.046/112181.263 264661.427/112297.008 264662.026/112297.918	264244.262/113142.633 264246.850/113141.890 263500.880/111458.159 263502.904/111457.006	264207.663/113032.295 264207.562/113032.065 264077.318/113077.888 264077.299/113077.825 138.45
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264674.727/112556.006	264278.913/112710.573	264285.046/112181.263	264246.850/113141.890	264207.562/113032.065
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264675.526/112555.507	264278.391/112710.395	264284.963/112180.156	264244.262/113142.633	264207.663/113032.295
8,0°6 50°6	ති ර	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම වරු ල	නො- න්කිට	ම ව ර
මාර්තයේ අයිතිය	: :: :: ::	8 3 3	8 5 50	8 75 30	8  
මාර්ගලය පාම	පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන පවුමගේ අතුරු මාර්ගය	පන්සල් මාර්ගයේ කුන්වන පටුමඟ	පන්සල් මාර්ගයේ කුන්වන පවුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය	කොස්වන්න කඩිගමුව මාර්ගය	කොස්වත්ත කඩිගමුව මාර්ග යේ පළමු පටුමයි
<i>මාර්ග</i> අංකය	NWP BIP C164 6/2/2	NWP BIP C164 6/3	NWP BIP C164 6/3/1	NWP BIP C164 7	NWP BIP C164 7/1
ఢిప్రా. ఢించుచ	260	261	262	263	264

සංවර්ධන පළල (M)	2.5	ю	2.5	ю	ю
සාමානය පළල (වැටට) (M)	10	10	6	9.8	9
900 900 900 (M)	632.45	1276.4	142.94	738.65	845.41
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263968.854/112357.358	264765.895/111916.463	264289.944/112322.181	263555.859/112427.549	263212.886/111957.714
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	263968.835/112357.337	264765.895/111916.462	264289.945/112322.161 264289.944/112322.181 142.94	263555.847/112427.559	263212.886/111957.714
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264078.632/112799.581	264144.214/112441.340	264147.371/112316.758	263964.320/112298.243	263755.728/112278.122
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264078.632/112799.589 264078.632/112799.581 263968.835/112357.337 263968.854/112357.358 632.45	264144.188/112441.333 264144.214/112441.340 264765.895/111916.462 264765.895/111916.463 1276.4	264147.373/112316.724 264147.371/112316.758	263964.323/112298.275 263964.320/112298.243 263555.847/112427.559 263555.859/112427.549 738.65	263755.720/112278.158 263755.728/112278.122 263212.886/111957.714 263212.886/111957.714 845.41
මාර්ග නලය	9 0 0 0	ම න ර ල	ම බා රු	නි දැ	ම ව රු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	3 3 3	8 8 9	3. 3.
මාර්ගයේ පාම	කොස්වත්ත කඩිගමුව මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	කොස්වත්ත කඩිගමුව මාර්ගයේ තුන්වන සටුමඟ	කඩිගමුව මාර්ගයේ කුත්වන පටුමගේ අතුරු මාර්ගය	කොස්වන්ත අක්කර හය මාර්ගය	කොස්වන්න අක්කර හය හරස් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 7/2	NWP BIP C164 7/3	NWP BIP C164 7/3/1	NWP BIP C164 7/4	NWP BIP C164 7/4/1
ఢిప్రి. భంపుడి	265	266	267	268	269

esoltiles cec (M)	т	ю	w	3.6	2.4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	10	7	10	9	9.9
8268 96 96 50 (M)	381.97	404.94	754.14	1539.5	409.21
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263819.662/112076.502	264287.650/113421.134	263879.078/112838.005	262640.136/112889.331	262756.869/113179.411
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	264144.157/111930.113 264144.158/111930.096 263819.667/112076.509 263819.662/112076.502 381.97	263884.232/113411.479 263883.212/113412.916 264287.512/113419.201 264287.650/113421.134 404.94	263873.157/113435.797 263873.321/113434.936 263876.653/112834.785 263879.078/112838.005 754.14	263768.539/113326.848 263768.145/113325.895 262640.216/112891.377 262640.136/112889.331 1539.5	262711.369/112888.820 262710.373/112888.789 262757.822/113179.652 262756.869/113179.411 409.21
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264144.158/111930.096	263883.212/113412.916	263873.321/113434.936	263768.145/113325.895	262710.373/112888.789
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264144.157/111930.113	263884.232/113411.479	263873.157/113435.797	263768.539/113326.848	262711.369/112888.820
මාර්ග පලය	ම වර ල	ම ව රු	ම වරුල්	ම වර ල	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8  	3 3 3	3 3 3	8  
මාර්ග යේ පා ම	කොස්වන්ත හතරවන පටුමඟ	නිකලව නො.07 ජනපදය මාර්ගය	වෙලන් කැලේ දංගස් අගාර පිවිසුම් මාර්ගය	වේලන් කැලේ පිවිසුම් මාර්ගය	වේලන් කැලේ පලමු හරස් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 7/5	NWP BIP C1648	NWP BIP	NWP BIP C164 9/1	NWP BIP C164 9/1/1
ఢల్ల. ఇంబంజ	270	271	272	273	274

සංවර්ධින පළඋ (M)	c.	4	71	71	89
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	9	v.	v.	9
6986 66 908 50 (M)	1833.1	280.36	368.8	854.75	262.48
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263912.211/113623.196 263912.118/113623.700 1833.1	265004.430/113720.950	264893.798/113254.344	265580.024/114077.802	264777.201/113818.966
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම		265004.445/113719.997 265004.430/113720.950 280.36	264893.173/113254.391	265580.065/114077.745 265580.024/114077.802 854.75	264777.638/113820.018
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265569.481/113412.547	264841.105/113579.074	264895.405/113622.224	264999.402/113667.342	265000.744/113763.416
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265569.061/113412.412 265569.481/113412.547	264841.642/113579.138 264841.105/113579.074	264895.204/113622.031 264895.405/113622.224 264893.173/113254.391 264893.798/113254.344	264999.429/113667.333 264999.402/113667.342	265001.811/113763.736 265000.744/113763.416 264777.638/113820.018 264777.201/113818.966 262.48
මාර්ග පාලය	9 9 0 6	9 0 0 0	ම න රු	ම ඩාර ල	ම ව රු
මාජ්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 9	8 8 9	8 8	8 3 3)
මාර්ගයේ නම	ජස්ටී න්කටු ව මාර්ගය	රස්ථ්ථ වොර්ට් ලෙස්ට්ට් ලෙස සෙවු සෙවු සෙවු	ජස්ටීන්කටුව මාජ්ගයේ දෙවන සටුමෙක	ජස්ටින්කටුව මාර්ගයේ තුන්වන පටුමඟ	ජස්ටින්කටුව මාර්ගයේ කුන්වන පටුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 10	NWP BIP C164 10/1	NWP BIP C164 10/2	NWP BIP C164 10/3	NWP BIP C164 10/3/1
ఢిప్రి. ఇంఐజి	275	276	277	278	279

eselle	w	ю	к	2.22	2.9
20000000000000000000000000000000000000	9	9	7.2	6	=
828 83 98 50 (M)	483.9	164.84	610.37	1419.5	3223.4
අවසාන බණ්ඩායකය දකුණ	265205.095/113350.116	265163.670/113794.593	263646.996/113929.446	265149.831/113863.791	265039.641/115110.591
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	265205.072/113347.620	265163.780/113794.630 265163.670/113794.593 164.84	263647.959/113928.791	265149.800/113863.787	265039.706/115110.600
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265018.857/113655.962 265019.369/113655.748 265205.072/113347.620 265205.095/113350.116	265212.049/113638.180 265211.993/113638.198	263907.518/113648.265 263908.043/113647.244 263647.959/113928.791 263646.996/113929.446 610.37	263838.097/113745.933 263837.958/113746.120 265149.800/113863.787 265149.831/113863.791 1419.5	263449.478/114140.853 263449.272/114140.996 265039.706/115110.600 265039.641/115110.591 3223.4
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265018.857/113655.962	265212.049/113638.180	263907.518/113648.265	263838.097/113745.933	263449.478/114140.853
\$\displays{\text{\$\infty}} \text{\$\text{\$\infty}} \text{\$\text{\$\text{\$\infty}} \text{\$\ext{\$\text{\$\exitin}\$\$\$\text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitit{\$\text{\$\e	ම මාරුලි	ම න රු		ම න රු	g 20
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	8. 8.	8. 8.	8. 8.	g 5
මාර්ගයේ පාම	ජස්ටී න්කාටුව මාර්ගයේ හතරවන පටුමඟ	ජස්ටින්කටුව මාර්ගයේ පස්වන පටුමග	කපුවත්න මාර්ගය	අනාත මාර්ගය	තාරණ අඩුහංගල මාර්ගය
<b>මාර්ග</b> අංකය	NWP BIP C164 10/3/2	NWP BIP C164 10/4	NWP BIP C164 11	NWP BIP C164 12	NWP BIP C164 13
අනු. අංකය	280	281	282	283	284

සංවර්ධින පළල (M)	W	2.9	1.9	2.9	10
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7	10	4	11	36
800 800 900 (M)	817.77	424.54	187.58	518.26	1224.3
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264387.939/115018.100	264177.953/114822.076	264186.340/114557.762	263412.713/113637.115	263332.176/114218.019
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	264387.973/115018.094 264387.939/115018.100 817.77	264177.986/114822.078	264186.505/114557.635 264186.340/114557.762 187.58	263412.583/113637.116	263332.244/114217.984
අරරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263876.760/114516.662	263962.768/114476.390	264060.710/114418.815	263435.644/114150.886	263296.457/113297.476
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263876.785/114516.649 263876.760/114516.662	263962.807/114476.376 263962.768/114476.390 264177.986/114822.078 264177.953/114822.076 424.54	264061.544/114418.373 264060.710/114418.815	263435.549/114150.948 263435.644/114150.886 263412.583/113637.116 263412.713/113637.115 518.26	263296.503/113297.513 263296.457/113297.476 263332.244/114217.984 263332.176/114218.019 1224.3
මාර්ග පලය	89. C	ම න ර ල	9 9 0 9	ම න රු	89. C
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 5 50	8 5 50	8 8 8	3; 3;
මාර්ගයේ පාම	නාරණ අඩුහංගල මාර්ගයේ පළමු සටුමඟ	තාරණ අඩුහංගල මාර්ගයේ දෙවන පුටුමඟ	නාරණ අඩුහංගල මාර්ගයේ කුත්වහ පටුමඟ	තාරණ මහජන කිඩාංගනය දේරිපිට මාර්ගය	කැකිරියා මඩිත්ත හින්පන්තාව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 13/1	NWP BIP C164 13/2	NWP BIP C164 13/3	NWP BIP C164 14	NWP BIP C164 15
ఢల్ల. ఇంబంది	285	286	287	288	289

සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	3.3	3.3	2.5	2.8
සාමානය පළල (වැටට) (M)	8.25	7.5	7.5	4.5	4
8368 98 98 50 (M)	937.4	619.58	1589.3	246.07	1076.1
අවසාන බණ්ඩායනය දකුණ	262233.372/114043.213	262964.707/114856.057	262583.790/115840.308	262900.093/115093.738	263305.240/116032.945
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	262232.817/114045.328 262233.372/114043.213	262964.694/114855.802	262584.257/115840.168	262900.062/115093.617	263306.131/116032.503
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263054.403/114115.483 263054.620/114114.918	262984.575/114368.943 262984.521/114368.932 262964.694/114855.802 262964.707/114856.057 619.58	262863.138/114356.758 262862.898/114356.696 262584.257/115840.168 262583.790/115840.308 1589.3	262688.697/115049.232 262688.375/115049.426 262900.062/115093.617 262900.093/115093.738 246.07	262604.388/115343.742 262604.303/115344.455 263306.131/116032.503 263305.240/116032.945 1076.1
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263054.403/114115.483	262984.575/114368.943	262863.138/114356.758	262688.697/115049.232	262604.388/115343.742
මාර්ග පලය	ම බාර ල	ම ව ර	කොත් -කීට්	ම ව රු	ම ව රු
මාර්තයේ අයිතිය	8 8 8	8. 8.	3. 3.	3 3 3	8  
මාර්ත යේ නම	කැකිරියා වෙඩන්න හින්පන්නාව වෝර්ගයේ අතුරු මෝර්ගය	සමූපකාර හන්දීය මාර්ගය	තාරණ රජයේ බෙහෙන් ශාලාව අසල මාර්ගය	සිලා පොක්බරණි පලමු හරස් මාර්ගය	සිලා පොක්බරණි දෙවන හරස් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 15/1	NWP BIP C164 16	NWP BIP C164 17	NWP BIP C164 17/1	NWP BIP C164 17/2
ఢిప్రి. భంబిచి	290	291	292	293	294

සංවර්ධිත පළල (M)	5.2	ю	3.3	2.7	2.7
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7.5	9	∞	3.96	4.5
800 800 900 (M)	448.17	607.72	3256.7	1073.1	343.02
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262738.122/115830.422	262302.246/114945.592	260730.218/112248.605	262260.641/114277.431	262501.963/113886.791
ආවසාත බණ්ඩාංකය වම	262738.331/115830.484 262738.122/115830.422 448.17	262302.490/114945.661	260730.019/112249.521	262260.750/114277.449	262501.700/113886.759
අරම්භක බණ්ඩායකය දකුණ	262798.335/115386.793	262462.819/114448.325	262410.897/114467.779	261781.049/113857.876	262217.565/113967.725
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262798.521/115386.894 262798.335/115386.793	262462.945/114448.300 262462.819/114448.325 262302.490/114945.661 262302.246/114945.592 607.72	262410.835/114467.804 262410.897/114467.779 260730.019/112249.521 260730.218/112248.605 3256.7	261781.005/113857.835 261781.049/113857.876 262260.750/114277.449 262260.641/114277.431 1073.1	262217.538/113967.309   262217.565/113967.725   262501.700/113886.759   262501.963/113886.791   343.02
8,50 500	ම ව රු	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	කි	ම ව රු	ම වාර ල
මාර්තයේ අයිතිය	8; Si)	8. 8. 9)	3. 3.	8. 5. 5.	: :: ::
මාර්ගයේ නම	සිලාපෙ- ාක්බරණි දෙවන හරස් මාර්ග ලෝ පළමු අතුරු	පහල තාරණ සම්නි ශාලා මාර්ගය	තාරණ උඩවෙල මාර්ගය	වතුහැර උඩවෙල මාර්ගස	නාගස්අග ාර වෙල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 17/2/1	NWP BIP C164 18	NWP BIP C164 19	NWP BIP C164 19/1	NWP BIP C164 19/1/1
ఢబ్ల. ఇంవుద	295	296	297	298	299 ]

esoltina cec (M)	2.7	1.8	1.8	3.05	4.4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	8.4	3.6	3.6	7.3	7.8
8,50 9,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	219.58	239.04	361.02	881.22	866.2
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262000.263/114190.733	262271.470/113805.080	262007.636/114549.059	261220.579/114535.105	261495.916/113153.832
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	262011.095/113973.709 262011.047/113973.677 262000.320/114190.727 262000.263/114190.733 219.58	262038.499/113758.489 262038.499/113758.603 262271.469/113805.021 262271.470/113805.080 239.04	261993.422/114190.581 261993.303/114190.576 262007.856/114549.026 262007.636/114549.059 361.02	261827.660/113979.874 261827.651/113979.755 261220.627/114535.228 261220.579/114535.105 881.22	261656.465/113554.093 261656.599/113553.872 261495.914/113153.830 261495.916/113153.832
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	262011.047/113973.677	262038.499/113758.603	261993.303/114190.576	261827.651/113979.755	261656.599/113553.872
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262011.095/113973.709	262038.499/113758.489	261993.422/114190.581	261827.660/113979.874	261656.465/113554.093
මාර්ග පලය	ම වර ල	ම වර ල	ම වරුල්	කො- න්කීට්	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8  	8 8 8	8 8 8	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ පාම	රු ඩමවේ ල පාස ල පිටුප ස මාර්ගය	ල වනුන ල ල ල ල ල	වතුහැ <i>ර</i> වැව මාර්ගය	උඩවෙල පන්සල මාර්ගය	උඩවෙල දේවාල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 19/1/2	NWP BIP C164 19/1/3	NWP BIP C164 19/2	NWP BIP C164 19/3	NWP BIP C164 19/4
ఢబ్ల. ఇంవుడి	300	301	305	303	304

•					
සංවර්ධිත පළල (M)	3.5	71	2.8	3.4	2.2
සාමානය පළල (වැටට) (M)	∞	4.6	7.3	9	4.7
800 800 800 (M)	1429.1	1024.8	847.23	768.6	455.54
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	260300.684/114375.249	261279.175/113534.192	260953.352/113680.276	260472.961/113185.982	260911.798/113202.183
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	260301.112/114375.479	261279.115/113534.194	260953.403/113680.241	260472.961/113185.982	260911.863/113202.081
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	61263.592/113529.090 261263.264/113528.655 260301.112/114375.479 260300.684/114375.249 1429.1	260646.804/114068.230	261026.330/112929.692	261018.190/113012.859	260633.815/113029.392
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261263.592/113529.090	260646.783/114068.008 260646.804/114068.230 261279.115/113534.194 261279.175/113534.192 1024.8	261026.353/112929.725 261026.330/112929.692 260953.403/113680.241 260953.352/113680.276 847.23	261018.190/113012.859 261018.190/113012.859 260472.961/113185.982 260472.961/113185.982	260634.190/113029.329 260633.815/113029.392 260911.863/113202.081 260911.798/113202.183 455.54
මාර්ග පලය	අන්තර් සම්බන්- - ධින ගල්	ම ව රු	කො- න්කීට්	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	බවාරළ
මෘජිතයේ අයිතිය	8 9	8 8 9	8. 8.		3. 3.
මාර්ගයේ නම	උඩවෙර දේවාල වෝජ්ග යේ පළමු සටුමඟ	උඩවේල දේවාල දෙවන දෙවන සටුමඟ	උඩවේල මෙල- දෙණිය මාර්ගය	දීවුල්ගස් අංගය පළමු පටුමඟ	දීවුල්ග ස් අංගය දෙවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 19/4/1	NWP BIP C164 19/4/2	NWP BIP C164 19/5	NWP BIP C164 19/5/1	NWP BIP C164 19/5/2
අනු. අංකය	305	306	307	308	309

සංවර්ධිත පළල (M)	3.1	2.6	3.1	1.2	2.5
සාමානා පළල (වැටට)	ν.	5.2	5.3	5.3	9
800 800 800 (M)	518.74	352.33	1316.7	175.98	305.4
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261326.082/113330.460 261326.034/113330.508 518.74	261246.961/113575.126 261246.926/113575.176 352.33	259917.849/113789.863	260738.465/113229.793	261148.962/113389.493
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම			259917.871/113789.889	260738.406/113229.805	261148.974/113389.443 261148.962/113389.493
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	260860.530/113393.088	261177.683/113282.375	260857.797/113402.321	260740.211/113404.444	260852.638/113439.874
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	260860.561/113392.968 260860.530/113393.088	261178.022/113282.257 261177.683/113282.375	260857.757/113402.436 260857.797/113402.321 259917.871/113789.889 259917.849/113789.863 1316.7	260740.199/113404.444 260740.211/113404.444 260738.406/113229.805 260738.465/113229.793 175.98	260852.660/113439.773 260852.638/113439.874
8,00 500 500	ම වර ල	ම වාරු	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම ව රු	0 9 0
මාර්තයේ අයිතිය	8 8 8	ន ស្ល	8. 8.	8 5 5	8 5
මාර්ග යේ නම	දිවුල්ග ස් අංගය කුන්වන පටුමඟ	උඩමෙල මෙල- දෙණිය මාර්ගයේ දිවුල්ග ස් අංගය තුන්වන පටුමෙඟ් පළමු අතුරු	දීවුල්ග ස් අංගය හතරවන පටුමඟ	දීවුල්ග ස් අංගය හතරවන පටුමෙගේ පළමු අතුරු	දීවුල් ස් අංගිය පුමුම් වෙම්මන
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 19/5/3	NWP BIP C164 19/5/3/1	NWP BIP C164 19/5/4	NWP BIP C164 19/5/4/1	NWP BIP C164 19/5/5
අපු. අංකය	310	311	312	313	314

සංවර්ධිත පළල (M)	<i>c</i> o	2.7	т	К	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7.8	6.4	8.1	7	9
908 903 903 (M)	1047.4	759.07	3752.1	1479.9	205.56
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	260047.590/113787.722 260047.560/113787.540 1047.4	261475.591/114586.762	259832.381/112929.659	258567.824/113040.333	259324.098/113511.758
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම		261475.210/114586.987 261475.591/114586.762 759.07	259832.297/112929.670	258567.780/113040.355 258567.824/113040.333 1479.9	259324.064/113511.649 259324.098/113511.758 205.56
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	260847.720/113486.672	262081.748/114674.161	261632.862/115108.180	259869.358/113213.967	259269.155/113368.818
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	260847.720/113486.677 260847.720/113486.672	262081.530/114674.176 262081.748/114674.161	261632.862/115108.203 261632.862/115108.180 259832.297/112929.670 259832.381/112929.659 3752.1	259869.365/113213.982 259869.358/113213.967	259269.201/113368.812 259269.155/113368.818
මාර්ග පලය	ම න රු	ම ව රු	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගලී
මාර්ගයේ අයිතිය	8  	ສີ່ ເວິ່ງ	8  	8  	ສ <u>່</u> ຄູ່
මාර්ගයේ නම	දිවුල්ග ස් අංගය සස්වන පටුමගේ පළමු අතුරු	වතුහැර වැව අසල මාර්ගය	කරඹලාපා පඩිවෙල මාර්ගය	පඩිමෙල පන්සල් මාර්ගය	පතිමෙවෙ පන්සර ගේර්ග පටුම ලෝ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 19/5/5/1	NWP BIP C164 20	NWP BIP C164 21	NWP BIP C164 21/1	NWP BIP C164 21/1/1
¢బ్ల. భంబాది	315	316	317	318	319

eseltas cec (M)	1.7	2.7	2.4	2.8	3.1
2000 (0100)	4	4	4.7	4.3	5.8
9386 96 98 50 (M)	158.08	315.26	137.97	265.63	545.81
අවසාන බණ්ඩායකය දකුණ	258930.678/113440.342	258717.763/113434.277	258602.678/113323.900	258516.442/113270.197	261159.336/115683.976
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	259010.085/113343.562 259010.080/113343.559 258930.711/113440.344 258930.678/113440.342 158.08	258762.479/113168.580 258762.473/113168.577 258717.885/113433.858 258717.763/113434.277 315.26	258703.981/113294.869 258703.986/113294.859 258602.728/113323.925 258602.678/113323.900 137.97	258707.926/113150.581 258707.915/113150.574 258516.466/113270.300 258516.442/113270.197 265.63	261577.498/115547.829 261577.497/115547.819 261159.257/115684.233 261159.336/115683.976 545.81
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	259010.080/113343.559	258762.473/113168.577	258703.986/113294.859	258707.915/113150.574	261577.497/115547.819
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	259010.085/113343.562	258762.479/113168.580	258703.981/113294.869	258707.926/113150.581	261577.498/115547.829
\$\displays{\text{\$\infty}} \text{\$\text{\$\infty}} \text{\$\text{\$\text{\$\infty}} \text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\infty}}} \text{\$\}}}}}\$}}}}}} \end{engingenty}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}	ම ම ම	ල බ		ම න රු	g 20
මාර්තයේ අයිතිය	8 5 5	8 3 3 3	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ගයේ නම	පඩිමෙවල පන්සල් වෙර්ගයේ දෙවන සටුමඟ	පඩිවේල පන්සල් මාර්ගයේ තුන්වන පටුමඟ	නගනුදෙක නක වැක කග	පඩිමෙවල පන්සල් මාර්ගයේ හතරවන සටුමඟ	නාගොල් ලාගොඩ ශී වෝධී රුක්කා රුක් වෝසල් වෝජිගය
<b>මාර්ග</b> අංකය	NWP BIP C164 21/1/2	NWP BIP C164 21/1/3	NWP BIP C164 21/1/3/1	NWP BIP C164 21/1/4	NWP BIP C164 22
ఢిప్పె. ఈవుచ	320	321	322	323	324

සංවර්ධිත පළල (M)	W	2.2	4	2.6
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	5.5	w	∞	S
856 86 80 (M)	175.76	763.76	1205	327.78
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261357.242/115773.438	260997.434/115351.526	262264.025/116217.086	262082.259/115394.758
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	261357.229/115773.556 261357.242/115773.438 175.76	260996.947/115351.585	262264.304/116216.749 262264.025/116217.086	262082.206/115394.645
අරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261425.634/115670.653	261159.191/115684.025	261578.430/115561.220	261906.800/115538.796
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261425.725/115670.595 261425.634/115670.653	261159.340/115684.197 261159.191/115684.025 260996.947/115351.585 260997.434/115351.526 763.76	261578.414/115561.009 261578.430/115561.220	261906.728/115538.727 261906.800/115538.796 262082.206/115394.645 262082.259/115394.758 327.78
මාර්ග පලය	9 9 9	0 99 00	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	3 5	3 55	8 5 5 5	3 5 5
මාර්ගයේ නම	නාගොල්ල නොඩ රුක්කාරු පන්සල් රේක්සල් දෙලුමග	නාගොල්ලා ගොඩ බෝධ රුක්ඩාරාම පන්සල් දෙවන පටුමඟ	වල්ලව පන්සල් මාර්ගය	චින්හා පොන වැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 22/1	NWP BIP C164 22/2	NWP BIP C164 23	NWP BIP C164 23/1
ఢల్ల. ఇంబంది	325	326	327	328

esoltina cec (M)	71	2.5	ю	2.6	3.6
සාමානය පළල (වැටට) (M)	ν.	5.5	6	6.9	10
8988 98 98 50	513.97	314.8	1035.7	275.61	1349.4
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261119.522/115970.733	261922.309/115897.691	262397.744/116491.609	262125.201/116502.767	263249.918/115803.502
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	261119.558/115970.841	261922.315/115897.557	262397.937/116491.752	262125.201/116502.767	263249.918/115803.502
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261616.925/115872.786 261616.900/115872.721 261119.558/115970.841 261119.522/115970.733 513.97	261656.759/116050.392 261656.758/116050.422 261922.315/115897.557 261922.309/115897.691	261651.090/116322.384 261651.088/116322.665 262397.937/116491.752 262397.744/116491.609 1035.7	262186.345/116234.427 262186.345/116234.427 262125.201/116502.767 262125.201/116502.767 275.61	262267.165/116216.737 262267.165/116216.737 263249.918/115803.502 263249.918/115803.502 1349.4
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261616.925/115872.786	261656.759/116050.392	261651.090/116322.384	262186.345/116234.427	262267.165/116216.737
මාර්ග පලය	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	නො- න්කීට්	නි දැ	ම වාර ල	8 6
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 5 5	8 5 5	8 75 30	8
මාර්ගයෝ පාම	මැදුපුපිටිය කෝමාරීය- ාමුල්ල මාර්ගය	පාර්තික් මේ කිරීම කිරීමට් ක කිරීමට් ක	මෘදුලුපිටිය සිට වල්ලව පන්සල මාර්ගය	වල්ලව නිඹරිග ස්වැව මාර්ගය	වල්ලව සිට වල්ලව පන්සල දක්වා විකල්ප මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 24	NWP BIP C164 25	NWP BIP C164 26	NWP BIP C164 26/1	NWP BIP C164 26/2
ఢిప్ర. ఇంబంది	329	330	331	332	333

සංවර්ධින පළල (M)	7	2.2	3.8	4.3	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	8.3	6.5	7.5	6.5	6.3
මාර්ග යේ මුළු දුර (M)	598.38	712.03	2429.6	385.4	326.51
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262772.633/116399.204	262379.418/116215.724	263663.062/117494.701	262096.832/117024.971	262254.301/116927.964
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	262772.633/116399.204	262379.418/116215.724	263663.062/117494.701 263663.062/117494.701 2429.6	262096.811/117024.853	262254.290/116927.960
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	262584.032/115840.256	262578.527/116019.454	261664.916/116821.892	261768.888/116913.181	262164.824/117217.467
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262584.032/115840.256   262584.032/115840.256   262772.633/116399.204   598.38	262578.527/116019.454 262578.527/116019.454 262379.418/116215.724 262379.418/116215.724 712.03	261664.905/116821.865 261664.916/116821.892	261768.944/116912.358 261768.888/116913.181 262096.811/117024.853 262096.832/117024.971	262164.815/117217.459 262164.824/117217.467 262254.290/116927.960 262254.301/116927.964 326.51
මාර්ග පලය	නි දැ	ම ව රු	කි	ම බාර ල	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්
මාර්ගයේ අයිතිය	8 50	8; 5)	3. 3. 3.	3 3 3 3	3 3 3 3
මාර්ගයේ පාම	වල්ලලව ලාන්ස් ෆෝමරය අසී ල	වල්ලව පන්සල අසල සිට වල්ලව හංදිය දක්- වා මාර්ගය	හමන්නා- පහුව බරම්පොල මාර්ගය	හමන්තා- පහුව බරමපොල මාර්ග යේ පළමු පටුමඟ	හමන්නා- පහුව බරමපොල මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 26/2/1	NWP BIP C164 26/3	NWP BIP C164 27	NWP BIP C164 27/1	NWP BIP C164 27/2
ఢివ్రి. భంపుడ	334	335	336	337	338

සංවර්ධිත පළල (M)	3.8	2.5	3	1.4	3.7
සාමානය පළල (වැටට)	6.2	5.2	9	7.9	6.7
8268 96 96 50	1540.8	1422.1	613.68	3656.9	247.68
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262232.462/117262.314	263482.379/117417.521	263354.256/118004.744	260874.349/114885.001	260971.328/117509.299
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	262232.462/117262.314	263482.380/117417.521	263354.256/118004.744	260874.300/114884.973	260971.370/117509.401
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263406.451/117365.051 263406.453/117365.025 262232.462/117262.314 262232.462/117262.314 1540.8	263685.552/116422.586 263685.552/116422.586 263482.380/117417.521 263482.379/117417.521 1422.1	263489.249/117421.404   263489.249/117421.404   263354.256/118004.744   263354.256/118004.744   613.68	261710.456/117497.610 261710.453/117497.365 260874.300/114884.973 260874.349/114885.001 3656.9	261123.700/117403.388 261123.594/117403.428 260971.370/117509.401 260971.328/117509.299 247.68
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263406.451/117365.051	263685.552/116422.586	263489.249/117421.404	261710.456/117497.610	261123.700/117403.388
මාර්ග පලය	8 6	ම න රු	ම බවුරුල්	ම බාර ල	ම ව රු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8 8	8 5 5	8. 8.	8. 8.	8  
මාර්ගයේ නම	හමන්නා- පහුව බරම්පොල මාර්ගයේ තුන්වන පටුමඟ	හමන්නා- පහුව බරම්පොල මාර්ගයේ හතරවන පටුමඟ	අස්සැද්දුම ගම මැරු මාර්ගය	හමන්නා- පහුව සිට කුරුඳුපොන මාර්ගය	වීදියාවල පළමු අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 27/3	NWP BIP C164 27/4	NWP BIP C164 27/5	NWP BIP C164 28	NWP BIP C164 28/1
අන. අංකය	339	340	341	342	343

සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	3.6	3.3	12	10
සාමානය පළල (වැටට) (M)	4.2	5.1	7.9	33	12
800 800 900 (M)	259.55	680.5	6.688	1120.2	200.7
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261293.847/117137.952	260451.525/117055.083	261574.954/115461.951	260852.717/117560.868	261493.036/117940.971
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	261293.744/117137.760 261293.847/117137.952 259.55	260451.479/117055.328	261574.956/115461.900	260852.638/117560.933	261493.135/117940.915
අරරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261064.011/117258.114	260910.459/116784.676	260845.985/115139.230	261773.449/117838.694	261538.881/117760.164
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261063.953/117257.950 261064.011/117258.114	260910.473/116784.702 260910.459/116784.676 260451.479/117055.328 260451.525/117055.083	260846.431/115139.184 260845.985/115139.230 261574.956/115461.900 261574.954/115461.951	261773.456/117838.815 261773.449/117838.694 260852.638/117560.933 260852.717/117560.868 1120.2	261538.992/117760.200 261538.881/117760.164 261493.135/117940.915 261493.036/117940.971
මාර්ග නලය	ම නා රු	නි ද	ම න රු	ති ර	ම වර ලේ
මාර්ගයේ අයිතිය	8 50	8 50	8. 50)	8 50	g Š
මාර්ගයේ පාම	වීදියාවල දෙවන අතුරු මාර්ගය	වීදියාවල තුන්වන අතුරු මාර්ගය	වීදියාවල හතරවන අතුරු මාර්ගය	මඩිගේ පිදියාවල මුස්ලීම පාසල් මාර්ගය	6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 28/2	NWP BIP C164 28/3	NWP BIP C164 28/3/1	NWP BIP C164 29	NWP BIP C164 29/1
ఢల్ల. ఇంబంది	344	345	346	347	348

(43) (43) (43) (43) (43) (43) (43) (43)						
### 645   6	esellette eec (M)	w	10	10	13	6
	සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	12	12	12	20	18
මාර්ග මාරගයේ මාරගයේ මාරග අයකය නම අයිතිය මාරග විදියාවල NWP BIP පසුලීම පාස. මොරල පවුමඟ පසුලීමේ පාසලී C164 29/3 මාර්ගයේ පාස. මොරල පසුලීගේ NWP BIP පාසලී පාස. මොරල පවුමඟ විදියාවල NWP BIP පාසලී පාස. මොරල පවුමඟ පවුමඟ විදියාවල NWP BIP පාසලී පාස. මොරල පවුමඟ විදියාවල NWP BIP වැනන්ද C164 29/4 මාර්ගයේ පාස. මොරල පහිරගයේ නතරවන පවුමඟ මාර්ගයේ පාස. මොරල පවුමඟ ගතරවන පවුමඟ මාර්ගයේ පාස. මොරල පවුමඟ ගතරවන පවුමඟ ගතරවන පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමග පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමග පවුමග පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමග පවුමඟ පවුමග පවුම මාරම	9060 906 900 50	178.91	187.13	101.28	1216.4	218.28
මාර්ග මාරගයේ මාරගයේ මාරග අයකය නම අයිතිය මාරග විදියාවල NWP BIP පසුලීම පාස. මොරල පවුමඟ පසුලීමේ පාසලී C164 29/3 මාර්ගයේ පාස. මොරල පසුලීගේ NWP BIP පාසලී පාස. මොරල පවුමඟ විදියාවල NWP BIP පාසලී පාස. මොරල පවුමඟ පවුමඟ විදියාවල NWP BIP පාසලී පාස. මොරල පවුමඟ විදියාවල NWP BIP වැනන්ද C164 29/4 මාර්ගයේ පාස. මොරල පහිරගයේ නතරවන පවුමඟ මාර්ගයේ පාස. මොරල පවුමඟ ගතරවන පවුමඟ මාර්ගයේ පාස. මොරල පවුමඟ ගතරවන පවුමඟ ගතරවන පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමග පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමග පවුමග පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමග පවුමඟ පවුමග පවුම මාරම	ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261535.459/117578.599	261518.031/117605.797	261432.367/117625.096	262292.320/117392.127	262014.953/118373.309
මාර්ග මාරගයේ මාරගයේ මාරග අයකය නම අයිතිය මාරග විදියාවල NWP BIP පසුලීම පාස. මොරල පවුමඟ පසුලීමේ පාසලී C164 29/3 මාර්ගයේ පාස. මොරල පසුලීගේ NWP BIP පාසලී පාස. මොරල පවුමඟ විදියාවල NWP BIP පාසලී පාස. මොරල පවුමඟ පවුමඟ විදියාවල NWP BIP පාසලී පාස. මොරල පවුමඟ විදියාවල NWP BIP වැනන්ද C164 29/4 මාර්ගයේ පාස. මොරල පහිරගයේ නතරවන පවුමඟ මාර්ගයේ පාස. මොරල පවුමඟ ගතරවන පවුමඟ මාර්ගයේ පාස. මොරල පවුමඟ ගතරවන පවුමඟ ගතරවන පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමග පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමග පවුමග පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමග පවුමඟ පවුමග පවුම මාරම	ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	261535.359/117578.530	261518.161/117605.611	261432.363/117625.093	262291.949/117391.869	262014.996/118373.200
මාර්ග මාරගයේ මාරගයේ මාරග අයකය නම අයිතිය මාරග විදියාවල NWP BIP පසුලීම පාස. මොරල පවුමඟ පසුලීමේ පාසලී C164 29/3 මාර්ගයේ පාස. මොරල පසුලීගේ NWP BIP පාසලී පාස. මොරල පවුමඟ විදියාවල NWP BIP පාසලී පාස. මොරල පවුමඟ පවුමඟ විදියාවල NWP BIP පාසලී පාස. මොරල පවුමඟ විදියාවල NWP BIP වැනන්ද C164 29/4 මාර්ගයේ පාස. මොරල පහිරගයේ නතරවන පවුමඟ මාර්ගයේ පාස. මොරල පවුමඟ ගතරවන පවුමඟ මාර්ගයේ පාස. මොරල පවුමඟ ගතරවන පවුමඟ ගතරවන පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමග පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමග පවුමග පවුමඟ පවුමඟ පවුමඟ පවුමග පවුමඟ පවුමග පවුම මාරම	අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261460.734/117739.823	261404.587/117719.002	261376.593/117707.885	261780.119/118083.088	261814.115/118290.639
මාර්ග මාර්ගයේ දැයිකිය අයකය නම අයිකිය NWP BIP පාසල් පාසය ලදවන C164 29/2 පාසල් පාසය ලදවන NWP BIP පාසල් පාසය වදියාවල NWP BIP පාසල් පාසය වදියාවල NWP BIP පාසල් පාසය පටුමඟ පටුමඟ පටුමඟ වදියාවල NWP BIP පාසල් පටුමඟ වදියාවල NWP BIP පාසල් පටුමඟ පටුමඟ මසිගේ වදියාවල හතරවන පටුමඟ පටුමඟ මසිගේ වදියාවල හතරවන පටුමඟ මසිගේ වදියාවල හතරවන පටුමඟ මසිගේ මසිගේ වදියාවල හතරවන පටුමඟ මසිගේ වදියාවල හතරවන පටුමඟ මසිගේ වදියාවල හතරවන පටුමඟ මසිගේ වදියාවල හතරවන පටුමඟ මසිගේ වදියාවල හතරවන පටුමඟ මත්රමේ වදියාවල හතරවන පටුමඟ මත්රමේ වදියාවල හතරවන පටුමඟ මත්රමේ වදියාවල හතරවන පටුමඟ මත්රමේ මත්රමේ වදියාවල වත්රමේ	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261459.829/117739.480	261403.165/117718.423	261376.549/117707.860	261780.127/118082.506	261814.092/118290.513
මාර්ග භාර්ගයේ නම පිළියාව පිළුයා පිළියා පිළුයා පිළුයා පිළුයා පිළුයා පිළුයා පිළුයා පිළියා	මාර්ග නලය	9 0 0 0	ම බරුල්	ම වරුල්	ම බාරු ලී	ම බාරු ලී
### Out	මාර්ගයේ අයිතිය	8. 9.	8. 3)	8. Š	8. 8.	3. 3.
	මාර්ගයේ පාම	මඩි ගේ පිදියා වල පාස ලේ හෝර්ගයේ දෙවන පටුමගි	මඩිගේ වීදියාවල මුස්ලීම් පාසල් මාර්ගයේ තුන්වන පටුමඟ		වීදියාවල වැකන්ද සිට මහවැව මාර්ගය	නාගොල්ලා ගොඩ රාජමහා විහාර මාවක
	මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 29/2	NWP BIP C164 29/3	NWP BIP C164 29/4	NWP BIP C164 30	NWP BIP C164 31
	අනු.					

සංවර්ධිත පළඋ (M)	13	w	т	71	4.2
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	20	10	∞	4	∞
900 900 900 (M)	671.75	522.88	199.91	1212.5	945.49
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261285.633/118199.201	265331.900/112170.438	266447.853/110628.187	267557.565/111058.373	267754.556/109856.527
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	261285.074/118199.270 261285.633/118199.201 671.75	265331.896/112170.440 265331.900/112170.438 522.88	266447.853/110628.187	267557.565/111058.373	267754.556/109856.527
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261811.005/118278.275	265338.746/112572.921	266368.477/110557.291	266758.593/110397.131	267006.523/110395.699
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261811.022/118278.329 261811.005/118278.275	265338.704/112572.925 265338.746/112572.921	266368.477/110557.291 266368.477/110557.291 266447.853/110628.187 266447.853/110628.187 199.91	266758.593/110397.131 266758.593/110397.131 267557.565/111058.373 267557.565/111058.373 1212.5	267006.523/110395.699 267006.523/110395.699 267754.556/109856.527 267754.556/109856.527 945.49
මාර්ග නලය	ම න ර ල	නි ද	ම න රු	ති ර	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 5 50	8 7. 3)	8 5 50	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ නම	පුෂ්පා කේමවංස මාවන	දළ්සොන කුත්වී හ පටුමේ	කොම්- පැස්ට් ටොසේථාන මාර්ගය	අනුමැතිගම මාර්ගය - 1	කොහෙ- ාමගස් හංදිය සිට පන්සල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C164 32	NWP BIP C164 4	NWP BIP C172 1	NWP BIP C172 2	NWP BIP C172 3
ఢిప్రి. భంపుడి	354	355	356	357	358

esoltina cec (M)	2.3	2.7	2.4	2.9	3.6
සාමානය පළල (වැටට) (M)	8.	6.2	9	ν.	9
8986 96 90 50 (M)	261.62	257.71	239.09	161.49	917.16
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	267447.901/110218.269	267518.083/110230.818	267450.894/109891.168	267428.630/110255.938	267885.014/111125.158
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	267230.114/110171.105 267230.114/110171.105 267447.901/110218.269 267447.901/110218.269 261.62	267395.516/110051.082 267395.516/110051.082 267518.083/110230.818 267518.083/110230.818 257.71	267385.750/110054.401 267385.750/110054.401 267450.894/109891.168 267450.894/109891.168 239.09	267472.248/110403.531 267472.248/110403.531 267428.630/110255.938 267428.630/110255.938 161.49	267568.878/110391.111 267568.878/110391.111 267885.014/111125.158 267885.014/111125.158 917.16
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	267230.114/110171.105	267395.516/110051.082	267385.750/110054.401	267472.248/110403.531	267568.878/110391.111
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	267230.114/110171.105	267395.516/110051.082	267385.750/110054.401	267472.248/110403.531	267568.878/110391.111
මාර්ග පලය	ම න රු	ම වර ල	නි දැ	කො- න්කීට්	ෙකා- හ්කීට්
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8. 8.	8 5 5	g : :5)
මාර්යායේ පාම	සිරිල් වන්න හරස් මාර්ගය	බුහ්මනයා ගම සමෘද්ධි කාර්යාල මාර්ගය	බුහ්මනයා ගම පළමු පටුමගි	සිරිල් වන්න අතුරු මාර්ගය	පුසන්නගම පුධාන මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 3/1	NWP BIP C172 3/2	NWP BIP C172 3/3	NWP BIP C172 4	NWP BIP C172 5
ఢబ్ల. ఇంవుడి	359	360	361	362	363

සංවර්ධන පළල (M)	2.8	2.3	8	В	8
සාමානය පළල (වැටට) (M)	6.9	5.8	5.1	4	4.5
900 900 900 (M)	699.47	83.62	970.47	321.56	167.81
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	267067.363/109136.901	267688.967/110132.396	267802.962/109714.191	267240.295/109472.786	267609.818/109488.567
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	267067.363/109136.901	267688.967/110132.396	267802.962/109714.191	267240.295/109472.786	267609.818/109488.567
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	267722.461/108942.411	267771.898/110143.109	267437.336/109077.885	267470.202/109590.283	267467.175/109542.633
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	267722.461/108942.411 267722.461/108942.411 267067.363/109136.901 267067.363/109136.901 699.47	267771.898/110143.109 267771.898/110143.109 267688.967/110132.396 267688.967/110132.396	267437.336/109077.885 267437.336/109077.885 267802.962/109714.191 267802.962/109714.191 970.47	267470.202/109590.283 267470.202/109590.283 267240.295/109472.786 267240.295/109472.786 321.56	267467.175/109542.633 267467.175/109542.633 267609.818/109488.567 267609.818/109488.567 167.81
මාර්ග නලය	නි දැ	ම ව රු	ම බාරුල්	ම වාරු	ම ව රු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	3 3 3	3. 3.	3 3 3	3. 3.
මාර්ගයේ නම	සද්ධානන්ද පාසල ඉදිරිපිට මාර්ගය	ලෙැ්ටස් මාර්ගය	බෙලිවන්න ගම මාර්ගය	බෙලිවන්න ගම මාර්ග යේ පළමු සටුමඟ	බෙලිවන්න ගම මාර්ග ශේ දෙවන සටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 6	NWP BIP C172 6/1	NWP BIP C172 6/2	NWP BIP C172 6/2/1	NWP BIP C172 6/2/2
ఢిప్రి. భంపుడి	364	365	366	367	368

esoltina cec (M)	т	ю	2.5	2.8	3.2
සාමානය පළල (වැටට) (M)	4	3.6	3.5	6.8	11.2
8986 96 90 50 (M)	340.86	230.99	136.74	226.8	4103.2
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	267119.062/109310.711	267642.321/109216.713	267595.899/109370.359	268369.246/110596.325	271967.178/112964.594
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	267407.182/109347.718 267407.182/109347.718 267119.062/109310.711 267119.062/109310.711 340.86	267430.618/109228.442 267430.618/109228.442 267642.321/109216.713 267642.321/109216.713 230.99	267578.033/109237.449 267578.033/109237.449 267595.899/109370.359 267595.899/109370.359 136.74	268363.074/110372.038   268363.074/110372.038   268369.246/110596.325   268369.246/110596.325	270228.280/110179.448 270228.280/110179.448 271967.178/112964.594 271967.178/112964.594 4103.2
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	267407.182/109347.718	267430.618/109228.442	267578.033/109237.449	268363.074/110372.038	270228.280/110179.448
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	267407.182/109347.718	267430.618/109228.442	267578.033/109237.449	268363.074/110372.038	270228.280/110179.448
මාර්ග පලය	ම ම ම	ම න රු	ම බාර ල	93 C/	8 20
මාර්තයේ අයිතිය	8 5 5	8 8 8	3. 3.	3 3 3	ສ່ ເກິ່
මාර්ත යේ පාම	බෙලි- වන්න ගම වෝර්ගයේ කුන්වන සටුමඟ	බෙලිවන්න ගම මාර්ග යේ හනර- වන පවුමෙග	බෙලිවන්න හතරවන පටුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය	මරඳවීල එස්ටේට් මාර්ගය	වීරපොකුණ පන්සලී මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 6/2/3	NWP BIP C172 6/2/4	NWP BIP C172 6/2/4/1	NWP BIP C172 7	NWP BIP C172 8
ఢబ్ల. ఇంవుడి	369	370	371	372	373

සංවර්ධිත පළඋ (M)	2.8	2.5	т	2.5	2.5
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	4	7	7	5.3	5.3
900 900 900 (M)	188.26	2192.1	427.67	977.26	502.93
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	270442.727/110775.185	269174.505/111996.155	270425.578/111804.284	271528.635/111355.975	270603.684/111470.022
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	270442.727/110775.185 270442.727/110775.185 188.26	269174.505/111996.155	270425.578/111804.284	271528.635/111355.975 271528.635/111355.975 977.26	270603.684/111470.022
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	270612.793/110697.603	270714.192/110962.914	270088.672/111645.763	270713.419/110967.982	270860.280/111529.227
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	270612.793/110697.603 270612.793/110697.603	270714.192/110962.914 270714.192/110962.914 269174.505/111996.155 269174.505/111996.155 2192.1	270088.672/111645.763 270088.672/111645.763 270425.578/111804.284 270425.578/111804.284 427.67	270713.419/110967.982 270713.419/110967.982	270860.280/111529.227 270860.280/111529.227 270603.684/111470.022 270603.684/111470.022 502.93
මාර්ග පලය	ම ම ල	ම ම ම	ම ව රු	ම මාර ල	ම වර ර
මාර්තයේ අයිතිය	3 3 3 3	3 3 3 3	3 3 3	3 3 3 3	8  
මාර්ගයේ පාම	වර පොනු පන්සල් වෝජිග යෝජිග සටුමග	0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	යු මි පැවැති කනු ව පැවැති මෙ දෙළුව ලෙක් මෙජ්තය	විලව් ෆ්ලාන්ම- ට්ෂන් අසල මාර්ගය	වීරි සොකුණ පත්සල් වෝර්ගයේ දෙවන අතුරු වෝර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 8/1	NWP BIP C172 8/2	NWP BIP C172 8/2/1	NWP BIP C172 8/3	NWP BIP C172 8/4
ఢిప్రి. భంపుడి	374	375	376	377	378

esoltiles cec (M)	т	2.5	2.5	2.5	3.3
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	4.7	4	9	∞
956 96 96 50 (M)	814.15	404.8	61.17	564.78	513.87
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	272031.422/112507.321	271701.465/112216.691	271400.347/112620.742	272068.691/112641.146	270969.904/112686.155
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	271298.221/112382.802 271298.221/112382.802 272031.422/112507.321 272031.422/112507.321 814.15	271298.755/112226.713 271298.755/112226.713 271701.465/112216.691 271701.465/112216.691	271402.878/112559.752   271402.878/112559.752   271400.347/112620.742   271400.347/112620.742	271506.471/112590.671 271506.471/112590.671 272068.691/112641.146 272068.691/112641.146 564.78	271471.217/112725.720 271471.217/112725.720 270969.904/112686.155 270969.904/112686.155 513.87
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	271298.221/112382.802	271298.755/112226.713	271402.878/112559.752	271506.471/112590.671	271471.217/112725.720
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	271298.221/112382.802	271298.755/112226.713	271402.878/112559.752	271506.471/112590.671	271471.217/112725.720
මාර්ග පලය	ම න රු	ම වර ල	ම බාර ල	ම න රු	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 8 8	3. 3.	8 5 5	8  
මාර්ගයේ නම	සුනුලෙය- න්වැට්ය මාර්ගය	පුහුලෙ- න්වැටිය හේර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	පහල කරඹේ මාර්ගය	වීරපොකුණ පන්සල් මාර්ගයේ තුන්වන පටුමඟ	වීරපොකුණ පන්සල් මාර්ගයේ හතරවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 8/5	NWP BIP C172 8/6	NWP BIP C172 8/7	NWP BIP C172 8/8	NWP BIP C172 8/9
අන. අංකය	379	380	381	382 1	383 [

(4) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1						
### 846 #### 846 ### 846 ### 846 ### 846 ### 846 ### 846 ### 846 ### 846 ### 846 #### 846 ### 846 ###	esellen eec M	c	2.5	9	ĸ	2.5
### 846 #### 846 ### 846 ### 846 ### 846 ### 846 ### 846 ### 846 ### 846 ### 846 #### 846 ### 846 ###	සාමානය පළල (වැටට) (M)	∞	9	16	∞	6
මාර්ගයේ මාර්ගයේ දැකින් කලය ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආවම්භක ක්ෂේඩාංකය අත්තිය කය විශ්වාංකය යුතුමේ දැකුමේ පත්තිය කලය වැට 8/10 විශ්වාංකය පත්තිය කලය වැට 8/10 විශ්වාංකය පත්තිය 8/10/1 පත්තිය අත්තිය 8/10/1 පත්තිය 8/10/1 පත්තිය අත්තිය 8/10/1 පත්තිය 8/10/1 ප	. S & B.	663.45	196.42	2868.1	630.48	1516.9
මාර්ගයේ මාර්ගයේ දැකින් කලය ආරම්භක බණ්ඩාංකය ආවම්භක ක්ෂේඩාංකය අත්තිය කය විශ්වාංකය යුතුමේ දැකුමේ පත්තිය කලය වැට 8/10 විශ්වාංකය පත්තිය කලය වැට 8/10 විශ්වාංකය පත්තිය 8/10/1 පත්තිය අත්තිය 8/10/1 පත්තිය 8/10/1 පත්තිය අත්තිය 8/10/1 පත්තිය 8/10/1 ප	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	271694.886/112940.329	271236.073/112824.675	267892.514/109445.905	269121.529/108927.664	268735.986/108132.902
මාර්ග	අවසාන බණ්ඩාංකය වම	271694.886/112940.329	271236.073/112824.675	267892.514/109445.905	269121.529/108927.664	268735.986/108132.902
මාර්ග	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	271458.365/112777.193		270228.280/110179.448	269326.722/109503.677	269034.823/109408.600
මාර්ග මාර්ගයේ ආවතයේ ආයිතිය අයකය නමේ ආයිතිය C172 8/10 පත්පත් පුවුමග පත්පත් පත්පත් පුවුණය පත්පත් පත්වත් NWP මාර්ගයේ පුවුණය පත්වත් NWP BIP ගැලිලාව පුවුණ. මාර්ගය NWP BIP දුංගස්වැවිය UWP BIP දුංගස්වැවිය පුවුණ. මාර්ගය UWP BIP දුංගස්වැවිය පුවුණ.	ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම			270228.280/110179.448	269326.722/109503.677	269034.823/109408.600
මාර්ග මාර්ගයේ නමේ නම් හැකයේ හැ හැ හැ BIP C172 8/10 පස්වන පටුමඟ පන්සල් පන්සල් පන්සල් පන්සල් පන්සල් පන්සල් පන්සල් පත්වන පළමු අකුරු පස්වන පළමු අකුරු පස්වන පළමු අකුරු පස්වන ගැලිලාව ගැලිලාව ගැලිලාව වන්න අසල වාත්න වාත්න අසල වාත්න වාත් වාත්න	මාර්ය නලය	99 0	9 0 0 0	ම න රු	ම න රු	ම වර ල
ουδω φωαωα NWP BIP C172 8/10 NWP BIP C172 9/1 NWP BIP C172 9/1	මාර්ගයේ අයිතිය		8 8	8. 8.	8. 8.	8 3 3
	මාර්ගයේ නම	වීර පොකුණ පත්සල් මාර්ගයේ පස්වන සවුමඟ	වීරපොකුණ පන්සල් මාර්ගයේ පස්වන පවුමගේ පළමු අතුරු	බෝවන්න ගැටුලාව මාර්ගය	මරඅවිල වත්ත අසල මාර්ගය	දංගස්වැටිය මාර්ගය
	මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 8/10	NWP BIP C172 8/10/1	NWP BIP C172 9	NWP BIP C172 9/1	NWP BIP C172 9/2
	අනු. අංකය					

සංවර්ධිප පළල (M)	2.5	1.9	3.6	2.5	2.6
සාමානය පළල (වැටට) (M)	25	3.9	8.4	3.6	8.2
898 86 98 (M)	97.33	164.31	808.12	226.41	600.24
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	268883.778/108413.738	268625.587/108412.328	270945.499/109788.371	270296.306/109838.315	271241.223/110149.551
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	268883.778/108413.738	268625.587/108412.328	270945.499/109788.371	270296.306/109838.315	271241.223/110149.551
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	268786.486/108411.475 268786.486/108411.475 268883.778/108413.738 268883.778/108413.738	268783.422/108395.462 268783.422/108395.462 268625.587/108412.328 268625.587/108412.328 164.31	270436.201/110117.006 270436.201/110117.006 270945.499/109788.371 270945.499/109788.371 808.12	270430.043/109922.399 270430.043/109922.399 270296.306/109838.315 270296.306/109838.315 226.41	270768.712/110015.954 270768.712/110015.954 271241.223/110149.551 271241.223/110149.551 600.24
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	268786.486/108411.475	268783.422/108395.462	270436.201/110117.006	270430.043/109922.399	270768.712/110015.954
මාර්ග පලය	ම වර ල	ම වර ල	ම වරුල්	ම බාර ල	8 6
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8  	3 3 3	: :: ::	ສ່ ຕິ
මාර්ත යේ පාම	ලබු යා ය පළමු අනුරු මාර්ගය	ලබුයාය දෙවන අතුරු මාර්ගය	තිසෝගම හරස් මාර්ගය	නිසෝගම හරස් මාර්ග යේ පළමු අතුරු මාර්ගය	නිසෝගම රඹේපිටිය මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 9/2/1	NWP BIP C172 9/2/2	NWP BIP C172 10	NWP BIP C172 10/1	NWP BIP C172 11
අන. අංකය	389 1	390 1	391	392	393 1

### C172 111						
6년6         अध्यक्षित         कार्याप्त         कार	esoleties eec (M)	w	$\kappa$	$\kappa$	8.2	4
응답ው         ቀላለውል         ବാർ         අපටමයක රික්වරයකය         අපටතය ලබා         අපටතය (17212 කිලීයකය         අපටතය (17212 කිලීයකය)         අපටතය (17212 කිලීයකය) </td <td>සාමානය පලෙ (වැටට) (M)</td> <td>v</td> <td>33</td> <td>3</td> <td>18</td> <td>12</td>	සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	v	33	3	18	12
මාර්ග මාර්ගයේ සමරගයේ සමරග ආරම්භක බණ්ඩාංකය අත්තියිය.  NWP BIP පළමු පමණියේ පුදුය. මෙබරු 271126.083/110141.901 271126.083/110141.901 පටුම්ගේ පුයාය. මෙබරුම් 271132.553/110270.084 271132.553/110270.084 වටුම්ගේ පුයාය. මෙබරුම් 271132.553/110272.425 271108.588/110272.425 පටුම්ගේ පුයාය. මෙබරුම් 271132.553/110272.425 271108.588/110272.425 පටුම්ගේ පුයාය. මබරුම් 271143.980/109883.926 271143.980/109883.926 2711212 මාර්ගය පටරුගේ කිෂෙත්රාම පුයාය. මබරුම් 271143.980/109883.926 271116.793/109498.215 වැඩැය. මබරුගය පටරුගේ විය සමබරුම 271116.793/109498.215	මාර්ග යේ මුළු දුර (M)	229.55	103.91	179.96	4201.5	563.59
මාර්ග මාර්ගයේ සමරගයේ සමරග ආරම්භක බණ්ඩාංකය අත්තියිය.  NWP BIP පළමු පමණියේ පුදුය. මෙබරු 271126.083/110141.901 271126.083/110141.901 පටුම්ගේ පුයාය. මෙබරුම් 271132.553/110270.084 271132.553/110270.084 වටුම්ගේ පුයාය. මෙබරුම් 271132.553/110272.425 271108.588/110272.425 පටුම්ගේ පුයාය. මෙබරුම් 271132.553/110272.425 271108.588/110272.425 පටුම්ගේ පුයාය. මබරුම් 271143.980/109883.926 271143.980/109883.926 2711212 මාර්ගය පටරුගේ කිෂෙත්රාම පුයාය. මබරුම් 271143.980/109883.926 271116.793/109498.215 වැඩැය. මබරුගය පටරුගේ විය සමබරුම 271116.793/109498.215	අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	271032.705/110272.607	271151.166/110364.980	271125.853/110440.887	271487.373/106285.503	270658.799/109605.452
මාර්ත මාර්තයේ මාර්තයේ පාර්ත අයකිය කලය C172 11/1 පළමු BIP C172 පළමු අකුරු වම්ගේ පළමු අකුරු මාර්තයේ මාර්තයේ පාය. බොරළ 11/1/2 පළමු අකුරු මාර්තයේ මාර්තයේ පාය. බොරළ 11/1/2 පළමු අකුරු මාර්තයේ මාර්තයේ පාය. බොරළ වර්තයේ මාර්තයේ පාය. කාර C172 12 මාර්තය පාර්තය	ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	271032.705/110272.607	271151.166/110364.980	271125.853/110440.887	271487.373/106285.503	270658.799/109605.452
මාර්ත මාර්තයේ මාර්තයේ පාර්ත අයකිය කලය C172 11/1 පළමු BIP C172 පළමු අකුරු වම්ගේ පළමු අකුරු මාර්තයේ මාර්තයේ පාය. බොරළ 11/1/2 පළමු අකුරු මාර්තයේ මාර්තයේ පාය. බොරළ 11/1/2 පළමු අකුරු මාර්තයේ මාර්තයේ පාය. බොරළ වර්තයේ මාර්තයේ පාය. කාර C172 12 මාර්තය පාර්තය	ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	271126.083/110141.901	271132.553/110270.084	271108.588/110272.425	271143.980/109883.926	271116.793/109498.215
මාර්ග මාර්ගයේ මාර්ගයේ අයතිය NWP BIP වෙමු මාර්ගයේ පුා.ස. පුමුමගේ පුා.ස. පුමුමගේ පුා.ස. පළමු අතුරු මාර්ගයේ මාර්ගයේ පැමුමු අතුරු මාර්ගයේ	<i>ආරම්භක බණ්ඩාංකය</i> වම	271126.083/110141.901	271132.553/110270.084	271108.588/110272.425	271143.980/109883.926	271116.793/109498.215
මාර්ග වොරගයේ නමේ පිටු වැට 11/1 පළමු පාර්ගයේ පටු මගේ පළමු පාර්ගයේ පළමු පාර්ගයේ පළමු පළමු පළමු පළමු පළමු පළමු පළමු පළමු	මාර්ග පලය	ම ම ම	ම ව රු	ම න රුල	8 6	ම ව රු
ωνδω φωακα NWP BIP C172 11/1 11/1/1 NWP BIP C172 11/1/2 NWP BIP C172 12	මාර්ගයේ අයිතිය	8 8 9	8 3 3	3 3 3	3 3 3	8 8 8
	මාර්ගයේ නම	00 00 00 00 00 00 00 00 00	රමේ සිටිය පෙර්ගමේ සිටිය පෙලුම මේ පෙලුම අතුරු	රමේසිටිය මාර්ගයේ පළමු පෙටුමගේ දෙවන අතුරු	නිසෝගම දැදුරු ඔය මාර්ගය	ක ජූගේහ මාර්ගය
	මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 11/1	NWP BIP C172 11/1/1	NWP BIP C172 11/1/2	NWP BIP C172 12	NWP BIP C172 12/1
	අනු. අංකය					

arellen eec M	3.1	3.1	W	4.6	1.5
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	7	7	7.5	6	4.5
9368 96 98 80 80 80	86.01	1232.2	271.16	638	355.53
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	270723.698/109379.951	271659.364/108754.119	271388.467/109305.276	271869.940/108916.154	271308.357/109318.523
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	270723.698/109379.951	271659.364/108754.119	271388.467/109305.276	271869.940/108916.154	271308.357/109318.523
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	270705.694/109463.686	271107.475/109441.345	271189.995/109448.837	271655.404/109411.073	271039.679/109217.332
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	270705.694/109463.686 270705.694/109463.686 270723.698/109379.951 270723.698/109379.951	271107.475/109441.345   271107.475/109441.345   271659.364/108754.119   271659.364/108754.119   1232.2	271189.995/109448.837   271189.995/109448.837   271388.467/109305.276   271388.467/109305.276   271.16	271655.404/109411.073 271655.404/109411.073 271869.940/108916.154 271869.940/108916.154	271039.679/109217.332   271039.679/109217.332   271308.357/109318.523   355.53
මාර්ග පලය	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	ම වාරු ල	ම වර ල	ම බාරු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8 9	8. 8. 9.	8 5 5	8 8 8	: :: ::
මාර්තයෝ නම	කසුලෙහි මාර්ග යේ පළ පටුමග ක	ඉහල ගල්වැව හිරිකැලේ මාර්ගය	ජන කිර සමුනු මාව න	ඉහළ ගල්වැව මාර්ගය	ජන පුබුදු කිරි සමිනි මාවතේ පළමු පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 12/1/1	NWP BIP C172 12/2	NWP BIP C172 12/2/1	NWP BIP C172 12/2/2	NWP BIP C172 12/3
අනු.	399	400	401	402	403

eselle	6	2.5	2.8	6	2.8
සාමානය පළල (වැටට) (M)	ς. ζ.	5.7	4.6	1-	6.1
60 60 60 60 70 70 70	138.69	436.18	226.04	461.54	117.04
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	271220.923/109171.229	270745.147/109297.869	270737.678/108745.358	271396.169/108594.145	271041.534/108440.109
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	271220.923/109171.229	270745.147/109297.869	270737.678/108745.358	271396.169/108594.145	271041.534/108440.109
අරම්භක බණ්ඩායකය දකුණ	271130.567/109222.508	271038.728/109142.519	270956.787/108759.795	270943.728/108616.578	270930.484/108467.429
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	271130.567/109222.508   271130.567/109222.508   271220.923/109171.229   271220.923/109171.229   138.69	271038.728/109142.519 271038.728/109142.519 270745.147/109297.869 270745.147/109297.869 436.18	270956.787/108759.795   270956.787/108759.795   270737.678/108745.358   226.04	270943.728/108616.578   270943.728/108616.578   271396.169/108594.145   271396.169/108594.145   461.54	270930.484/108467.429 270930.484/108467.429 271041.534/108440.109 271041.534/108440.109 117.04
මාර්ග නලය	ඉබාර <u>ි</u> ල	නි ර	ම බාරු ල	ම බාරු ල	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	3 3	8 8 8	8 8 8
මාර්ගයෝ පාම	ගල්වැව දේවාල මාද්දාහය	අයියන් ෙ පරුමානාර මාවන	ගල්වැව කිරි මණ්ඩල මාවන	ගල්වැව වැකන්ද මාවක	සහළ ගල්වැව පළමු අනුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය අංකය	NWP BIP C172 12/3/1	NWP BIP C172 12/4	NWP BIP C172 12/5	NWP BIP C172 12/6	NWP BIP C172 12/7
අනු.	404	405	406	407	408

සංවර්ධිත පළල (M)	2	3.9	3.1	3.9	3.6
සාමානය පළල (වැටට)	9	10.6	6.5	10.6	9.2
9368 93 98 50 (M)	325.67	1597.3	584.8	1179.4	460.39
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	270611.609/108309.650	272438.476/108242.551	271493.902/107665.377	271977.979/107409.903	271881.878/107583.333
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	270897.117/108224.416 270897.117/108224.416 270611.609/108309.650 270611.609/108309.650 325.67	270989.697/107957.479 270989.697/107957.479 272438.476/108242.551 272438.476/108242.551 1597.3	271005.220/107961.794 271005.220/107961.794 271493.902/107665.377 271493.902/107665.377	271607.317/108147.326 271607.317/108147.326 271977.979/107409.903 271977.979/107409.903 1179.4	271500.377/107699.178 271500.377/107699.178 271881.878/107583.333 271881.878/107583.333 460.39
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	270897.117/108224.416	270989.697/107957.479	271005.220/107961.794	271607.317/108147.326	271500.377/107699.178
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	270897.117/108224.416	270989.697/107957.479	271005.220/107961.794	271607.317/108147.326	271500.377/107699.178
8,00 500 500	ම වරු ල	8 6	ෙකා- න්කීට්	නි ර	ම වර ල
මාර්තයේ අයිතිය	3 5 5	8 3 3	3 3 3	3 3 3 3	8  
මාර්ගයෝ පාම	පහළ ගල්වැව පන්සල් මාර්නය	බෝගොඩ යාහම මාර්ගය	බෝගොඩ යාගම පෙර පාසල සිට දැදුරු මය දක්වා මාර්ගය	මෙමාය පිටිය බෝරි මෙන් වෝර්තිය මෝර්තිය	බෝගොඩ යාගම මාර්ගයේ කුත්වන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 12/8	NWP BIP C172 12/9	NWP BIP C172 12/9/1	NWP BIP C172 12/9/1/1	NWP BIP C172 12/9/1/1/1
අනු. අංකය	409	410	411	412	413

arellen eec (M)	73	4	28.	2.5	2.5
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	6.7	∞		9	9
856 86 96 (M)	235.83	485.49	1285.4	914.18	595.76
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	271772.163/107528.282	271513.708/107774.501	272298.078/108327.798	271366.479/109044.018	271586.853/108759.161
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	271772.163/107528.282	271513.708/107774.501 271513.708/107774.501 485.49	272298.078/108327.798	271366.479/109044.018	271586.853/108759.161
අරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	271538.563/107558.874	271156.194/108052.912	271413.433/108770.144	271314.857/108161.326	271551.310/108169.510
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	271538.563/107558.874 271538.563/107558.874 271772.163/107528.282 271772.163/107528.282	271156.194/108052.912 271156.194/108052.912	271413.433/108770.144 271413.433/108770.144 272298.078/108327.798 272298.078/108327.798 1285.4	271314.857/108161.326 271314.857/108161.326 271366.479/109044.018 271366.479/109044.018 914.18	271551.310/108169.510 271551.310/108169.510 271586.853/108759.161 271586.853/108759.161 595.76
මාර්ග නලය	බොරු	බොරු	බොරු	බොරල	බොරල
මාර්ගයේ අයිතිය	3. 3.	8. 8.	8 9	8 8 9	8. 8.
මාර්ගයේ නම	බෝගොඩ යාගම බෝදිගම මාර්ගයේ දෙවන අතුරු	ගල්වැව බෝගොඩ යාගම පළමු අතුරු මාර්ගය	බෝගෙන යාගම මොරීගය මාර්ගය	මෝගොඩ යාගම මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	බෝගොඩ යාගම මාර්ගයේ කුත්වන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 12/9/1/2	NWP BIP C172 12/9/2	NWP BIP C172 12/9/3	NWP BIP C172 12/9/3/1	NWP BIP C172 12/9/3/2
අනු.	414	415	416	417	418

සංවර්ධිප පළල (M)	6	8	2.5	3.5	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	9	7.7	6.3	7.7
8,50 9,6 0,6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	342.59	102.09	499.34	277	359.55
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	271842.198/108362.077	272095.788/108320.908	271092.618/107472.825	271455.549/107296.893	271522.893/106998.351
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	271607.317/108147.326 271607.317/108147.326 271842.198/108362.077 271842.198/108362.077 342.59	272095.170/108218.823 272095.170/108218.823 272095.788/108320.908 272095.788/108320.908 102.09	271572.895/107486.738 271572.895/107486.738 271092.618/107472.825 271092.618/107472.825 499.34	271455.549/107296.893 271455.549/107296.893	271190.671/107054.688 271190.671/107054.688 271522.893/106998.351 271522.893/106998.351 359.55
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	271607.317/108147.326	272095.170/108218.823	271572.895/107486.738	271191.363/107278.735 271191.363/107278.735	271190.671/107054.688
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	271607.317/108147.326	272095.170/108218.823	271572.895/107486.738	271191.363/107278.735	271190.671/107054.688
මාර්ග පලය	ම ම ම	ම ම ම	ම ම ව	ම න රු	මෙනා- හ්කීට්
මාර්තයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ත යේ පාම	බෝගොඩ යාගම වෝර්ගයේ හතරවන සටුමඟ	බෝගොඩ යාගම වෝර්ගයේ පස්වහ සටුමඟ	බෝගොඩ යාගම බෙදුම් මාර්ගය	මොලළිසිය පළමු අතුරු මාර්ගය	ගඩොල්වක විදුලි මාවක
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 12/9/3/3	NWP BIP C172 12/9/3/4	NWP BIP C172 12/9/4	NWP BIP C172 12/9/5	NWP BIP C172 12/9/6
ఢబ్ల. ఇంవుడి	419	420	421	422	423

action action and action actio	2.5	2.3	9.9	2.1	3.4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	12	8.9	11	3.7	8.8
8250 90 100 (M)	471.13	565.58	1347.2	285.31	295.98
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	270772.910/106767.696	271026.734/106358.771	269939.300/109776.938	270488.794/109311.187	270496.544/109287.507
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	270772.910/106767.696	271026.734/106358.771	269940.196/109779.737	270488.794/109311.187	270496.544/109287.507
අරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	271145.416/106691.970	271377.290/106646.334	271143.980/109883.926	270467.840/109552.020	270434.934/109575.756
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	271145.416/106691.970   271145.416/106691.970   270772.910/106767.696   270772.910/106767.696   471.13	271377.290/106646.334 271377.290/106646.334 271026.734/106358.771 271026.734/106358.771 565.58	271143.980/109883.926   271143.980/109883.926   269940.196/109779.737   269939.300/109776.938   1347.2	270467.840/109552.020 270467.840/109552.020 270488.794/109311.187 285.31	270434.934/109575.756 270434.934/109575.756 270496.544/109287.507 270496.544/109287.507 295.98
8) 50 50	ම මුවුර ම	<u>ම</u> බාරල	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	බොරල	<sub>ම</sub> නාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5	8. 8.	8 9	8. 3. 3.
මාර්ගයේ නම	ඌරාම- පාන්න මෝර්මය මාර්මය	දැදුරු ඔය වෙල මැද මාර්ගය	තිසෝගම කොස්හේනා ගාර පුධාන මාර්ගය	කපුගේන පළමු අතුරු මාර්ගය	කජුගේන දෙවන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 12/9/7	NWP BIP C172 12/9/8	NWP BIP C172 13	NWP BIP C172 13/1	NWP BIP C172 13/2
අනු. අංකය	424	425	426	427	428

esoltina cec (M)	W	3.4	1.8	ю	2.9
සාමානය පළල (වැටට) (M)	8.3	9.4	4	5.3	5.2
8986 86 98 50 (M)	611.93	1701.6	199.04	927.17	192.16
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	270166.402/109249.595	269497.134/109459.319	270035.760/109374.333	271626.614/110423.471	271448.353/110178.734
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	270341.950/109624.797 270341.950/109624.797 270166.402/109249.595 270166.402/109249.595 611.93	270178.463/109682.575 270178.463/109682.575 269497.134/109459.319 269497.134/109459.319 1701.6	270114.684/109524.506 270114.684/109524.506 270035.760/109374.333 270035.760/109374.333 199.04	271218.633/109878.899 271218.633/109878.899 271626.614/110423.471 271626.614/110423.471 927.17	271275.242/110122.392 271275.242/110122.392 271448.353/110178.734 271448.353/110178.734 192.16
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	270341.950/109624.797	270178.463/109682.575	270114.684/109524.506	271218.633/109878.899	271275.242/110122.392
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	270341.950/109624.797	270178.463/109682.575	270114.684/109524.506	271218.633/109878.899	271275.242/110122.392
8) 50 50	ම වර ල	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම ව රු	නි දැ	ම ව ර
මාර්තයේ අයිතිය	8 50	8 50	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ගයේ නම	කොස්හේත අගාර දේවාල මාර්ගය	කොස්හේත අගාර පළමු පටුමඟ	කොස්හේත අගාර ගම මැද මාර්ගය	වෙලන් නොල්ල මාර්නය	වෙලන් නොල්ල මාර්ගයේ නත්වන අතුරු මාර්ගය
<b>මාර්ග</b> අංකය	NWP BIP C172 13/3	NWP BIP C172 13/4	NWP BIP C172 13/4/1	NWP BIP C172 14	NWP BIP C172 14/1
ఢిప్ర. ఇంవుద	429	430	431	432	433

සංවර්ධින පළල (M)	3.3	3.8	2.6	2.8	8
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5.6	6.2	v.	5.7	7.4
900 900 900 (M)	372.88	160.02	115.96	233.11	564.73
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	271311.487/110551.315	271471.035/110558.688 271471.035/110558.688 160.02	271272.225/110422.576	271565.112/110565.196	271665.085/110600.658
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	271311.487/110551.315 271311.487/110551.315 372.88		271272.225/110422.576 271272.225/110422.576 115.96	271565.112/110565.196 271565.112/110565.196 233.11	271665.085/110600.658
අරරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	271258.318/110299.093	271311.487/110551.315	271377.355/110413.183	271482.841/110420.543	271382.297/110313.257
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	271258.318/110299.093 271258.318/110299.093	271311.487/110551.315 271311.487/110551.315	271377.355/110413.183 271377.355/110413.183	271482.841/110420.543 271482.841/110420.543	271382.297/110313.257   271382.297/110313.257   271665.085/110600.658   271665.085/110600.658   564.73
මාර්ග පලය	ම බාරු ල	ම ව ල	ම න රු	ම න රු	ම බාරුල්
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8 8	ສີ່ ເກິ່ງ	8 8 9	8 8 9	8; 8;
මාර්තයේ පාම	වේලන්ම- ගාල්ල මාර්ගයේ හයවන අතුරු මාර්ගය	වෙලන් ෙ නාල්ල මාර්ගයේ පස්වන අතුරු මාර්ගය	වෙලන් ෙ නාල්ල මාර්ගයේ හතරවන අතුරු මාර්ගය	වේලන් නාල්ල මාර්ගයේ කුත්වන අතුරු මාර්ගය	වෙලන් ෙ නාල්ල මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 14/1/2	NWP BIP C172 14/1/3	NWP BIP C172 14/1/4	NWP BIP C172 14/1/5	NWP BIP C172 14/1/6
අතු. අංකය	434	435	436	437	438

eselle	28.	2.8	8.	4.2	2.2
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	5.4	4	7.5	5.9	4.6
608 608 908 (M)	283.03	120.27	1903.1	420.27	426.65
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	271344.021/109651.622	271464.792/109732.344	272298.078/108327.798	272172.680/109951.590	272270.232/109827.028
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	271344.021/109651.622	271464.792/109732.344	272298.078/108327.798	272172.680/109951.590	272270.232/109827.028
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	271254.835/109875.166	271452.845/109851.958	271707.227/109901.482	271773.690/109867.409	271887.505/109814.957
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	271254.835/109875.166   271254.835/109875.166   271344.021/109651.622   271344.021/109651.622   283.03	271452.845/109851.958 271452.845/109851.958 271464.792/109732.344 271464.792/109732.344 120.27	271707.227/109901.482   271707.227/109901.482   272298.078/108327.798   1903.1	271773.690/109867.409   271773.690/109867.409   272172.680/109951.590   272172.680/109951.590   420.27	271887.505/109814.957   271887.505/109814.957   272270.232/109827.028   272270.232/109827.028   426.65
මාර්ග පලය	නො- න්කිට	ම ව රු	ම වරු ල	නි දැ	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8 5 5
මාර්ග යේ න ම	නිසෝග පාසය පිටුපස මාර්ගය	නි සෝ පා ලැබ පාටිම ලි	කන්සදයුව සට මොලළුළිය දක්වා මාර්ගය	කත්සදලුව පළමු පටුමෙගි	කත්සදයුව දෙවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 15	NWP BIP C172 16	NWP BIP C172 17	NWP BIP C172 17/1	NWP BIP C172 17/2
අනු.	439	440	441	442	443

-					
actas cec M	2.2	2.5	2.1	2.1	8.
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	v.	5.6	9	6.6	5.9
9363 93 98 50 (M)	343.47	229.88	150.79	90.03	53.24
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	272360.495/109745.137	272405.518/109672.944	272410.886/109571.343	272360.338/109493.799	272329.620/109388.603
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	272360.495/109745.137	272405.518/109672.944	272410.886/109571.343	272360.338/109493.799	272329.620/109388.603
අරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272017.681/109751.397	272177.364/109653.894	272264.280/109572.277	272270.668/109485.768	272276.374/109388.815
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272017.681/109751.397 272017.681/109751.397 272360.495/109745.137 272360.495/109745.137 343.47	272177.364/109653.894 272177.364/109653.894 272405.518/109672.944 272405.518/109672.944 229.88	272264.280/109572.277 272264.280/109572.277 272410.886/109571.343 272410.886/109571.343 150.79	272270.668/109485.768   272270.668/109485.768   272360.338/109493.799   272360.338/109493.799	272276.374/109388.815 272276.374/109388.815 272329.620/109388.603 272329.620/109388.603
මාර්ග තලය	ම බාර ල	ම බාර ල	ම බාර ල	ම බාරු ල	<sub>ම</sub> බාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8	8 5 5	8 8	8 8 8	8. 8.
මාර්ගයේ නම	කන්සැලුව කුන්වන පටුමඟ	කන්සැලුව හතරවන පටුමඟ	ක න්සදලුව පස්වන පටුමඟ	කන්සදයුව හයවන පටුමඟ	කන්සදයුව හත්වන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 17/3	NWP BIP C172 17/4	NWP BIP C172 17/5	NWP BIP C172 17/6	NWP BIP C172 17/7
අනු.	444	445	446	447	448

සංවර්ධිත පළල (M)	1.8	3.4	2.4	7	2.5
සාමානය පළල (වැටට)	4.7	13.3	4.2	S	ν.
8268 96 96 50	67.41	2019.6	373.03	475.22	124.55
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	272243.520/108750.221	274180.831/108975.425	272650.936/109084.156	272896.863/109467.861	272773.235/109426.950
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	272310.878/108752.879 272310.878/108752.879 272243.520/108750.221 272243.520/108750.221	272310.878/108752.879 272310.878/108752.879 274180.831/108975.425 274180.831/108975.425 2019.6	272572.482/108726.688 272572.482/108726.688 272650.936/109084.156 272650.936/109084.156 373.03	272973.327/109006.159 272973.327/109006.159 272896.863/109467.861 272896.863/109467.861 475.22	272894.828/109408.876 272894.828/109408.876 272773.235/109426.950 272773.235/109426.950 124.55
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272310.878/108752.879	272310.878/108752.879	272572.482/108726.688	272973.327/109006.159	272894.828/109408.876
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272310.878/108752.879	272310.878/108752.879	272572.482/108726.688	272973.327/109006.159	272894.828/109408.876
මාර්ග පලය	ම වර ල	නි දැ	ම වරුල්	ම වර ල	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ත යේ පා ම	කන්සදයුව මොලප්ළිය පළමු අතුරු මාර්ගය	මොල එළිය පුඩාන මාර්ගය	මොලළුළිය පුධාන මාජ්ගයේ පළමු අතුරු මාජ්ගය	අක්කර 70 හෙඑබ තාවල්ල මාර්ගය	අක්කර 70 මහළුම තාවල්ල මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 17/8	NWP BIP C172 17/9	NWP BIP C172 17/9/1	NWP BIP C172 17/9/2	NWP BIP C172 17/9/2/1
අන. අංකය	449	450 1	451	1 452	1 453 1

සංවර්ධිත පළල (M)	W	2.5	2.5	7	2.4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	6.7	20	25	s.	3.9
9000 900 900 50 (M)	554.01	306.04	202.19	488.75	293.93
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273237.952/109506.546	273556.531/109171.538	273348.707/109508.775	273865.814/109383.414	273811.003/109108.838
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	273237.952/109506.546	273556.531/109171.538 273556.531/109171.538 306.04	273348.707/109508.775 273348.707/109508.775 202.19	273865.814/109383.414	273811.003/109108.838
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273233.573/109025.986	273254.729/109188.962	273255.228/109378.371	273816.643/108943.471	273985.413/108958.649
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273233.573/109025.986 273233.573/109025.986 273237.952/109506.546 273237.952/109506.546 554.01	273254.729/109188.962 273254.729/109188.962	273255.228/109378.371 273255.228/109378.371	273816.643/108943.471 273816.643/108943.471 273865.814/109383.414 273865.814/109383.414 488.75	273985.413/108958.649 273985.413/108958.649 273811.003/109108.838 273811.003/109108.838 293.93
මාර්ග පලය	ම ම ම	ම නාර ල	ම බාර ල	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම ම ම
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5 5	8 5 5 5	3. 3.	3 3 3 3	3 3 3
මාර්ගයේ පාම	අක්කර 70 අත්දරවැව මාර්ගය	අක්කර 70 අන්දරවැව මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	අක්කර 70 අන්දරවැව මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	අක්කර 70 පන්සල අසල මාර්ගය	අක්කර 70 පාසල අසල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 17/9/3	NWP BIP C172 17/9/3/1	NWP BIP C172 17/9/3/2	NWP BIP C172 17/9/4	NWP BIP C172 17/9/5
අන. අංකය	454	455	456	457	458

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	2.5	ю	3.3	2.3
සාමානා: පළල (වැටට) (M)	ν.	5	6.4	7	9.3
6000 600 900 50 (M)	578.5	155.45	146.19	631.44	268.2
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273600.783/109431.378   273600.783/109431.378	273712.975/109208.781 273712.975/109208.781 155.45	272099.372/110047.668	272496.062/109748.235 272496.062/109748.235 631.44	272374.400/110238.639
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	273600.783/109431.378	273712.975/109208.781	272099.372/110047.668	272496.062/109748.235	272374.400/110238.639
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273811.003/109108.838	273569.178/109267.178 273569.178/109267.178	271997.404/110152.430	272051.751/110191.679	272178.674/110055.887
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273811.003/109108.838 273811.003/109108.838	273569.178/109267.178	271997.404/110152.430   271997.404/110152.430   272099.372/110047.668   272099.372/110047.668   146.19	272051.751/110191.679 272051.751/110191.679	272178.674/110055.887 272178.674/110055.887 272374.400/110238.639 272374.400/110238.639
මාර්ත පලය	ම ම ම	ම විර ල	ම වර ල	ම වර ල	ම වර ල
මාර්තයේ ඇයිතිය	8 3 3 3	3 5	8 8 8	8 3 3	8 3 3
මාර්ගලය් පාම	අක්කර 70 පාස ල අස ල වෝර්ගි යේ පැළඹුම්	අක්කර 70 පාසල අස ෙ මාජ්ගයේ පළමු පටුමගේ පළමු අතුරු	කන්සදයුව මොල එළිය අතු රු මාර්ගය	පහළ රුමේපිටිය ගැටුලාව මාර්ගය	පහළ රඹේපිටිය මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 17/9/5/1	NWP BIP C172 17/9/5/1/1	NWP BIP C172 18	NWP BIP C172 19	NWP BIP C172 19/1
අනු. අංකය	459	460	461	462	463

සංවර්ධිත පළල (M)	1.9	2.5	2.9	3.3	3
සාමානය පළල (වැටට) (M)	10.8	5.5	6.2	9.2	8.6
900 900 900 (M)	571.5	299.95	433.74	1115.7	364.27
අවසාන බණ්ඩාංකය උතුණ	272425.985/109823.696	272493.541/109750.357	272464.773/110137.542	272013.379/110704.738	272283.680/110597.046
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	272425.985/109823.696 272425.985/109823.696	272493.541/109750.357	272464.773/110137.542 272464.773/110137.542 433.74	272013.379/110704.738 272013.379/110704.738 1115.7	272283.680/110597.046
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272351.201/110389.342	272404.650/109973.991	272469.139/110513.138	272563.743/110691.752	272473.468/110797.464
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272351.201/110389.342 272351.201/110389.342	272404.650/109973.991 272404.650/109973.991 272493.541/109750.357 272493.541/109750.357 299.95	272469.139/110513.138   272469.139/110513.138	272563.743/110691.752 272563.743/110691.752	272473.468/110797.464 272473.468/110797.464 272283.680/110597.046 272283.680/110597.046 364.27
මාර්ග පලය	ම ම ම	ම න ර ල	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	නි දැ	න ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 6 5 5	8 5 50	3 3 3 3	8 5 5 5	8  
මාර්ගයෝ පාම	මුදුව ලා මුදුව ලා මුදුව ලා	නැවුලාව දෙවන පවුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය	පහළ රඹේපිටිය පළමු අතුරු මාර්ගය	වෙලන්-ෙ ගාල්ල නො. 01 මාර්ගය	වෙලන් නොල්ල නො. 01 මාර්ගයේ පළමු
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 20	NWP BIP C172 20/1	NWP BIP C172 21	NWP BIP C172 22	NWP BIP C172 22/1
අතු. අංකය	464	465	466	467	468

සංවර්ධිත පළල (M)	3.4	3.5	2.3	w	3.4
#30012015 ### (05.00) ###	6.6	7.2	9	7.3	9.9
6060 606 906 50 (M)	175.06	208.16	438.42	466.35	87.13
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	272245.594/110775.353 272245.594/110775.353 175.06	272329.970/110771.417 272329.970/110771.417 208.16	272220.471/110539.410	272143.172/110558.170 272143.172/110558.170 466.35	272158.650/110780.753
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	272245.594/110775.353	272329.970/110771.417	272220.471/110539.410	272143.172/110558.170	272158.650/110780.753
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272420.128/110764.206	272381.963/110966.822 272381.963/110966.822	272263.903/110969.000	272176.647/111023.272 272176.647/111023.272	272245.594/110775.353 272245.594/110775.353 272158.650/110780.753 272158.650/110780.753
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272420.128/110764.206 272420.128/110764.206	272381.963/110966.822	272263.903/110969.000 272263.903/110969.000 272220.471/110539.410 272220.471/110539.410 438.42	272176.647/111023.272	272245.594/110775.353
8) \$\circ\$_{\tilde{G}}\$	ම වර ල	ම ව ර	9 0 0 0	ම වර ල	9 5 6 6
මාර්තයේ අයිතිය	8 8 8	8. 8. 9.	8 5	8 9	8  
මාර්ගලේ පාම	වේලන් නොල්ල නො. 01 මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	වෙලන් ගොල්ල නො. 01 වෝර්ගයේ දෙවන සවුමඟ	වෙලන් ගොල්ල නො. 01 මාර්ගයේ තුන්වන සවුමඟ	වෙලන් ගොල්ල නො. 01 ගාර්ගයේ හතරවන පටුමග	වෙලත් ගොල්ල නො. 01 වෝර්ගයේ තුන්වන පටුමගේ අතුරු
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 22/1/1	NWP BIP C172 22/2	NWP BIP C172 22/3	NWP BIP C172 22/4	NWP BIP C172 22/4/1
අනු. අංකය	469	470	471	472	473

eselle	2.9	2.7	$\omega$	3.8	2.1
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	8.9	5.3	8.2	7	5.2
800 80 80 (M)	159.85	613.8	141.24	3343.3	267.48
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	272517.769/111049.460	272281.297/111173.505	272418.182/111268.946	275861.924/110973.716	273034.064/110793.254
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	272517.769/111049.460	272281.297/111173.505	272418.182/111268.946	275861.924/110973.716	273034.064/110793.254
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272380.444/110968.423	272738.228/110854.882	272400.259/111139.819	272993.976/111046.723	273009.580/111047.590
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272380.444/110968.423 272380.444/110968.423 272517.769/111049.460 272517.769/111049.460 159.85	272738.228/110854.882   272738.228/110854.882   272281.297/111173.505   272281.297/111173.505	272400.259/111139.819   272400.259/111139.819   272418.182/111268.946   272418.182/111268.946   141.24	272993.976/111046.723 272993.976/111046.723 275861.924/110973.716 275861.924/110973.716 3343.3	273009.580/111047.590 273009.580/111047.590 273034.064/110793.254 273034.064/110793.254 267.48
මාර්ග තලය	ම බාර ල	<u>ම</u> බවර ල	<u>බ</u> ොර ල	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	<sub>ම</sub> බාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	3 5 5 5	3 3 3	3. 3.	ສີ ເກິ່ງ	ສ <del>ີ</del> ເກິ່ງ
මාර්ගයෝ නම	වෙලන්- ගොල්ල වැව මාර්ගය	වෙලන්- ගොල්ල වැව මාර්ගයේ පළමු	වෙලන්- ගොල්ල වැව මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	ගැටුලාව සිට දැදුරු ඔය දක්වා මාර්ගය	ගැටුලාව දැදුරු ඔය පාර්ගයේ පළමු
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 23	NWP BIP C172 23/1	NWP BIP C172 23/2	NWP BIP C172 24	NWP BIP C172 24/1
ఢిప్రి.	474	475	476	477	478

arellen eec M	2.1	2.8	4.2	4.2	2.4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	5.2	9	7	7	ĸ
600 600 600 (M)	1454.2	1417	1206	649.11	358.75
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273546.005/110018.298	274277.518/112465.798	274334.358/112184.691	275140.639/112465.250	274460.234/112488.078
ආවසාත බණ්ඩාංකය වම	273546.005/110018.298	274277.518/112465.798	274334.358/112184.691	275140.639/112465.250	274460.234/112488.078
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273233.402/111048.544	274770.788/111374.811	274677.183/111704.258	274561.720/112196.008	274300.931/112249.528
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273233.402/111048.544 273233.402/111048.544 273546.005/110018.298 273546.005/110018.298 1454.2	274770.788/111374.811   274770.788/111374.811   274277.518/112465.798   274277.518/112465.798	274677.183/111704.258 274677.183/111704.258 274334.358/112184.691 274334.358/112184.691	274561.720/112196.008   274561.720/112196.008   275140.639/112465.250   275140.639/112465.250   649.11	274300.931/112249.528   2744300.931/112249.528   274460.234/112488.078   358.75
මාර්ග තලය	ම වරු ල	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	ම වරු ල	ම වර ල	ම බාර එ
මාර්තයේ අයිතිය	3 3 30	8 5 5	3 5 5	8 5 5	3. 3.
මාර්ගයෝ පාම	නැවුලාව දැපුරු ඔය වෙද්වන පවුමඟ	ගැටුලාව දැදුරු ඔය මාර්ගයේ කුන්වන පටුමඟ	වෙල්ලන් ශිරිය පන්සල් මාර්ගය	වෙල්ලප් හිරිය පන්සල් වෙර්ගයේ සලම	සංජීව වෙළඳසල අසල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 24/2	NWP BIP C172 24/3	NWP BIP C172 24/3/1	NWP BIP C172 24/3/1/1	NWP BIP C172 24/3/2
අනු. අංකය	479	480	481	482	483

eselle	2.2	2.2	2.5	ĸ	2.7
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	8.4	8.	w	8.1	9
6986 66 98 50 (M)	448.98	991.5	971.82	1312.2	310.08
අවසාන බණ්ඩාංකය උකුණ	275430.999/111785.140	275572.849/112059.325	275426.441/110600.742	273035.055/111468.328	273688.779/111572.495
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	275430.999/111785.140 275430.999/111785.140 448.98	275572.849/112059.325   275572.849/112059.325	275426.441/110600.742 275426.441/110600.742 971.82	273035.055/111468.328 273035.055/111468.328 1312.2	273688.779/111572.495 273688.779/111572.495 310.08
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	275493.584/111376.671	275683.283/111384.543	5813.343/111215.445 275813.343/111215.445	273991.701/111073.463	273470.945/111447.883
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	275493.584/111376.671	275683.283/111384.543	275813.343/111215.445	273991.701/111073.463 273991.701/111073.463	273470.945/111447.883 273470.945/111447.883
මාර්ග පලය	9 0 0	ම ව ල	9 0 0 0 0	කො- න්කිට්	ම ව රු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	8 8 8	8 8	3 3 3	8 8 8
මාර්ගයේ නම	ගැවුලාව දැපුරු ඔය මාර්ගයේ නතරවන පවුමඟ	ගැටුලාව දැදුරු ඔය මාර්ගයේ පස්වන පටුමඟ	නැවුලාව දැදුරු ඔය මාර්ගයේ නයවන පවුමඟ	ගැටුලාව දැදුරු ඔය හරස් මාර්ගය	ගැටුලාව ඇදුරු ඔය හරස් මාර්ග ශේ පළමු අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 24/4	NWP BIP C172 24/5	NWP BIP C172 24/6	NWP BIP C172 25	NWP BIP C172 25/1
අනු. අංකය	484	485	486	487	488

esoltina cec (M)	2.5	w	2.5	3.6	4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	8.2	6	11	10
8260 96 96 50 (M)	115.94	757.23	743.68	2757.8	1090.5
ආට්සාපා බණ්ඩායකය දකුණ	273519.242/111300.537	274040.407/111071.168	273589.622/111938.849	273664.218/113899.395	274366.428/113194.233
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	273519.242/111300.537	274040.407/111071.168	273589.622/111938.849	273664.218/113899.395	274366.428/113194.233
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273529.481/111415.869 273529.481/111415.869 273519.242/111300.537 273519.242/111300.537 115.94	273797.087/111384.514 273797.087/111384.514 274040.407/111071.168 274040.407/111071.168 757.23	273380.386/112461.684 273380.386/112461.684 273589.622/111938.849 273589.622/111938.849 743.68	273516.922/112610.509 273516.922/112610.509 273664.218/113899.395 273664.218/113899.395 2757.8	273716.794/112504.859 273716.794/112504.859 274366.428/113194.233 274366.428/113194.233 1090.5
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273529.481/111415.869	273797.087/111384.514	273380.386/112461.684	273516.922/112610.509	273716.794/112504.859
9,00 5,00 5,00 5,00 5,00 5,00 5,00 5,00	ම ම ම	© 99.00 0	ම න රු	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	ම ව රු
මාර්තයේ අයිතිය	3. 3. 3.	8 5 5	8 5 5	3 3 3 3	8  
මාර්ගයෝ නම	ගැටුලාව දැදුරු ඔය හරස් මාර්ග යේ දෙවන අතුරු	නැවුලාව ඇදුරු ඔය හරස් මාර්ගයේ කුත්වහ අතුරු මාර්ගය	වාද්දුළු පොන මාර්ගය	පුවක් නකඩවල කෙල්ල පොකුණ මාර්ගය	සුවක් නකඩවල කොල්ල ලොකුණ ගාර්ග යේ සල යේ ස
<b>මාර්ග</b> අංකය	NWP BIP C172 25/2	NWP BIP C172 25/3	NWP BIP C172 26	NWP BIP C172 27	NWP BIP C172 27/1
ఢిప్ర. ఇంవుచ	489	490	491	492	493

eselle	2.4	æ	2.4	6	2.7
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	6	9	6		7.5
මාර්ග යේ මුළු දුර (M)	681.46	900.41	242.74	630.47	235.57
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273686.004/113036.890	275165.386/113400.983	273640.882/113055.836	273632.712/113165.466	273623.966/113200.541
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	273686.004/113036.890 273686.004/113036.890 681.46	275165.386/113400.983	3405.125/113041.861 273405.125/113041.861 273640.882/113055.836 273640.882/113055.836 242.74	3643.221/113033.640 273643.221/113033.640 273632.712/113165.466 273632.712/113165.466 630.47	273623.966/113200.541 273623.966/113200.541 235.57
අාරම්තක බණ්ඩාංකය දකුණ	273959.181/112646.839	274354.402/113225.106	273405.125/113041.861	273643.221/113033.640	273389.555/113177.169
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273959.181/112646.839	274354.402/113225.106   274354.402/113225.106   275165.386/113400.983   275165.386/113400.983   900.41	273405.125/113041.861	273643.221/113033.640	273389.555/113177.169 273389.555/113177.169
මාර්ග නලය	ම නිර ල	ම බාරුල්	ම බාරුල්	ම බාරු ල	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්
මාර්ගයේ අයිතිය	3 D	8. Š	8. 3)	8. 39.	8. 8.
මාර්ගයේ නම	වෙල්ලන් හිරිය මුස්ලීම පේලීය මාර්ගය	තලම්පොල වැව මාර්ගය	පූවැල්ල පන්සල අසල මාර්ගය	අල් අරතා පෙර පාසල අසල මාර්ගය	සුවක්ග හකඩවල සේශීමී අසීලීය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 27/1/1	NWP BIP C172 27/1/2	NWP BIP C172 28	NWP BIP C172 28/1	NWP BIP C172 29
අනු. අංකය	494	495	496	497	498

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	2.5	2	2.5	ю
සාමානය පළල (වැටට) (M)	∞	5.7	7	5.7	6.4
9260 900 900 (M)	233.87	719.81	172.37	407.13	459.81
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273604.370/113354.083	273643.225/113033.644	273752.709/113476.962	273856.464/113251.781	272934.231/112794.990
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	273371.749/113330.633 273371.749/113330.633 273604.370/113354.083 273604.370/113354.083 233.87	273346.003/113480.225 273346.000/113480.239 273643.217/113033.639 273643.225/113033.644 719.81	273596.266/113404.597 273596.266/113404.597 273752.709/113476.962 273752.709/113476.962 172.37	273608.274/113323.313 273608.273/113323.319 273856.463/113251.781 273856.464/113251.781 407.13	273390.546/112800.217 273390.546/112800.217 272934.231/112794.990 272934.231/112794.990 459.81
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273371.749/113330.633	273346.000/113480.239	273596.266/113404.597	273608.273/113323.319	273390.546/112800.217
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273371.749/113330.633	273346.003/113480.225	273596.266/113404.597	273608.274/113323.313	273390.546/112800.217
මාර්ග පලය	g 3	ල බ	ම ම ම	නි ර	8 20
මාර්තයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	3 3 3 3	3. 3.	8  
මාර්ගයේ නම	වෙල්ලන් හිරිය මුස්ලීම් නි- වාස හරස් මාර්ගය	පුවක්ග හකඩවල මුස්ලීම් නි- වාස හරස් මාර්ගය	පුවක්ග හකඩවල මුස්ලීම් නිවාස හරස් මාර්ග යේ පළමු පවුමඟ	පුවක්ග හකඩවල මුස්ලිම් නිවාස හරස් මාර්ග යේ දෙවනි පටුමඟ	රක්තසාර වෙද මැදුර මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 30	NWP BIP C172 31	NWP BIP C172 31/1	NWP BIP C172 31/2	NWP BIP C172 32
ఢిప్రి. భంపుడి	499	200	501	502	503

සංවර්ධින පළඋ (M)	<i>c</i> o	2.2	7	1.5	33
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9.5	3.8	4.5	4	∞
6986 66 908 50 (M)	1396.4	767.42	134.19	308.4	1313.9
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	272027.993/112850.288	272406.793/112825.826 272406.793/112825.826 767.42	272662.899/112995.261	272268.186/112618.583	267941.443/111627.795
ආවසාපා බණ්ඩාංසාය වම	272027.993/112850.288 272027.993/112850.288 1396.4	272406.793/112825.826	272662.899/112995.261	272268.186/112618.583 272268.186/112618.583	267941.443/111627.795
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273248.186/112386.536	272805.165/112549.253	272593.102/112882.520	272318.654/112885.147	267577.851/111068.016
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273248.186/112386.536 273248.186/112386.536	272805.165/112549.253	272593.102/112882.520 272593.102/112882.520 272662.899/112995.261 272662.899/112995.261 134.19	272318.654/112885.147 272318.654/112885.147	267577.851/111068.016 267577.851/111068.016 267941.443/111627.795 267941.443/111627.795 1313.9
මාර්ග පලය	ම වර ල	ඉ න ර ල	ම බාරුල	ම බාරුල්	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්
මාජ්ගයේ අයිතිය	8 9	8 9	8. 8.	8. 8.	3. 3.
මාර්ගයේ නම	වීරපොකුණ වැඩිහිටි නිවස මාර්ගය	වීරපොකුණ වැඩිහිටි නිවස මාර්ග යේ පළමු පටුමග	වීරපොකුණ වැඩිහිටි නිවස මෝජිග යේ පළමු පටුමගේ අතුරු	වීරපොකුණ වැඩිහිටි නිවස මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	අනුමැතිගම මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 33	NWP BIP C172 33/1	NWP BIP C172 33/1/1	NWP BIP C172 33/2	NWP BIP DI71 1
අනු. අංකය	504	505	506	507	508

eselle	w	6	c	6	w
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	co.	∞	9	10	∞
600 600 600 (M)	131.74	321.24	759.61	352.74	222.67
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	267665.619/111264.578	267197.623/111266.905	268114.267/111699.039	267653.355/111769.982	267761.963/111801.940
ආවසාත බණ්ඩාංකය වම	267665.619/111264.578	267197.623/111266.905	268114.267/111699.039	267653.355/111769.982	267761.963/111801.940
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	267541.143/111221.438	67499.820/111322.464 267499.820/111322.464 267197.623/111266.905 267197.623/111266.905 321.24	267499.820/111322.464	267731.958/111451.886	267841.432/111595.302
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	267541.143/111221.438   267541.143/111221.438   267665.619/111264.578   267665.619/111264.578   131.74	267499.820/111322.464	267499.820/111322.464 267499.820/111322.464 268114.267/111699.039 268114.267/111699.039 759.61	267731.958/111451.886   267731.958/111451.886   267653.355/111769.982   352.74	267841.432/111595.302 267841.432/111595.302 267761.963/111801.940 222.67
8,50 500	ම ම ම	9 0 0 0	නි ද	නෙන න්කීට්	ම වර ල
මාර්තයේ අයිතිය	8. 8.	8 5 5	3 5 5	3 3 3 3	ສ່ ເກິ່
මාර්ත යේ නම	රෙය ප්වාස්ති වෙර්රි යෙට්මෙය සෙටුමෙය	පොල් නවාහ වෝර්ගයේ දෙවන සටුමෙය	හෙන්ඩිය පොල පුධාන මාර්ගය	හෙන්ඩිය පොල වෝර්ග යේ පළමු සටුමග	හෙන්ඩිය පොල වෙර්ගයේ දෙවන පටුමෙගි
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 1/1	NWP BIP D171 1/2	NWP BIP D171 1/3	NWP BIP D171 1/3/1	NWP BIP D171 1/3/2
අනු.	509	510	511	512	513

සංවර්ධිත පළඋ (M)	2	71	W	W	co.
සාමානය පළල (වැටට) (M)	N.	9	v.	13	4
900 900 900 (M)	563.49	65.26	67.71	1426.7	114.53
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	267022.445/111575.507	267963.651/111213.712	267928.297/111166.783	268248.704/112680.420	268038.955/111910.410
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	267022.445/111575.507 267022.445/111575.507 563.49	267963.651/111213.712 267963.651/111213.712	267928.297/111166.783	268248.704/112680.420	268038.955/111910.410
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	267539.602/111758.884	268002.691/111161.463	267963.651/111213.712	268158.759/111355.679	268151.371/111890.188
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	267539.602/111758.884 267539.602/111758.884	268002.691/111161.463 268002.691/111161.463	267963.651/111213.712 267963.651/111213.712 267928.297/111166.783 267928.297/111166.783	268158.759/111355.679   268158.759/111355.679   268248.704/112680.420   268248.704/112680.420   1426.7	268151.371/111890.188 268151.371/111890.188 268038.955/111910.410 268038.955/111910.410 114.53
මාර්ග පලය	ම ම ල	ම ම ම	ම ව රු	ම මාර ල	ම වර ර
මාර්තයේ අයිතිය	3 3 3 3	3 3 3 3	3 3 3	3 3 3 3	8  
මාර්ගයේ පාම	හෙන්ඩිය- පොල ඔය මාර්ගය	ඉලු ස් කොටු ල වෝර්නය	ඉලුක් කොටුව මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	බෝවන්න ඔළුපැලියාව මාර්ගය	බෝවන්න ඔළුපැලියාව මාජ්ගයේ පළමු අතුරු මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 1/4	NWP BIP D1712	NWP BIP D171 2/1	NWP BIP D171 3	NWP BIP D171 3/1
අන. අංකය	514	515	516	517	518

සංවර්ධිත පළල (M)	74	71	71	2.5	2.5
2000 (0,000)	ν.	7	9	S.	so.
8386 86 98 50 (M)	96.74	190.7	586.02	135.31	495.18
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	268294.853/111975.654	268414.126/112171.470	268259.494/112625.603	268181.523/111225.610	268637.647/111238.324
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	268294.853/111975.654 268294.853/111975.654	268414.126/112171.470	268259.494/112625.603	268181.523/111225.610	268637.647/111238.324
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	268198.109/111975.352 268198.109/111975.352	268223.845/112159.678 268223.845/112159.678 268414.126/112171.470 268414.126/112171.470 190.7	268239.535/112232.642 268239.535/112232.642 268259.494/112625.603 268259.494/112625.603 586.02	268181.667/111360.819 268181.667/111360.819 268181.523/111225.610 268181.523/111225.610 135.31	268301.278/111405.745 268301.278/111405.745 268637.647/111238.324 495.18
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	268198.109/111975.352	268223.845/112159.678	268239.535/112232.642	268181.667/111360.819	268301.278/111405.745
\$\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot	9 0 0 0	ම ව රු	ම ව රු	ම ව රු	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	8. 9)	8. 8.	8. 8.	8 5 5
මාර්ගයේ නම	බෝවත්ත ඔපපැලියාව මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	බෝවන්න ඔළුපැලියාව මාර්ගයේ කුන්වන අතුරු මාර්ගය	බෝවත්ත ඔළුපැලියාව මාර්ගයේ හතරවත අතුරු මාර්ගය	කො- භොඹග ස් හන්දීය මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	අක්කර 60 මාර්ගය
<b>මාර්ග</b> අංකය	NWP BIP D171 3/2	NWP BIP D171 3/3	NWP BIP D171 3/4	NWP BIP D171 4	NWP BIP D171 5
අනු. අංකය	519	520	521	522	523

සංවර්ධින පළඋ (M)	2.5	2.5	3.2	4	2.5
සාමානා පලෙ (වැටට) (M)	v	v	5.8	9	9
6086 606 (M)	204.59	219.64	976.28	443.89	412.43
ආවසාන බණ්ඩාංකය උතුණ	268338.594/111198.109	268416.470/111183.243	268947.974/111202.446	269038.440/111493.528	268981.808/111375.242
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	268338.594/111198.109 268338.594/111198.109 204.59	268416.470/111183.243 268416.470/111183.243 219.64	268947.974/111202.446	269038.440/111493.528 269038.440/111493.528 443.89	268981.808/111375.242
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	268343.086/111402.608	268419.435/111402.765	268491.253/111647.032	268618.957/111457.162	268640.777/111245.496
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	268343.086/111402.608 268343.086/111402.608	268419.435/111402.765 268419.435/111402.765	268491.253/111647.032 268491.253/111647.032 268947.974/111202.446 268947.974/111202.446 976.28	268618.957/111457.162 268618.957/111457.162	268640.777/111245.496   268640.777/111245.496   268981.808/111375.242   268981.808/111375.242   412.43
මාර්ග නලය	9 0 0 0	9 9 0 0 0	8 C	ම න රු	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	3 5 5 5	3 5 5 5	8 5 5	3 5 5 5	ສ່ ເກິ່
මාර්ගයේ නම	අක්කර මාර්ග රේ සම්ම සටුම්ශ	අක්කර 60 මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	රුණිවීරු සරන් ද සිල්වා මාර්ගය	රුණුවීරු සරනි ද සිල්වා ලෝර්ගලේ සුවුම්ගි	රණවරු සරනි ද සිල්වා මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 5/1	NWP BIP D171 5/2	NWP BIP D171 6	NWP BIP D171 6/1	NWP BIP D171 6/2
ఢిప్రి. భంపుడ	524	525	526	527	528

සංවර්ධිත පළල (M)	w	2.8	71	т	co.
#3001251.15 ### (57.00) ###	9	8.5	9	6.5	9
6386 666 (M)	183.01	738.38	102.86	687.06	150
ආවසාන බණ්ඩායකය දකුණ	268904.602/111041.466	269191.422/111713.683	268511.821/111816.956	269147.123/112025.088	269026.990/112007.178
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	268904.602/111041.466 268904.602/111041.466 183.01	269191.422/111713.683 269191.422/111713.683 738.38	268511.821/111816.956	269147.123/112025.088	269026.990/112007.178
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	268802.939/11118.713	268513.484/111673.884 268513.484/111673.885	268594.944/111761.425 268594.944/111761.425 268511.821/111816.956 268511.821/111816.956 102.86	268645.511/111808.837   268645.511/111808.837   269147.123/112025.088   269147.123/112025.088   687.06	269141.735/112015.849   269141.735/112015.849   269026.990/112007.178   269026.990/112007.178
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	268802.939/111118.713	268513.484/111673.884	268594.944/111761.425	268645.511/111808.837	269141.735/112015.849
\$\circ	9 0 0	ම ව රු	ම ව රු	9 0 0 0	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8 9	8 5 5	8 5 5	8 9 9	8  
මාර්ගයේ නම	රුණිවීරු සරත් ද සිල්වා මාර්ගයේ කුන්වන පවුම්ග	හිඳකටුව දේවාල මාවන	ජූති රෙහා- න් මාවන	හෙන්ඩිය- පොල මාර්ගය	6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
<b>මාර්ග</b> ආකය	NWP BIP D171 6/3	NWP BIP D171 7	NWP BIP D171 8	NWP BIP D171 9	NWP BIP D171 9/1
ఢిబ్బ. అంవుడ	529	530	531	532	533

සංවර්ධින පළඋ (M)	c.	w	4	W	61
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	9	9	7	9
9000 900 900 50 (M)	1555.1	190.51	208.08	2166.4	88.92
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	269569.154/112998.079	269220.034/112202.413	269282.959/112358.982	268432.778/114428.335	268754.814/112844.355
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	269569.154/112998.079 269569.154/112998.079 1555.1	269220.034/112202.413 269220.034/112202.413 190.51	269282.959/112358.982	268432.778/114428.335	268754.814/112844.355 268754.814/112844.355
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	268902.932/112204.743	269407.604/112172.597	269489.495/112337.720	268678.240/112702.134	268666.599/112853.332
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	268902.932/112204.743 268902.932/112204.743	269407.604/112172.597 269407.604/112172.597	269489.495/112337.720 269489.495/112337.720 269282.959/112358.982 269282.959/112358.982 208.08	268678.240/112702.134 268678.240/112702.134 268432.778/114428.335 268432.778/114428.335 2166.4	268666.599/112853.332 268666.599/112853.332
මාර්ග නලය	<u>८</u> छे	<sub>ම</sub> බාර ල	<sub>ම</sub> බාරු ල	<u>ම</u> බාරුල්	ම වර ලේ
මාර්ගයේ අයිතිය	8 6 9	8 5 50	8  	8 5 5)	ສ່ ຄື
මාර්ගයේ නම	න ස මේ මී ලිව න න	12 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	සුබිලි කණුව දෙවහ අවුමෙ	කෝසාගම ගම මැද මාර්ගය	කෝසාගම ගම මැද මාර්ග යේ පළමු සවුමක
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 10	NWP BIP D171 10/1	NWP BIP D171 10/2	NWP BIP D171 11	NWP BIP D171 11/1
ఢవు. భంబాద	534	535	536	537	538

esoltina cec (M)	71	W	7	4	6
සාමානය පළල (වැටට) (M)	ν.	9	3	4	9
8260 96 96 50 (M)	405.72	1119.4	69.068	322.92	307.91
ආට්සාපා බණ්ඩායකය දකුණ	268884.609/113068.190	267814.821/114307.241	267485.857/113976.706	268880.892/114084.502	268758.199/114571.515
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	268884.609/113068.190	267814.821/114307.241	267485.857/113976.706	268880.892/114084.502	268758.199/114571.515
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	268600.233/113003.166 268600.233/113003.166 268884.609/113068.190 268884.609/113068.190 405.72	268554.475/113878.891   268554.475/113878.891   267814.821/114307.241   267814.821/114307.241   1119.4	268060.519/114328.367 268060.519/114328.367 267485.857/113976.706 267485.857/113976.706 890.69	268558.321/114093.534 268558.321/114093.534 268880.892/114084.502 268880.892/114084.502 322.92	268594.625/114434.912 268594.625/114434.912 268758.199/114571.515 268758.199/114571.515 307.91
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	268600.233/113003.166	268554.475/113878.891	268060.519/114328.367	268558.321/114093.534	268594.625/114434.912
8,5°6 5,0°6	ම ම වර්ග ම	ම ම වර්ග ම	ම වාර ල	ම වර ල	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 5 5	8 8 8	8 5 5	8 5 5
මාර්ගයේ නම	ക്കുന്നാര തെ <sup>ക്ര</sup> റ്റ പ്രെട്ടരൻ പ്രേട്ടരെ പ്രേട്ടരെ	වසු මැද මෙජ්ගග	ඔය වටා මාර්ගය	පළුගස්. වැටීය මාර්ගය	කුඩාරාළ වැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 11/2	NWP BIP D171 11/3	NWP BIP D171 11/3/1	NWP BIP D171 11/3/2	NWP BIP D171 11/3/3
ఢిప్ర ఇంవుప	539	540	541	542	543

es eltas etc	28.	$\epsilon$	6	$\epsilon$	2
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	5.8	9	W	٢	ĸ
900 900 900 50	909.32	402.39	733.87	299.73	621.16
අවසාන බණ්ඩාංකය උකුණ	269150.145/112097.808	269266.766/113216.384	268654.311/113086.871	268697.533/113165.551	268799.685/113642.116
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	269150.145/112097.808	269266.766/113216.384	268654.311/113086.871	268697.533/113165.551	268799.685/113642.116
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	269218.884/112811.257	269238.003/112821.748	269242.730/113180.005	268913.260/113066.715	268900.997/113154.204
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	269218.884/112811.257 269218.884/112811.257 269150.145/112097.808 269150.145/112097.808 909.32	269238.003/112821.748 269238.003/112821.748 269266.766/113216.384 269266.766/113216.384 402.39	269242.730/113180.005 269242.730/113180.005 268654.311/113086.871 268654.311/113086.871 733.87	268913.260/113066.715 268913.260/113066.715 268697.533/113165.551 268697.533/113165.551 299.73	268900.997/113154.204 268900.997/113154.204 268799.685/113642.116 268799.685/113642.116 621.16
මාර්ග නලය	g 8	කො- න්කිට්	ම බාර ල	ම බාර ල	ම විර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	8 8 8	8 8 9	3 3 3	ສ <u>ີ</u>
මාර්ගයේ නම	කරුවායා ගම වැව මාර්ගය	මැදි කැලේ මාර්ගය	මැදි කැලේ මාර්ග ගේ පළමු සටුමයි	මැදි කැලේ මාර්ගයේ පලමු පටුමලේ පළමු අතුරු	කෝසාගම දෙවනි වම අනුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 12	NWP BIP D171 13	NWP BIP D171 13/1	NWP BIP D171 13/1/1	NWP BIP D171 13/1/1/1
ఢిప్రి. ఈవిచ	544	545	546	547	548

eselle	w	c	6	æ	2.2
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	9	w	9	r.
6366 6366 6466 (M)	1230.7	302.94	146.06	6190.6	639.11
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	269101.808/113521.966	269492.358/113438.821	269054.833/113413.037	272782.468/115037.075	270366.952/113462.278
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	269101.808/113521.966	269492.358/113438.821	269054.833/113413.037	272782.468/115037.075	270366.952/113462.278
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	269648.798/113009.258	269630.458/113171.456	268911.261/113410.118	269833.267/112984.442	269920.957/113384.966
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	269648.798/113009.258 269648.798/113009.258 269101.808/113521.966 269101.808/113521.966 1230.7	269630.458/113171.456 269630.458/113171.456 269492.358/113438.821 269492.358/113438.821 302.94	268911.261/113410.118   268911.261/113410.118   269054.833/113413.037   269054.833/113413.037   146.06	269833.267/112984.442 269833.267/112984.442 272782.468/115037.075 272782.468/115037.075 6190.6	269920.957/113384.966 269920.957/113384.966 270366.952/113462.278 270366.952/113462.278 639.11
මාර්ග තලය	ම ම ම	ම ම ම	ම ම වේ	ම ම වේ	ෙකා- හ්කීට්
මාර්තයේ අයිතිය	8 5 5	8 5	8 5 5	8 5 5	8 5 5
මාර්ගලය් පාම	හිරිපොකුණ පාසල අසල මාර්ගය	නුගේගොඩ වත්ත මාර්ගය	නිරිලපාකුණ පාසල අසල මාර්ග යේ පළමු අතුරු	හිරී පොකුණ කිණිය ම මාර්ගය	හිරී සොකුණ කිණියම හෙර්ග යේ පළමු පවුමයි
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 14	NWP BIP D171 14/1	NWP BIP D171 14/2	NWP BIP D171 15	NWP BIP D171 15/1
අනු. අංකය	549	550	551	552	553

eselle	2.5	2.1	2.8	2.8	8.
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	5.3	v.	4.5	4.5	6.2
900 90 90 50 (M)	456.07	322.68	320.67	149.67	170.5
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	270346.104/113664.167	269923.181/113860.772	269537.555/114445.000	270185.238/115221.946	270369.207/115287.500
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	270346.104/113664.167	269923.181/113860.772	269537.555/114445.000	270185.238/115221.946	270369.207/115287.500
අරරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	270063.624/113435.218	269791.637/113789.081	269485.515/114188.497	270228.077/115078.590	270393.499/115119.710
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	270063.624/113435.218 270063.624/113435.218 270346.104/113664.167 270346.104/113664.167 456.07	269791.637/113789.081 269791.637/113789.081 269923.181/113860.772 269923.181/113860.772 322.68	269485.515/114188.497 269485.515/114188.497 269537.555/114445.000 269537.555/114445.000 320.67	270228.077/115078.590   270228.077/115078.590   270185.238/115221.946   270185.238/115221.946   149.67	270393.499/115119.710 270393.499/115119.710 270369.207/115287.500 270369.207/115287.500 170.5
මාර්ග නලය	ම බාර ල	ම බාර ල	බොරල	ම බාරු ල	බොරල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	3. 3.	8 8 8	3. 3.
මාර්ගයේ නම	කරමම්- වන්ත මාර්ගය	කරමෙම පළමු අතුරු මාර්ගය	සියඹලා- කොටුව වැව මාර්ගය	කිවුල මාර්ගය	පහල කිණියම පළමු අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 15/1/1	NWP BIP D171 15/2	NWP BIP D171 15/3	NWP BIP D171 15/4	NWP BIP D171 15/5
ఢిప్రి. ఈవిచ	554	555	556	557	558

සංවර්ධිත පළල (M)	74	74	2.5	к	3.1
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	5.5	9	9	∞
8986 86 98 50 (M)	147.9	109.52	194.47	198.04	2572.2
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	270548.626/115280.394	271791.785/115394.938	271901.960/115263.689	271960.894/115195.851	269520.801/112266.750
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	270639.483/115202.167   270639.483/115202.167   270548.626/115280.394   270548.626/115280.394	271815.090/115486.177 271815.090/115486.177 271791.785/115394.938 271791.785/115394.938 109.52	271987.176/115425.094 271987.176/115425.094 271901.960/115263.689 271901.960/115263.689 194.47	272135.387/115163.935 272135.387/115163.935 271960.894/115195.851 271960.894/115195.851 198.04	270471.613/112942.513 270471.613/112942.513 269520.801/112266.750 269520.801/112266.750 2572.2
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	270639.483/115202.167	271815.090/115486.177	271987.176/115425.094	272135.387/115163.935	270471.613/112942.513
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	270639.483/115202.167	271815.090/115486.177	271987.176/115425.094	272135.387/115163.935	270471.613/112942.513
8,00 50	9 0 0 0	9 0 0 0	ම ව රු	ම ව රු	මෙනා- හැකීට්
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5	8 9	8 5 5	8 3 3
මාර්ගයේ පාම	පහල කිණියම දෙවන අතුරු මාර්ගය	පහල කිණියම කුන්වන අතුරු මාර්ගය	පහල කිණියම හතරවන අතුරු මාර්ගය	පහල කිණියම පස්වන අතුරු මාර්ගය	ශී පඤ්ඤාරාම මාර්ගය
<b>මාර්ග</b> අංකය	NWP BIP D171 15/6	NWP BIP D171 15/7	NWP BIP D171 15/8	NWP BIP D171 15/9	NWP BIP D171 16
ఢిప్ర. ఇంవుద	559	560	561	562	563

eselle	2.5	c	2.5	6	2.2
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	7	∞	∞	1	6
8966 86 98 50 (M)	103.09	99.16	223.04	180.56	2815.7
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	270381.401/112657.778	270583.011/112186.871	270460.751/112091.411	271125.203/113018.048	273069.752/111690.533
ආවසාත බණ්ඩාංකය වම	270381.401/112657.778 270381.401/112657.778 103.09	270583.011/112186.871	270460.751/112091.411	271125.203/113018.048	273069.752/111690.533
අරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	270433.384/112733.072	270582.762/112286.007	270400.059/112303.312	271071.746/113189.783	271978.442/113397.884
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	270433.384/112733.072 270433.384/112733.072	270582.762/112286.007   270582.762/112286.007   270583.011/112186.871   270583.011/112186.871	270400.059/112303.312   270400.059/112303.312   270460.751/112091.411   270460.751/112091.411   223.04	271071.746/113189.783 271071.746/113189.783 271125.203/113018.048 271125.203/113018.048 180.56	271978.442/113397.884 271978.442/113397.884 273069.752/111690.533 2815.7
මාර්ග නලය	ම බාර ල	<u>බ</u> ොරු	ම බාරුල්	ම බාරුල්	ම වාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	8 3 3	8. 3)	8. 50	8 5
මාර්ගයෝ පාම	ශී පඤ්ඤාරාම මාර්ගයේ පළමු අනුරු මාර්ගය	ශී පඤ්ඤාරාම මාර්ගයේ දෙවන අතුරු	ශී පඤ්ඤාරාම මාර්ගයේ කුන්වන අතුරු මාර්ගය	පිලව් ශ්ලාන් වන්න ඉදිරිපිට මාර්ගය	වීරපොකු ණ ගැවුලාව මාර්ගය
මාර්ග අංක ය	NWP BIP D171 16/1	NWP BIP D171 16/2	NWP BIP D171 16/3	NWP BIP D171 17	NWP BIP D171 18
අනු.	564	565	566	567	568

සංවර්ධිත පළල (M)	2.2	2.8	3	ю	ю
සාමානය පළල (වැටට) (M)	6	7	5.5	S	6.4
856 96 96 50 (M)	337.95	76.03	317.72	333.14	145.95
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	271779.004/112843.813	271848.596/112838.169	272343.632/112180.844	272195.707/111848.343	272366.486/111670.877
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	272029.375/112831.194 272029.375/112831.194 271779.004/112843.813 271779.004/112843.813 337.95	271849.772/112762.150   271849.772/112762.150   271848.596/112838.169   271848.596/112838.169	272238.072/111966.742 272238.072/111966.742 272343.632/112180.844 272343.632/112180.844 317.72	272504.480/111780.626 272504.480/111780.626 272195.707/111848.343 272195.707/111848.343 333.14	272511.899/111679.682 272511.899/111679.682 272366.486/111670.877 272366.486/111670.877 145.95
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272029.375/112831.194	271849.772/112762.150	272238.072/111966.742	272504.480/111780.626	272511.899/111679.682
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272029.375/112831.194	271849.772/112762.150	272238.072/111966.742	272504.480/111780.626	272511.899/111679.682
මාර්ග පලය	ම න රු	ම වර ල	ම බාර ල	ම න රු	ම ව ර
මාර්තයේ අයිතිය	8 5 5	8 8 8	3. 3.	8 5 5	8  
මාර්ගයේ නම	වීරපොකුණ වැඩිහිටී නිවාස හරසී මාර්ගය	වීරපොකුණ වැඩිහිටී නිවාස වත්ත මැද මාර්ගය	විමල්ෂා පැල තවාන මාර්ගය	ගැටුලාව දංගොල්ල අතුරු මාර්ගය	සියඹලා- වන්ත මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 18/1	NWP BIP D171 18/1/1	NWP BIP D171 18/2	NWP BIP D171 18/3	NWP BIP D171 18/4
ఢిప్రా. ఇంబిట	569	570	571	572	573

eselle	4.	2.5	3.5	3.3	2.4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	6.4	4.2	9	v	7
900 900 900 50	153.21	259.45	531.86	188.99	316.46
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	272522.429/111526.591	272678.792/111941.216	272118.232/113414.433	272319.728/113041.649	272546.548/113872.355
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	272522.429/111526.591 272522.429/111526.591 153.21	272678.792/111941.216	272118.232/113414.433	272319.728/113041.649	272546.548/113872.355
අරථම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272516.111/111679.618	272667.714/111682.003	272168.860/112887.078	272151.782/113013.991	272711.018/113605.941
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272516.111/111679.618 272516.111/111679.618	272667.714/111682.003 272667.714/111682.003 272678.792/111941.216 272678.792/111941.216 259.45	272168.860/112887.078 272168.860/112887.078 272118.232/113414.433 272118.232/113414.433 531.86	272151.782/113013.991 272151.782/113013.991 272319.728/113041.649 272319.728/113041.649 188.99	272711.018/113605.941 272711.018/113605.941 272546.548/113872.355 272546.548/113872.355 316.46
මාර්ග නලය	ෙකා ප්කීට්	බොරු	බොරල	ම බාරු ල	<u>ම</u> බවරල
මෘජිගයේ අයිතිය	8 9	8. 8.	8. 8.	8. 8.	8. 8.
මාර්ගයේ නම	ගැවුලාව ද <i>ංමගා</i> ල්ල මාර්ගය	සියඹලා- වන්න පළමු පටුමඟ	වීර සොකුණ රෝහල ඉදිරිපිට මාර්ගය	වීරපොකුණ වැඩිහිටි නිවාස මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය	දංවිල සුසාන භූමිය අසල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 18/5	NWP BIP D171 18/6	NWP BIP D171 19	NWP BIP D171 19/1	NWP BIP D171 20
ఢిప్రి. ఈవిచ	574	575	576	577	578

eseltaes cec (M)	2.5	2.4	2.5	2.4	2.4
20000000000000000000000000000000000000	7	6.5	6.5	7	7
8386 86 98 50 (M)	205.37	430	206.81	146	444.91
අවසාන බණ්ඩායකය දකුණ	272708.415/113817.838	272789.462/114034.378	272853.126/113818.981	272953.337/113750.927	273097.137/114021.186
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	272707.192/113612.849 272707.192/113612.849 272708.415/113817.838 205.37	272781.098/113613.809   272781.098/113613.809   272789.462/114034.378   272789.462/114034.378	272867.244/113612.961 272867.244/113612.961 272853.126/113818.981 272853.126/113818.981 206.81	272956.267/113604.957   272956.267/113604.957   272953.337/113750.927   272953.337/113750.927	273047.960/113593.951 273047.960/113593.951 273097.137/114021.186 273097.137/114021.186 444.91
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272707.192/113612.849	272781.098/113613.809	272867.244/113612.961	272956.267/113604.957	273047.960/113593.951
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272707.192/113612.849	272781.098/113613.809	272867.244/113612.961	272956.267/113604.957	273047.960/113593.951
\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	9 0 0	9 0 0 0	ම ව රු	ම ව රු	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 D	8 9	8. 8.	8. 8.	8 5 5
මාර්ගයේ නම	වීරපොකුණ ගම්මානය අතුරු මාර්ගය	නිලු සපර සෙප්ර සෙන්ටර් මාර්ගය	වීරපොකුණ හුදෙකලා ගම්මානය අසල මාර්ගය	යශිත ඇක්වේරි යම් අසල මාර්ගය	වීරපොකුණ කිණියම වැව මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 21	NWP BIP D171 22	NWP BIP D171 23	NWP BIP D171 24	NWP BIP D171 25
ఢిప్రి. ఆంచుచ	579	580	581	582	583

eselle	4.2	4.2	2.4	$\omega$	2.7
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	7.3	7.5	9	7.2	9
මාර්ග ලේ මුළ දුර (M)	264.87	999.8	142.43	919.34	263.04
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273186.792/113849.191	273209.547/113943.750	272726.683/114043.781	273715.629/114823.802	273603.403/114579.848
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	273186.792/113849.191	273209.547/113943.750	272726.683/114043.781	273715.629/114823.802	273603.403/114579.848
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273233.101/113592.255	272410.010/113726.201	272757.331/113934.799	273726.358/113973.790	273723.937/114775.276
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273233.101/113592.255 273233.101/113592.255 273186.792/113849.191 273186.792/113849.191 264.87	272410.010/113726.201   272410.010/113726.201   273209.547/113943.750   273209.547/113943.750	272757.331/113934.799   272757.331/113934.799   272726.683/114043.781   272726.683/114043.781   142.43	273726.358/113973.790   273726.358/113973.790   273715.629/114823.802   273715.629/114823.802   919.34	273723.937/114775.276 273723.937/114775.276 273603.403/114579.848 273603.403/114579.848 263.04
මාර්ග නලය	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	නි ර	බොරල	බොරල	බොරල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	3. 3.	8 8	8. 8.
මාර්ගයේ නම	නන්දන මෝටර්ස් අසල මාර්ගය	කිණියම අංහන්ද සුගතාරාම වහාර	වීරපොකුණ අක්කර 5 මාර්ගය	කිණියම රත්මල්ල පාකුණ මාර්ගය	කිණියම රත්මල්ං පාකුණ මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 26	NWP BIP D171 27	NWP BIP D171 27/1	NWP BIP D171 28	NWP BIP D171 28/1
ఢివ్రి. ఆంవుడ	584	585	586	587	588

esoltina cec (M)	2.7	2.4	2.4	ю	2.7
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	8.4	5.4	6.3	5.7
8386 866 100 100 100 100	839.93	126.26	667.93	267.03	182.08
ආට්සාපා බණ්ඩායකය දකුණ	273864.499/114872.232	273938.302/114302.341	274078.868/113585.766	274321.879/113946.147	273893.702/113760.831
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	274044.244/114227.790 274044.244/114227.790 273864.499/114872.232 273864.499/114872.232 839.93	274040.489/114319.832 274031.883/114285.409 273928.672/114322.421 273938.302/114302.341 126.26	274054.913/114218.366 274104.962/114234.286 274037.168/113613.885 274078.868/113585.766 667.93	274070.081/113922.120 274061.994/113948.834 274323.889/113912.619 274321.879/113946.147 267.03	274067.060/113792.247 274059.842/113743.638 273899.947/113809.439 273893.702/113760.831 182.08
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	274044.244/114227.790	274031.883/114285.409	274104.962/114234.286	274061.994/113948.834	274059.842/113743.638
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	274044.244/114227.790	274040.489/114319.832	274054.913/114218.366	274070.081/113922.120	274067.060/113792.247
8) 50 50	9 9 0 9	9 0 0 0	ති ල	ම වර ල	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 D	8; 5)	8. 8.	8. 39	8 5 5
මාර්ගයේ පාම	කිණියම ගුරුගොඩ ගම මැද මාර්ගය	කිණියම ගුරුගොඩ ගම මැද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	කිරින්දේගම පල්ලීය ඉදිරිපිට මාර්ගය	කිරින්දේගම පල්ලීය ඉදිරිපිට මාර්ග යේ පළමු පටුමඟ	කිරින්දේග පේලීය ඉදිරිපිට මෝර්ගයේ දෙවන පටුමගි
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 29	NWP BIP D171 29/1	NWP BIP D171 30	NWP BIP D171 30/1	NWP BIP D171 30/2
ఢిప్రె. ఈవిప	589	1 065	591 I	592 I	593

සංවර්ධිත පළල (M)	2	2.3	3.5	v	2
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	4.4	6.3	6	17	6
800 800 900 (M)	162.55	312.76	2921.4	132.26	342.42
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	274230.539/113722.234	274473.592/114122.185	276833.439/113761.795	274908.965/114370.323	275343.078/114226.643
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	274226.250/113669.742 274230.539/113722.234 162.55	274472.287/114103.473 274473.592/114122.185 312.76	276890.102/113676.374	274913.131/114355.265 274908.965/114370.323 132.26	275360.889/114209.667 275343.078/114226.643 342.42
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	274081.470/113726.822	274388.219/114326.983	274817.523/114408.331	274790.058/114329.652	275027.930/114215.382
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	274078.638/113677.249   274081.470/113726.822	274372.516/114323.553 274388.219/114326.983	274717.186/114403.290   274817.523/114408.331   276890.102/113676.374   276833.439/113761.795   2921.4	274795.073/114317.147   274790.058/114329.652	275033.578/114189.879   275027.930/114215.382
මාර්ග පලය	ම ව ර	8 6	8 6	ම මාරුල්	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8 8 8	8 8 8	8 5 5
මාර්ගයේ නම	කිරින්දේගම පල්ලීය ඉදිරිපිට මාර්ගයේ තුන්වන සවුමඟ	කිරින්දේග පේලීය ඉදිරිපිට මාර්ගයේ හතරවන සටුමෙග	ශිකියනගෙදර පුටාන මාර්ගය	නිකිය සෙවාන හේරියන පෙළුමෙය පවුමෙය	ශිකියනමෙදර පුටාන මාජිගයේ දෙවන පටුමෙඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 30/3	NWP BIP D171 31	NWP BIP D171 32	NWP BIP D171 32/1	NWP BIP D171 32/2
ఢబ్. ఇంబంజ	594	595	596	597	598

•					
esoltina cec (M)	7	7	ю	ю	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	9	∞	7	5.7
8986 86 98 50 (M)	340.2	260.3	879.05	387.48	336.11
ආට්සාපා බණ්ඩායකය දකුණ	275473.265/114057.609	274926.378/113866.779	275461.910/112926.954	274937.245/113674.971	275643.943/113628.848
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	275477.603/114049.416	274922.333/113881.351	275278.784/112909.123	274939.381/113705.833	275649.190/113623.209
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	275181.335/113951.719 275477.603/114049.416 275473.265/114057.609	275168.575/113948.009   275172.493/113935.867   274922.333/113881.351   274926.378/113866.779	275242.162/113756.552 275439.073/113694.709 275278.784/112909.123 275461.910/112926.954 879.05	275317.391/113705.306 275318.169/113679.066 274939.381/113705.833 274937.245/113674.971 387.48	275331.421/113579.623 275331.284/113587.823 275649.190/113623.209 275643.943/113628.848 336.11
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	275195.258/113929.635	275168.575/113948.009	275242.162/113756.552	275317.391/113705.306	275331.421/113579.623
8,00 50	9 0 0	9 0 0 0	8 C	ම ව රු	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 D	8. 8.	8. 8.	8. 8.	8 5 5
මාර්ගයේ නම	ශිකියන ලෙවාන මාර්ගයේ කුත්වන පවුමග	නීකියපාල පුටාපා වෝර්ගයේ පුටුමග පටුමග	ශිකියන ගෙදර පූජා මාර්ගය	අල්මේනිස් මාවන	සහල තලම්පොල පන්සල් මෝර්ග යේ අතුරු
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 32/3	NWP BIP D171 32/4	NWP BIP D171 32/5	NWP BIP D171 32/5/1	NWP BIP D171 32/5/2
ఢబ్ల. ఇంవుడ	599	009	601	602	603

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	2.2	2.5	3.3	2.2
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	5.7	6.2	9	6.1	2.4
896 86 98 50 (M)	169.52	290.66	313.28	353.26	133.61
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	275165.404/113401.440 275165.429/113400.552 169.52	275157.048/113402.962 275165.511/113403.342 290.66	275647.311/113359.990	274995.608/113069.647	275156.504/112980.099
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම			275649.076/113327.192	274995.489/113134.764 274995.608/113069.647 353.26	275127.522/112978.346
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	275332.952/113397.114	275158.716/113690.223	275342.874/113351.901	275331.215/113081.925	275153.600/113102.068
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	275333.364/113404.830 275332.952/113397.114	275150.437/113689.053 275158.716/113690.223	275346.104/113316.919 275342.874/113351.901 275649.076/113327.192 275647.311/113359.990 313.28	275334.043/113132.954 275331.215/113081.925	275124.377/113099.586 275153.600/113102.068 275127.522/112978.346 275156.504/112980.099 133.61
මාර්ග පලය	අන්තර් සම්බන්ධිත ගල්	ම නා රු	ම න රු	ම බාර ල	ම වර ලේ
මාර්ගයේ අයිතිය	8 6 5 5	8 5 50	8 7. 3)	8 5 50	3 5 5
මාර්ගයේ පාම	පහල නලම්පොල සන්සල් මාර්ගය	අල්මෙනිස් මාවනේ ස් සවුමෙක සටුමෙක	ශිකියන දෙර පුජා වොසේථාන හරස් මාර්ග යේ පළමු පටුම්ග	රණවීරු අමිල සඳරුවන් මාවන	රණිවරු අමීල සඳරුවන් ලෙම ලෙම ලෙම
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 32/5/3	NWP BIP D171 32/5/3/1	NWP BIP D171 32/5/4	NWP BIP D171 32/5/5	NWP BIP D171 32/5/5/1
ఢిప్రి. భంబాది	604	909	909	209	809

සංවර්ධිත පළල (M)	6	7	3	2.3	2.3
සාමානය පළල (වැටට) (M)	6.2	3.5	4.5	3.5	3.5
8,00 9,00 9,00 (M)	277.47	336.94	128.61	224.21	493.57
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	275608.694/113105.716	275761.783/113905.765	275819.839/113626.066	275930.034/113689.102	276199.795/113811.004
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	275621.155/113083.872	275771.383/113916.958	275827.088/113624.986	275956.345/113683.721	276196.589/113828.339
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	275354.196/113091.887 275351.458/113124.197 275621.155/113083.872 275608.694/113105.716 277.47	275694.722/113592.896 275683.058/113601.055 275771.383/113916.958 275761.783/113905.765 336.94	275798.085/113501.261 275791.680/113507.930 275827.088/113624.986 275819.839/113626.066 128.61	275907.438/113480.366 275879.299/113493.282 275956.345/113683.721 275930.034/113689.102 224.21	275939.340/113650.239 275942.484/113666.982 276196.589/113828.339 276199.795/113811.004 493.57
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	275354.196/113091.887	275694.722/113592.896	275798.085/113501.261	275907.438/113480.366	275939.340/113650.239
මාර්ග පලය	ම ම ම	ම න රු	ම බාර ල	ම ව රු	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8. 8.	8 9	8 3 3)
මාර්ගයේ නම	ගීකියනගෙදර වැව මාර්ගය	ගීකියනගෙදර මාර්ගයේ පස්වන පටුමෙඟි	ගීකියනගෙදර මාර්ගයේ හයවන පටුමෙඟ	රාජේන්ද මාවක	රාජේන්ද මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 32/5/6	NWP BIP D171 32/6	NWP BIP D171 32/7	NWP BIP D171 32/8	NWP BIP D171 32/8/1
ఢల్ల. ఇంబంజ	609	610	611	612	613

සංවර්ධිත පළල (M)	С	7	7	2.5	ю
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	7	4	4	3.3	12
900 900 900 (M)	189.72	192.47	605.39	1026.3	920.46
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	276072.150/113606.440 276054.157/113609.273 189.72	276118.245/113766.219 276114.738/113783.403 192.47	276502.932/112695.742	277123.711/113413.139 277123.711/113413.139 1026.3	275231.478/114489.938 275169.158/114513.953 920.46
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම		276118.245/113766.219	276482.544/112685.148		275231.478/114489.938
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	276019.864/113432.935	276062.136/113617.136	276319.627/113243.677	276417.549/112838.122	275523.662/113741.328
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	276035.439/113429.646 276019.864/113432.935	276077.408/113614.298 276062.136/113617.136	276299.216/113246.504 276319.627/113243.677 276482.544/112685.148 276502.932/112695.742 605.39	276417.555/112838.111   276417.549/112838.122	275566.611/113730.550 275523.662/113741.328
මාර්ග පලය	නෙනා- න්කීට්	ම න ර ල	ම න රු	ම න රු	ම වර ලේ
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	3 3 3	3 3 3	ສ <u>່</u> ຕົ້
මාර්ගයේ නම	රණවීරු අජිත් කුමාරසිංහ මාවන	රණවීරු අජිත් කුමාරසිංහ මාවනේ අතුරු මාර්ගය	ගීකියනගෙදර පාලම යට මාවක	කොල්ලන්- දළුව මාර්ගය	පහල නලම්පොල වැල්පෙනු වැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D171 32/9	NWP BIP D171 32/9/1	NWP BIP D171 32/9/2	NWP BIP D171 32/9/2/1	NWP BIP D171 33
අතු. අංකය	614	615	616	617	618

esoltina cec (M)	7	W	2.5	2.5	2.4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	6	6.5	5.5	4.5
8986 86 98 50 (M)	83.41	204.57	204.96	187.7	86.18
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	275450.319/113950.986	275386.771/114455.706	272197.405/113656.750	272302.270/113870.815	272554.011/114024.241
ආවසාපා බණ්ඩාංසාය වම	275443.638/113967.260	275390.138/114453.752 275386.771/114455.706 204.57	272197.947/113690.833	272301.672/113888.345	272545.080/114010.765
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	275519.636/113986.247   275529.486/113972.543   275443.638/113967.260   275450.319/113950.986	275331.488/114265.456 275326.032/114273.815	272393.714/113681.386 272388.903/113666.900 272197.947/113690.833 272197.405/113656.750 204.96	272424.020/113813.014 272418.829/113799.320 272301.672/113888.345 272302.270/113870.815	272476.421/114049.548 272482.409/114061.322 272545.080/114010.765 272554.011/114024.241
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	275519.636/113986.247	275331.488/114265.456	272393.714/113681.386	272424.020/113813.014	272476.421/114049.548
8,00 50	9 0 0	9 0 0 0	ම ව රු	9 0 0 0	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගලී
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	8 5	8 5	8 9	8 5 5
මාර්ගයේ නම	ඉහල තලම්පොල වැල්සොනු වැව	පහල තලම්පොල වේල්පන් පොල අතුරු	දංචිල වීරපොකුණ මාර්ගය	වීර දෙයානු ණ මා හෙන - ගෙම ඔබ ව සැව ම ග	දංචිල පන්සලී මාජ්ගය
<b>මාර්ග</b> අංකය	NWP BIP D171 33/1	NWP BIP D171 34	NWP BIP C132 1	NWP BIP C132 2	NWP BIP C132 3
ఢిప్ర ఇంవుప	619	620	621	622	623

සංවර්ධන පළල (M)	2.4	2.6	2.5	2.4	2.3
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5:4	20	3.2	5.5	3
900 900 900 (M)	101.24	287.44	199.59	416.3	164.61
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	272580.597/114114.434	272316.294/114309.538 272307.131/114298.777 287.44	272350.487/114429.262 272338.744/114403.001 199.59	272970.392/114204.568	272837.542/114385.593
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	272593.082/114106.087	272316.294/114309.538	272350.487/114429.262	272966.046/114183.901	272837.295/114354.829
අරථම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272520.988/114039.000	272534.828/114269.215	272477.915/114302.025	272613.523/114364.830	272747.992/114421.021
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272533.809/114033.595 272520.988/114039.000 272593.082/114106.087 272580.597/114114.434 101.24	272543.764/114280.315 272534.828/114269.215	272490.601/114308.042 272477.915/114302.025	272607.961/114347.327 272613.523/114364.830 272966.046/114183.901 272970.392/114204.568 416.3	272719.889/114414.335   272747.992/114421.021   272837.295/114354.829   272837.542/114385.593   164.61
මාර්ග පලය	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	නො- න්කීට	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	කො- න්කීට්	ම මාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 5 50	3; 3;	8 5 5 5	8 8 8
මාර්ගයේ පාම	දංවීල පන්සල් මාර්ග මාර්ගය මාර්ගය	යට්ම ය සට්ම ගි	දංවීල පළමු පටුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය	කිණියම වැව මාර්ගය	8 91 92 8 93 8 93 8 93 8 93 8
මාර්ග අංකය	NWP BIP C132 3/1	NWP BIP C132 4	NWP BIP C132 4/1	NWP BIP C132 5	NWP BIP C132 6
ఢిప్రి. భంపుడి	624	625	626	627	628

සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.5	2.4	2.5	2.4
සාමානය පළල (වැටට)	8.4	ς.	5.5	7	9.4
8268 96 96 50 (M)	203.16	998.12	553	438.92	770.17
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	272936.850/114469.148	271852.043/114833.464	273178.279/114975.026	272328.696/114840.454	272129.239/115147.097
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	272941.405/114458.223	271874.289/114903.476	273194.156/114971.585	272327.619/114851.007	272159.461/115151.675
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272753.886/114462.561 272756.517/114470.860 272941.405/114458.223 272936.850/114469.148 203.16	272753.140/114553.983 272750.608/114532.716 271874.289/114903.476 271852.043/114833.464 998.12	272764.558/114723.353 272769.511/114742.966 273194.156/114971.585 273178.279/114975.026	272749.480/114819.567 272753.209/114805.700 272327.619/114851.007 272328.696/114840.454 438.92	272731.248/114921.366 272729.495/114886.980 272159.461/115151.675 272129.239/115147.097 770.17
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272753.886/114462.561	272753.140/114553.983	272764.558/114723.353	272749.480/114819.567	272731.248/114921.366
මාර්ග පලය	ම බාර ල	ම ව ර	ම න රු	8 6	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	3 3 3	8. 8.	8 5 5	3 3 3	8  
මාර්ගයේ නම	වීරපොකුණ මානෙ- ලෙම්බුව මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	වීරපොකුණ මානෙ- ලෙම්බුව මාර්ගයේ තුන්වන පටුමඟ	කිණියම වැව මාර්ගය	කිණියම මහා මුස්ලීම පල්ලීය අසල මාර්ගය	සේනා- නායක මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C132 7	NWP BIP C132 8	NWP BIP C132 9	NWP BIP C132 10	NWP BIP C132 11
අන. අංකය	629	630	631	632	633 1

eselle	w	2.7	2.7	2.5	2.5
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	6	8.9	7.5	6.5	6.5
800 800 100 100 100 100	1709.8	608.33	242.03	137.45	251.02
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	274383.586/115076.082	273088.565/115557.280	273409.613/115205.253	273010.368/115349.942	273385.362/115416.060
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	274380.150/115053.909	273156.271/115564.036	273413.941/115151.575	273008.520/115369.393	273390.865/115382.290
අරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272828.464/115084.009	273159.078/115006.685	273184.105/115194.596	273139.887/115363.292	273151.412/115392.722
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272806.882/114981.426 272828.464/115084.009 274380.150/115053.909 274383.586/115076.082 1709.8	273221.989/114990.512 273159.078/115006.685 273156.271/115564.036 273088.565/115557.280 608.33	273201.131/115140.941 273184.105/115194.596 273413.941/115151.575 273409.613/115205.253 242.03	273138.193/115381.084 273139.887/115363.292 273008.520/115369.393 273010.368/115349.942 137.45	273153.289/115357.438 273151.412/115392.722 273390.865/115382.290 273385.362/115416.060 251.02
@) \$\text{\$\pi\$}	් ම	ර බි	<u>ම</u> නාර ල	ම මුවර ලී	<sub>ම</sub> බාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	3. 3. 3.	8 8 8	3 3 3	3 3 3	8  
මාර්ගයේ නම	කිණියම කෝන් කඳවල මාර්ගය	ක් ණිය පුම් ස්විය සේ ලී යිය වේර්ගය ය	කිණිය පුවසියිම වෙරුපස වෙර්ගය	මුස්තාපා මාර්ගය	අයිම් පේස්ලිම දේශීය වෙර්ගිය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C132 12	NWP BIP C132 12/1	NWP BIP C132 12/1/1	NWP BIP C132 12/1/2	NWP BIP C132 12/1/3
අනු.	634	635	636	637	638

esoltiles eec (M)	2.1	2.7	2.4	2.7	2.4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	co	7	9	∞	7
8960 906 (M)	174.77	749.26	183	797.98	258.42
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273334.473/114755.039	273355.411/115600.201	273590.697/115221.990	273494.704/115609.728	273864.102/115187.359
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	273342.636/114923.948 273360.786/114917.044 273313.762/114756.661 273334.473/114755.039 174.77	273381.404/114925.572 273349.633/114940.897 273380.798/115604.467 273355.411/115600.201 749.26	273424.670/115168.763 273420.703/115189.717 273597.379/115204.810 273590.697/115221.990	273664.459/114844.278 273633.012/114847.538 273534.594/115618.244 273494.704/115609.728 797.98	273630.586/115090.130 273624.177/115123.595 273871.732/115146.959 273864.102/115187.359 258.42
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273360.786/114917.044	273349.633/114940.897	273420.703/115189.717	273633.012/114847.538	273624.177/115123.595
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273342.636/114923.948	273381.404/114925.572	273424.670/115168.763	273664.459/114844.278	273630.586/115090.130
8,00 5,00 5,00 5,00 5,00 5,00 5,00 5,00	9 9 0 6	නි දැ	99 00 0	ම ව රු	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8 9	8 5	8 5 5
මාර්ගලය් පාම	කිණියම වැව හරසී මාර්ගය	ආබදීන් මාවත	කිණියම ප්ල ටැංකිය මාර්ගය	හේත්යාය දෙවන පටුමඟ	හේත්යාය දෙවන පටුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C132 12/2	NWP BIP C132 12/3	NWP BIP C132 12/3/1	NWP BIP C132 12/4	NWP BIP C132 12/4/1
අන. අංකය	639	640	641	642	643

සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	2.4	2.8	co.
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	3.5	v	6	9	∞
8060 906 (M)	257.63	249.25	348.05	520.74	1965.4
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273819.438/115367.281	273773.144/115568.573	274282.039/115348.141	272322.396/115481.130	274060.449/114958.228
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	273824.761/115349.195 273819.438/115367.281 257.63	273778.338/115537.517 273773.144/115568.573 249.25	274291.721/115344.087	272325.438/115480.513 272322.396/115481.130 520.74	274042.770/114954.728
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273579.034/115318.597	273541.643/115527.446	274338.014/115068.289	272794.600/115412.581	272812.297/115577.520
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273579.524/115298.090 273579.034/115318.597	273550.182/115485.841 273541.643/115527.446	274347.231/115070.341 274338.014/115068.289 274291.721/115344.087 274282.039/115348.141 348.05	272796.226/115433.395 272794.600/115412.581	272812.089/115567.265   272812.297/115577.520   274042.770/114954.728   274060.449/114958.228   1965.4
මාර්ග පලය	ම ව ර ල	ම න ර ල	ෙකා- න්කීට්	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	8 8 6
මාර්ගයේ අයිතිය	8 50	8 50	8; 5)	8; 5)	<u> </u>
මාර්ගයෝ නම	හේත්යාය දෙවන පටුමගේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	හේත්යාය කුත්වහ පටුමඟ	කෝ- න්කඳවිල පාසල අසල මාර්ගය	අක්කර 50 මාර්ගය	ධර්මසිරි ආරාම මාවන
මාර්ග අංකය	NWP BIP C132 12/4/2	NWP BIP C132 12/4/3	NWP BIP C132 12/5	NWP BIP C132 13	NWP BIP C132 14
ఢల్ల. ఇంవుడ	644	645	646	647	648

esellen eec (M)	2.7	4.2	4.2	2.7	2.4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	7	4.5	4.5	7	9
8968 86 98 50 (M)	622.13	221.82	190.55	614.69	730.47
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273275.392/116214.449	273079.599/115772.041	273484.717/115828.191	273280.449/116000.808	273733.144/115622.050
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	273282.722/116215.065	273077.693/115781.236	273486.123/115823.405	273271.917/116038.794	273794.192/115633.619
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273317.212/115602.280	273296.529/115803.867	273298.220/115810.593	273488.799/115628.101	273912.103/114950.416
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273328.093/115603.430   273317.212/115602.280   273282.722/116215.065   273275.392/116214.449   622.13	273294.774/115813.213   273296.529/115803.867   273077.693/115781.236   273079.599/115772.041   221.82	273299.889/115807.015   273298.220/115810.593   273486.123/115823.405   273484.717/115828.191   190.55	273528.692/115634.807   273488.799/115628.101   273271.917/116038.794   273280.449/116000.808   614.69	273985.240/114963.214 273912.103/114950.416 273794.192/115633.619 273733.144/115622.050 730.47
මාර්ග පලය	ම ම ම	ම ම ව	ම බාරල	ම න රු	ම බාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	83 83	3.	8. 9.	8. 8.
මාර්ගයේ නම	හේන්යාය පළමු දකුණු පටුමඟ	ආක්ෂා ස්ටෝර්ස් අස ල පස්වන පවුමඟ	ආක්ෂා ස්ටෝර්ස් අස ල හය වන පටුමඟ	හේ න්යාය හතරවන පටුමඟ	ධර්මසිරි ආරාම මාවතේ පළමු වම පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C132 14/1	NWP BIP C132 14/1/1	NWP BIP C132 14/1/2	NWP BIP C132 14/2	NWP BIP C132 14/3
ఢిప్రి. భంపుడి	649	920	651	652	653

සංවර්ධින පළල (M)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.7
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	7	9	∞	7
900 900 900 (M)	311.63	168.34	1706.9	194.19	242.24
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273069.635/115782.084 273072.633/115795.962 311.63	272851.411/116038.424	273729.345/115663.157 273787.390/115662.656 1706.9	273455.192/116219.010	273693.666/116080.885
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	273069.635/115782.084	272853.916/115989.568 272851.411/116038.424 168.34	273729.345/115663.157	273483.621/116213.029 273455.192/116219.010 194.19	273698.615/116016.956
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272779.580/115773.125	272696.669/116014.022	272684.851/116175.232	273451.464/116038.945	273477.222/116073.265
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272791.145/115729.715 272779.580/115773.125	272707.041/115961.561 272696.669/116014.022	272680.112/116119.729 272684.851/116175.232	273476.680/116034.471 273451.464/116038.945	273492.480/115992.465   273477.222/116073.265   273698.615/116016.956   273693.666/116080.885   242.24
මාර්ග පලය	ති වි	ම න ර ල	න ර	ම ව රු	ම බාර එ
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 5 50	3; 3;	8 5 5 5	3 3 3
මාර්ගයේ නම	රුපසිංහ මාවන	නැගෙනහිර කිණියම සෝමපාල මාවන	කිණියම සිඟිනි පෙර පාසල අසල මාර්ගය	කිණියම සිගිනි පෙර පාසල අසල මාර්ග යේ පළමු	කිණියම සිගිනි පෙර පාසල අසල මාර්ග යේ දෙවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C132 15	NWP BIP C132 16	NWP BIP C132 17	NWP BIP C132 17/1	NWP BIP C132 17/2
ఢిప్రి. భంపుడి	654	655	929	229	928

eselle	4:2	4	$\kappa$	æ	2
සාමානා පලෙ (වැටට) (M)	5.4	10	9	9	'n
8388 888 988 (M)	245.76	838.42	1868.2	247.36	456.41
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273719.498/115868.817	271965.190/116498.462	272903.676/117524.058	272190.234/117256.451	272702.586/117545.828
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	273725.616/115828.413 273719.498/115868.817 245.76	271966.732/116502.650	272888.057/117465.521	272217.884/117350.600	272747.972/117522.984
අාරම්තක බණ්ඩාංකය දකුණ	273493.412/115843.383	272665.948/116168.778	272153.060/116295.830	272369.340/117178.346	272480.959/117389.213
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273496.197/115807.196 273493.412/115843.383	272666.822/116187.027 272665.948/116168.778 271966.732/116502.650 271965.190/116498.462	272199.054/116271.782 272153.060/116295.830 272888.057/117465.521 272903.676/117524.058 1868.2	272398.173/117286.973 272369.340/117178.346 272217.884/117350.600 272190.234/117256.451 247.36	272459.898/117331.269 272480.959/117389.213 272747.972/117522.984 272702.586/117545.828 456.41
මාර්ග පලය	ම ම ම	<i>و</i> هُ	<i>ور</i> ه	ම ම වේ	ම වර ර
මාර්තයේ අයිතිය	8 50	8 5	8 5 5	8 5 5	8 5 5
මාර්ගයේ පාම	ආක්ෂා ස්ටෝර්ස් හත්වන පටුමඟ	දංගස්- වැටිය සිට කුරට්හේහ දක්වා මාර්ගය	දංගස්වැටිය පන්සල් මාර්ගය	දංගස්වැටිය පන්සල් මාර්ගයේ පළමු දකුණු අතුරු මාර්ගය	දංගස්වැටිය පන්සල් මාර්ග යේ පළමු වම අනුරු
මාර්ග අංකය	NWP BIP C132 17/3	NWP BIP C132 18	NWP BIP C132 18/1	NWP BIP C132 18/1/1	NWP BIP C132 18/1/2
ఢబ్ల. ఇంవుడి	659	099	661	662	663

සංවර්ධිත පළඋ (M)	2	2.5	2.3	2.5	2.5
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	v	∞	∞	7	7
896 86 98 50 (M)	229.17	373.68	814.6	581.42	200.67
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	272817.758/117737.251 272807.703/117739.044 229.17	271848.651/116085.734	272362.200/116967.375	273037.904/116136.429	273011.061/116411.135
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම		271840.488/116085.418 271848.651/116085.734 373.68	272363.177/116926.962	273077.803/116140.118 273037.904/116136.429 581.42	273072.130/116410.035
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	272722.170/117551.678	272057.632/116382.280	272056.331/116407.665	273051.576/115585.733	273026.507/116222.964
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	272729.808/117549.579 272722.170/117551.678	272053.688/116390.415 272057.632/116382.280	272072.403/116379.947 272056.331/116407.665 272363.177/116926.962 272362.200/116967.375	273103.555/115596.080 273051.576/115585.733	273079.108/116224.262 273026.507/116222.964 273072.130/116410.035 273011.061/116411.135 200.67
මාර්ග පලය	ම න ර ල	නි දැ	ම බාරුල්	ම ව ර	ම විර ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 7 9	3 3 3	ສ່ ເກິ່ງ	3 5 5
මාර්ගයෝ නම	දංගස්වැවිය පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	දංගස්වැටිය සිට කුරටි- හේත දක්- වා මාර්ග යේ දෙවන පටුමඟ	දංගස්- වැටීය සිට කුරටිහේන දෙක්වා මාර්ගයේ කුන්වන පටුමඟ	මන්න්යාය මාර්ගය	වැටකෙයා ශාලාව අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C132 18/1/3	NWP BIP C132 18/2	NWP BIP C132 18/3	NWP BIP C132 19	NWP BIP C132 19/1
ఢిప్రి. భంపుడు	664	999	999	299	899

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	2.4	1.8	1.8	2.4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	7	9	4.5	v.	6
9368 96 98 50 (M)	198.31	1226.5	101.41	71.79	250.39
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	272848.559/116322.563	273471.611/117103.491	273511.605/116876.647	273349.358/116843.393	273029.917/116616.176
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	273038.812/116352.907 273040.498/116339.338 272847.617/116342.618 272848.559/116322.563 198.31	272971.694/116351.034 272910.034/116343.687 273515.824/117060.742 273471.611/117103.491 1226.5	273430.241/116900.708 273438.326/116902.230 273513.665/116865.869 273511.605/116876.647 101.41	273352.717/116910.203 273367.376/116912.038 273333.321/116851.357 273349.358/116843.393	272823.045/116667.387 272842.045/116693.056 273011.823/116589.905 273029.917/116616.176 250.39
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273040.498/116339.338	272910.034/116343.687	273438.326/116902.230	273367.376/116912.038	272842.045/116693.056
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273038.812/116352.907	272971.694/116351.034	273430.241/116900.708	273352.717/116910.203	272823.045/116667.387
මාර්ග පලය	9 0 0 0	9 0 0 0	ම වරුල්	ම ව රු	නි ර
මාර්ගයේ අයිතිය	3 5 5	8 5 5	3 3 3	8 5 5	ສ ເກິ່
මාර්ගයෝ නම	සුජින් ටයර් සෙන්ටර් අස ල මාර්ගය	බණ්- ඩාරිගල්ගෙ ඩ පන්සල් මාර්ගය	බණේ- ඩාරිගල්ගෙ ාඩ පන්සල් මාර්ග යේ පළමු පටුමඟ	බණේ- ඩාරිගල්ගෙ ාඩ පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	බණ- ඩාරිගල්ගෙ ාඩ දැඹුකැලේ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C132 19/2	NWP BIP C132 19/3	NWP BIP C132 19/3/1	NWP BIP C132 19/4	NWP BIP C132 20
අනු.	699	029	671	672	673

සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	2.7	2.5	v
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	6	v.	∞	v	12
8968 86 (M)	479.51	335.64	746.66	712.35	1,388.3
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273305.609/116276.251	273424.154/116672.455	273703.066/116763.828	273879.070/117496.037	272725.961/118469.395
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	273267.846/116261.406	273424.821/116636.867	273633.558/116749.832	273908.110/117485.532	272815.045/118703.589
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273048.042/116617.509	273236.370/116527.057	273306.036/117336.166	273604.152/117040.754	273990.095/118197.719
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273033.881/116590.340 273048.042/116617.509 273267.846/116261.406 273305.609/116276.251 479.51	273246.397/116497.820   273236.370/116527.057   273424.821/116636.867   273424.154/116672.455   335.64	273264.417/117278.187   273306.036/117336.166   273633.558/116749.832   273703.066/116763.828   746.66	273630.180/117024.514 273604.152/117040.754 273908.110/117485.532 273879.070/117496.037 712.35	274032.201/118324.460 273990.095/118197.719 272815.045/118703.589 272725.961/118469.395 1,388.3
මාර්ග පලය	නි දැ	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම ම ම	Š Š
මෘජිතයේ අයිතිය	8 8 9	8 5		8 8 8	g S
මාර්ගයේ නම	නුණේඩා ය ගල්ගොඩ අම්කැලේ වෝර්ග යේ පළමු සවුමග	බණ්ඩාරි ගල්ගොඩ දුඹුකැලේ මෝජිග ලේ පළමු පටුමගේ අතුරු	බණ්ඩාරි ගල්ගොඩ ගම මැද මාර්ගය	බණ්ඩාරි ගල්ගොඩ ගම මැද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	මානෙ- ලෙමකුව එගෙන පිටිය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C132 20/1	NWP BIP C132 20/1/1	NWP BIP C132 21	NWP BIP C132 21/1	NWP BIP C132 22
අනු. අංකය	674	675	929	677	678

eselle	73	7	3.3	4.2	2.2
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	3.2	3.2	6.5	9	8.8
8358 83 88 50 (M)	1,606.3	74.41	1,112.3	83.81	403.4
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	272727.299/118457.831	273039.093/118322.404	272540.737/117622.884	274446.652/118553.575	274114.076/118520.569
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	272740.111/118478.513	273041.485/118337.790	272519.607/117605.053	274450.596/118545.740	274124.299/118552.858
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	273249.700/118454.958	273099.737/118304.864	272796.690/118562.206	274371.804/118524.418	274358.948/118521.292
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273212.791/118470.879   273249.700/118454.958   272740.111/118478.513   272727.299/118457.831   1,606.3	273109.990/118319.509 273099.737/118304.864 273041.485/118337.790 273039.093/118322.404	272762.204/118575.719 272796.690/118562.206 272519.607/117605.053 272540.737/117622.884 1,112.3	274375.695/118514.704 274371.804/118524.418 274450.596/118545.740 274446.652/118553.575	274383.119/118529.175 274358.948/118521.292 274124.299/118552.858 274114.076/118520.569
මාර්ග පලය	ම ව ල ම	ම ව ර	ම ව රු	8 6	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 75 80	8  	8 5 5	8 5 5	ສ <u>່</u> ຕົ້
මාර්ග යේ පාම	මාමෙන- ලෙම්නුව පරගොඩ සටිය මාර්ග සටුමෙග	මාහෙන- රෙක්මනුව පරගොඩ වෙනිය මාර්ග යෙනු පළමු අතුරු අතුරු	මා මෙන මෙන ම පෙනො ප සිටි ය මාර්ග සෙටුම ගේ	මානෙ- ලෙම්බුව පන්සල් මාර්ගය	මානෙ- ලෙම්ඩුව පාසල අස ි මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C132 22/1	NWP BIP C132 22/1/1	NWP BIP C132 22/2	NWP BIP C132 23	NWP BIP C132 24
අනු. අංකය	629	089	681	682	683

සංවර්ධිත පළල (M)	2.2	71	w	2.5	4.7
සාමානය පළල (වැටට) (M)	33	5.3	∞	v	6
9000 900 900 50 (M)	300.85	601.62	242.68	1,980.6	299.69
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	274637.569/118636.907	273708.316/118705.584	273963.938/119025.730	274487.128/119089.226	274240.214/119517.678
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	274637.071/118629.725	273707.704/118707.563	273969.043/119045.643	274494.690/119086.901	274268.586/119544.267
ඇරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	274345.178/118646.698	274101.011/118653.257	274187.457/118961.420	274269.865/119119.543	274479.873/119383.276
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	274350.342/118642.748 274345.178/118646.698 274637.071/118629.725 274637.569/118636.907 300.85	274108.898/118681.092 274101.011/118653.257 273707.704/118707.563 273708.316/118705.584 601.62	274197.095/118982.699   274187.457/118961.420   273969.043/119045.643   273963.938/119025.730   242.68	274266.955/119053.791 274269.865/119119.543 274494.690/119086.901 274487.128/119089.226 1,980.6	274507.042/119406.243 274479.873/119383.276 274268.586/119544.267 274240.214/119517.678 299.69
8) 50 50	බොරල	බොරු	ම බාර ල	ම බාරු ල	කාල
මාර්ගයේ අයිතිය	9. 8.	8 8	8 5 5	8 8 8	3. 3.
මාර්ගයේ නම	මානෙ- ලෙම්බුව පාසල අසල මාර්ග යේ පළමු අතුරු	මානෙ- ලෙම්බුව සළමු අතුරු මාර්ගය	කොස්ග හගොඩ වෙනු හ මාර්ගය	කොස්ගහ ගොඩ හේන්යාය මාර්ගය	කහටවිල මාර්ගය
මාර්ග අංකය අංකය	NWP BIP C132 24/1	NWP BIP C132 25	NWP BIP C132 26	NWP BIP C132 27	NWP BIP C132 28
අනු.	684	685	989	289	889

esoltina cec (M)	2.4	3.4	2.1	3.5	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	6.4	9	7.5	4.5
8268 98 98 50 (M)	200.66	210.25	357.77	1,602	357.55
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	274230.673/114699.909	274635.955/114706.081	274133.819/114806.236	276161.154/115747.402	275104.898/114966.896
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	274232.300/114719.515	274636.018/114671.398	274093.239/114844.767	276173.297/115719.377	275106.138/114950.160
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	274426.867/114704.936 274424.935/114686.686 274232.300/114719.515 274230.673/114699.909 200.66	274434.965/114679.179 274436.184/114673.149 274636.018/114671.398 274635.955/114706.081 210.25	274415.998/114908.077 274431.988/114859.825 274093.239/114844.767 274133.819/114806.236 357.77	274788.409/115032.910   274784.425/115063.063   276173.297/115719.377   276161.154/115747.402	274914.041/115104.832 274928.696/115108.930 275106.138/114950.160 275104.898/114966.896 357.55
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	274426.867/114704.936	274434.965/114679.179	274415.998/114908.077	274788.409/115032.910	274914.041/115104.832
8) 50 50 50	ෙකා- න්කීට්	ම ම ව	ම බාර ල	නි දැ	ෙකා- හ්කීට්
මාර්තයේ අයිතිය	8 8 8	8 5 5	8 8 8	8 5 5	8  
මාර්ගයෝ පාම	ගොඩ කිපිල්ල ගස් හන්දිය අතුරු මාර්ගය	ගුරු ගොඩවෙල මාර්ගය	පහල කෝ- න්කඳවල නවෝදා පෙර පාසල මාර්ගය	මකුල්ල පොකුණ ජල ටැංකිය මාර්ගය	මකුල්ල පෙනකුණ ප්ල වැංකිය පෙවීම පුවම
මාර්ග අංකය	NWP BIP D121 1	NWP BIP D121 2	NWP BIP D121 3	NWP BIP D121 4	NWP BIP D121 4/1
ఢిప్ర భంపుప	689	690	691	692	693

eselle	2.7	3.3	2.8	2.4	2.1
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5.3	∞	v.	9	8.4
898 86 98 50 (M)	111.57	734.97	206.63	1,186.6	237.31
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	275075.208/115289.499	275116.979/115922.349	274897.148/115689.466	273721.011/116136.485	274480.873/115757.866
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	275082.616/115288.533	275132.951/115951.329	274895.988/115662.020	273708.230/116184.114	274467.712/115763.725
අරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	275078.640/115187.117	275143.880/115245.637	274706.038/115715.666	274728.174/115878.897	274549.712/115978.753
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	275086.647/115190.071 275078.640/115187.117 275082.616/115288.533 275075.208/115289.499 111.57	275169.833/115271.620 275143.880/115245.637 275132.951/115951.329 275116.979/115922.349 734.97	274702.466/115684.898   274706.038/115715.666   274895.988/115662.020   274897.148/115689.466   206.63	274754.693/115926.596   274728.174/115878.897   273708.230/116184.114   273721.011/116136.485   1,186.6	274531.266/115981.132 274549.712/115978.753 274467.712/115763.725 274480.873/115757.866 237.31
8) 50 50	ම නාර ම	ම බාරු ල	ම බාර ල	<u>ن</u> 8	ම වි ර
මාර්ගයේ අයිතිය		3 3 3	3 3 3	3 3 3	8 8 8
මාර්ගයේ නම	මකුල්ලීල පැතුණ ජල වැංකීය ජල දෙවන පෙටුමග	මකුල්ලිල පාකුණ ජල වැංකිය මාර්ගයේ කුන්වන පවුමග	කෝ- න්කදවිල පළමු අතුරු මාර්ගය	කෝ- න්කදෙවිල පන්සල් මාර්ගය	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
මාර්ග අංකය	NWP BIP D121 4/2	NWP BIP D121 4/3	NWP BIP D121 5	NWP BIP D121 6	NWP BIP D121 6/1
අනු.	694	969	969	269	869

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	2.1	2.1	2.1	2.1
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	3.6	9	8.4	8.4
898 86 98 (M)	877.62	193.84	438.36	380.58	529.09
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	274386.863/116730.269	274635.620/116333.488	274159.464/116120.891	274416.252/116328.688	274006.337/116642.839
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	274385.292/116764.346	274651.364/116320.849	274151.147/116122.610	274413.714/116310.136	274012.664/116654.613
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	274554.279/115991.688 274526.415/115988.550 274385.292/116764.346 274386.863/116730.269 877.62	274524.037/116179.481 274519.470/116196.964 274651.364/116320.849 274635.620/116333.488 193.84	274499.479/116213.627 274512.846/116176.857 274151.147/116122.610 274159.464/116120.891 438.36	274157.748/116172.008 274152.478/116159.784 274413.714/116310.136 274416.252/116328.688 380.58	274490.626/116523.280 274485.519/116504.874 274012.664/116654.613 274006.337/116642.839 529.09
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	274554.279/115991.688	274524.037/116179.481	274499.479/116213.627	274157.748/116172.008	274490.626/116523.280
මාර්ග පලය	9 0 0 0	ම වර ල	9 0 0 0	ම වර ල	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5	8 5	8 5 5	8. 3. 3.
මාර්ගයෝ පාම	කෝ- න්කඳවල පන්සල් දෙවන පුටුමග	කොරකහ- පොකුණ ගම මැද මාර්ගය	දැමුකැලේ පුජා යාලාව ඉදිරිපිට මාර්ගය	කෝ- න්කදවල පන්සල් මාර්ගයේ කුන්වන පවුමග	කෝ- න්කඳවල පන්සල් මාර්ගයේ හතරවන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP BIP D121 6/2	NWP BIP D121 6/2/1	NWP BIP D121 6/2/2	NWP BIP D121 6/2/3	NWP BIP D121 6/2/4
අතු.	669	700	701	702	703

arelates acc (M)	2.1	2.1	2.1	4.2	$\omega$
සාමානය පළල (වැටට) (M)	4.8	8.8	8.8	6.3	∞
838 8 8 8 (M)	183.98	407.47	240.14	1234.4	568.06
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	274317.830/116321.837	274778.772/116640.894	274266.595/116519.978	275891.761/116377.502	275737.372/116053.252
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	274291.841/116315.760	274811.445/116627.982	274253.733/116527.948	275946.219/116354.076	275741.484/116036.219
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	274312.709/116482.878	274500.697/116609.945	274429.121/116587.819	274995.062/116055.032	275189.122/115969.947
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	274284.588/116486.146 274312.709/116482.878 274291.841/116315.760 274317.830/116321.837 183.98	274508.614/116577.689 274500.697/116609.945 274811.445/116627.982 274778.772/116640.894 407.47	274426.827/116602.744 274429.121/116587.819 274253.733/116527.948 274266.595/116519.978 240.14	274960.038/116029.637 274995.062/116055.032 275946.219/116354.076 275891.761/116377.502 1234.4	275181.889/115957.570 275189.122/115969.947 275741.484/116036.219 275737.372/116053.252 568.06
මාර්ග න න	© © ©	ම චූර ල	ම න රු	නි දැ	ම වි ලි
මාර්ගයේ අයිතිය	3; D)	8. 5)	8: 5)	8 5)	8. 50
මාර්ගයේ පාම	කෝ- න්කඳවිල පන්සල් මාර්ගයේ හතරවන පවුමෙඟ් පළමු අතුරු	කෝ- න්කඳවල පන්සල් මාර්ගයේ පස්වන පවුමග	දුමුකැලේ සමගි මාවත	වරාකටුව පුධාපා මාර්ගය	වරාකවුව පුඩාපත පෙවෙන පෙවෙනෙය සුවමන
මාර්ග අංකය	NWP BIP D121 6/2/4/1	NWP BIP D121 6/2/5	NWP BIP D121 6/2/6	NWP BIP D121 7	NWP BIP D121 7/1
අනු. අංකය	704	705	706	707	708

esoltina cec (M)	7	2.2	2.5	2.6	ю
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5.2	6.3	9	5.4	7.5
8268 98 98 50 (M)	140.33	262.61	210.04	285.65	874.77
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	275688.852/116346.454	275788.843/116077.016	275084.196/116163.239	275411.629/116273.591	275539.152/116725.741
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	275696.271/116339.832	275797.347/116054.714	275103.500/116188.306	275404.427/116243.722	275569.375/116730.317
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	275619.673/116232.031 275610.904/116233.223 275696.271/116339.832 275688.852/116346.454 140.33	275693.937/116236.084 275727.195/116234.031 275797.347/116054.714 275788.843/116077.016 262.61	275253.358/116068.539 275233.748/116045.886 275103.500/116188.306 275084.196/116163.239 210.04	275135.719/116301.001 275132.059/116319.090 275404.427/116243.722 275411.629/116273.591 285.65	275097.716/116414.935 275091.621/116442.670 275569.375/116730.317 275539.152/116725.741 874.77
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	275619.673/116232.031	275693.937/116236.084	275253.358/116068.539	275135.719/116301.001	275097.716/116414.935
මාර්ග පලය	9 9 0 0	ම වර ල	ම වර ල	ම ම වර්	ම කාහු කුට ක
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8  	8  	8 5 50	8 5 5
මාර්ගයෝ පාම	වරාකුටුව මාර්ගයේ දෙවන සටුමග	වරාකටුව මාර්ගයේ කුත්වහ පටුමග	වරුකටුව හයවන සටුමග	ලාන්ස් කෝපුල් බාලසුරිය මාවන	මානෙ- ලෙමකුව හන්වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP BIP D121 7/2	NWP BIP D121 7/3	NWP BIP D121 8	NWP BIP D121 9	NWP BIP D121 10
ఢిప్రె. ఈవిప	1 60 <i>L</i>	710 1	711 11	712	713

සංවර්ධින පළල (M)	W	3.3	W	2.4	2.2
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7	7	6.6	6.5	4.8
896 86 98 50 (M)	572.11	168.13	661.55	362.49	240.77
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	275587.284/116757.810	275277.467/116696.281	275342.688/117347.837	275206.806/117307.189	274976.399/117405.958
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	275597.603/116734.606	275302.559/116696.023 275277.467/116696.281 168.13	275369.603/117342.756	275194.765/117277.312	274984.079/117422.860
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	275062.112/116787.649	275247.189/116550.864	275273.663/116712.880	275006.783/117071.905	274915.355/117219.169
<i>ආරම්භක බණ්ඩාංකය</i> වම	275066.406/116752.371 275062.112/116787.649 275597.603/116734.606 275587.284/116757.810 572.11	275273.205/116541.259   275247.189/116550.864	275306.619/116710.525 275273.663/116712.880 275369.603/117342.756 275342.688/117347.837 661.55	275034.317/117057.778   275006.783/117071.905   275194.765/117277.312   275206.806/117307.189   362.49	274920.672/117204.250   274915.355/117219.169   274984.079/117422.860   274976.399/117405.958   240.77
මාර්ග පලය	ම ම වේ	ම වර ල	ම න රු	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම න රුල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 8 8	8 5 50	8 5 5 5	3 3 3
මාර්ගයේ පාම	වැල් ෙ පාකුවැව මාර්නය	දඩුහන්විල මාර්ගය	වැල්-ෙ පාකුවැව මාර්ගයේ පළමු අකුරු මාර්ගය	මානෙ- ලෙම්බුව අගාර මාර්ගය	නවෝදයා පෙර පාසල ඉදිරිපිට මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D121 11	NWP BIP D121 11/1	NWP BIP D121 11/2	NWP BIP D121 12	NWP BIP D121 13
අතු.	714	715	716	717	718

සංවර්ධිප පළල (M)	2.8	2.4	2.5	2.5	2.1
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5.2	9	8.4	8.4	9
8,50 9,6 0,6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	239.17	402.24	1872.4	860.41	281.41
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	274822.668/117645.287	274282.105/117534.527	273731.640/116202.494	274388.955/116754.299	274021.942/117372.577
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	274829.709/117638.665	274283.583/117554.133	273654.061/116308.518	274374.603/116750.354	274022.367/117388.863
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	274634.968/117537.671 274637.600/117545.216 274829.709/117638.665 274822.668/117645.287 239.17	274602.577/117523.021 274593.835/117508.982 274283.583/117554.133 274282.105/117534.527 402.24	274346.833/117768.230 274444.911/117693.606 273654.061/116308.518 273731.640/116202.494 1872.4	274230.336/117565.754 274241.045/117579.947 274374.603/116750.354 274388.955/116754.299 860.41	274293.110/117420.021 274294.490/117408.638 274022.367/117388.863 274021.942/117372.577 281.41
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	274634.968/117537.671	274602.577/117523.021	274346.833/117768.230	274230.336/117565.754	274293.110/117420.021
මාර්ග පලය	ෙකා- න්කීට්	ම ම ම	ම ම ව	ම ව රු	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8 3 3	3 3 3	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ පාම	කොරකහ- පොකුණ පන්සල මාර්ගය	කොරකහ- පොකුණ වැව ඉදිරිපිට මාර්ගය	දිවුල්ගස්මුල හන්දීමෙ- ය් සිට කොරකහ- පොකුණ දක්වා මාර්ගය	මානෙ- ලෙම්බූව කොරකහ- පොකුණ මාර්ගය	මාපෙන- ලෙම්බුව කොරකන- පොතුණ මාර්ගයේ පළමු
මාර්ග අංකය	NWP BIP D121 14	NWP BIP D121 15	NWP BIP D121 16	NWP BIP D121 16/1	NWP BIP D121 16/1/1
ఢబ్ల. ఇంబిట	719	720	721	722	723

සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.4	2.1	2.1	2.4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	9	9	3.6	9
8966 86 98 50 (M)	311.54	458.29	231.06	114.95	350.52
අවසාන බණ්ඩායනය දකුණ	274021.758/117165.375	274619.365/117224.515	274264.414/116915.182	274478.076/116877.386	274376.431/116755.546
අවසාපා බණ්ඩාංසාය වම	274020.001/117176.154 274021.758/117165.375 311.54	274646.547/117239.943 274619.365/117224.515 458.29	274231.181/116902.760	274483.283/116838.791 274478.076/116877.386 114.95	274380.388/116740.172
අරම්භක බණ්ඩායකය දකුණ	274324.763/117202.170	274350.226/117097.980	274340.099/117027.507	274378.625/116871.783	274053.083/116769.304
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	274324.743/117213.856 274324.763/117202.170	274355.742/117055.164 274350.226/117097.980	274333.997/117059.465   274340.099/117027.507   274231.181/116902.760   274264.414/116915.182   231.06	274380.206/116831.975 274378.625/116871.783	274054.931/116749.403 274053.083/116769.304 274380.388/116740.172 274376.431/116755.546 350.52
මාර්ග තලය	9 0 0 0	ම වැර ල	ම බාරු ල	ම ඩාරු	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	3 5 5 5	8 8 9	3 3 3	3 3 3	3 3 3
මාර්ගයේ නම	මානෙ- ලෙම්ඩුව කොරකහ- පොකුණ මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	මාතෙ- ලෙම්බුව කොරකහ- පොකුණ මාර්ගයේ කුන්වන පටුමග	මාතෙ- ලෙම්බූව කොරකහ- පොකුණ මාර්ගයේ හතරවන පටුමග	මාතෙ- ලෙම්බුව කොරකහ- පොකුණ මාර්ගයේ පස්වන පටුමග	මාහෙන- ලෙම්ඩුව කොරකහ- පොකුණ මාර්ගයේ පුවුමග
මාර්ග අංකය	NWP BIP D121 16/1/2	NWP BIP D121 16/1/3	NWP BIP D121 16/1/4	NWP BIP D121 16/1/5	NWP BIP D121 16/1/6
අනු.	724	725	726	727	728

සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.1	3	3	ю
සාමානය පළල (වැටට)	3.6	3.6	7	7	5.5
8268 96 96 50	224.59	164.27	487.18	214.51	76.79
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	273863.865/116774.814	273982.499/116270.273	273513.405/116556.992	274579.421/117878.589	275112.300/118870.909
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	274038.683/116728.977 274030.403/116710.262 273879.743/116771.976 273863.865/116774.814 224.59	273841.953/116338.486 273851.301/116352.074 273973.451/116257.590 273982.499/116270.273 164.27	273524.289/116556.785 273513.405/116556.992 487.18	274442.996/117751.083 274393.348/117790.807 274584.952/117826.726 274579.421/117878.589 214.51	275128.394/118938.907 275133.556/118937.219 275105.274/118868.692 275112.300/118870.909
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	274030.403/116710.262	273851.301/116352.074	273662.177/116237.864 273654.540/116240.113	274393.348/117790.807	275133.556/118937.219
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	274038.683/116728.977	273841.953/116338.486	273662.177/116237.864	274442.996/117751.083	275128.394/118938.907
මාර්ග පලය	© 9) CG	ම ව රු	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	බොරල	ම වාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 8 8	3. 3.	: :: :: ::	8 5 5
මාර්තයෝ පාම	කරුවල ගස්වැව අතුරු මාර්ගය	නෙළුම් වැව වැකන්ද මාවන	සමීර ස්ටෝර්ස් අසල මාවන	මානෙ- ලෙම්බූව වැල්පොකු වැව මාර්ගය	කොස් ගහගොඩ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D121 16/2	NWP BIP D121 16/3	NWP BIP DI21 16/4	NWP BIP D121 17	NWP BIP D121 17/1
අත.	729	730	731	732	733

සංවර්ධින පළල (M)	W	7	4	7	7
සාමානය පළල (වැටට) (M)	∞	7	9	v.	4
800 800 900 (M)	915.41	247.54	251.05	326.49	160.15
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	274040.852/117453.886	265833.450/110723.661	265643.908/110795.785	265739.155/110590.189	265622.608/110950.997
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	274017.792/117414.942 274040.852/117453.886 915.41	265833.458/110723.662	265643.942/110795.774	265739.036/110590.225	265622.892/110951.043
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	274022.054/117833.860	265786.247/110481.246	265524.726/110574.926	265643.944/110795.884	265609.672/110796.907
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	273983.043/117841.483 274022.054/117833.860	265786.259/110481.244 265786.247/110481.246 265833.458/110723.662 265833.450/110723.661 247.54	265524.749/110574.917 265524.726/110574.926 265643.942/110795.774 265643.908/110795.785 251.05	265643.972/110795.661 265643.944/110795.884 265739.036/110590.225 265739.155/110590.189 326.49	265609.738/110796.890 265609.672/110796.907 265622.892/110951.043 265622.608/110950.997 160.15
8,00 5,00 5,00	ම මාර ල	ෙකා- හැකිට්	නි ර	ම ව රු	ම වාරුල්
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 8 8	3; 3;	8 5 5 5	3. 3.
මාර්ගයේ පාම	මානෙ- ලෙම්බුව සුසාහ භූමිය අසල මාර්ගය	බෝවත්හ පළමු පටුමග	මාඋනාව අසපුව මාර්ගය	මාඋනාව අසපුව මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	මාඋනාව අසපුව මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D121 18	NWP BIP B65 1	NWP BIP B65 2	NWP BIP B65 2/1	NWP BIP B65 2/2
අතු. අංකය	734	735	736	737	738

esoltiles cec (M)	т	7	3.2	9	61
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	7	9.4	7	8
956 96 96 50 (M)	200.74	1014.5	1801	550.12	293.14
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265222.882/110690.379	264538.382/110637.935	263719.985/110185.809	264014.243/110770.290	264643.347/110496.130
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	265219.573/110691.417	264538.389/110637.940	263719.992/110185.870	264014.245/110770.424	264643.347/110496.130
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265286.753/110880.193 265287.524/110880.082 265219.573/110691.417 265222.882/110690.379 200.74	265166.548/110751.054 265166.548/110751.052 264538.389/110637.940 264538.382/110637.935 1014.5	264884.188/110931.036 264884.252/110931.015 263719.992/110185.870 263719.985/110185.809	264554.618/110727.215 264554.617/110727.212 264014.245/110770.424 264014.243/110770.290 550.12	264542.133/110637.644 264542.133/110637.644 264643.347/110496.130 264643.347/110496.130 293.14
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265286.753/110880.193	265166.548/110751.054	264884.188/110931.036	264554.618/110727.215	264542.133/110637.644
මාර්ග පලය	ම වර ල	8 6	8 90	න ර	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 8 8	: : : : :	3 3 3	8 5 5
මාර්තයේ නම	බෝවන්ත දෙවන පටුමග	බෝවන්ත වැව මාර්ගය	කඩයාය මාර්ගය	බෝවන්න වැව ඉදිරිපිට පළමු පටුමග	කඩයාය මාර්ගයේ වැකන්ද මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 3	NWP BIP B65 4	NWP BIP B65 5	NWP BIP B65 5/1	NWP BIP B65 5/2
අනු. අංකය	739	740	741	742	743

සංවර්ධිත පළල (M)	<i>c</i> c	2.4	2.4	4	2.4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	∞	4.6	9	8.5	9
800 800 900 (M)	1200.5	808.59	314.15	2733.8	261.61
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264094.801/109276.078	264476.586/110104.859	264276.079/110981.465	264126.586/108982.757	264177.972/110969.884
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	264094.801/109276.078 264094.801/109276.078 1200.5	264476.586/110104.858 264476.586/110104.859 808.59	264276.080/110981.458	264126.456/108982.761	264177.980/110969.869
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264512.832/110239.428	263670.463/110058.003	264273.003/111136.229	263972.595/111222.478	263916.707/110974.646
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264512.832/110239.428 264512.832/110239.428	263670.454/110057.987 263670.463/110058.003	264273.002/111136.229 264273.003/111136.229 264276.080/110981.458 264276.079/110981.465 314.15	263972.463/111222.460 263972.595/111222.478 264126.456/108982.761 264126.586/108982.757 2733.8	263916.699/110974.616 263916.707/110974.646 264177.980/110969.869 264177.972/110969.884 261.61
මාර්ග පලය	ම න ර ල	ම ව රු	ම න රු	නි දැ	ම වර ලේ
මාර්ගයේ අයිතිය	8 3 3	8 8 8	3 3 3	8 8 9	8 5 5
මාර්ගයේ නම	කඩයාය මාර්ග යේ පළ සටුමඟ	කඩයාය මාර්ගමයේ පළමු පටුමමෙන් අතුරු	පාලුගම වන්න හරස් මාර්ගය	පාලිගම වත්ත සිට පානවැව දෙක්වා මාර්ගය	පාලිගම වත්ත පළමු පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 5/3	NWP BIP B65 5/3/1	NWP BIP B65 6	NWP BIP B65 7	NWP BIP B65 7/1
අතු. අංකය	744	745	746	747	748

esoltiles cec (M)	т	2.7	2.3	ю	3.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7	6.1	3.4	7	7.3
896 8 8 9 8 5 0	497.92	108.47	173.4	134.42	699.55
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264330.032/110776.776	264171.968/110969.117	263672.572/110582.905	263963.136/110498.179	264017.545/110856.369
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	263906.494/110885.479 263906.494/110885.480 264330.016/110776.771 264330.032/110776.776 497.92	264180.193/110860.984 264180.192/110860.984 264172.093/110969.128 264171.968/110969.117 108.47	263830.576/110515.898 263830.489/110515.676 263672.580/110582.918 263672.572/110582.905	263830.094/110514.609 263830.099/110514.623 263963.135/110498.172 263963.136/110498.179 134.42	263764.371/110374.100 263764.396/110374.161 264017.577/110856.368 264017.545/110856.369 699.55
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263906.494/110885.480	264180.192/110860.984	263830.489/110515.676	263830.099/110514.623	263764.396/110374.161
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263906.494/110885.479	264180.193/110860.984	263830.576/110515.898	263830.094/110514.609	263764.371/110374.100
8,00 5,00 5,00 5,00	9 0 0 0	ම ව රු	ම වර ල	ම ව රු	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8 8 8	8 5 5	8  
මාර්ගයෝ නම	සුවුල් වේදාව දෙවල් සට්මල්	පාලුගම වත්ත කොහ මෝල මාවත	පාලුගම වන්න කුන්වන පටුමඟ	පාලුගම වන්න හතරවන පටුමඟ	පාලිගම වන්න පස්- වන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 7/2	NWP BIP B65 7/2/1	NWP BIP B65 7/3	NWP BIP B65 7/4	NWP BIP B65 7/5
අන. අංකය	749	750	751	752	753

-					
actas cec M	c	2.5	v.	73	$\omega$
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5.5	9	6	v.	7
8360 860 900 (M)	166.09	230.02	467.84	1133.4	159.89
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264116.173/110514.150	264170.823/110443.197	263777.904/109519.885	264026.245/109525.370	263773.245/109628.246
ආවසාත බණ්ඩාංකය වම	63964.572/110500.309 263964.575/110500.316 264116.173/110514.150 264116.173/110514.150 166.09	264170.715/110443.139	263777.904/109519.885	264026.246/109525.376	263773.245/109628.247
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263964.575/110500.316	264006.743/110591.937	263994.408/109297.446	263948.877/109518.984	263932.751/109624.252
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263964.572/110500.309	264004.818/110588.258 264006.743/110591.937 264170.715/110443.139 264170.823/110443.197 230.02	263994.407/109297.447 263994.408/109297.446 263777.904/109519.885 263777.904/109519.885 467.84	263948.898/109518.985 263948.877/109518.984 264026.246/109525.376 264026.245/109525.370 1133.4	263932.751/109624.252 263932.751/109624.252 263773.245/109628.247 263773.245/109628.246 159.89
@) \$\text{\$\pi\$}	ම මුවුරු ම	<u>බ</u> ොර ල	<u>ම</u> නාර ල	<u>ම</u> නාර ල	<sub>ම</sub> බාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	8. 8.	8. 8.	8. 9)	8. 8.
මාර්ගයේ නම	සුලුග වෙන්න සස්වන සටුමෙගේ පළමු අතුරු	පාලුගම වන්න පස්වන පටුමගේ දෙවන අතුරු	කෝන්ගහ මාර්ගය	පැවුගේ වන්ත හරුවම සටුමගේ	පාලුගම වන්න හයවන පටුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 7/5/1	NWP BIP B65 7/5/2	NWP BIP B65 7/6	NWP BIP B65 7/7	NWP BIP B65 7/7/1
අනු.	754	755	756	757	758

arellen eec M	4.3	W	2.3	2.2	3.2
සාමානය යලෙ (වැටට) (M)	∞	5.2	4.2	4.3	5.3
9363 93 98 50 (M)	778.61	378.71	106.24	78.19	88.2
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263838.196/111211.771	263637.585/110840.676	263812.181/110955.026	263660.073/111017.558	263573.116/111002.957
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	263838.196/111211.771	263637.585/110840.676	263812.181/110955.026	263660.073/111017.558	263573.116/111002.957
අරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263295.619/110773.772	263815.260/111162.220	263783.983/111034.124	263650.902/111095.206	263594.823/111079.036
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263295.619/110773.772 263295.619/110773.772 263838.196/111211.771 263838.196/111211.771 778.61	263815.260/111162.220   263815.260/111162.220   263637.585/110840.676   263637.585/110840.676   378.71	263783.983/111034.124 263783.983/111034.124 263812.181/110955.026 263812.181/110955.026 106.24	263650.902/111095.206 263650.902/111095.206 263660.073/111017.558 263660.073/111017.558	263594.823/111079.036 263594.823/111079.036 263573.116/111002.957 263573.116/111002.957
8,00 50	\$ \$ \$ \$ \$	9 9 0 6	ම බවුරුල්	ම ව රු	ම ව ර
මාර්තයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8 8 9	8 8 9	8 5 5
මාර්ගයේ පාම	කඩිගමුව මහවැව මාර්ගය	ක සිති නෙවැව හේර්ග යේ පළමු සටුමෙග	කඩිගමුව නෙවැව මාර්ගයේ පළමු පටුමගේ පළමු අතුරු	කඩිගමුව මහවැව මාර්ගයේ දෙවන සටුමඟ	කඩිගමුව මහවැව මාර්ගයේ තුන්වන පටුමඟි
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 8	NWP BIP B65 8/1	NWP BIP B65 8/1/1	NWP BIP B65 8/2	NWP BIP B65 8/3
ఢిప్ర. భంచిచ	759	760	761	762	763

සංවර්ධිත පළඋ (M)	2.4	w	2.6	3.2	2.7
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	3.4	5.2	8.4	6.2	8.4
900 900 900 (M)	150.35	181.01	194.99	206.3	31.36
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263565.469/111225.091 263565.469/111225.091 150.35	263541.543/111142.445 263541.543/111142.445 181.01	263321.047/111189.789	263354.423/111258.811	263329.107/111362.983
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	263565.469/111225.091	263541.543/111142.445	263321.047/111189.789	263354.423/111258.811	263329.107/111362.983
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263588.019/111077.489	263437.629/111039.184	263429.621/111097.518	263363.207/111464.326	263360.401/111361.005
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263588.019/111077.489 263588.019/111077.489	263437.629/111039.184 263437.629/111039.184	263429.621/111097.518 263429.621/111097.518 263321.047/111189.789 194.99	263363.207/111464.326 263363.207/111464.326 263354.423/111258.811 263354.423/111258.811	263360.401/111361.005 263360.401/111361.005 263329.107/111362.983 263329.107/111362.983
මාර්ග නලය	9 0 0 0	9 9 0 0 0	ම බාර ල	ම බා රු	ම වි
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	3 3 3	3 3 3	ສ <u>່</u> ອີ
මාර්ගයේ පාම	කඩිගමුව මහවැව මාර්ගයේ හතරවහ සවුමඟ	කඩිගමුව මහවැව මාර්ගයේ සස්වහ සවුමඟ	කඩිගමුව මහවැව මාර්ගයේ පස්වන පටුමෙඟේ පළමු අතුරු	කඩිගමුව නැපැල් කාර්යාලය ඉදිරිපිට මාර්ගය	කඩිගමුව තැපැල් කාර්යාලය ඉදිරිපිට මාර්ග මාර්ග මාර්ග මාර්ග
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 8/4	NWP BIP B65 8/5	NWP BIP B65 8/5/1	NWP BIP B65 9	NWP BIP B65 9/1
අන. අංකය	764	765	766	767	768

esoltiles cec (M)	т	6	∞	2.5	ю
සාමානය පළල (වැටට) (M)	6	17	13	4	∞
826 96 96 50 (M)	1119.8	264.04	87.14	626.61	269.58
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262745.519/112058.996	262991.638/111711.134	263139.459/111706.587	262636.326/111904.281	263023.665/111091.796
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	262745.503/112059.275 262745.519/112058.996 1119.8	263215.637/111640.337 263215.636/111640.329 262991.636/111711.132 262991.638/111711.134 264.04	263225.320/111691.705 263225.319/111691.697 263139.472/111706.667 263139.459/111706.587	263250.193/111921.469 263250.194/111921.469 262636.326/111904.284 262636.326/111904.281 626.61	262976.869/111356.126 262976.879/111356.127 263023.665/111091.796 263023.665/111091.796 269.58
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263237.572/111416.099 263237.348/111415.982	263215.636/111640.329	263225.319/111691.697	263250.194/111921.469	262976.879/111356.127
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263237.572/111416.099	263215.637/111640.337	263225.320/111691.705	263250.193/111921.469	262976.869/111356.126
මාර්ග පලය	g 3	ම න රු	ම බාර ල	ම ව රු	ම ව රු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8  	8 8 8	8 8 8	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ නම	හමන්නා- පහුව හන්දීය මාර්ගය	හමන්නා- පහුව හන්දීය මාර්ග යේ පළමු	හමන්නා- පනුව හන්දීය මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	හමන්නා- පනුව හන්දීය මාර්ගයේ කුන්වන පටුමඟ	කකිගමුව පන්සල් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 10	NWP BIP B65 10/1	NWP BIP B65 10/2	NWP BIP B65 10/3	NWP BIP B65 11
අන. අංකය	769 I	1 077	1771	772	173

eselle	4	2.6	ĸ	2.7	2.6
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	∞	4.6	v	6.4	7.3
600 600 900 300 1M)	2429.2	355.8	1043.9	482.69	726.76
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262084.296/109211.578	262465.419/110865.484	263334.426/110308.331	263151.995/110316.786	262119.007/110631.345
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	262084.287/109211.711 262084.296/109211.578 2429.2	262465.399/110865.503	263334.418/110308.332 263334.426/110308.331 1043.9	263151.994/110316.786	262119.007/110631.345
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	262864.821/111343.892	262798.019/110832.176 262465.399/110865.503 262465.419/110865.484	262792.972/110802.639	263174.837/110798.691	262791.789/110432.234
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262864.816/111343.892	262798.051/110832.312	262792.972/110802.639	263174.837/110798.691 263174.837/110798.691 263151.994/110316.786 263151.995/110316.786 482.69	262791.789/110432.234 262791.789/110432.234 262119.007/110631.345 262119.007/110631.345 726.76
මාර්ග නලය	නි ර	ම බාරුල්	ر ا	<sub>ම</sub> බාර ල	ම බව රු
මෘජ්ගයේ අයිතිය	8 9	8. 8.	8. 8.	8. 8.	: : : : :
මාර්ගයේ පාම	ක සිගමුව නොරගස් අගාර මාර්ගය	කඩිගමුව නොරගස් අගාර රොර්ග යේ පළමු පවුමග	කඩිගමුව නොරගස් අනාර මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	කඩිගමුව නොරගස් අනාර මාර්ගයේ දෙවන පටුමගේ පළමු අනුරු	කඩිගමුව නොරගස් අනාර මාර්ගයේ කුන්වන පටුමඟි
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 12	NWP BIP B65 12/1	NWP BIP B65 12/2	NWP BIP B65 12/2/1	NWP BIP B65 12/3
අනු. අංකය	774	175	776	[ 777	778
·					

eselle	w	3.5	10	10	3.5
#3001251.15 ### (57.00)	10	6.5	20	20	5.5
8386 86 98 50 (M)	962.97	534.23	642.25	819.04	465.67
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263719.983/110185.840	262246.404/110304.125	263221.502/110312.403	263569.082/110203.223	263624.799/109601.667
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	263719.983/110185.840 263719.983/110185.840 962.97	262778.840/110263.575 262778.840/110263.575 262246.406/110304.126 262246.404/110304.125 534.23	262732.795/110171.652 262732.795/110171.653 263221.511/110312.402 263221.502/110312.403 642.25	263212.198/110150.886 263212.198/110150.886 263569.086/110203.221 263569.082/110203.223 819.04	263399.781/109903.915 263399.781/109903.915 263624.799/109601.667 263624.799/109601.667 465.67
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	262784.949/110332.971 262784.949/110332.973	262778.840/110263.575	262732.795/110171.653	263212.198/110150.886	263399.781/109903.915
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262784.949/110332.971	262778.840/110263.575	262732.795/110171.652	263212.198/110150.886	263399.781/109903.915
\$\circ	ෙනු:- න්කිට්	9 0 0 0	ම ව රු	9 0 0 0	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 D	8. 8.	8. 8.	89 89	8 5
මාර්ග යේ නම	හොරගස් අගාර ඉහළ කඩිගමුව හරස් මාර්ගය	උමේෂ් බෙහින්න ඉාවන	සමනල පෙර පාසලී මාර්ගය	8 6 6 8 8 6 6 8 8 6 6 8 8 6 6 8 8 6 6 8 8 6 6 8 8 6 6 8 8 6 6 8 8 6 6 8 8 6 6 8 8 6 8 8 6 8	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 12/4	NWP BIP B65 12/5	NWP BIP B65 12/6	NWP BIP B65 12/6/1	NWP BIP B65 12/6/1/1
ఢిబ్బ. అంవుడ	779	780	781	782	783

සංවර්ධිත පළඋ (M)	2.7	2.7	2.7	12	∞
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	5.5	7.3	22	30
900 900 900 (M)	402.13	142.35	185.79	1796.1	2116.2
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263648.185/109771.593	263397.230/109776.064	263665.013/110001.092	262084.285/109211.641	263189.160/113184.199
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	263648.185/109771.593	263397.230/109776.064	263665.013/110001.092	262084.285/109211.641	263189.160/113184.199
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263462.391/109979.850	263534.321/109814.120	263479.393/110001.097	262732.795/110171.652	262624.902/111493.594
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263462.384/109979.841 263462.391/109979.850 263648.185/109771.593 263648.185/109771.593 402.13	263534.321/109814.121 263534.321/109814.120 263397.230/109776.064 263397.230/109776.064 142.35	263479.393/110001.097 263479.393/110001.097 263665.013/110001.092 263665.013/110001.092 185.79	262732.795/110171.652 262732.795/110171.652 262084.285/109211.641 262084.285/109211.641 1796.1	262624.913/111493.587 262624.902/111493.594 263189.160/113184.199 263189.160/113184.199 2116.2
මාර්ග නලය	ම න ර ල	ම න ර ල	9 9 0 9	ම න ර ල	මෙනා- හ්ණීට්
මාර්ගයේ අයිතිය	3 3 3 3	8 5 5	3 3 3 3	3 3 3 3	ສ <u>່</u> ເກິ່
මාර්ගයේ නම	හි මුවු - වලවත්ත රෝර්ගය	නිමුටු- වලවන්න මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	සමනය පෙර පාසල් වෝර්ගයේ දෙවන සටුමඟ	රුක්අන්තන බෙදුම් මාර්ගය	කඩිගමුව සමූපකාරය සිට හීන් පන්තාව වැව දක්වා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 12/6/1/2	NWP BIP B65 12/6/1/2/1	NWP BIP B65 12/6/2	NWP BIP B65 12/7	NWP BIP B65 13
ఢిప్రి. భంపుడు	784	785	786	787	788

eselletten CEC (M)	3.5	4.2	4.2	2.7	2.7
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	7.3	5.5	5.5	6.4	18.5
900 900 900 (M)	372.31	431.26	535.9	482.37	338.83
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263085.531/113013.202	262434.963/111107.931	262467.854/111819.860	262080.725/111056.328	261813.915/111360.685
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	263085.533/113013.203	262434.957/111107.937	262467.855/111819.860	262080.707/111056.333	261813.915/111360.685
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263297.889/112817.861	262576.682/111502.611	262314.880/111491.957   262314.879/111491.957   262467.855/111819.860   262467.854/111819.860	262185.851/111526.072	262146.444/111366.208
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263297.889/112817.861 263297.889/112817.861 263085.533/113013.203 263085.531/113013.202 372.31	262576.620/111502.616 262576.682/111502.611 262434.957/111107.937 262434.963/111107.931 431.26	262314.880/111491.957	262185.850/111526.074 262185.851/111526.072 262080.707/111056.333 262080.725/111056.328 482.37	262146.444/111366.210 262146.444/111366.208 261813.915/111360.685 261813.915/111360.685 338.83
මාර්ග පලය	ම න ර ල	ම ව රු	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම වර ල	ම බාර ල
මාර්තයේ අයිතිය	8 8 9	8 8 8	3. 3.	8 5 5	3. 3.
මාර්ග යේ පාම	වෙලන් කැලේ කඩිගමුව මාර්ගය	කඩිගමුව පන්සල ඉදිරිපිට මාර්ගය	රත්තායක වාහන සේවා මධ්‍යස්ථා- තය අසල මාර්ගය	මැපිදාම මාප්රියය	මැදවැව මෝජිග රෝ පළමු පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 13/1	NWP BIP B65 14	NWP BIP B65 15	NWP BIP B65 16	NWP BIP B65 16/1
අනු.	789	790	791	792	793
·					

සංවර්ධිත පළඋ (M)	2.7	3.4	т	3.2	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	6.4	∞	v.	6.1	5.4
896 86 98 50 (M)	256.57	2589	466.69	499.02	240
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262042.673/111353.550	261763.290/113404.761	262488.486/112466.882	262233.913/112371.445	262751.863/112531.596
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	262042.673/111353.550 262042.673/111353.550 256.57	261763.290/113404.761	262488.486/112466.882	262233.913/112371.445	262751.873/112531.584
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	262106.817/111159.598	261871.793/111709.601	262786.152/112107.690	262569.393/112375.771	262569.391/112375.783
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262106.817/111159.598 262106.817/111159.598	261871.793/111709.601 261871.793/111709.601 261763.290/113404.761 261763.290/113404.761	262786.152/112107.690 262786.152/112107.690 262488.486/112466.882 262488.486/112466.882 466.69	262569.390/112375.774 262569.393/112375.771 262233.913/112371.445 262233.913/112371.445 499.02	262569.403/112375.771 262569.391/112375.783 262751.873/112531.584 262751.863/112531.596
මාර්ග නලය	9 9 0 6	8 6	කො- න්කීට්	ම ඩාර ල	ම වර ලේ
මාර්ගයේ අයිතිය	8 6 9	8 5 50	8  	8 5 5)	ສ່ ຄື
මාර්ගයේ පාම	මැදවැව මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	රුකිව්රු සුනීල් සේවර්ධන මාවන	ආනන්ද අබේසිංහ මාවන	ආනන්ද අබේසිංහ මාවතේ පළමු සවුමඟ	ආනන්ද අබේසිංහ මාවතේ දෙවන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 16/2	NWP BIP B65 17	NWP BIP B65 17/1	NWP BIP B65 17/1/1	NWP BIP B65 17/1/2
අන. අංකය	794	795	796	797	798

සංවර්ධිත පළල (M)	w	6.4	71	к	9
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7	7	v.	v.	∞
8260 96 96 50 (M)	210.41	230.69	209.8	218.49	499.64
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262471.310/112160.013	262813.946/112437.513	262544.222/112073.296	262873.271/112347.009	262929.870/112258.281
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	262636.144/112290.679 262636.144/112290.679 262471.307/112160.014 262471.310/112160.013 210.41	262636.145/112290.678 262636.144/112290.680 262813.946/112437.512 262813.946/112437.513 230.69	262705.409/112207.467   262705.409/112207.467   262544.222/112073.296   262544.222/112073.296	262705.409/112207.467 262705.409/112207.467 262873.271/112347.009 262873.271/112347.009 218.49	262632.201/112653.785 262632.201/112653.785 262929.870/112258.281 262929.870/112258.281 499.64
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	262636.144/112290.679	262636.144/112290.680	262705.409/112207.467	262705.409/112207.467	262632.201/112653.785
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262636.144/112290.679	262636.145/112290.678	262705.409/112207.467	262705.409/112207.467	262632.201/112653.785
8,00 50	9 0 0 0	9 0 0 0	ම ව රු	ම ව රු	Č,
මාර්තයේ අයිතිය	3 5 5 5	3 5 5 5	8 5 5	8 5 5	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ නම	රුණිවීරු රෙහිඩි ද සිල්වා මාවන	අනන්ද අබේසිංහ මාවතේ කුත්වන පුටුම්ග	ආනන්ද අබේසිංහ මාවතේ හතරවන පටුමඟ	ආනන්ද අබේසිංහ මාවතේ සස්වන පටුමඟ	රණිව්රු සුනීල් සෙවේරිධන වෙවනේ පුවුම්
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 17/1/3	NWP BIP B65 17/1/4	NWP BIP B65 17/1/5	NWP BIP B65 17/1/6	NWP BIP B65 17/2
ఢిప్ర. ఇంవుచ	799	800	801	802	803

සංවර්ධිත පළල (M)	3.3	2	3.4	2	2.2
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	3	6.2	4	5.2
8368 866 86 50	239.76	323.55	490.24	186.77	134.17
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262617.036/113201.673	261658.416/113082.687	262114.154/113473.823	262491.053/113306.489	262519.844/113129.802
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	262534.734/112977.521 262534.733/112977.521 262617.036/113201.673 262617.036/113201.673 239.76	261658.416/113082.687	262287.723/113115.668   262287.723/113115.668   262114.154/113473.823   262114.154/113473.823   490.24	262491.053/113306.489 262491.053/113306.489 186.77	262476.858/113003.596 262476.858/113003.596 262527.859/113127.855 262519.844/113129.802 134.17
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	262534.733/112977.521	261866.857/113329.817	262287.723/113115.668	262356.238/113260.405	262476.858/113003.596
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262534.734/112977.521	261866.857/113329.817 261866.857/113329.817 261658.416/113082.687 323.55	262287.723/113115.668	262356.239/113260.404 262356.238/113260.405	262476.858/113003.596
මාර්ග නලය	ම බාර ල	ම වාරුල්	ම නාරල	ම වි ර	ම මාර ල
මාර්තයේ අයිතිය	3. 3.	3 3 3	9 9 9	3 5)	3 3 3
මාර්ගයේ පාම	උඩවෙල කුඹුක්වැටීය මාර්ගය	රණවිරු සුනිල් ජයවර්ධන මාවතේ තුන්වන පටුමඟ	රණවීරු සුනීල් ජයවර්ධන වොවනේ හතරවන පටුමඟ	රණවීරු සුනිල් ජයවර්ධන මාවතේ හතරවන පටුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය	රණවිරු සුනිල් ජයවර්ධන මාවතේ පස්වන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 17/3	NWP BIP B65 17/4	NWP BIP B65 17/5	NWP BIP B65 17/5/1	NWP BIP B65 17/6
අනු. අංකය	804	805	806	807	808

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	3.5	т	2.5	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	v	10	6.5	9	9
898 86 98 (M)	371.41	1696	431.65	438.45	1139.9
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261927.047/113724.488	261565.723/111837.313	261714.488/112092.888	261479.979/112453.603	261422.254/113119.414
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	261927.047/113724.488	261565.723/111837.313	261714.488/112092.888	261479.979/112453.603	261422.254/113119.414
අාරම්තක බණ්ඩාංකය දකුණ	261796.775/113383.029 261796.775/113383.029 261927.047/113724.488 261927.047/113724.488 371.41	262398.930/112431.156 262398.930/112431.156 261565.723/111837.313 261565.723/111837.313	261611.998/112101.358 261611.998/112101.358 261714.488/112092.888 261714.488/112092.888 431.65	261610.421/112195.049 261610.421/112195.049 261479.979/112453.603 261479.979/112453.603 438.45	261788.336/112400.888 261788.336/112400.888 261422.254/113119.414 261422.254/113119.414 1139.9
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261796.775/113383.029	262398.930/112431.156	261611.998/112101.358	261610.421/112195.049	261788.336/112400.888
8,00 50	9 0 0 0	කො- න්කීට්	ම ව රු	කො- න්කීට්	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	8. 8.	8. 8.	89 89	8. 3)
මාර්ගයේ පාම	රණ විරු සනිල් සහවේරු මාව නේ හය වෙන පටුමග	කඩිගමුව පුාථමික විදුහල අස ල මාර්ගය	කඩිගමුව පුරාථමික විදුහල අසල මාර්ග යේ පළමු පවුමග	හින්පන්නාව පන්සල් මාර්ගය	කඩ්ගමුව පොථමික විදුහල අස ල මාර්ග යේ දෙවන පටුමගි
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 17/7	NWP BIP B65 18	NWP BIP B65 18/1	NWP BIP B65 18/2	NWP BIP B65 18/3
අනු. අංකය	608	810	811	812	813

-				
eselle	2.5	$\omega$	2.5	ю
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	7	W	7
8356 96 96 50 (M)	252.95	7.77.7	231.21	275.64
අවසාන බණ්ඩාංකය උතුණ	261873.890/112671.603	261405.723/112945.347	262211.129/113136.749	261999.498/113183.743
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	261873.890/112671.603	261405.723/112945.347	262211.129/113136.749	262000.015/112908.390 262000.015/112908.390 261999.498/113183.743 261999.498/113183.743 275.64
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261954.495/112505.417	262252.072/112664.584	262252.072/112664.584	262000.015/112908.390
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261954.495/112505.417 261954.495/112505.417 261873.890/112671.603 261873.890/112671.603 252.95	262252.072/112664.584 262252.072/112664.584 261405.723/112945.347 261405.723/112945.347 1077.7	262252.072/112664.584 262252.072/112664.584 262211.129/113136.749 231.21	262000.015/112908.390
මාර්ග පලය	ම වාර ලේ	ම බාර ල	ම විට ල	ම විර ල
මෘජිතයේ අයිතිය	8. 8.	3. 3.	ន ស្ល	8 5
මාර්ගයේ නම	කඩිගමුව පුංරමික විදුහල අසිල වෝර්ගයේ තුන්වන පටුමඟ	කඩිගමුව පුරුමික විදුහල අසල වෝගයේ හතරවන පටුමඟ	කඩිගමුව පුාථමික විදුහල අසිල මෝජිගයේ හතුරවුන පළමු අතුරු	කඩිගමුව පුාරමික විදුහල අසල හෝර්ගයේ හතරවන දෙවින අතුරු
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 18/4	NWP BIP B65 18/5	NWP BIP B65 18/5/1	NWP BIP B65 18/5/2
අනු. අංකය	814	815	816	817

eselle	2.5	∞	2.5	2.5	3.4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	∞	13.7	9	9	8.4
8060 806 906 (M)	409.37	1633.3	565.31	168.71	714.73
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262533.046/112492.187	260538.550/110858.026	261558.037/111200.148	261465.661/111238.289	261374.030/110892.679
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	262533.046/112492.187	260538.544/110858.067	261558.037/111200.148	261465.661/111238.289	261374.030/110892.679
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	62341.784/112691.138 262341.784/112691.138 262533.046/112492.187 262533.046/112492.187 409.37	261483.278/111854.606	61364.422/111590.789 261364.422/111590.789 261558.037/111200.148 261558.037/111200.148 565.31	261576.022/111365.801	261017.777/111370.481
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262341.784/112691.138	261483.278/111854.606   261483.278/111854.606   260538.544/110858.067   260538.550/110858.026   1633.3	261364.422/111590.789	261576.022/111365.801 261576.022/111365.801 261465.661/111238.289 261465.661/111238.289 168.71	261017.777/111370.481 261017.777/111370.481 261374.030/110892.679 261374.030/110892.679 714.73
මාර්ග පලය	ම වරුල්	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම ව රු	ම ව රු	ම වාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8 9	8. 8.	8 5 5	8 5 5	8. 8.
මාර්ගයේ නම	කඩිගමුව පුාථමික විදුහල අසල මාර්ග යේ පස්වන පටුමඟ	පහළ කඩිගමුව පන්සල් මාර්ගය	97.6 39.50 60.00 60.00 60.00 60.00	මැද කඩ්ගමුව පළමු පුවුමුම්ග් පළමු අතුරු මාර්ගය	පහළ කඩිගමුව පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 18/6	NWP BIP B65 19	NWP BIP B65 19/1	NWP BIP B65 19/1/1	NWP BIP B65 19/2
ఢివ్రి. ఈంపుడ	818	819	820	821	822

සංවර්ධින පළල (M)		ю	1.9	1.9	4.2
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	8.4	∞	6.4	8.9	6.5
956 96 96 50 (M)	243.12	297.83	271.67	241.51	281.1
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	260990.097/110865.045	261022.449/111611.082	260858.133/110642.941	260809.996/111135.851	260651.608/111114.515
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	260990.097/110865.045	261022.449/111611.082	260858.132/110642.941	260809.996/111135.851	260651.608/111114.516
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261197.440/110929.160	260993.668/111356.657	260842.953/110897.610	260844.698/110897.471	260748.956/110905.970
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261197.440/110929.161 261197.440/110929.160 260990.097/110865.045 260990.097/110865.045 243.12	260993.668/111356.657   260993.668/111356.657   261022.449/111611.082   297.83	260842.953/110897.610   260842.953/110897.610   260858.132/110642.941   271.67	260844.698/110897.471 260844.698/110897.471 260809.996/111135.851 241.51	260748.956/110905.970 260748.956/110905.970 260651.608/111114.516 260651.608/111114.515
මාර්ග පලය	9 99 6	ම ව ර	9 0 0 0	9 0 0 0	ම චාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8	8 Š	8 9	8 9	නි. නි
මාර්ගයේ නම	සහළ කඩිගමුව පන්සල් මෝර්ගයේ දෙවන පටුමකේ පළමු අතුර	සහ ල කඩිගමුව පන්සල් තුන්වහ සවුමග	සහ ල කති නමු ල පෙන් ස ල් හතු ර ව න ස වු ම ග	සහ කඩ්ගමු පෙන්සල් පෙස්වහයේ සෙවෙහෙ	පහළ කඩිගමුව පන්සල් මාර්ගයේ හය වන පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP BIP B65 19/2/1	NWP BIP B65 19/3	NWP BIP B65 19/4	NWP BIP B65 19/5	NWP BIP B65 19/6
අනු. අංකය	823	824	825	826	827

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	2.7	0	6.4	3.2
සාමානය පළල (වැටට) (M)	v.	9	22	∞	9
898 86 98 (M)	222.53	679.69	693.36	129.36	167.73
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261347.065/112095.085	260825.629/112457.718	261022.137/112074.737	261125.934/111947.850	260592.254/112208.238
ආවසාපා බණ්ඩාංසාය වම	261176.069/111992.056 261176.069/111992.056 261347.065/112095.085 261347.065/112095.085 222.53	261035.433/112068.247 261035.431/112068.251 260825.631/112457.724 260825.629/112457.718 679.69	261273.333/111507.107 261273.333/111507.107 261022.137/112074.737 261022.137/112074.737 693.36	261010.234/112005.108 261010.234/112005.108 261125.934/111947.850 261125.934/111947.850 129.36	260697.178/112266.945 260697.178/112266.945 260592.254/112208.238 260592.254/112208.238 167.73
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261176.069/111992.056	261035.431/112068.251	261273.333/111507.107	261010.234/112005.108	260697.178/112266.945
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261176.069/111992.056	261035.433/112068.247	261273.333/111507.107	261010.234/112005.108	260697.178/112266.945
මාර්ග තලය	9 0 0 0	ම වර ල	ම වර ල	ම වර ල	ම වර ලේ
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 9	8. 8.	8 9	g  
මාර්ගයේ නම	පහළ කඩිගමුව පළමු අතුරු මාර්ගය	පොතුවිල- වන්න ඉදිරිපිට මාර්ගය	සන්හිඳ දේවාල මාර්ගය	පොතුවිල- වන්න පළමු අතුරු මාර්ගය	e வி உ ஐ வ வ ஆ வே අ ස ල වෙර්ගය
<b>මාර්ග</b> අංකය	NWP BIP B65 20	NWP BIP B65 21	NWP BIP B65 22	NWP BIP B65 22/1	NWP BIP B65 23
ఢిప్రె. ఈవిప	828	829	830	831	832 1

eselle	3.05	2.7	2.8	E	2.6
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	6.1	6.4	7.5	4.5	5.3
800 800 900 (M)	675.55	171.19	447.84	86.28	76.46
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261010.726/112008.906	261003.991/111951.675	260032.395/111989.708	260095.677/112014.299	260120.376/111961.884
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	261010.726/112008.906	261003.991/111951.675	260032.390/111989.711	260095.677/112014.299	260120.376/111961.884
අරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	260386.713/111985.685	260842.338/111995.323	260307.105/111940.670	260181.957/112014.645	260195.445/111958.220
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	260386.713/111985.685 260386.713/111985.685 261010.726/112008.906 261010.726/112008.906 675.55	260842.338/111995.323 260842.338/111995.323 261003.991/111951.675 261003.991/111951.675 171.19	260307.107/111940.670   260307.105/111940.670   260032.390/111989.711   260032.395/111989.708   447.84	260181.957/112014.645 260181.957/112014.645 260095.677/112014.299 260095.677/112014.299	260195.445/111958.220 260195.445/111958.220 260120.376/111961.884 260120.376/111961.884
මාර්ග නලය	ඉබාර <u>ි</u> ල	ම බාර ල	ම බාරු ල	බොරු	ම වි ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	8 9	8. 8.	3. 3.	: : : : :
මාර්ගයේ නම	පොනුවීල- වන්න පළමු සටුමඟ	පොතුව්ල- වන්න පළමු සටුමෙගේ පළමු අතුරු	තෝරකිවපිය නිවාස 20 මාර්ගය	තෝරබ්ච්චිය නිවාස 20 මාර්ගයේ පළමු පටුමඟ	තෝරබීව්විය නිවාස 20 මාර්ග යේ පළමු පවුමගේ පළමු අතුරු
මාර්ග අංකය	NWP BIP C138 1	NWP BIP C138 1/1	NWP BIP C138 2	NWP BIP C138 2/1	NWP BIP C138 2/1/1
අනු.	833	834	835	836	837

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	2.5	2.5	2	3.3
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	7	7	9	9	∞
896 86 98 50 (M)	1135.5	458.08	635.59	515.4	1024.1
අවසාන බණ්ඩාංකය උකුණ	260538.543/110858.047	260278.055/111374.673	260512.563/111235.246	260992.936/111354.755	260215.996/110406.300
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	260538.543/110858.047	260278.055/111374.673	260512.563/111235.246	260992.936/111354.755	260215.996/110406.300
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	260219.278/111855.558 260219.278/111855.558 260538.543/110858.047 260538.543/110858.047 1135.5	260267.785/111832.379 260267.785/111832.379 260278.055/111374.673 260278.055/111374.673 458.08	260355.076/111792.133 260355.076/111792.133 260512.563/111235.246 260512.563/111235.246 635.59	260509.395/111268.025   260509.395/111268.025   260992.936/111354.755   260992.936/111354.755	259493.305/111042.801 259493.305/111042.801 260215.996/110406.300 260215.996/110406.300 1024.1
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	260219.278/111855.558	260267.785/111832.379	260355.076/111792.133	260509.395/111268.025	259493.305/111042.801
මාර්ග පලය	ි බ	නි ර	ම ව රු	ම ව රු	Ö 20'
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8	8 50	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ගයේ නම	කටුවවත්ත මාර්ගය	කටුවවත්ත හරස් මාර්ගය	කටුවවන්න හරස් මෘර්ග යේ පළමු අතුරු මාර්ගය	කටුවවත්ත හරස් මාර්ගයේ කුන්වන අතුරු මාර්ගය	වැලිකට්ටිය හන්දීය සිට පහළ කඩිගමුව දක්වා මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C138 3	NWP BIP C138 3/1	NWP BIP C138 3/2	NWP BIP C138 3/3	NWP BIP C138 4
අනු.	838	839	840	841	842

සංවර්ධින පළඋ (M)	2.5	2.5	3.1	3.3	2.9
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	7	6.5	6.4	5.6	7
9060 906 900 50	889.19	491.33	450.38	1046.9	888.47
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	259521.478/110351.864	258243.011/110392.553	260373.275/113290.349	259857.862/112922.308	259549.690/112044.689
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	259521.478/110351.864 259521.478/110351.864 889.19	258243.011/110392.553 258243.011/110392.553 491.33	260373.275/113290.348	259857.863/112922.308	259549.690/112044.689
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	259021.869/110915.761	258688.405/110199.449	260187.504/112880.285	260282.172/112235.110	259919.767/112507.386
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	259021.869/110915.761 259021.869/110915.761	258688.405/110199.449 258688.405/110199.449	260187.506/112880.284 260187.504/112880.285 260373.275/113290.348 260373.275/113290.349 450.38	260282.169/112235.117 260282.172/112235.110 259857.863/112922.308 259857.862/112922.308 1046.9	259919.767/112507.392 259919.767/112507.386 259549.690/112044.689 259549.690/112044.689 888.47
මාර්ග පලය	99) Q	ම නාර ල	ති ර	ති ර	8 8 6
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8 9	3 3 3 3	3 3 3 3	3 3 3 3	8  
මාර්ගයේ නම	මණ්ඩමකා- ණ්ඩාහ සුසාහ භූමිය අසල මාර්ගය	මණේඩ කොණේඩාපා අක්කර 7 මාර්ගය	සඩිවේල සිට දිවුල්ගස් අංගය දක්වා	ලිඳපිටිය මාර්ගය	තෝරබිච්චිය පල්ලිය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C138 5	NWP BIP C138 6	NWP BIP B244 1	NWP BIP B244 2	NWP BIP B244 2/1
ఢవు. భంబాద	843	844	845	846	847

esoltina cec (M)	2.1	2.2	4	2.5	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	4.1	5.3	9	4.5	4.3
8966 86 98 50 (M)	128.9	427.63	76.14	280.68	385.1
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	259993.578/112608.830	259655.096/112191.408	259676.605/112847.542	259476.098/112654.719	259207.597/112642.875
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	259993.578/112608.830 259993.578/112608.830	260022.548/112307.804 260022.548/112307.804 259655.096/112191.408 259655.096/112191.408 427.63	259670.627/112923.451   259670.627/112923.451   259676.605/112847.542   259676.605/112847.542	259510.513/112930.927 259510.513/112930.927 259476.098/112654.719 259476.098/112654.719 280.68	259355.300/112990.318   259355.300/112990.318   259207.597/112642.875   259207.597/112642.875
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	259957.571/112491.515 259957.569/112491.515	260022.548/112307.804	259670.627/112923.451	259510.513/112930.927	259355.300/112990.318
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	259957.571/112491.515	260022.548/112307.804	259670.627/112923.451	259510.513/112930.927	259355.300/112990.318
මාර්ග පලය	ම වර ල	8 .c.	ම වර ල	ම වර ල	© © O
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8 5 5
මාර්ගයෝ පාම	නෝරකිච්චිය අමිල මාවන	නොරබිච්චිය වාන මාර්ගය	පඩිමෙල සණ්ස මාර්ගය	බංඩාර මාවන	රැකුපොල ආපන්දී ද මාවන
මාර්ග අංකය	NWP BIP B244 2/2	NWP BIP B244 2/3	NWP BIP B244 3	NWP BIP B244 4	NWP BIP B244 5
ఢిపు. ఈవుద	848	849	850	851	852 1

සංවර්ධින පළල (M)	2.3	2.5	2.5	2.8	2.6
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5.7	8	co	4.7	5
මාර්ග යේ මුළු දුර (M)	1394.8	359.35	135.64	136.49	121.31
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	258481.289/111961.015 258481.289/111961.015 1394.8	258534.243/112569.608	258900.063/112329.237	258641.929/112208.013	258762.477/113168.577
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	258481.289/111961.015	258534.245/112569.622	258900.063/112329.237	258641.929/112208.013	258762.477/113168.577
අංරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	258915.342/113036.693	258822.609/112578.917	258785.065/112394.496	258660.997/112317.768	258800.983/113053.578
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	258914.714/113036.838 258915.342/113036.693	258822.609/112578.917   258822.609/112578.917   258534.245/112569.622   258534.243/112569.608   359.35	258785.065/112394.496   258785.065/112394.496   258900.063/112329.237   258900.063/112329.237   135.64	258660.997/112317.768   258660.997/112317.768   258641.929/112208.013   258641.929/112208.013   136.49	258800.983/113053.578   258800.983/113053.578   258762.477/113168.577   121.31
මාර්ග නලය	9 0 0 0	ම න ර ල	9 9 0 9	ම න රු	අන්තර් සම්බන්- - ධිත ගල්
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 8	8 5 5	8 8 8	8 8 8
මාර්ගයේ නම	කැලැගෙදර අහාර මාර්ගය	කැලැගෙදර දේවාල මාර්ගය	කැලෑගෙදර අගාර මාවතේ පළමු සවුමග	කැලැගෙදර අගාර මාවතේ දෙවන පවුමඟ	ආනන්ද මාවන
මාර්ග අංකය	NWP BIP B244 6	NWP BIP B244 6/1	NWP BIP B244 6/2	NWP BIP B244 6/3	NWP BIP B244 7
¢బ్ల. భంపాడి	853	854	855	856	857

esoltina cec (M)	£.	т	2.2	3.9	2.2
සාමානය පළල (වැටට) (M)	∞	6.6	4	21	3.7
826 96 96 50 (M)	1301.3	520.73	306.95	236.87	143.23
අටසාපා බණ්ඩාංකය දකුණ	257808.363/112054.262	257889.994/112965.036	258014.603/112771.024	258050.465/113068.113	257903.819/112806.440
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	257808.363/112054.262	257889.994/112965.036	258014.603/112771.024	258050.465/113068.113	257903.819/112806.440
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	258531.197/113025.905 258531.198/113025.905 257808.363/112054.262 257808.363/112054.262 1301.3	258369.663/112831.984 258369.663/112831.984 257889.994/112965.036 257889.994/112965.036 520.73	258254.702/112862.874   258254.702/112862.874   258014.603/112771.024   258014.603/112771.024   306.95	258133.108/112880.910 258133.108/112880.910 258050.465/113068.113 258050.465/113068.113 236.87	257976.587/112900.939 257976.587/112900.939 257903.819/112806.440 257903.819/112806.440 143.23
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	258531.197/113025.905	258369.663/112831.984	258254.702/112862.874	258133.108/112880.910	257976.587/112900.939
මාර්ග පලය	8 0 0	කො- න්කීට්	ම ම ව	ම න රු	8 9 6
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8 3 3	8 5 5	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ පාම	බරාගෙදර ඇතු න්ග හකොටු ව මාර්ගය	පල්ග හමන්කඩ මාර්ගය	මැඩිල්ලපිටිය මාර්ගය	කදුරුග හතේන මාර්ගය	බරාගෙ දුර පපාල මාර්ගස
මාර්ග අංකය	NWP BIP B244 8	NWP BIP B244 8/1	NWP BIP B244 8/1/1	NWP BIP B244 8/1/2	NWP BIP B244 8/1/3
ఢిప్ర భంపుడ	858	859	860 1	861	862 1

සංවර්ධිත පළඋ (M)	2.4	2.	2.5	2.4	2.5
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	5.4	v	5.5	4.3	3.3
900 900 900 50	244.13	145.11	558.26	155.86	181.17
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	258565.173/112732.430	258439.392/112641.180	257639.264/112589.786	257933.444/112574.254	257866.599/112331.178
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	258565.173/112732.430 258565.173/112732.430 244.13	258439.392/112641.180	257639.264/112589.786	257933,444/112574.254	257866.599/112331.178
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	258367.928/112827.226	258345.116/112724.260	258066.874/112364.058	257970.124/112435.311	257982.367/112424.370
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	258367.928/112827.226 258367.928/112827.226	258345.116/112724.260   258345.116/112724.260   258439.392/112641.180   258439.392/112641.180   145.11	258066.874/112364.058   258066.874/112364.058   257639.264/112589.786   558.26	257970.124/112435.311 257970.124/112435.311 257933.444/112574.254 257933.444/112574.254 155.86	257982.367/112424.370 257982.367/112424.370 257866.599/112331.178 257866.599/112331.178 181.17
මාර්ග පලය	ම ම ල	ම ව රු	ම ව රු	ම ව රු	ම වර ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5 5	8 5 5	3 3 3 3	3 3 3 3	8 5 5
මාර්ගයේ පාම	රුපසිංහ මාවන	බරාගෙදර ඇතුන්ග හකොටුව වෝර්ග යේ පළමු සටුමඟ	කැලෑගෙ දර ඔහේ මාර්ගය	කැලැගෙදර ඔහේ මාර්ග යේ පළමු පවුමඟ	රණවීරු චන්දුකුමාර මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP B244 8/2	NWP BIP B244 8/3	NWP BIP B244 8/4	NWP BIP B244 8/4/1	NWP BIP B244 8/4/2
අන.	863	864	865	866	867

eseltaes cec (M)	2.7	т	2.6	2.5	2.5
20000000000000000000000000000000000000	4	∞	4.9	3.2	3.2
828 83 98 50 (M)	352.82	981.71	582.57	151.54	120.51
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	257572.016/112298.077	258763.218/111775.705	258311.054/112004.354	265690.943/107856.188	265684.955/107589.970
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	257773.600/112492.966 257773.600/112492.966 257572.016/112298.077 257572.016/112298.077 352.82	258002.344/112256.934 258002.344/112256.934 258763.218/111775.705 258763.218/111775.705 981.71	258053.155/112181.038 258053.155/112181.038 258311.054/112004.354 258311.054/112004.354 582.57	265718.369/107710.990 265709.299/107710.823 265707.416/107858.030 265690.943/107856.188 151.54	265672.342/107703.216 265686.551/107703.243 265669.690/107588.733 265684.955/107589.970 120.51
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	257773.600/112492.966	258002.344/112256.934	258053.155/112181.038	265709.299/107710.823	265686.551/107703.243
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	257773.600/112492.966	258002.344/112256.934	258053.155/112181.038	265718.369/107710.990	265672.342/107703.216
\$\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot	9 0 0	9 0 0 0	ම ව රු	ම ව රු	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	8 5	8 5	8 5	8 3 3
මාර්ග යේ පාල	කැලැගෙදර ගම මැද මාර්ගය	අමුන- කුඹුක්වල මාර්ගය	හෙට්ටියා- වන්න මාර්ගය	සිට් ෙශ්ට් මාර්ගය	නි නෙහි හෙත් සෙ අද නෙහි මෙ මෙ ම
<b>මාර්ග</b> අංකය	NWP BIP B244 8/4/3	NWP BIP B244 8/5	NWP BIP B244 8/5/1	NWP BIP C139 1	NWP BIP C139 2
ఢిప్రె. ఇంవుడ	898	1 698	870	871	872 []

සංවර්ධින පළඋ (M)	3.4	2.3	3.3	3.2	3.2
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	2.9	3.9	9	9.9
මාර්ග යේ මුළු දුර (M)	777.93	250.24	134.92	391.11	609.27
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265026.617/107899.839	265203.049/107571.433	265320.083/107747.096	265406.638/108291.205	265532.651/107326.915
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	265019.638/107913.702 265026.617/107899.839 777.93	265202.126/107580.104 265203.049/107571.433 250.24	265334.586/107751.347	265411.185/108284.350	265535.130/107334.461
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265439.606/107574.544	265423.415/107623.592	265414.144/107693.865	265248.123/107988.267	265455.176/107564.468
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265452.737/107584.675 265439.606/107574.544	265422.040/107631.432 265423.415/107623.592	265414.031/107706.252 265414.144/107693.865 265334.586/107751.347 265320.083/107747.096 134.92	265254.996/107990.316 265248.123/107988.267 265411.185/108284.350 265406.638/108291.205 391.11	265431.617/107553.563 265455.176/107564.468 265535.130/107334.461 265532.651/107326.915 609.27
මාර්ග පලය	<u>ور</u> ق	8 6	ෙකා- න්කීට්	ම න ල	8 8 6
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8 8	3 3 3 3	8 8 8	8 (S)	ສ <u>່</u> ຄົ້
මාර්ගයේ නම	කරව්වැව සප්පුවත්ත මාර්ගය	සප්පුවන්න මාර්ග යේ පළමු පටුමඟ	සප්පුවන්න මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	කරව්වැව සුසාන භූමිය අසල මාර්ගය	රජවත්ත වෙන්දේසි ඉඩම මාර්ගය -1
මාර්ග අංකය	NWP BIP C139 3	NWP BIP C139 3/1	NWP BIP C139 3/2	NWP BIP C139 3/3	NWP BIP C139 4
ఢివ్రి. భంపుడ	873	874	875	876	877

සංවර්ධිත පළල (M)	4.2	4.1	2	S	3.5
සාමානය පළල (වැටට)	6.4	ν.	8.4	7.5	ν.
8268 96 96 50	284.8	512.17	288.8	441.62	393.74
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265421.015/107301.387	265309.749/107245.509	264860.263/107539.143	264502.040/106962.022	264932.685/106899.662
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	265393.817/107296.206	265328.241/107219.626	264870.711/107529.359	264458.430/107001.154	264926.050/106891.354
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265402.431/107532.116 265425.685/107544.529 265393.817/107296.206 265421.015/107301.387	264935.664/107305.721 264963.164/107311.807 265328.241/107219.626 265309.749/107245.509 512.17	264799.976/107290.763 264786.517/107293.753 264870.711/107529.359 264860.263/107539.143	264740.846/107288.275 264792.277/107269.069 264458.430/107001.154 264502.040/106962.022 441.62	264644.031/107101.967 264653.838/107111.640 264926.050/106891.354 264932.685/106899.662 393.74
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265402.431/107532.116	264935.664/107305.721	264799.976/107290.763	264740.846/107288.275	264644.031/107101.967
මාර්ග පලය	ම වර ල	ම වර ල	ම බාරු	න ර	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8  	: :: :: ::	: :: ::	8  
මාර්ගයෝ නම	රජවන්න වෙන්දේසි ඉඩම මාර්ගය -2	කිඹයි- වැව වැව මාර්ගය	කහටග හවත්න මාර්ගය	පනළ කිඹරවැව වත්තේගම මාර්ගය	වන්නේ වාර්ග රේ පළමු පටුම යි
මාර්ග අංකය	NWP BIP C139 5	NWP BIP C139 6	NWP BIP C139 7	NWP BIP C139 8	NWP BIP C139 8/1
අත.	878	879	088	881	882

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	3.5	3.7	3.3	4.2
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	4	10.9	7.5	8.9	7
900 900 900 (M)	354.71	1859	109.39	166.19	1307.9
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264240.296/107246.623	264395.438/108999.657	264389.268/107662.744	264385.904/107730.152	263850.933/108920.182
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	264240.297/107246.628	264463.162/108997.372	264398.016/107673.017	264400.982/107749.487	263864.993/108919.154
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264429.074/107463.119	264380.123/107521.497	264455.482/107580.670	264484.377/107615.410	264638.762/108290.759
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264429.073/107463.120 264429.074/107463.119 264240.297/107246.628 264240.296/107246.623 354.71	264474.541/107472.206 264380.123/107521.497 264463.162/108997.372 264395.438/108999.657	264464.382/107590.339 264455.482/107580.670 264398.016/107673.017 264389.268/107662.744 109.39	264503.710/107623.893 264484.377/107615.410 264400.982/107749.487 264385.904/107730.152 166.19	264646.598/108303.595 264638.762/108290.759 263864.993/108919.154 263850.933/108920.182 1307.9
මාර්ග පලය	9 0 0 0	ම ව ල	9 0 0 0 0	ම ඩාර ලී	ම බාරු ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 8	8 5 5	8 8	8. 8.
මාර්ගයේ නම	වන්තේ මාර්ගයේ දෙවන සටුමෙය	පානවැව කදුරුවැව මාර්ගය	සානවැව කදුරුවැව මාර්ග යේ පළමු සටුමඟ	පානවැව කදුරුවැව මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	කදුරුවැව තේක්කකැලේ මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C139 8/2	NWP BIP C139 9	NWP BIP C139 9/1	NWP BIP C139 9/2	NWP BIP C139 9/3
අනු. අංකය	883	884	885	886	887

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	2.5	2.5	2.5	1.83
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	4	4	6.2	9	4.27
8000 800 9000 (M)	363.76	206.09	196.65	85.03	138.77
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264330.667/107255.579	264064.585/106860.667	264160.120/107703.189	264252.159/107713.563	263697.577/108074.192
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	264336.854/107261.397	264062.711/106862.096	264163.100/107706.098	264253.114/107713.244	263699.845/108073.800
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264630.624/107108.798 264624.579/107108.183 264336.854/107261.397 264330.667/107255.579 363.76	264235.060/106965.618	264172.672/107538.497	264216.613/107636.645	263606.786/108014.930
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264630.624/107108.798	264234.828/106968.181 264235.060/106965.618 264062.711/106862.096 264064.585/106860.667 206.09	264173.380/107538.008 264172.672/107538.497 264163.100/107706.098 264160.120/107703.189 196.65	264216.640/107636.581 264216.613/107636.645 264253.114/107713.244 264252.159/107713.563	263607.546/108012.782 263606.786/108014.930 263699.845/108073.800 263697.577/108074.192 138.77
මාර්ග නලය	ම ම ම	ම ම වේ	කො- න්කීට	ම මාරුලි	බොරල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8 3 30	8 50	8 3 3
මාර්ත යේ නම	සනස වැව අසල මාර්ගය	සනස වැව අසි ලමාර්ග යේ පළමු සවුමඟ	පහළ නිඹීරි- වැව සනස මාර්ගය	පහළ නිඹ්රි- වැව සනස මාර්ග යේ පළමු සටුමඟ	කදුරු- වැව පළමු පටුමෙගි
මාර්ග අංකය	NWP BIP C139 10	NWP BIP C139 10/1	NWP BIP C139 11	NWP BIP C139 11/1	NWP BIP C139 12
අනු.	888	688	068	891	892

eselle	3.2	2.4	3.3	3.5	4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	∞	4	6.7	∞	6
8966 96 98 50 (M)	691.77	152.64	146.71	254.62	2956.6
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263906.478/108585.767	263596.555/108167.492	263677.022/108224.044	263155.730/108291.533	262351.749/108937.941
ආවසාත බණ්ඩාංකය වම	263906.478/108585.767	263593.020/108165.003	263676.305/108223.449	263156.364/108295.758	262351.964/108937.773
අරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263453.566/108233.261	63513.413/108276.526 263516.215/108278.503 263593.020/108165.003 263596.555/108167.492 152.64	263594.537/108344.962	263402.816/108338.409	263211.650/108577.512
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263453.566/108233.261 263453.566/108233.261 263906.478/108585.767 263906.478/108585.767 691.77	263513.413/108276.526	263594.065/108344.721 263594.537/108344.962 263676.305/108223.449 263677.022/108224.044 146.71	263402.710/108338.614 263402.816/108338.409 263156.364/108295.758 263155.730/108291.533 254.62	263210.799/108577.539 263211.650/108577.512 262351.964/108937.773 262351.749/108937.941 2956.6
මාර්ග නලය	නෙන- න්කිට න	ම බාර ල	බොරල	ම වර ල	නි. ර
මාර්ගයේ අයිතිය	3 3 3	8 8 9	3. 3.	8 8 8	8 3 3
මාර්ගයේ නම	ලාන්ස් කෝපුල් ජනක ලාවන මාවන	ලාන්ස කෝලල් ජනක පුළුදෙනු ලෙලු ලෙලු	ලාන්ස් කෝපුල් ජනක පුෂ්පකුමාර මාවතේ දෙවන	රෝසමල්- වන්න වැව මාර්ගය	රෝස- මල්වන්න මෘර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C139 13	NWP BIP C139 13/1	NWP BIP C139 13/2	NWP BIP C139 14	NWP BIP C139 15
අනු.	893	894	895	968	897

eseltas cec (M)	3.7	2.3	2.8	2.8	2.4
2000 (0,000)	∞	20	9	7	so.
8386 86 98 50 (M)	241.23	1066.7	447.1	313.67	376.31
අවසාන බණ්ඩායකය දකුණ	262677.875/107560.603	261459.401/107505.420	261960.591/107081.821	261891.610/107773.761	262160.561/108668.822
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	262677.852/107560.673	261459.401/107505.420	261960.591/107081.821	261891.610/107773.761	262160.559/108668.823
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	262728.601/107702.609 262728.882/107702.842 262677.852/107560.673 262677.875/107560.603 241.23	262365.875/107631.076 262365.876/107631.075 261459.401/107505.420 261459.401/107505.420 1066.7	261781.441/107468.371 261781.636/107468.417 261960.591/107081.821 261960.591/107081.821	262195.391/107796.932 262195.391/107796.932 261891.610/107773.761 261891.610/107773.761 313.67	262223.300/109029.909 262223.316/109029.902 262160.559/108668.823 262160.561/108668.822 376.31
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262728.601/107702.609	262365.875/107631.076	261781.441/107468.371	262195.391/107796.932	262223.300/109029.909
\$\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot	9 0 0 0	9 0 0 0	ම බාර ල	ම ව ර	ම ව ර
මාර්තයේ අයිතිය	8 5 5	8 50	8  	ສ່ ຕິ	ສ່ ຄົ
මාර්ගයේ නම	රෝස- මල්වත්න වෝර්ගයේ සල්ල සටුමඟ	රෝස- මල්වන්න වෝර්ගයේ දෙවන පුටුමඟ	රෝස- මල්වන්න මාර්ගයේ දෙවන පටුමෙඟේ අතුරු	රෝසමල් වන්න මාර්ගයේ කුන්වහ සටුමඟ	රෝසමල් වන්න මෘජ්ගයේ හතරවන පවුමය
ලාර්ග අංකය	NWP BIP C139 15/1	NWP BIP C139 15/2	NWP BIP C139 15/2/1	NWP BIP C139 15/3	NWP BIP C139 16
අනු. අංකය	898	899	900	901	905

සංවර්ධිත පළඋ (M)	2.5	w	2.5	К	w
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	9	7	5.5	5.5
900 900 900 (M)	170.18	386.53	2096.9	124.96	92.01
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261671.747/109140.914	261907.039/108685.738	260818.044/110210.849	261582.687/108910.078	261582.769/109068.914
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	261671.745/109140.917 261671.747/109140.914 170.18	261907.038/108685.737 261907.039/108685.738 386.53	260818.044/110210.849	261582.687/108910.078	261582.767/109068.954
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261825.304/109212.289	261815.869/108948.542	261801.975/108927.327	261704.222/108937.914	261674.642/109073.334
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261825.304/109212.289 261825.304/109212.289	261815.831/108948.460 261815.869/108948.542	261801.976/108927.328 261801.975/108927.327 260818.044/110210.849 260818.044/110210.849 2096.9	261704.222/108937.914 261704.222/108937.914 261582.687/108910.078 261582.687/108910.078 124.96	261674.639/109073.393 261674.642/109073.334 261582.767/109068.954 261582.769/109068.914
මාර්ග නලය	<sub>ම</sub> බාරු ල	<sub>ම</sub> බාරු ල	ම බාරුල්	<sub>ම</sub> බාරු ල	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	3 3 3 3	8 5 5	3 3 3	3 3 3	8 3 3
මාර්ගයේ නම	හොරගස් අගාර නො. 45 මාර්ගය	පි හු හි යි හි කි ඇ සි කි ඇ	නොරගස් අගාර නො. 45 පුධාන මාර්ගය	නො. 45 මාර්ගයේ පළමු පටුමඟ	නො. 45 මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C139 17	NWP BIP C139 18	NWP BIP C139 19	NWP BIP C139 19/1	NWP BIP C139 19/2
අන. අංකය	903	904	902	906	907

සංවර්ධිත පළල (M)	2.6	33	3	2.7	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7	5.5	5.5	5.5	8
896 8 8 9 8 5 0	744.45	133.43	151.44	201.76	123.56
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261011.404/109089.560	261491.303/109353.490	261416.479/109481.236	261331.255/109615.559	261350.665/109772.936
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	261011.404/109089.560	261491.303/109353.491	261416.479/109481.238	261331.255/109615.559	261350.665/109772.936
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261667.872/109220.252 261667.872/109220.252 261011.404/109089.560 261011.404/109089.560 744.45	261624.494/109347.443 261624.495/109347.439 261491.303/109353.491 261491.303/109353.490 133.43	261562.492/109495.199 261562.492/109495.199 261416.479/109481.238 261416.479/109481.236 151.44	261532.403/109610.959 261532.403/109610.954 261331.255/109615.559 261331.255/109615.559 201.76	261430.344/109848.336 261430.344/109848.336 261350.665/109772.936 261350.665/109772.936 123.56
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261667.872/109220.252	261624.494/109347.443	261562.492/109495.199	261532.403/109610.959	261430.344/109848.336
8,00 5,00 5,00 5,00	9 0 0 0	ම ව රු	ම වර ල	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8  	8 8 8	: : : :	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ පාම	මඩුග ස් අගාර මාර්ගය	නො. 45 මාර්ගයේ කුත්වන පටුමඟ	නො. 45 මාර්ගයේ හතරවන පටුමඟ	නො. 45 පනසලී මාර්ගය	නො. 45 මෘර්ගයේ පස්වන පටුමෙගි
මාර්ග අංකය	NWP BIP C139 19/3	NWP BIP C139 19/4	NWP BIP C139 19/5	NWP BIP C139 19/6	NWP BIP C139 19/7
අතු. අංකය	908	906	910	911	912

eselle	73	2.5	73	3.7	$\omega$
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	4	9	5.5	10	9
8960 906 (M)	519.33	266.82	207.07	236.48	205.12
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	260838.543/109632.905	260876.127/109651.179	261533.515/108785.436	261933.242/108682.689	261813.784/108471.437
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	61288.269/109892.247 261288.269/109892.247 260838.543/109632.905 260838.543/109632.905 519.33	260876.127/109651.179	261533.515/108785.436	261933.242/108682.689	261813.782/108471.437
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261288.269/109892.247	260939.277/109834.909	261739.339/108804.191	261697.846/108668.143	261815.148/108674.807
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261288.269/109892.247	260939.277/109834.909 260939.277/109834.909 260876.127/109651.179 266.82	261739.339/108804.191 261739.339/108804.191 261533.515/108785.436 261533.515/108785.436 207.07	261697.845/108668.140 261697.846/108668.143 261933.242/108682.689 261933.242/108682.689 236.48	261815.147/108674.806 261815.148/108674.807 261813.782/108471.437 205.12
මාර්ග තලය	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම බාර ල	ම බාර ල	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	<sub>ම</sub> බාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5	8 9	8. 8.	8. 8.
මාර්ගයේ නම	නො. 45 මෘර්ගයේ හයවන පටුමග	නො. 45 මෘර්ගයේ හත්වන පටුමඟ	මනාරගස් අනාර සුරුවම අසය මාර්ගය	හොරගස් අගාර පිං ලිඳ මාර්ගය	සිං ලිද මාර්ගලේ සෙල් සටුමේ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C139 19/8	NWP BIP C139 19/9	NWP BIP C139 20	NWP BIP C139 21	NWP BIP C139 21/1
අනු.	913	914	915	916	917

esoltina cec (M)	3.3	2.8	2.5	ю	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	6.6	9	7	9.5	8
8,5% 8,6% (M)	272.04	389.5	124.74	2110.9	463.8
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261935.046/108414.431	261933.243/108682.689	261572.793/108661.757	260765.413/106887.782	261962.353/108220.908
ආවසාපා බණ්ඩාංසාය වම	261933.242/108682.689 261933.243/108682.689 261935.046/108414.431 261935.046/108414.431 272.04	262312.742/108655.383   262312.742/108655.383   261933.242/108682.689   261933.243/108682.689	261697.243/108666.573 261697.241/108666.569 261572.793/108661.757 261572.793/108661.757 124.74	261619.478/108521.663 261619.478/108521.663 260765.413/106887.782 2110.9	261564.614/108458.593 261564.614/108458.593 261962.353/108220.908 261962.353/108220.908 463.8
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261933.243/108682.689	262312.742/108655.383	261697.241/108666.569	261619.478/108521.663	261564.614/108458.593
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261933.242/108682.689	262312.742/108655.383	261697.243/108666.573	261619.478/108521.663	261564.614/108458.593
මාර්ග පලය	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගලී	ෙකා- හැකීට්		g 3	ම ව රු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 3 3	8 3 3	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ගයේ නම	හොරගස් අගාර පිං ලීඳ මාර්ගයේ දෙවන පවුමග	පිං ලිඳ මෝර්ගයේ කුන්වහ පටුමග	හොරගස් අගාර බුදු මැදුර අසල මාර්ගය	හිරු- වල්පොල පන්සල සිට ගලිසපිටිය දක්වා මාර්ගය	නිරු- වල්පොල ගලිසසිටීය මාජ්ගයේ පළමු
මාර්ග අංකය	NWP BIP C139 21/2	NWP BIP C139 21/3	NWP BIP C139 22	NWP BIP C139 23	NWP BIP C139 23/1
ఢిప్రి. రావుచి	918	919	920	921	922

සංවර්ධිත පළඋ (M)	2.5	2.5	2.5	2.7	2.5
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	9	v.	∞	9
900 90 90 50 (M)	537.88	252.85	880.95	405.29	171.05
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261088.660/107935.802	261758.108/108179.765	260741.705/107466.712	261542.920/108859.202	261351.853/108731.692
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	261088.659/107935.802 261088.660/107935.802 537.88	261758.108/108179.765 261758.108/108179.765 252.85	260741.705/107466.712	261542.920/108859.202	261351.853/108731.692
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261565.840/108065.909	261577.193/108053.722	261499.971/107680.018	261488.326/108552.432	261393.002/108566.542
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261565.840/108065.909 261565.840/108065.909	261577.193/108053.722 261577.193/108053.722	261499.972/107680.018 261499.971/107680.018 260741.705/107466.712 260741.705/107466.712 880.95	261488.326/108552.432 261488.326/108552.432 261542.920/108859.202 261542.920/108859.202 405.29	261393.002/108566.542 261393.002/108566.542 261351.853/108731.692 261351.853/108731.692 1711.05
මාර්ග පලය	ම න ර ල	ම ව රු	ම ව රු	නි දැ	ම විර ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 50	8. 50	8. 5. 5.	8. 5. 5.	g 5
මාර්ගයේ පාම	නිරු- වල්පොල ගලිසපිටිය මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	නිරු- වල්පොල ගලිසපිටිය මාර්ගයේ කුන්වන පටුමඟ	නිරුවල් ෙ පාල නීඩා පිටිය අසල මාර්ගය	නො. 13 භොරග ස්අගාර මාර්ගය	නො. 13 නොරග ස්අග ාර මාර්ග යේ පළමු පටුමග
මාර්ග අංකය	NWP BIP C139 23/2	NWP BIP C139 23/3	NWP BIP C139 23/4	NWP BIP C139 24	NWP BIP C139 25
අන. අංකය	923	924	925	926	927

esoltina cec (M)	2.7	2.5	2.7	ю	6
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7	7	9	S	4
8986 96 90 50 (M)	254.88	148.77	2744.5	390.8	305.73
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	261433.554/108438.353	261158.270/108470.875	260553.759/110861.366	261200.913/109401.268	260378.928/110478.381
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	261433.554/108438.353	261158.270/108470.875	260553.760/110861.366	261200.913/109401.268	260378.928/110478.381
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261329.885/108574.773 261329.885/108574.773 261433.554/108438.353 261433.554/108438.353 254.88	261305.190/108453.372 261305.190/108453.372 261158.270/108470.875 261158.270/108470.875 148.77	261066.784/108591.634 261066.784/108591.634 260553.760/110861.366 260553.759/110861.366 2744.5	260887.572/109186.149 260887.571/109186.150 261200.913/109401.268 261200.913/109401.268	260574.891/110671.264 260574.891/110671.264 260378.928/110478.381 260378.928/110478.381 305.73
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261329.885/108574.773	261305.190/108453.372	261066.784/108591.634	260887.572/109186.149	260574.891/110671.264
මාර්ග පලය	g 3		ම බාර ල	ම ව රු	ම ව රු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8  	8 8 8	8 8 8	ສ່ ຕິ
මාර්ගයේ පාම	නො. 05 කැබැල්ලා ගාර මාර්ගය	නො. 05 කැබැල්ලා ගාර මාර්ගයේ පළමු	මඩුගස් අගාර ගම මැද මාර්ගය	මඩවල ෆාමී අසල මාර්ගය	6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
මාර්ග අංකය	NWP BIP C139 26	NWP BIP C139 26/1	NWP BIP C139 27	NWP BIP C139 27/1	NWP BIP C139 27/2
ఢబ్ల. ఇంవుడి	928	926	930	931	932

eselle	2.5	5.4	2.5	3.2	2.5
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	11	4	5.8	∞
6086 66 60 (M)	876.13	2098.3	281.66	592.72	464.55
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	260561.256/107205.823	260529.705/105699.255	260593.370/106738.172	264162.551/107420.636	263891.031/107291.209
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	260561.255/107205.829	260529.705/105699.255	260593.370/106738.172	264162.551/107420.636	263891.031/107291.209
අාරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	260469.747/107592.614	260469.746/107592.610	260612.882/107016.252	263628.626/107446.288	263581.456/107370.045
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	260469.744/107592.609 260469.747/107592.614 260561.255/107205.829 260561.256/107205.823 876.13	260469.743/107592.608 260469.746/107592.610 260529.705/105699.255 260529.705/105699.255 2098.3	260612.882/107016.252 260612.882/107016.252 260593.370/106738.172 281.66	263628.624/107446.285 263628.626/107446.288 264162.551/107420.636 264162.551/107420.636 592.72	263581.456/107370.045 263581.456/107370.045 263891.031/107291.209 263891.031/107291.209 464.55
මාර්ග තලය	\$ \$ \$ \$	ඉ න ර ල	ම බා රු	ම බා රු	ම වර ල
මෘජිතයේ අයිතිය	3. 3. 3.	8 9	8. 8.	8. 8.	8 3 30
මාර්ගයේ නම	නිරු- වල්පොල තැපැල් කාර්යාලය අසල	හිරු- වල්පොල ගලිසපිටිය මාර්ගය	හිරුවල් පොල සුසාහ භූමිය අසල මාර්ගය	කදුරුවැව පමම පටමඟි	කදුරුවැව දෙවන පටුමඟ
මාර්ග ආකය	NWP BIP C139 28	NWP BIP C139 29	NWP BIP C139 29/1	NWP BIP D123 1	NWP BIP D123 2
ఢబ్ల. ఇంబిట	933 [	934	935	936 I	1 Leg

සංවර්ධිත පළල (M)	~	2	2.5	2	2.5
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	6	9	5.4	4.7	4.5
800 800 900 (M)	962.28	399.81	125.36	166.11	178.34
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263232.692/107718.903	263063.230/107449.092	263441.745/107478.407	263202.152/107611.297	263519.509/107663.641
අවසාපා බණ්ඩාංසය වම	263232.692/107718.903	263063.230/107449.092	263441.745/107478.407	263202.152/107611.297	263519.509/107663.641
අාරම්තක බණ්ඩාංකය දකුණ	263575.343/107335.456 263575.343/107335.456 263232.692/107718.903 263232.692/107718.903 962.28	263359.687/107326.666 263359.687/107326.666 263063.230/107449.092 263063.230/107449.092 399.81	263324.426/107434.313 263324.426/107434.313 263441.745/107478.407 263441.745/107478.407 125.36	263313.147/107528.770 263313.147/107528.770 263202.152/107611.297 166.11	263363.215/107687.477 263363.215/107687.477 263519.509/107663.641 263519.509/107663.641 178.34
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263575.343/107335.456	263359.687/107326.666	263324.426/107434.313	263313.147/107528.770	263363.215/107687.477
මාර්ග පලය	9 0 0 0	9 0 0 0	9 0 0 0	ම ව රු	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	3 5 5	8 5 50	8 5 5	8 5 5	ສ ເກິ່
මාර්තයෝ පාම	ක දුරුවැව කිවුලේ මාර්ගය	කිවුලේ මාර්ග යේ යල සුවුම ය ලෙ	කිවුල කැලේ දේවාල මාර්තය	කිවුලේ මාර්ගලේ දෙවහ පටුමඟ	කිවුලේ මාර්ගයේ තුන්වන පටුමක
මාර්ග අංකය	NWP BIP D123 3	NWP BIP D123 3/1	NWP BIP D123 3/2	NWP BIP D123 3/3	NWP BIP D123 3/4
අනු.	938	939	940	941	942

සංවර්ධිත පළල (M)	3.4	3.05	3.05	3.5	3.4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	∞	6.7	6.1	6.1	9
6366 626 626 (M)	110.09	483.66	173.68	126.07	109.63
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263675.594/107267.490 263675.594/107267.490 110.09	263468.705/107114.335	263845.134/107036.136	263781.930/107016.314	263352.172/107145.863
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	263675.594/107267.490	263468.705/107114.335	263845.134/107036.135	263782.186/107016.018	263352.172/107145.863
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263569.089/107295.124	263505.989/107152.514	263693.344/107066.284	263676.425/107021.792	263448.214/107093.202
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263569.088/107295.120 263569.089/107295.124	263505.989/107152.514 263505.989/107152.514 263468.705/107114.335 263468.705/107114.335 483.66	263693.345/107066.282 263693.344/107066.284 263845.134/107036.135 263845.134/107036.136 173.68	263676.425/107021.792 263676.425/107021.792 263782.186/107016.018 263781.930/107016.314 126.07	263448.225/107093.211 263448.214/107093.202 263352.172/107145.863 263352.172/107145.863 109.63
මාර්ග තලය	ම බාරුල්	<sub>ම</sub> බාරු ල	ම බාරු ල	ම බාරු ල	බොරල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5)	3 5 5 5	3 5 5 5	3 3 5 5 5	8 8 8
මාර්ගයේ නම	කදුරුවැව තුන්වන පටුමඟ	රොවරීය වත්ත මාර්ගය	රොටරිය වන්න මාර්ගයේ සඳුම්ක	රොටරීය වන්න මාර්ගයේ දෙවන පුටුමඟ	කදුරුවැව හතරවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP D123 4	NWP BIP D123 5	NWP BIP D123 5/1	NWP BIP D123 5/2	NWP BIP D123 6
ఢిప్ర. భంబిచ	943	944	945	946	947

•					
esoltina cec (M)	ю	3.7	3.5	3.4	ю
සාමානය පළල (වැටට) (M)	6.5	12.5	10	9	7
8356 96 96 50 (M)	443.42	3600.2	398.99	499.55	1363.5
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263839.625/106907.803	260811.822/106236.763	262556.113/107226.204	263853.060/106819.015	263964.949/106071.876
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	263839.625/106907.802	260811.822/106236.764	262556.113/107226.204	263853.060/106819.015	263964.948/106071.874
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263427.994/107071.048 263427.994/107071.048 263839.625/106907.802 263839.625/106907.803 443.42	263384.301/106991.176 263384.301/106991.176 260811.822/106236.764 260811.822/106236.763 3600.2	262859.049/107165.836 262859.026/107165.833 262556.113/107226.204 262556.113/107226.204 398.99	263382.686/106986.933 263382.686/106986.933 263853.060/106819.015 263853.060/106819.015 499.55	263354.048/106906.041 263354.048/106906.042 263964.948/106071.874 263964.949/106071.876 1363.5
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263427.994/107071.048	263384.301/106991.176	262859.049/107165.836	263382.686/106986.933	263354.048/106906.041
මාර්ග පලය	8 6	8 6	න ර	නි ර	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 3 3	8 5 5	3 3 3	8 3 3 3	8  
මාර්ත යේ පාම	කදුරුවැව පස්වන පටුමගි	කතවල- වන්න හිරු- වල්පොල මාර්ගය	හිරිවැව හරස් මාර්ගය	කහවල- වන්ත පළමු පටුමඟ	කහවල- වන්න දෙවන පටුමෙග
මාර්ග අංකය	NWP BIP D123 7	NWP BIP D123 8	NWP BIP D123 8/1	NWP BIP D123 9	NWP BIP D123 10
ఢిప్రె. ఈవిప	948 I	949 I	1 056	951	952

arelates cec (M)	3.3	3.3	$\omega$	2.5	6
සාමානය පළල (වැටට) (M)	4	∞	∞	∞	
8386 86 98 50 (M)	620.73	426.45	913.61	393.5	329.93
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263710.915/106508.607	262983.059/106611.913	262634.611/106471.695	263297.202/106219.675	263405.365/105910.133
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	263710.908/106508.609	262983.059/106611.913	262634.611/106471.695	263297.202/106219.675	263405.365/105910.133
අරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263327.145/106811.105	263326.833/106807.614	263381.913/106650.705	263077.091/106409.447	263299.004/106221.802
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263327.145/106811.102 263327.145/106811.105 263710.908/106508.609 263710.915/106508.607 620.73	263326.833/106807.615 263326.833/106807.614 262983.059/106611.913 262983.059/106611.913 426.45	263381.910/106650.712 263381.913/106650.705 262634.611/106471.695 262634.611/106471.695 913.61	263077.091/106409.447 263077.091/106409.447 263297.202/106219.675 263297.202/106219.675	263299,004/106221.802 263299.004/106221.802 263405.365/105910.133 263405.365/105910.133 329.93
8) 80 80 80	ම මුවුරු ම	<u>ම</u> මාර ල	ර කි	<u>ම</u> නාර ල	ම බාර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8. 8.	8 9	8. 3.
මාර්ගයේ නම	කහවල- වන්ත කුන්වහ පටුමඟ	කහවල- වන්ත හතරවන මාර්ගය	සිරිල් වන්න මාර්ගය	සිරිල්වන්න ලෙවුමෙල සොමෙල	රන්ම ල්වල වැව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D123 11	NWP BIP D123 12	NWP BIP D123 13	NWP BIP D123 14	NWP BIP D123 15
අනු.	953	954	955	956	957

esoltiles cec (M)	т	4	3.6	2.5	2.4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	∞	∞	6	3.7	9
956 96 96 50 (M)	793.3	668.13	2443.6	374.15	191.86
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263890.313/106091.488	262662.027/105958.489	261539.478/104829.062	262958.098/105289.344	263125.482/105810.893
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	263890.313/106091.488	262662.027/105958.490	261539.478/104829.062	262958.098/105289.344	263125.482/105810.893
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263260.844/105883.721 263260.844/105883.722 263890.313/106091.488 263890.313/106091.488	263251.936/105787.877 263251.935/105787.869 262662.027/105958.490 262662.027/105958.489 668.13	263215.608/105554.221 263215.608/105554.221 261539.478/104829.062 261539.478/104829.062 2443.6	263154.683/105588.299 263154.683/105588.299 262958.098/105289.344 262958.098/105289.344 374.15	263090.595/105622.246 263090.595/105622.246 263125.482/105810.893 263125.482/105810.893 191.86
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263260.844/105883.721	263251.936/105787.877	263215.608/105554.221	263154.683/105588.299	263090.595/105622.246
මාර්ග පලය	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම න රු		ම බාර ල	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8 5 5	3 3 3	8  
මාර්ගයෝ නම	කපුගම රන්ලේවල මාර්ගය	කලුගම වැල්ලරාව හරස් මාර්ගය	තල්ගහමුල දිගන්වෙල මාර්ගය	නල්ගහමුල දිගන්වෙල මාර්ග යේ පළමු පටුමඟ	බන්ගලා- වන්න මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D123 16	NWP BIP D123 17	NWP BIP D123 18	NWP BIP D123 18/1	NWP BIP D123 18/2
අන. අංකය	1 856 1	l 656	1 096	1 196	962

සංවර්ධිත පළල (M)	2.4	2.5	2.7	4	2.1
සාමානය පළල (වැටට) (M)	3.6	8	9	∞	9
900 900 900 (M)	109.46	300.66	465.53	547.26	309.62
අවසාන බණ්ඩාංකය උතුණ	262964.010/105802.652	262861.048/105439.659	262770.706/105363.571	262747.982/106191.828	262621.895/106076.775
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	262964.010/105802.652	262861.048/105439.659	262770.706/105363.570	262747.982/106191.828	262621.895/106076.775
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	262949.611/105694.726	262872.605/105711.923	262709.930/105718.049	262744.090/105719.220	262573.651/105773.249
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262949.611/105694.726 262949.611/105694.726 262964.010/105802.652 262964.010/105802.652 109.46	262872.604/105711.923 262872.605/105711.923 262861.048/105439.659 262861.048/105439.659 300.66	262709.929/105718.049   262709.930/105718.049   262770.706/105363.570   262770.706/105363.571   465.53	262744.090/105719.220 262744.090/105719.220 262747.982/106191.828 262747.982/106191.828 547.26	262573.651/105773.249 262573.651/105773.249 262621.895/106076.775 262621.895/106076.775 309.62
මාර්ග නලය	9 0 0 0	9 0 0 0	ම බාරු ල	ම න රු	ම බාරු ල
මාර්ගයේ අයිතිය	3 5 5 5	8 5 5)	3 3 3	8 5 5	ສ <del>ີ</del> ເກິ່ງ
මාර්ගයෝ පාම	හෙන්ඩිය- වත්ත මාර්ගය	නල්ගහමුල දිගන්වෙල මාර්ගයේ දෙවන සටුමඟ	මා- වනාපිටිය මාර්ගය	ශීන් සොයිල් අස මාවන	දිගන්වෙල මාර්ග යේ පළමු පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP D123 18/3	NWP BIP D123 18/4	NWP BIP D123 18/5	NWP BIP D123 18/6	NWP BIP D123 18/7
අන. අංකය	963	964	965	966	967

esoltiles cec (M)	2.1	2.1	2.4	2.4	ю
සාමානය පළල (වැටට) (M)	8.	3.6	9	6.6	7
956 96 96 50 (M)	349.19	175.89	675.05	607.43	878.19
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262512.676/106126.437	262411.303/106023.585	262675.151/106002.815	262398.572/106650.784	261656.505/106003.757
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	262512.676/106126.437	262411.303/106023.585	262675.151/106002.815	262398.576/106650.782	261656.505/106003.757
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	262512.799/105815.487 262512.799/105815.487 262512.676/106126.437 262512.676/106126.437 349.19	262386.509/105850.668 262386.509/105850.668 262411.303/106023.585 262411.303/106023.585 175.89	262257.239/105878.711 262257.239/105878.711 262675.151/106002.815 262675.151/106002.815 675.05	262334.263/106048.227 262334.263/106048.227 262398.576/106650.782 262398.572/106650.784 607.43	262255.055/105883.755 262255.056/105883.722 261656.505/106003.757 261656.505/106003.757 878.19
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262512.799/105815.487	262386.509/105850.668	262257.239/105878.711	262334.263/106048.227	262255.055/105883.755
මාර්ග නලය	9 0 0 0	9 0 0 0	ම වරුල්	ම ව රු	8 8
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 50	8 8 8	8 5 5	8  
මාර්ගයෝ නම	අනුවන හේත්යාය මාර්ගය	දිගත්වෙල මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	දිගන්වෙල බුදු <sup>ම</sup> ැදුර ඉදිරිපිට මාර්ගය	යාර හේත වන්ත පළමු පටුමඟ	දිගන්වෙල හරස් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D123 18/8	NWP BIP D123 18/9	NWP BIP D123 18/10	NWP BIP D123 18/10/1	NWP BIP D123 18/11
අතු. අංකය	968	969	970	971	972

සංවර්ධන පළල (M)	2.7	W	ю	2.1	4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	9	v	v	4.5	7.8
900 900 900 (M)	166.73	290.05	307.34	955.7	2215.3
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262180.763/106157.098	261986.496/105784.897	261915.224/105825.513	261265.669/105659.548	264397.467/103806.213
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	262180.763/106157.098 262180.763/106157.098 166.73	261986.496/105784.897	261915.220/105825.516	261265.669/105659.548	264397.467/103806.213
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	262131.794/105998.095	262113.884/106035.916	262027.571/106110.939	261673.888/105157.071	262984.037/104962.804
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262131.794/105998.095 262131.794/105998.095	262113.884/106035.916   262113.884/106035.916   261986.496/105784.897   261986.496/105784.897   290.05	262027.571/106110.939 262027.571/106110.939 261915.220/105825.516 261915.224/105825.513 307.34	261673.889/105157.072 261673.888/105157.071 261265.669/105659.548 261265.669/105659.548	262984,032/104962.801 262984.037/104962.804 264397.467/103806.213 264397.467/103806.213 2215.3
මාර්ග පලය	<u>ور</u> ق	g 3	ම ව ර	ම ව ර	8 8 6
මාර්ගයේ අයිතිය	8. 8.	8 50	8. 5. 5.	8. 5. 5.	g 5
මාර්ගයේ නම	දිගන්වෙල හරස් මාර්ග යේ පළමු පටුමඟ	දිගන්වෙල හරස් මාර්ග යේ දෙවන පටුමඟ	දිගන්වෙල හරස් මාර්ගයේ කුන්වහ සටුමඟ	දෙල්ගෙ ාඩ වක්ත මාර්ගය	වැල්ලරාව මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D123 18/11/1	NWP BIP D123 18/11/2	NWP BIP D123 18/11/3	NWP BIP D123 18/12	NWP BIP D123 19
අන. අංකය	973	974	975	976	977

esoltina cec (M)	2.5	33	3	2.5	3.6
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7.5	ν.	9	5	5.6
8268 98 98 50 (M)	228.51	132.62	113.22	227.9	354.1
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263717.263/104438.247	263744.224/104778.093	263923.909/104723.077	262912.932/105050.270	262533.304/104880.242
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	263717.260/104438.248	263744.225/104778.093	263923.918/104723.077	262912.936/105050.266	262533.304/104880.249
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263710.714/104650.125 263710.714/104650.125 263717.260/104438.248 263717.263/104438.247 228.51	263743.799/104645.488 263743.773/104645.491 263744.225/104778.093 263744.224/104778.093 132.62	263929.879/104610.282 263929.816/104610.251 263923.918/104723.077 263923.909/104723.077 113.22	262895.979/104875.548 262895.967/104875.533 262912.936/105050.266 262912.932/105050.270	262839.118/104787.859 262839.109/104787.847 262533.304/104880.249 262533.304/104880.242
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263710.714/104650.125	263743.799/104645.488	263929.879/104610.282	262895.979/104875.548	262839.118/104787.859
මාර්ග පලය	ම ම ම	ම න රු	ම බවුරුල්	අන්තර් සම්බන්- -ධින ගල්	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8  	: : : : :	: : : :	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ පාම	වැල් මාර්ග යේ සල ලෙම සටුම ස	වැල්ලරාව මාර්ගයේ දෙවන පටුමක	කවුපිය මූම්ප පළමු ප්රමුණ	ඩිලයිට් ගාමන්ට් අසල මාර්ගය	බක්මීරු- ප්ප හරස් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D123 19/1	NWP BIP D123 19/2	NWP BIP D123 19/3	NWP BIP D123 20	NWP BIP D123 21
ఢబ్ల. ఇంబిట	978	1 679 I	086	981 <sup>1</sup>	982

සංවර්ධිත පළල (M)	2	3.6	3.1	4	2.4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	3.4	5.6	v	9	9
800 800 900 (M)	221.34	247.77	1100.3	226.58	192.68
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	263024.518/104661.935	262549.169/104714.421	261682.019/104455.844	262821.771/104005.899	266411.257/107879.790
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	263024.518/104661.934	262549.169/104714.421 262549.169/104714.421 247.77	261682.019/104455.845	262821.771/104005.899	266420.443/107898.057
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	262814.159/104726.927	262785.859/104652.935	262659.673/104339.254	262596.720/104030.725	266473.873/107743.642
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	262814.158/104726.923 262814.159/104726.927 263024.518/104661.934 263024.518/104661.935 221.34	262785.860/104652.936 262785.859/104652.935	262659.673/104339.254 262659.673/104339.254 261682.019/104455.845 261682.019/104455.844 1100.3	262596.720/104030.725 262596.720/104030.725 262821.771/104005.899 262821.771/104005.899 226.58	266483.998/107744.717 266473.873/107743.642 266420.443/107898.057 266411.257/107879.790 192.68
මාර්ග පලය	9 9 0 6	ම න ර ල	නි දැ	ම න රු	ෙකා- හැකිට
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8	8 5 5	8 8 9	8 8 8	8 5 5
මාර්ගයේ නම	ඩක්මීරැජ්ප හරස් මාර්ග යේ පළම පවුමග	ඩක්මීරැජ්ප හරස් මාර්ග යේ දෙවන සවුළඟ	බක්මීරැප්ප පොකුවැව මාර්ගය	නැඹිලිවන්න මාර්ගය	බීංගිරීය පාසල පිටුපස මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP D123 22	NWP BIP D123 23	NWP BIP D123 24	NWP BIP D123 25	NWP BIP C167 1
අතු. අංකය	983	984	985	986	987

esoltina cec (M)	7	3.2	2.8	2.6	w
සාමානය පළල (වැටට) (M)	4.3	∞	4.2	8.4	12
8986 96 90 50 (M)	473.77	881.4	615.84	142.54	1819.7
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	270374.356/106105.742	266635.603/106878.746	267076.537/107202.260	266962.093/107309.553	267252.336/106084.901
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	270365.826/106100.748	266612.466/106883.452	267087.882/107197.908	266977.369/107304.907	267247.326/106095.976
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	270666.750/106310.892 270668.582/106301.697 270365.826/106100.748 270374.356/106105.742 473.77	266681.591/107719.521   266703.373/107711.419   266612.466/106883.452   266635.603/106878.746	266617.076/107325.045 266612.815/107339.817 267087.882/107197.908 267076.537/107202.260 615.84	266952.229/107173.342 266937.407/107177.235 266977.369/107304.907 266962.093/107309.553 142.54	266953.753/107621.757 266983.083/107619.099 267247.326/106095.976 267252.336/106084.901 1819.7
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	270666.750/106310.892	266681.591/107719.521	266617.076/107325.045	266952.229/107173.342	266953.753/107621.757
මාර්ග පලය	ම වර ල	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	නි ද	ම වාර ල	Š
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8 5 50	8 75 30	8  
මාර්ගයෝ පාම	ඌරාපෙ ාන්ත මාර්ග යේ පළමු පටුමඟ	කමලවන්ත මාර්ගය	කමලවන්න බෙදුම් මාර්ගය	කමලවන්න බෙදුම් මාර්ග යේ අනුරු මාර්ගය	බිංගිරීය පන්සල් මෝර්ග ගේ අනුරු මෝර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C167 2	NWP BIP C167 3	NWP BIP C167 3/1	NWP BIP C167 3/1/1	NWP BIP C167 4
ఢబ్ల. ఇంబిట	988	1 686	066	991	992 1

සංවර්ධින පළල (M)	2.	ю	2.4	2.4	2.4
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	6.7	6	4.6	4.6	6.4
900 900 900 (M)	142.31	2091.4	119.53	123.77	312.32
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	266524.321/107606.435	267801.548/109703.800	267630.197/108270.747	267431.805/108203.055	267791.872/108437.063
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	266515.334/107603.326	267810.282/109721.312	267633.238/108261.402	267421.596/108205.751 267431.805/108203.055 123.77	267790.685/108425.900
අරරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	266541.673/107740.626	267683.731/107913.506	267518.145/108251.972	267512.661/108250.115	267625.644/108531.384
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	266531.693/107743.020 266541.673/107740.626 266515.334/107603.326 266524.321/107606.435 142.31	267703.941/107936.922 267683.731/107913.506 267810.282/109721.312 267801.548/109703.800 2091.4	267522.021/108242.713 267518.145/108251.972 267633.238/108261.402 267630.197/108270.747 119.53	267513.019/108260.070 267512.661/108250.115	267620.365/108525.115 267625.644/108531.384 267790.685/108425.900 267791.872/108437.063 312.32
මාර්ග තලය	<sub>ම</sub> බාරු ල	<sub>ම</sub> බාරු ල	ම බාරුල්	<sub>ම</sub> බාරු ල	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	3 3 3	8 8 9	8 3 3
මාර්ගයේ නම	ඌරාපෙ- ාන්ත මාර්ග යේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	ලාර ලොන්න කුළ සඹල ලාර්ගය මාර්ගය	ඔට්ටුපල්ලම පල්ලිය අස ල මාර්ගය	මට්ටුපල්ලීය පල්ලීය අස ෙමාර්ග යේ පළමු	ඔට්ටුපල්ලම පල්ලීය අසල මාර්ග ශේ දෙවන පවුමග
මාර්ග අංකය	NWP BIP C167 5	NWP BIP C167 6	NWP BIP C167 6/1	NWP BIP C167 6/2	NWP BIP C167 6/3
ఢల్ల. ఇంబంది	993	994	995	966	997

esoltina cec (M)	т	2.7	3.4	2.7	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	25	9.4	9.8	4.9	4
8,5% 9,6% (M)	227.58	903.86	3724.6	287.11	262.02
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	268200.246/108102.516	267758.786/107262.986	271095.603/107457.258	268435.105/107465.576	268853.857/107633.931
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	268209.324/108098.612	267787.677/107330.610	271109.541/107441.602	268425.127/107466.084	268852.228/107616.433
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	268129.455/107892.366 268121.058/107896.120 268209.324/108098.612 268200.246/108102.516 227.58	268260.820/107793.029 268206.931/107832.137 267787.677/107330.610 267758.786/107262.986 903.86	268418.603/107750.157 268428.351/107751.458 271109.541/107441.602 271095.603/107457.258 3724.6	268465.911/107715.313 268474.310/107710.579 268425.127/107466.084 268435.105/107465.576 287.11	268643.157/107625.078 268633.007/107637.124 268852.228/107616.433 268853.857/107633.931 262.02
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	268129.455/107892.366	268260.820/107793.029	268418.603/107750.157	268465.911/107715.313	268643.157/107625.078
මාර්ග පලය	ම ම ම	ෙකා- න්කීට්	ම ම ම	ම න රු	ම ව ර
මාර්තයේ අයිතිය	8 5 5	8 8 8	3 5 5	8 5 5	8  
මාර්ත යේ පාම	ඌරා පොත්ත චෝර්ගයේ කුන්ව න පටුමඟ	ඌරා පොත්ත චෝර්ගයේ හතරවන පටුමඟ	ඌරා පොත්ත රණබීම වත්ත මාර්ගය	රුණු බම - වත්ත මාර්ය යේ පළම සටුමය	රුණුබිම- වන්න මාර්ග යේ දෙවන පටුමගි
මාර්ග අංකය	NWP BIP C167 7	NWP BIP C167 8	NWP BIP C167 9	NWP BIP C167 9/1	NWP BIP C167 9/2
ఢిప్రి: ఇంబిట	866	) 666 )	1000 1	1001	1002

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	3.4	2.4	2.3	2.8
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	v	∞	4.5	v	9
8960 906 (M)	473.88	493.76	1079.7	179.67	778.52
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	269000.479/107654.548	268694.194/106874.661	269911.727/107741.591	269478.229/106785.569	270867.315/106320.998
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	269009.102/107651.096 269000.479/107654.548 473.88	268695.958/106880.659	269906.765/107728.009	269450.112/106786.118	270867.801/106304.560
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	268813.585/107295.396	268924.306/107063.969	269481.496/106978.848	269516.320/106940.983	270694.832/106788.774
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	268821.609/107289.228 268813.585/107295.396	268920.595/107067.317 268924.306/107063.969 268695.958/106880.659 268694.194/106874.661 493.76	269549.854/106961.487   269481.496/106978.848   269906.765/107728.009   269911.727/107741.591   1079.7	269487.576/106952.992 269516.320/106940.983 269450.112/106786.118 269478.229/106785.569 179.67	270680.759/106796.437 270694.832/106788.774 270867.801/106304.560 270867.315/106320.998 778.52
මාර්ග පලය	9 0 0	9 9 0 0 0	ම න රු	ම න රු	ම වර ලේ
මාර්ගයේ අයිතිය	g S	8 5 50	8 8 9	8 8 9	ສ <u>່</u> ຄູ່
මාර්ගයේ නම	රණබීම- වත්ත මාර්ගයේ කුත්වන සටුමක	රණබීම- වත්ත මාර්ගයේ නතරවන පටුමඟ	රුණුබිම- වන්හ මාර්ගයේ සස්වහ සවුමඟ	රුණුබිම- වන්හ මාර්ගයේ හය වන සටුමඟ	රුණුබිම- වන්න මාර්ගයේ පුවමගි
මාර්ග අංකය	NWP BIP C167 9/3	NWP BIP C167 9/4	NWP BIP C167 9/5	NWP BIP C167 9/6	NWP BIP C167 9/7
අතු. අංකය	1003	1004	1005	1006	1007

esoltina cec (M)	W	2.2	3.2	4	2.7
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	20	∞	9	9
8,5% 9,8% (M)	403.37	185.41	2877.7	168.75	382.95
අවසාන බණ්ඩාංකය උතුණ	270338.709/106384.974	270726.888/106127.797	270892.555/108147.576	268853.427/107882.240	268516.008/108272.126
ආවසාපා බණ්ඩාංසාය වම	270318.448/106387.498	270716.082/106127.173	270892.555/108147.573	268842.615/107844.817	268541.360/108294.194
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	270610.544/106513.697 270608.461/106496.500 270318.448/106387.498 270338.709/106384.974 403.37	270695.627/106305.089 270704.085/106308.725 270716.082/106127.173 270726.888/106127.797 185.41	268448.868/107746.447 268448.849/107746.463 270892.555/108147.573 270892.555/108147.576 2877.7	268691.693/107878.912 268701.001/107911.807 268842.615/107844.817 268853.427/107882.240 168.75	268713.237/108053.520 268701.501/108024.843 268541.360/108294.194 268516.008/108272.126 382.95
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	270610.544/106513.697	270695.627/106305.089	268448.868/107746.447	268691.693/107878.912	268713.237/108053.520
8) 50 50	ම වරු ල	ම වාර ල	නි ර	ම වරුල් ම	ම වර ල
මාර්තයේ අයිතිය	3 3 30	8 5 5	3. 3.	3 3 30	8  
මාර්ග යේ නම	ගඩොල්වක නිහාල් මාවන	ගඩොල්වක වතුර පොම්පය අසල මාර්ගය	ඌරා පොක්ත ගල්වැව මාර්ගය	ඌරා පොත්ත කරන් වන්ත මාර්ගය	උපරා පොක්ත පාසල අස ල මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C167 9/7/1	NWP BIP C167 9/7/2	NWP BIP C167 10	NWP BIP C167 11	NWP BIP C167 12
ఢబ్ల. ఇంవుడ	1008	1009	1010	1011	1012

සංවර්ධිත පළඋ (M)	3.2	3.2	2.9	1.5	3.3
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	6.7	8.7	6.3	v	5.5
900 900 900 (M)	84.03	954.49	412.29	1398.1	1552.7
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	268518.484/108067.680	269353.816/108710.093	269537.802/108243.525	271005.496/107847.317	269927.949/107753.813
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	268520.565/108085.631 268518.484/108067.680	269362.341/108678.439 269353.816/108710.093 954.49	269553.960/108251.398	271004.315/107832.385	269937.804/107738.450
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	268595.150/108052.896	269341.289/107834.442	269588.719/107863.724	269926.198/107934.663	271053.631/107521.483
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	268597.532/108071.905 268595.150/108052.896	269368.795/107837.210 269341.289/107834.442	269605.643/107866.471 269588.719/107863.724 269553.960/108251.398 269537.802/108243.525 412.29	269907.916/107930.254 269926.198/107934.663 271004.315/107832.385 271005.496/107847.317 1398.1	271052.083/107540.483 271053.631/107521.483 269937.804/107738.450 269927.949/107753.813 1552.7
මාර්ග පලය	ම මාර ල	ම ම වේ	කො- න්කීට්	ම ව රු	නේකී වැකී
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5 5	8 5 5 5	3 3 3 3	3 3 3 3	8 5 5
මාර්ගයේ පාම	ඌරා පොත්ත පාසල අසල මාර්ග යේ අතුරු	ඌරා පොත්ත සුසසාන භූමිය අසල මාර්ගය	මොරලන්ද බෙදුම් මාර්ගය	ඉහළ මොළප්ලී පිටිය වැකත්ද මාර්ගය	ගඩොල්වක තිසෝගම අතුරු මාජ්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C167 12/1	NWP BIP C167 13	NWP BIP C167 14	NWP BIP C167 15	NWP BIP C167 16
ఢిప్రి. భంపుడి	1013	1014	1015	1016	1017

esoltina cec (M)	3.55	2.5	2.5	2.8	2.8
සාමානා පළල (වැටට) (M)	7.7	5.7	5.7	S	8
8986 96 90 50 (M)	174.54	207.65	459.88	206.05	102.26
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	270414.199/108187.115	270607.257/108306.402	270446.586/108460.748	270457.934/108373.842	270584.656/108567.636
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	270423.341/108188.415	270614.812/108307.849	270437.824/108458.167	270460.712/108373.980	270600.225/108568.268
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	270502.579/108055.778 270496.164/108050.639 270423.341/108188.415 270414.199/108187.115 174.54	270658.500/108110.448 270649.662/108108.093 270614.812/108307.849 270607.257/108306.402 207.65	270613.368/108315.159 270606.408/108318.690 270437.824/108458.167 270446.586/108460.748 459.88	270610.796/108313.878 270608.966/108312.536 270460.712/108373.980 270457.934/108373.842 206.05	270606.917/108467.842 270591.497/108468.566 270600.225/108568.268 270584.656/108567.636 102.26
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	270502.579/108055.778		270613.368/108315.159	270610.796/108313.878	270606.917/108467.842
මාර්ග පලය	ම වර ල	අන්තර් සම්බන්ධිත ගල්	ම වර ල	ම වර ල	ම වර ල
මාර්තයේ අයිතිය	8 50	8; Si)	8; Si)	8; 5)	g 
මාර්ගයේ පාම	ගල්වැව ගාම් ණි මාව න	ගල්වැව හේත්යාය මාර්ගය	ගල්වැව හේත් යාය මාර්ග යේ පළමු පටුමඟ	පහළ ගල්වැව හේත් යාය අතුරු මාර්ගය	පනළ ගල්වැව හේත්යාය මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C167 17	NWP BIP C167 18	NWP BIP C167 19	NWP BIP C167 20	NWP BIP C167 21
ఢబ్ల. ఇంవుడి	1018	1019	1020	1021	1022

සංවර්ධිත පළල (M)	2	4.4	2.7	2.1	<i>w</i>
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	7	9	3.3	3.7	7
8960 906 100 (M)	124.38	221.11	103.92	220.96	367.41
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265560.184/105720.427	265316.773/105595.361	265465.746/105740.558	265285.439/105878.006	265274.776/105301.382
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	265560.184/105720.427 265560.184/105720.427 124.38	265316.773/105595.363 265316.773/105595.361 221.11	265465.756/105740.554	265285.439/105878.006	265274.776/105301.382
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265516.887/105603.818	265516.887/105603.818	265429.315/105643.256	265316.493/105667.031	265309.562/105664.038
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265516.887/105603.818 265516.887/105603.818	265516.887/105603.818 265516.887/105603.818	265429.316/105643.255 265429.315/105643.256 265465.756/105740.554 265465.746/105740.558 103.92	265316.498/105667.030 265316.493/105667.031 265285.439/105878.006 265285.439/105878.006 220.96	265309.562/105664.038 265309.562/105664.038 265274.776/105301.382 265274.776/105301.382 367.41
මාර්ග තලය	ම ව රු	ම ම ම	ම ව රු	ම ව රු	ම වර ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8 8 8	8 8 8	8 5 5
මාර්ගයේ නම	ප මොජ්ගෙන මොජ්ගෙයේ සෙලුමෙය සෙටුමෙයි	නල්ගහපිටිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමඟ	තල්ගහපිටිය මාර්ගයේ තුන්වන පටුමඟ	3 3 3 3 3 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	ල ව ම ම ම ල ල ම ම ම
මාර්ග අංකය	NWP BIP	NWP BIP C169 2	NWP BIP C169 3	NWP BIP	NWP BIP C169 5
අනු.	1023	1024	1025	1026	1027

සංවර්ධිත පළල (M)	5.4	4	3	2.4	2.4
සාමානය පළල (වැටට)	9.5	7	7.5	5.4	3.3
8268 96 96 50	324.76	290.03	1748.8	327.84	232.59
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	265192.567/105312.898	265114.871/105323.043	264041.012/105973.243	265476.034/106054.521	264697.469/105824.636
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	265192.567/105312.898	265114.871/105323.043	264040.953/105973.331	265476.034/106054.521	264697.461/105824.637
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265219.569/105633.294 265219.576/105633.298 265192.567/105312.898 265192.567/105312.898 324.76	265146.535/105610.686 265146.536/105610.686 265114.871/105323.043 265114.871/105323.043 290.03	265104.400/105604.661   265104.400/105604.661   264040.953/105973.331   264041.012/105973.243   1748.8	265169.956/106040.751 265169.949/106040.755 265476.034/106054.521 265476.034/106054.521 327.84	264784.891/106037.977 264785.068/106037.887 264697.461/105824.637 264697.469/105824.636 232.59
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265219.569/105633.294	265146.535/105610.686	265104.400/105604.661	265169.956/106040.751	264784.891/106037.977
මාර්ග නලය	9 0 0 0	89. C	නි ද	ම ව රු	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8. 8.	8 8 9	8. 3.
මාර්ගයේ නම	ටොප්සිටි- වත්ත දෙවන හරස් මාර්ගය	තල්ගහපිටිය සිට ටොප්සිට් වත්ත දක්වා හරස්	පහළ කලුගම පොතාහ මාර්ගය	පොතාන බුදු මැදුර ඉදිරිපිට මාර්ගය	පහළ කලුගම පොතාන මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C169 6	NWP BIP C169 7	NWP BIP C169 8	NWP BIP C169 8/1	NWP BIP C169 8/2
අන. අංකය	1028	1029	1030	1031	1032

සංවර්ධිත පළල (M)	2.1	4.	2.5	т	w
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	60	7.5	9	7	5.2
800 800 900 (M)	73.01	257.68	1239.1	202.28	144.57
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264430.807/106111.711	265037.097/105334.550	264006.900/105719.455	264960.247/105346.223	264885.358/105355.282
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	264430.809/106111.720	265037.081/105334.552	264006.870/105719.512	264960.245/105346.224	264885.358/105355.282
අරරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264500.998/106121.407	265060.596/105589.621	264979.530/105551.572	264963.254/105542.466	264879.116/105494.514
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264500.998/106121.420 264500.998/106121.407 264430.809/106111.720 264430.807/106111.711	265060.595/105589.620 265060.596/105589.621 265037.081/105334.552 265037.097/105334.550 257.68	264979.744/105551.736 264979.530/105551.572 264006.870/105719.512 264006.900/105719.455 1239.1	264963.250/105542.464 264963.254/105542.466 264960.245/105346.224 264960.247/105346.223 202.28	264879.105/105494.505 264879.116/105494.514 264885.358/105355.282 264885.358/105355.282 144.57
8,00 5,00 5,00	9 0 0 0	ම ම වේ	කො- න්කීට්	ම ව රු	© © O
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5)	3 5 5 5	8 5 5	8 5 5	ສີ ເວັ
මාර්ගයේ නම	පහළ කාලුගම පොරිග යේ පළමු සටුමග	ටොප්සිටී- වන්න හතරවන හරස් මාර්ගය	වැල්ලරාව කලගම හරස් මාර්ගය	ටොප්සිටී- වන්න පස්- වන හරස් මාර්ගය	ටොප්සිටි- වන්න නයවන හරස් මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C169 8/3	NWP BIP C169 9	NWP BIP C169 10	NWP BIP C169 11	NWP BIP C169 12
අතු. අංකය	1033	1034	1035	1036	1037

esoltiles cec (M)	т	4	7	ю	٢
සාමානය පළල (වැටට) (M)	∞	∞	4	8.9	10
826 96 96 50 (M)	475.46	559	75.09	541.27	3322.8
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264817.323/104885.051	264742.883/104894.029	264850.277/105106.965	264123.421/104550.657	264204.857/107523.992
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	264885.357/105355.281 264885.361/105355.280 264817.323/104885.051 264817.323/104885.051 475.46	264796.711/105442.131   264796.754/105442.183   264742.735/104894.060   264742.883/104894.029	264775.887/105116.689   264775.889/105116.741   264850.277/105106.965   264850.277/105106.965	264156.545/105035.205 264156.545/105035.205 264123.419/104550.660 264123.421/104550.657 541.27	263974.834/105188.947 263974.833/105188.948 264204.857/107523.992 264204.857/107523.992 3322.8
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264885.361/105355.280	264796.754/105442.183	264775.889/105116.741	264156.545/105035.205	263974.833/105188.948
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264885.357/105355.281	264796.711/105442.131	264775.887/105116.689	264156.545/105035.205	263974.834/105188.947
මාර්ග පලය	ම වර ල	නි ද	ම න රුල	8 6	8 92
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8 3 3	8 5 5	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ නම	ටොප්සිටී- වන්න හන්- වන හරස් මාර්ගය	ටොප්සිටි- වත්ත අටවන හරස් මාර්ගය	ටොප්සිට්- වන්න අටවන හරස් මාර්ග යේ අනුරු	ක වුලිල මාර්ගය මාර්ගය	කදුරුවැව වන්තේගම මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C169 13	NWP BIP C169 14	NWP BIP C169 14/1	NWP BIP C169 15	NWP BIP C169 16
ఢిప్రి. భంపుచ	1038	1039	1040	1041	1042

සංවර්ධිත පළල (M)	č.	w	2.4	3.5	2.6
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	v	9	3.6	v	ro.
806 8 6 (M)	246.11	187.05	186.25	126.52	447.03
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264222.572/106750.008	264024.946/106996.201	263811.595/105149.728	263791.643/105501.759	263663.996/105833.778
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	264222.572/106750.008	264024.939/106996.207 264024.946/106996.201 187.05	263811.594/105149.728	263791.645/105501.759	263663.997/105833.778
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264243.912/106937.347	264176.514/107101.132	263869.934/105305.190	263795.145/105376.004	263631.806/105419.008
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264243.910/106937.348 264243.912/106937.347 264222.572/106750.008 264222.572/106750.008 246.11	264176.501/107101.165 264176.514/107101.132	263869.924/105305.203 263869.934/105305.190 263811.594/105149.728 263811.595/105149.728 186.25	263795.145/105376.004 263795.145/105376.004 263791.645/105501.759 263791.643/105501.759 126.52	263631.807/105419.007 263631.806/105419.008 263663.997/105833.778 263663.996/105833.778 447.03
මාර්ග තලය	ම න ර ල	ම න ර ල	ම න රු	ම න රු	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	3 3 3 3	3 5 5 5	3 3 3 3	3 3 3 3	8  
මාර්ගයේ නම	පහළ නිඹීරි- වැව පළමු සටුමෙග	පහළ නිඹීරි- වැව දෙවන පටුමඟ	වැල්ලරාව වැව මාර්ගය	වැල්ලරාව කීඩා පිටිය අසල මාර්ගය	වැල්ලරාව පන්සල ඉඳිරිපිට මාර්ගය
මාර්ග අංකය	NWP BIP C169 16/1	NWP BIP C169 16/2	NWP BIP C169 17	NWP BIP C169 18	NWP BIP
ఢల్ల. ఇంవుడ	1043	1044	1045	1046	1047

esoltina cec (M)	2.7	2.7	ю	3.66	4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	3.3	6.1	8.8	4.88	7
8260 96 96 50 (M)	232.68	137.05	320.19	307.77	1549.8
ආට්සාපා බණ්ඩායකය දකුණ	263415.994/105226.404	263412.205/105331.183	263537.933/105735.638	263254.817/105228.051	265357.610/104335.114
අවසාත බණ්ඩාංකය වම	263415.994/105226.404	263412.205/105331.183	263537.933/105735.639	263254.809/105228.052	265357.606/104335.113
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263504.584/105439.869 263504.584/105439.869 263415.994/105226.404 263415.994/105226.404 232.68	263452.113/105458.629 263452.115/105458.628 263412.205/105331.183 263412.205/105331.183 137.05	263361.233/105496.907 263361.232/105496.908 263537.933/105735.639 263537.933/105735.638 320.19	263349.240/105503.018 263349.240/105503.018 263254.809/105228.052 263254.817/105228.051 307.77	264140.851/104859.754 264140.851/104859.754 265357.606/104335.113 265357.610/104335.114 1549.8
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263504.584/105439.869	263452.113/105458.629	263361.233/105496.907	263349.240/105503.018	264140.851/104859.754
මාර්ග පලය	ම ම ම	ම ම ම	ම බාර ල	ම න රු	8 20
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 5	8 5 5	8 8 8	8 5 5	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ නම	වැල්ලරාව පොදු ලීද මාර්ගය	වැල්ලරාව කුත්වන පටුමඟ	වැල්ලරාව හකරවන පටුමඟ	වැල්ලරාව පස්වන පටුමඟ	ක ලාර්ගි ස
මාර්ග අංකය	NWP BIP C169 20	NWP BIP C169 21	NWP BIP C169 22	NWP BIP C169 23	NWP BIP B432 1
ఢబ్ల. ఇంవుడ	1048	1049	1050	1051	1052

සංවර්ධින පළල (M)	W	7	8	7	ю
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7	8	3	4	5
මාර්ග යේ මුළු දුර (M)	304.73	122.4	131.05	336.28	430.54
ආවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264908.700/104594.050	265157.903/104871.028	264910.083/104733.875	264849.248/104566.414	264699.440/104489.242
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	264908.704/104594.056	265157.904/104871.027	264910.083/104733.875	264849.248/104566.413	264699.440/104489.242
අංරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	265090.113/104731.265	265079.180/104778.959	264907.506/104864.858	264780.307/104889.495	264630.857/104907.499
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	265090.112/104731.265 265090.113/104731.265 264908.704/104594.056 264908.700/104594.050 304.73	265079.180/104778.959 265079.180/104778.959 265157.904/104871.027 265157.903/104871.028	264907.506/104864.858   264907.506/104864.858   264910.083/104733.875   264910.083/104733.875   131.05	264780.260/104889.504 264780.307/104889.495 264849.248/104566.413 264849.248/104566.414 336.28	264630.857/104907.499 264630.857/104907.499 264699.440/104489.242 264699.440/104489.242 430.54
මාර්ග නලය	89. C	9 0 0 0	ම බාරුල්	අන්තර් සම්බන්- -ධිත ගල්	ම වාරු
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5 50	8 5 5	3 3 3	8 5 50	3 3 3
මාර්ගයේ නම	න පුවල මාද්දු ගෙම සුවල ල සුවල ල	පොම්සා නාර මාවන	කලුගම මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	කලුගම මාර්ගයේ කුත්වහ සටුමගි	කලුගම මාර්ගයේ හතරවන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B432 1/1	NWP BIP B432 1/2	NWP BIP B432 1/3	NWP BIP B432 1/4	NWP BIP B432 1/5
අත.	1053	1054	1055	1056	1057

esoltina cec (M)	2.5	2.3	4.7	3.4	2.5
සාමානය පළල (වැටට) (M)	9	5:7	7.5	∞	3.5
8986 96 90 50 (M)	978.75	1210.5	684.62	1598.1	130.42
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	264860.656/104039.664	263907.030/103668.886	263736.632/104258.372	263501.145/103650.206	263460.350/103964.826
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	264860.654/104039.663	263907.030/103668.886	263736.632/104258.372	263501.145/103650.206	263460.350/103964.826
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	264540.099/104913.034 264540.099/104913.034 264860.654/104039.663 264860.656/104039.664 978.75	264316.812/104225.438 264316.812/104225.438 263907.030/103668.886 263907.030/103668.886 1210.5	263546.653/103652.937 263546.652/103652.937 263736.632/104258.372 263736.632/104258.372 684.62	263442.033/104679.145 263442.033/104679.145 263501.145/103650.206 263501.145/103650.206 1598.1	263435.806/103836.733 263435.806/103836.733 263460.350/103964.826 263460.350/103964.826 130.42
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	264540.099/104913.034	264316.812/104225.438	263546.653/103652.937	263442.033/104679.145	263435.806/103836.733
මාර්ග පලය	ම වර ල	ම වර ල	ම වරුල්	කො- න්කීට්	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8  	8  	8 8 8	8 5 5	ສ່ ຕິ
මාර්ගයෝ පාම	මැද දැනීම මාර්ගය	විලන්නව රට මැද අනුරු මාර්ගය	අරලීය සෙවන මාර්ගය	වැල්ලරාව ගම මැද මාර්ගය	වැල්ලරාව ගම මැද පළමු සටුමෙනි
මාර්ග අංකය	NWP BIP B432 2	NWP BIP B432 3	NWP BIP B432 4	NWP BIP B432 5	NWP BIP B432 5/1
ఢిప్రె. ఈవిప	1058	1059	1060	1061	1062

සංවර්ධිත පළල (M)	3.2	60	2.5	2.5	1.8
සාමානය පළල (වැටට) (M)	4.5	9	6.2	25	2.5
898 86 98 50 (M)	112.48	325.13	326.75	114.27	226.15
අවසාන බණ්ඩායකය දකුණ	263446.274/103891.367	263449.304/103907.182	263589.439/104111.944	263593.541/104053.007	263386.167/103645.669
අවසාපා බණ්ඩාංකය වම	263446.275/103891.368	263449.304/103907.179	263589.441/104111.941	263593.542/104053.006	263386.167/103645.669
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	263557.225/103872.998	263555.604/103944.257	263365.766/103979.935	263544.541/103949.903	263396.114/103854.922 263396.128/103854.914 263386.167/103645.669 226.15
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	263557.227/103873.013 263557.225/103872.998 263446.275/103891.368 263446.274/103891.367 112.48	263555.604/103944.257 263555.604/103944.257 263449.304/103907.179 263449.304/103907.182 325.13	263365.770/103979.936 263365.766/103979.935 263589.441/104111.941 263589.439/104111.944 326.75	263544.542/103949.901 263544.541/103949.903 263593.542/104053.006 263593.541/104053.007 114.27	263396.114/103854.922
මාර්ග පලය	ම මාරුල්	ම ම ම	ම ම ම	ම බාර ල	ම විව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	3 3 3 3	8 5 5	3 3 3	3. 3.	ສ <u>ີ</u> ອີ
මාර්තයේ නම	අ අ අ අ අ අ අ අ අ අ අ අ අ අ අ අ අ අ අ	අරලීය සෙවන දෙවන පටුමෙ	අරලීය සෙවන දෙවන පටුමගේ පළමු අතුරු මාර්ගය	අරලිය සෙවන දෙවන පටුමගේ දෙවන අතුරු	ම ව 8 මා ම 8 ව ට ම ධ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B432 5/1/1	NWP 1064 BIP B432 5/1/2	NWP BIP B432 5/1/2/1	NWP 1066 BIP B432 5/1/2/2	NWP BIP B432 6
අනු.	1063	1064	1065	1066	1067

සංවර්ධිත පළල (M)	6	3.7	4.2	2.3	ю
සාමානය පළල (වැටට) (M)	∞	7	8.9	4	6.1
8966 86 98 50 (M)	3447.5	1458.1	378.25	433.59	384.16
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	259868.866/105829.388	262576.417/105771.555	261818.738/104827.065	262317.345/104732.502	262256.906/104675.045
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	261591.644/103606.926 261591.643/103606.926 259868.865/105829.390 259868.866/105829.388 3447.5	261628.771/104729.050 261628.757/104729.115 262576.417/105771.555 262576.417/105771.555 1458.1	261850.853/104503.929 261850.852/104503.929 261818.741/104827.066 261818.738/104827.065 378.25	261887.009/104764.771 261886.997/104764.807 262317.345/104732.501 262317.345/104732.502 433.59	261902.065/104723.806 261902.064/104723.809 262256.906/104675.045 262256.906/104675.045 384.16
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261591.643/103606.926	261628.757/104729.115	261850.852/104503.929	261886.997/104764.807	261902.064/104723.809
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261591.644/103606.926	261628.771/104729.050	261850.853/104503.929	261887.009/104764.771	261902.065/104723.806
8,00 5,00 5,00 5,00	නි දැ	ම ව රු	ම ව රු	ම ව රු	ම ව ර
මාර්ගයේ අයිතිය	8 5	8 5 5	8 5 5	8 5 5	8  
මාර්ත යේ පාම	පනි- රෙන්ඩාව මාපීකොටුව මාර්ගය	දිගන්වෙල අතුරු මාර්ගය	බක්මීරුප්ප මාර්ගය	වක් මීරුප්ප වෝර්ගයේ පළම පටුමග	බක්මීරැජ්ප ගෝර්ගයේ දෙවන පටුමෙගි
මාර්ග අංකය	NWP BIP B432 7	NWP BIP B432 7/1	NWP BIP B432 7/1/1	NWP BIP B432 7/1/1/1	NWP BIP B432 7/1/1/2
අන. අංකය	1068	1069	1070	1071	1072 1

සංවර්ධිත පළඋ (M)	3.6	2.5	2.5	2.5	2.5
සාමානය පලෙ (වැටට) (M)	8.9	9	9	9	9
896 86 98 50 (M)	317.58	334.08	253.55	512.62	606.61
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	262173.708/104586.885	261300.335/105239.466	261309.243/105273.602	260981.295/105435.786	261036.022/105888.636
ආවසාන බණ්ඩාංකය වම	262173.708/104586.885 262173.708/104586.885 317.58	261300.335/105239.467	261309.244/105273.603	260981.290/105435.789	261036.022/105888.636
අගරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	261883.415/104629.755	261342.454/104986.049	261177.921/105067.093	261026.240/105219.812	260796.611/105373.410
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	261883.413/104629.753 261883.415/104629.755	261342.454/104986.049 261342.454/104986.049 261300.335/105239.467 261300.335/105239.466 334.08	261177.926/105067.085 261177.921/105067.093 261309.244/105273.603 261309.243/105273.602 253.55	261026.240/105219.812 261026.240/105219.812 260981.290/105435.789 260981.295/105435.786 512.62	260796.616/105373.408 260796.611/105373.410 261036.022/105888.636 261036.022/105888.636 606.61
මාර්ග නලය	9 9 0 6	9 0 0 0	ම න රු	නි දැ	Ç' B
මාර්ගයේ අයිතිය	8 8 9	8 5 5	3 3 3	8 8 9	8 5 5
මාර්ගයේ පාම	ඩක්මීරැප්ප මාර්ගයේ කුණ්ව හ පවුමඟ	පනි- රෙන්ඩාව මාපීකොටුව යෝර්ග යේ පළමු සටුමඟ	පනි- රෙන්ඩාව මාවීකොටුව මාර්ගයේ දෙවන සටුමඟ	පනි- රෙන්ඩාව මාවීකොටුව මාර්ගයේ තුන්වන සටුමඟ	පනි- රෙන්ඩාව මාවිකොටුව පාර්ගයේ හතරවන පටුමෙග
මාර්ග අංකය	NWP BIP B432 7/1/1/3	NWP BIP B432 7/2	NWP BIP B432 7/3	NWP BIP B432 7/4	NWP BIP B432 7/5
ఢిప్రి. భంపుడి	1073	1074	1075	1076	1077

සංවර්ධිත පළල (M)	2.5	33	3	3	2.4
සාමානය පළල (වැටට) (M)	5	6	7	∞	9
8966 866 (M)	550.02	1414.1	3781.3	940.02	964.4
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුණ	260449.235/106303.589	260122.311/107088.609	274811.028/107040.216	274916.460/110435.225	275708.540/110534.099
ආවසාපා බණ්ඩාංකය වම	260408.757/105774.655 260408.757/105774.655 260449.235/106303.589 260449.235/106303.589 550.02	260011.929/105805.671 260011.927/105805.671 260122.312/107088.609 260122.311/107088.609 1414.1	274180.827/247180.827 274180.839/108975.430 274811.000/107040.185 274811.028/107040.216 3781.3	274916.255/110435.190 274916.460/110435.225 940.02	274916.366/274916.366 274916.376/110435.217 275708.538/110534.099 275708.540/110534.099
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	260408.757/105774.655	260011.927/105805.671	274180.839/108975.430	274622.319/274622.319 274622.469/111314.275	274916.376/110435.217
ආරම්භක බණ්ඩාංකය වම	260408.757/105774.655	260011.929/105805.671	274180.827/247180.827	274622.319/274622.319	274916.366/274916.366
මාර්ග පලය	ම බාර ල	ම වර ල	ම වාර ල	ම වරුල්	ම වර ල
මාර්ගයේ අයිතිය	8 9	8 5 5	8. 8.	8 9	8 3 3)
මාර්ගයේ නම	පනි- රෙන්ඩාව මාවිකොටුව මාර්ගයේ පස්වන පටුමඟ	පනි- රෙන්ඩාව මාවිකොටුව මාර්ගයේ හයවෙන පටුමඟ	මොලඑළිය අක්කර 100 මාර්ගය	මොලඑළිය කොලනිය මාර්ගය	මොලළුම්ය කොලනීය මාර්ග යේ පළමු පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP B432 7/6	NWP BIP B432 7/7	NWP BIP C172 17/9/6	NWP BIP C172 17/9/7	NWP BIP C172 17/9/7/1
ఢిపు. భంపుట	1078	1079	1080 1	1081	1082

_	1				Г
සංවර්ධිත පළල (M)	2.7	2.	2.4	2.4	4.2
සාමානය පළල (වැටට) (M)	7	9	9	6	5
9560 966 966 50	191.49	515.24	475.79	565.18	444.81
අවසාන බණ්ඩාංකය දකුත	275444.524/110464.169	275285.582/111860.769	275505.897/112017.435	274483.044/111721.678	275164.854/111735.877
අවසාන බණ්ඩාංකය වම	275444.514/110464.179 275444.524/110464.169 191.49	275285.739/111860.775 275285.582/111860.769 515.24	275507.175/112017.852 275505.897/112017.435 475.79	274483.045/111721.677 274483.044/111721.678 565.18	275164.860/111735.879
ආරම්භක බණ්ඩාංකය දකුණ	275576.943/275576.943 275576.991/110573.483	275507.736/275507.736 275507.734/111438.877	275688.119/275688.119 275688.110/111617.874	274329.098/274329.098 274329.085/111198.045	275405.876/275405.876 275405.791/111367.346 275164.860/111735.879 275164.854/111735.877 444.81
<i>ආරම්භක බණ්ඩාංකය</i> වම	275576.943/275576.943	275507.736/275507.736	275688.119/275688.119	274329.098/274329.098	275405.876/275405.876
මාර්ග පලය	ම බාර එ	ම න ර	ම බාර ල	ම බාර ල	ම වර ර
මාර්තයේ අයිතිය	3 3 3	3 3 3	3 3 3	3 3 3	ສ <u>່</u> ອີ
මාර්ගයේ නම	කඩුක්කුලිය ගම මැද මාර්ගය	දැදුරු මය මාර්ගයේ හතරවන පටුමෙඟේ පළමු අතුරු	ගැටුලාව දැදුරු මය මාජ්ගයේ පස්වන පටුමෙඟේ පළමු අතුරු මාජ්ගය	මොලළුසිය අසපුව අසල මාර්ගය	දැදුරු ඔය මාර්ගයේ හත්වන පටුමඟ
මාර්ග අංකය	NWP BIP C172 17/9/7/1/1	NWP BIP C172 24/4/1	NWP BIP C172 24/4/2	NWP BIP C172 24/7	NWP BIP C172 24/8
¢బ్. ఇంబం	1083	1084	1085	1086	1087

EOG 03 - 0396