

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2309/12 - 2022 දෙසැම්බර් මස 06 වැනි අඟහරුවාදා -2022.12.06

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

IV(ආ) වැනි කොටස – පළාත් පාලනය

පළාත් පාලන නිවේදන

ගල්ගමුව පුාදේශීය සභාව

"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, 2022.07.26 දින හා අංක 2290/11 දරන ගැසට් පතුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබූ නිවේදනයේ ඇතුළත් උපලේඛනයේ ගල්ගමුව පාදේශීය සභාව සතු විය යුතු ලෙස සළකණු ලැබූ පාරවල් සහ පටු මාවත් අතුරින්, එකී නිවේදනයෙන් නියම කර ඇති දිනයට පෙර නිසි අධිකරණයක නඩුවක් පවරා නැති පාරවල් සහ පටු මාවත් දිනයට පෙර නිසි අධිකරණයක නඩුවක් පවරා නැති පාරවල් සහ පටු මාවත් සහ එකී දිනයට පෙර නිසි අධිකරණයක නඩුවක් පවරා තිබී එම අධිකරණය විසින් දෙන ලද තීන්දු පුකාර පාදේශීය සභාව සතු විය යුතු ලෙස සලකණු ලබන බවට තහවුරු කරන ලද පාරවල් සහ පටු මාවත් සියල්ලම ගල්ගමුව පාදේශීය සභාව සතු විය යුතු බවට 2022.11.08 දින පවත්වනු ලැබූ මහ සභාවේ අංක 5. 1. 10 යටතේ සම්මත කරනු ලැබ ඇති බව මහජනතාවගේ දැනගැනීම සඳහා මෙයින් පුසිද්ධ කරනු ලැබේ.

එකී පාරවල් සහ පටු මාවත් පිළිබඳ නාම ලේඛනයක් මෙහි උපලේඛනයේ ඉදිරිපත් කර ඇති අතර එහි ඇතුළත් සෑම පාරක්ම සහ පටු මාවතක්ම පුාදේශීය සභා පනතේ 24 වන වගන්තියේ (5) උප වගන්තිය යටතේ ගල්ගමුව පුාදේශීය සභාව සතු කරනු ලැබ ඇති පාරවල් සහ පටු මාවත් ලෙස සළකණු ලැබිය යුතු බව වැඩිදුරටත් නිවේදනය කරනු ලැබේ.

> එච්. කේ. විමලරත්න, සභාපති, ගල්ගමුව පුාදේශීය සභාව.

2022 දෙසැම්බර් මස 05 වැනි දින, ගල්ගමුව පුාදේශීය සභා කාර්යාලයේ දී ය.



යෝජනාව

පුාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටු මාවත්වල සැලසුම් පිළියෙළ කිරීම හා නාම ලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම් පළකිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙහි 'වය® පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වන දිනැ*ති අති විශෙෂ ගැසට් පනුයේ* පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ කරන ලද නියම සහ 1987 අංක 15 දරන පුාදේශීය සභා පනතේ 24 (1) වගන්තියෙන් කරන ලද නියමය යටතේ, 2022.11.08 වන දින පවත්වනු ලැබූ ගල්ගමුව පුාදේශීය සභා රැස්වීම් අංක 5. 1. 10 දරන තීරණය අනුව 2022.07.26 දරන *ගැසට් පනුය* අනුව පල කරනු ලැබ ඇති නිවේදනයේ උපලේඛනයෙහි ඇතුළත් නාම ලේඛනයේ දක්වෙන පාරවල් සහ පටු මාවක් අතරින් නිසි අධිකරණයේ නඩු පවරා නැති සහ මෙහි පහත උපලේඛනයෙහි ඇතුළත් පාරවල් සහ පටු මාවත් ගල්ගමුව පුාදේශීය සභාව සතු මාවත් හා පටු මාර්ග වශයෙන් තහවුරු කළ යුතු බව ගල්ගමුව පුාදේශීය සභාව යෝජනා කරන්නීය.

| මාර්ගලය් සංවර්ධිත පළල (M) | 4.26 | 3.2 | 3.65 | 3.04 | 4.57 |
|---|----------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාජිගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.7 | 4.57 | 4.26 | 5.18 | 6.51 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 704.95 | 613.74 | 539.58 | 382.06 | 2895.87 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 323043.532/ 145134.979 | 323386.967/ 146205.142 | 323135.405/ 145423.150 | 322715.701/ 145465.510 | 321647.523/ 147745.405 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 323037.832/ 145134.979 | 323388.468/ 146198.741 | 323132.454/ 145421.649 | 322716.852/ | 321652.865/ 147752.454 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 323091.244/ 145771.136 | 323045.383/ 145782.138 | 322967.113/ 145773.387 | 322825.429/ 145767.284 | 322586.093/ 145760.384 |
| ආරම්භක බණ්ඩාං ක වම | 323084.443/ 145771.636 | 323051.485/ 145782.639 | 322962.312/ 145772.886 | 322818.327/ 145765.984 | 322592.182/ 145759.637 |
| හලාශලුස | GRV | ВР | GRV | GRV | CNC |
| සවැක්ධිත | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | මැදගම බටහිර 12 වන පවුමග | මැදගම බටහිර 11 වැනි පටුමග | මැදගම බටහිර 10 වැනි පවුමග | මැදගම බටහිර 9 වන පවුමග | ශලාල සුලිාධ |
| මාජ්ග අංකය | NWP GAP A28 / 1 | NWP GAP A28 / 2 | NWP GAP A28 /3 | NWP GAP A28 /4 | NWP GAP A28 / 5 |
| අනු. අංකය | 1 | 2 | 3 | 4 | S |

| මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.57 | 3.04 | 2.43 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
|---|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 8.23 | 5.4 | 5.4 | 5.4 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| (M) | 892.66 | 272.82 | 568.47 | 448.94 | 417.67 | 1523.82 | 487.6 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 322776.649/ 145815.820 | 322740.517/ 145956.785 | 322620.038/ 146550.531 | 322938.267/ 146100.120 | 323091.954/ 146435.677 | 322353.922/ 147284.312 | 323300.005/ 146879.287 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 322771.094/ 145816.674 | 322737.317/ 145960.286 | 322622.138/ 146544.129 | 322932.465/ 146089.918 | 323094.654/ 146440.779 | 322355.323/ 147293.915 | 323302.206/ 146872.985 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 322632.877/ 146608.270 | 322924.963/ 146096.720 | 322325.664/ 146136.929 | 322663.498/ 146436.103 | 322979.326/ 146231.627 | 322894.255/ 146449.906 | 322839.392/ 146919.797 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 322627.537/ 146612.648 | 322920.862/ 146099.820 | 322330.666/ 146129.927 | 322660.998/ 146431.302 | 322975.726/ 146221.024 | 322908.258/ 146435.502 | 322839.292/ 146913.596 |
| ඩ ි ශෙල්ස | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ටිකේතු | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ තම | ගැමුණුපුර 1 අතුරු මාර්ගය | ගැමුණුපුර 2 අතුරු මාර්ගය | ගැමුණුපුර 12 අතුරු මාර්ගය | ගැමුණුපුර 3 වන අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 1 අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 2 වන අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 8 අතුරු මාර්ගය |
| ව සිංච ව සිංච | NWP GAP A28 / 5 / 1 | NWP GAP A28 /5 / 1 / 1 | NWP GAP A28 /5 / 1 /2 | NWP GAP A28 / 5 / 2 | NWP GAP A28 / 5 / 3 | NWP GAP A28 / 5 / 4 | NWP GAP A28 /5 / 4 /1 |
| අනු. අංකය | 9 | 7 | ∞ | 6 | 10 | 11 | 12 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 2.43 | 3.04 | 3.4 | 2.04 |
|--|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.65 | 5.14 | 3.65 | 5.4 | 3.65 | 5.4 | 5.4 |
| මාජිගමය් මුළු දුර (M) | 597.27 | 610.23 | 393 | 326.93 | 197.56 | 592.49 | 634.45 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 322856.196/ 147196.965 | 322331.343/ 146140.640 | 322289.707/ 147121.372 | 322304.510/ 146793.591 | 322133.868/ 147154.580 | 321905.852/ 146470.853 | 321681.597/ 147650.502 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 322853.395/ 147192.764 | 322321.090/ 146139.358 | 322297.908/ 147122.372 | 322309.611/ 146790.790 | 322138.969/ 147151.579 | 321902.914/ 146471.388 | 321683.306/ 147645.481 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 322439.493/ 147286.288 | 322504.701/ 146680.795 | 322309.711/ 146799.592 | 321992.983/ 146775.661 | 321992.533/ 147027.749 | 321984.840/ 147023.507 | 321215.142/ 147232.754 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 322449.296/ 147284.487 | 322500.963/ 146682.718 | 322314.012/ 146795.991 | 321992.583/ 146770.560 | 321997.134/ 147024.848 | 321980.889/ 147026.710 | 321224.756/ 147226.559 |
| කලැශල්ස | GRV | BP | GRV | BP | GRV | BP | CNC |
| ස රීයෙසි | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වළගම්බාපූර 9 අතුරු මාර්ගය | ගැමුණුපුර 4 අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 3 වන අතුරු මාර්ගය | ගැමුණුපුර 5 අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 4 අතුරු මාර්ගය | ගැමුණුපුර 6 අතුරු මාර්ගය | නිස්සපුර 1 අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28 /5 / 4 /2 | NWP GAP A28 / 5 / 5 | NWP GAP A28 / 5 / 6 | NWP GAP A28 / 5 / 7 | NWP GAP A28 / 5 / 8 | NWP GAP A28 / 5 / 9 | NWP GAP A28 /5 / 10 |
| අනු. අංකය | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.65 | 3.04 | 3.65 | 3.65 | 3.04 | 3.96 |
|---|-----------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 4.26 | 5.79 | 60.9 | 60.9 | 60.9 | 5.48 | 5.33 |
| ම්වර්ගයේ (M) | 297.27 | 1111.94 | 336.87 | 856.73 | 509.34 | 245.82 | 1871.34 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 322608.076/ 145521.274 | 321258.242/ 145217.799 | 321203.428/ 145348.431 | 321657.041/ 144700.022 | 321424.683/ 144890.518 | 321303.703/ 144975.189 | 322622.179/ 144415.401 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 322604.374/ 145519.374 | 321250.841/ 145216.699 | 321208.631/ 145336.628 | 321652.139/ 144705.923 | 321418.082/ 144897.921 | 321301.753/ 144977.590 | 322620.579/ 144408.900 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 322541.759/ 145745.530 | 321809.578/ 145586.290 | 320904.455/ 145217.649 | 321719.156/ 145498.018 | 321537.711/ 145349.232 | 321263.043/ 145206.597 | 320958.169/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 322535.557/ 145746.029 | 321814.380/ 145590.291 | 320905.156/ 145214.199 | 321713.155/ 145490.016 | 321530.510/ 145342.029 | 321256.642/ 145204.196 | 320949.166/ |
| කලාශල්ස | GRV | ВР | GRV | ВР | GRV | GRV | TAR |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | මැදගම බටහිර 8 වැනි පටුමග | මැදගම බටහිර 4 වන පවුමග | මැදගම බටහිර 2 වන අතුරු මාජ්ගය | මැදගම බටහිර 7 වන පටුමග | මැදගම බටහිර 6 වන පවුමග | මැදගම බටහිර 5 වන පටුමග | රුදගම පරණ පාර |
| මොර්ග අංකය | NWP GAP A28 / 6 | NWP GAP A28 /7 | NWP GAP A28 /7 /1 | NWP GAP A28 / 8 | NWP GAP A28 / 9 | NWP GAP A28 / 10 | NWP GAP A28 / 11 |
| අහු. අංකය අංකය | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| | | | | | | | |

| °2 € | | | | | | | |
|---|----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M) | 3.65 | 2.43 | 4.26 | 2.43 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 5.48 | 4.87 | 3.65 | 3.65 | 5.48 | 3.65 | 5.48 |
| (M) | 925.42 | 189.75 | 310.01 | 219.33 | 520.78 | 409.15 | 897.04 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 321115.658/ 144263.814 | 321235.286/ 144584.943 | 321227.785/ 144748.984 | 321325.108/ 144703.222 | 321858.640/ 144123.379 | 321385.974/ 144194.447 | 321854.589/ 144557.686 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 321113.507/ 144265.414 | 321234.636/ 144581.842 | 321225.884/ 144746.783 | 321322.808/ 144705.923 | 321858.490/ 144120.228 | 321383.073/ 144195.497 | 321849.288/ 144561.087 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 321003.380/ 145076.064 | 321104.905/ 144492.920 | 321172.271/ 145027.802 | 321511.355/ 144806.648 | 321833.785/ 144557.036 | 321725.608/ 144263.964 | 321825.633/ 145205.496 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 320997.678/ 145076.664 | 321107.606/ 144491.020 | 321167.170/ 145030.703 | 321506.454/ 144811.049 | 321828.583/ 144560.137 | 321722.107/ 144268.965 | 321825.982/ 145201.745 |
| ස ි ශේස් | TAR | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ලෙදගම ශිපාලි මාවත | මැදගම බටහිර 8 වන අතුරු මාජ්ගය | මැදගම බටහිර 1 වන අතුරු මාජ්ගය | මැදගම බටහිර 2 වන අතුරු මාජ්ගය | මැදගම බටහිර 3 වන අතුරු මාජ්ගය | මැදගම බටහිර 9 වන අතුරු මාජ්ගය | මැදගම බටහිර 4 වන අතුරු මාර්ගය |
| මෙර්ගිග අංකිය | NWP GAP A28 / 11 / 1 | NWP GAP A 28 / 11 / 1 / 1 | NWP GAP A28 / 11 / 2 | NWP GAP A28 / 11 / 3 | NWP GAP A28 / 11 / 4 | NWP GAP A28 / 11 / 4 / 1 | NWP GAP A28 / 11 / 5 |
| අනු. අංකය | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 |

| දහ ල | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 7.01 | 3.65 | 3.04 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 5.48 | 3.65 | 60.9 | 5.48 | 6.7 | 60.9 | 5.48 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 449.44 | 717.37 | 446.37 | 580.94 | 171.49 | 593.73 | 196.5 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 322326.756/ 144629.204 | 321936.909/ 143824.406 | 322327.205/ 144898.121 | 321143.615/ 145507.971 | 320898.853/ 145218.399 | 320830.187/ 144440.357 | 321003.679/ 144822.152 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 322326.556/ 144621.903 | 321933.209/ 143827.707 | 322330.007/ 144896.970 | 321145.114/ 145500.569 | 320901.055/ 145212.397 | 320827.836/ 144440.758 | 321002.979/ 144817.801 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 321885.698/ 144645.458 | 322054.239/ 144488.369 | 322310.002/ 144459.663 | 320924.560/ 145086.067 | 320741.315/ 145170.188 | 320806.031/ 145025.902 | 320814.833/ 144802.997 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 321884.897/ 144642.107 | 322048.237/ 144487.469 | 322315.403/ 144458.862 | 320931.562/ 145089.868 | 320743.516/ 145164.086 | 320800.429/ 145022.301 | 320814.433/ 144796.595 |
| සලිශේලිස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ථි: | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | මැදගම බටහිර 10 වන අතුරු මාජ්ගය | මැදගම බටහිර 5 වන අතුරු මාජ්ගය | මැදගම බටහිර 6 වන අතුරු මාජ්ගය | මැදගම බටහිර 3 වන පටුමග | මැදගම බටහිර 1 පවුමග | මැදගම ජල ටැංකියට යන මාර්ගය | 7 වන මැදගම බටහිර අතුරු මාර්ගය |
| මා අංක සංක | NWP GAP A28 / 11 / 5 / 1 | NWP GAP A28 / 11 / 6 | NWP GAP A28 / 11 / 7 | NWP GAP A28 / 12 | NWP GAP A28 / 12 / 1 | NWP GAP A28 / 13 | NWP GAP A 28 / 13 / 1 |
| අනු. අංකය | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 3.04 | 3.38 | 3.04 | 2.43 | 3.04 |
|--|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) (M) | 5.48 | 5.48 | 5.03 | 3.38 | 7.31 | 4.72 | 5.18 |
| මාජිගලය් මුළු දුර (M) | 274.51 | 438.64 | 566.13 | 140 | 693.66 | 277.33 | 267.25 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 320700.90 <i>5/</i> 145285.216 | 320601.380/ 144500.672 | 320283.102/ 144348.034 | 319984.328/ | 319577.628/ 145424.201 | 319704.760/ 145323.575 | 319624.340/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 320703.706/ 145286.616 | 320598.180/ 144502.073 | 320280.751/ 144349.485 | 319978.927/ 144899.920 | 319581.028/ 145427.351 | 319707.360/ 145321.625 | 319623.439/ |
| ආරම්භක ඩණ්ඩාංක දකුණ | 320781.875/ 145028.953 | 320547.417/ 144922.126 | 320373.675/ 144894.869 | 320043.743/ 145008.748 | 319959.922/ | 319688.406/ 145053.258 | 319602.284/ 145038.355 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 320787.477/ 145031.553 | 320543.366/ 144920.726 | 320366.972/ 144894.669 | 320034.341/ 145012.748 | 319965.624/ 145046.957 | 319694.207/ 145053.859 | 319598.534/ 145037.705 |
| හලැශල්ස | GRV | GRV | BP | GRV | BP | BP | GRV |
| ස වියක්විත | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ තම | මැදගම බටහිර 2 වන පවුමග | අනාත පාර | මැදගම බටහිර පළමු පටුමග | වරාගෙනඩවල වෙල්යායට යන මාජිගය | සෙනරත්ගම 7 වැනි පටුමග | සෙනරත්ගම 6 වැනි පටුමග | සෙනරත්ගම 5 වැනි පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28 / 14 | NWP GAP A28 / 15 | NWP GAP A28 / 16 | NWP GAP A28 / 17 | NWP GAP A28 / 18 | NWP GAP A28 / 19 | NWP GAP A28 /20 |
| අනු. අංකය | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 |

| මාජිතයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.01 | 4 | 3 | 3.04 | 3.04 |
|---|---------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 7.31 | 6.1 | 3.65 | 4 | 5 | 7.62 | 7.62 |
| මාජ්යා මය මුළු සුර (M) | 2376.26 | 643.81 | 552.45 | 301.93 | 180.29 | 247.06 | 676.67 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 320699.205/ 145886.965 | 319524.815/ 145316.823 | 319586.480/ 145443.055 | 319898.314/ 145644.834 | 319409.577/ 145487.647 | 319412.067/ 145708.089 | 320324.660/ 145592.614 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 320697.004/ | 319522.814/ 145310.723 | 319588.231/ | 319901.689/ | 319411.771/ 145492.795 | 319414.093/ | 320322.549/ 145588.648 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 319487.206/ 145048.557 | 318904.862/ 145418.299 | 320121.462/ 145322.825 | 319889.283/ | 319577.694/ 145443.845 | 319611.663/ | 319659.790/ 145658.697 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 319493.107/ | 318904.462/ 145414.948 | 320120.561/ 145326.626 | 319892.321/ 145371.814 | 319580.901/ 145451.441 | 319614.364/ 145585.293 | 319659.620/ 145654.476 |
| හලාශල්ස | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | ВР | GRV |
| ස රියෙරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වුැක් 5 මාර්ගය | පුලංචිය වැවට පාර | දුම්රීය ස්ථානයට යන මාජිගය | මැදගම නැගෙනහිර 11 අතුරු මාජ්ගය | මැදගම නැගෙනහිර 1 අතුරු මාජ්ගය | මැදගම නැගෙනහිර 2 වන අතුරු මාර්ගය | කහත්ත පැර |
| මාජ්ය ක්රේක ක්රේක | NWP GAP A28 / 21 | NWP GAP A28 / 21 / 1 | NWP GAP A28 / 21 / 2 | NWP GAP A28 / 21 / 2 / 1 | NWP GAP A28 / 21 / 3 | NWP GAP A28 / 21 / 4 | NWP GAP A28 / 21 / 5 |
| අනු. අංකය | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 |
| | | | | | | | |

| eq. subtract subtract <th< th=""></th<> |
|--|
| මාර්ග මාර්ගයක් නම දැක්ව මාර්ගයක් නම දැක්ව මාර්ගයක් ක්රමයක විශේඛයක බැත්වයක බැත්වයක මාර්ගයක් කම දැක්ව ව දැක්වේ සමාර්ගයක් නම දැක්වේ සමාර්ගයක් නම දැක්වේ සමාර්ගයක් නම දැක්වේ සමාර්ගයක් නම දැක්වේ සමාර්ගයක් ක්රමයක් සමාර්ගයක් සම්ප්රයේ සමාර්ගයක් සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සම්කරණයක් සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සමාර්ගයක් සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සම්ප්රයේ සම්කරයක් සම්ප්රයේ |
| මවරය මාර්යයන් පාම දැකුණ ක්ෂේඛයක අපරමනක අපරමනක අපරමනක අප්‍රධාන අප |
| මවර්ග මාර්ගයේ තම දැදුමේ ක්රමයෙක් සම්වර්ගයක් දැකුණේ බණ්ඩයෙක් අප්ථිවර්ගයක් මාර්ගයේ තම දියුම් කි මාර්ගයේ තම දැකුණේ බණ්ඩයෙක් බණ්ඩයෙක් බණ්ඩයෙක් බණ්ඩයෙක් බණ්ඩයෙක් බණ්ඩයෙක් බණ්ඩයෙක් බණ්ඩයෙක් බණ්ඩයෙක් විවිධ වූ දැකුණ් කැල්ගෙන්ගි ව යි වැදියම් කැල්ගෙන්ගි ව යි වි යි වැදියම් කැල්ගෙන්ගි ව යි යි වි යි |
| මාජිත මාජිතයේ නම දිදි දි කිස්වාංක අපරමභක අපරමභ අපරමභ අපරමභක අපරමභ අපරමභක අපරමභක අපරමභක අපරමභක අපරමභක අපරමභක අපරමභ අපරම අපරමභ අපරම අපරමභ අපරමභ අපරම අපරම අපරමභ අපරම අපරම අපරම අපරම අපරම අපරම අපරම අපරම |
| මාජ්ග මාජ්ගයේ තම ලි |
| මාජ්ත මාජ්තයේ නම සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු |
| මාජ්ය මාජ්යය නම යි සිටි අංකය අතුරු මාජ්යය නම යි සිට 5 / 1 අතුරු මාජ්යය න PS 5 / 2 මාජ්යය නම PS 5 / 2 මාජ්යය නම PS 5 / 2 මාජ්යය නම PS 7 / 1 සුදස්සිපුර පාර PS 7 / 1 සුදගම නැගෙනහිර 4 PS 8 දි |
| මාර්ග අංකය NWP GAP A28 / 21 / 8 / 21 / 8 / 21 / 8 / 21 / 8 / 22 8 / 22 8 / 21 / 8 / 21 8 / 22 8 / 23 8 / 23 8 / 24 8 / 24 8 / 24 8 / 25 8 / 25 |
| (90 βοδ |
| |
| අනු. අංකය 55 57 59 60 |
| |

| 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.65 | 3.38 |
|----------------------------------|--|--|---|---|--|--|
| 6.7 | 7.62 | 7.62 | 8.07 | 5.95 | 4.99 | 9.38 |
| 146.02 | 510.48 | 107.57 | 1852.61 | 476.36 | 153.52 | 131.14 |
| 320350.231/ 146088.398 | 320297.632/ 145289.739 | 320463.407/ 145922.602 | 318134.822/ 143973.042 | 318772.529/ 144990.843 | 318696.061/ | 318462.853/ 144731.579 |
| 320350.907/ 146083.587 | 320290.712/ 145292.439 | 320466.530/ 145924.627 | 318132.571/ 143973.493 | 318778.231/ 144989.343 | 318692.860/ 144792.294 | 318461.953/ |
| 320210.092/ 146079.452 | 320389.286/ 145778.897 | 320500.541/ 145829.598 | 319180.380/ | 318581.782/ | 318633.995/ 144920.676 | 318573.781/ 144759.786 |
| 320212.878/ 146075.485 | 320384.223/ 145781.091 | 320506.110/ 145830.273 | 319174.578/ 145046.356 | 318579.982/ 144752.885 | 318633.395/ 144914.274 | 318575.081/ 144765.488 |
| BP | BP | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මැදගම නැගෙනහිර 5 අතුරු මාර්ගය | මැදගම නැගෙනහිර 6 අතුරු මාර්ගය | මැදගම නැගෙනහිර 7 අතුරු මාර්ගය | eසනරත්ගම පුධාන මාර්ගය | අලුක්වැව පාර | 3 සෙනරත්ගම අතුරු මාර්ගය | 2 සෙනරත්ගම අතුරු මාර්ගය |
| NWP GAP A28 / 21 / 10 | NWP GAP A28 / 21 / 11 | NWP GAP A28 / 21 / 12 | NWP GAP A28 / 22 | NWP GAP A28 / 22 / 1 | NWP GAP A28 / 22 / 2 | NWP GAP A28 / 22 / 3 |
| 62 | 63 | 64 | 99 | 99 | <i>L</i> 9 | 89 |
| | NWP GAP A28 / 21 අතුරු මාජ්ගයක් PS BP 146075.485 146079.452 146088.398 146002 320350.907 320350.231 146.02 6.7 | NWP GAP A28 / 21 年間 (金元をの画面 5 PS BP 146075.485 146079.452 146083.587 146088.398 146.02 6.7 | NWP GAP / 10 ΦιζωΘ συσσσδό 5 στοσσσδό 5 στοσσσδό 5 στοσσσσδό 6 στοσσσσδό 6 στοσσσσδό 6 στοσσσσδό 6 στοσσσσδό 7 στοσσοσσδό 7 στοσσοσσδό 7 στοσσσσσδό 7 στοσσοσσδό 7 στοσσοσσδό 7 στοσσοσσδό 7 στοσσοσσδό 7 στοσσσσσδό 7 στοσσοσσδό 7 στοσσοσσδό 7 στοσσοσσδό 7 στοσσοσσβό 7 στοσσα 7 στοσσ | NWP GAP A28 / 21 quadration equation and companies PS BP 146075.485 page 146079.452 page 146083.587 page 146088.398 page 146075.485 page 146079.452 page 146083.587 page 146088.398 page 146075.485 page 146079.452 | NWP GAP ΘιςωΘ σηςωσσδός 5 PS BP 320212.878/ 320210.092/ 320350.907/ 320350.231/ 146.02 6.7 NWP GAP ΘιςωΘ σηςωσσδός Θ PS BP 146075.485 146079.452 146083.587 146088.398 146.02 6.7 NWP GAP ΘιςωΘ σηςωσσδός Θ PS BP 145781.091 145778.897 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.439 145292.602 145292.403 145292.602 145292.603 | NWP GAP (a) Θεςσοθ συρθούσως στρούσως PS BP (146075.48S) 320210.092/3 320350.907/3 320350.231/3 146.02 146.088.398 (146.088.398) 146.02 6.7 NWP GAP (α) Φεςσοθ συρθούσως συρθούσως PS BP (14578.1091) 145778.897 145292.439 145289.739 510.48 7.62 NWP GAP (α) Φεςσοθ συρθούσως συρθούσως PS BP (14578.1091) 145778.897 145292.439 145289.739 510.48 7.62 NWP GAP (α) Φεςσοθ συρθούσως σ |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.43 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.65 | 3.04 |
|--|----------------------------|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 5.64 | 3.65 | 6.4 | 6.7 | 5.03 | 6.7 | 5.95 |
| මාජ්ග මය (M) | 594.08 | 128.83 | 276.99 | 490.01 | 270.35 | 1001.64 | 120.35 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 318107.365/ | 318212.841/ | 318763.077/ | 318977.880/ | 318900.761/ | 318949.823/ 146099.717 | 318546.373/ 145869.009 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 318106.165/ 144934.029 | 318214.691/ 145037.254 | 318760.576/ 145027.303 | 318982.482/ | 318905.262/ 145754.731 | 318953.024/ 146093.515 | 318549.474/ 145872.110 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 318512.865/ 144679.267 | 318182.534/ 144922.926 | 318836.596/ 145226.951 | 318837.395/ 145247.306 | 318944.572/ 145576.688 | 318528.820/ 145370.937 | 318641.897/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 318517.866/ | 318185.435/ 144920.876 | 318829.893/ 145230.352 | 318837.395/ 145247.306 | 318944.871/ | 318534.421/ 145368.536 | 318642.297/ 145819.998 |
| කලැශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ්ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මසනරත්ගම කුබුක්වැව පාර | 4 සෙනරත්ගම අතුරු මාර්ගය | සෙනරත්ගමට යන පාර | සෙනරත්ගම 4 වන පටුමග | සෙනරත්ගම 2 වන අතුරු මාර්ගය | eසනරත්ගම කුත්වැනි පටුමග | සෙනරත්ගම 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28 / 22 / 4 | NWP GAP A28 / 22 / 4 / 1 | NWP GAP A28 / 23 | NWP GAP A28 /24 | NWP GAP A28 / 24 / 1 | NWP GAP A28 /25 | NWP GAP A28 / 25 / 1 |
| අහු. අංකය | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.38 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
|---|-------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.7 | 7.32 | 3.2 | 3.38 | 3.65 | 6.7 | 98.9 |
| මාජ්ගයේ මුළු _{සි} ර (M) | 220.47 | 136.64 | 181.54 | 85.92 | 83.52 | 1598.84 | 596.07 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 318974.918/ 145852.553 | 318729.495/ 146109.708 | 318309.765/ 145674.962 | 318173.782/ | 318128.970/ 145469.062 | 317398.995/ 146152.074 | 317684.168/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 318970.698/ 145850.950 | 318734.559/ 146115.446 | 318311.566/ | 318169.381/ | 318119.968/ 145471.262 | 317397.47 <i>5/</i> 146156.125 | 317693.620/ 146157.138 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 318831.360/ | 318827.22 <i>5/</i> 146018.475 | 318251.601/ | 318204.089/ 145518.973 | 318155.777/ | 318108.173/ | 317705.435/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 318828.069/ | 318830.179/ 146021.092 | 318256.602/ 145508.420 | 318199.188/ 145521.774 | 318146.575/ 145541.879 | 318114.249/ | 317713.369/ 145702.582 |
| සලාශල්ස | BP | BP | GRV | GRV | GRV | CNC | GRV |
| සථි: ඤධි ආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | පෙනරන්ගම 4 වන අතුරු මාර්ගය | මහගල්කඩවල 5 අතුරු මාර්ගය | සෙනරක්ගම දෙවැනි පටුමග | සුසාන භූමියට යන මාර්ගය | සෙනරත්ගම පළමු පටුමග | මහගල්කඩවල 5 වන පටුමග | මහගල්කඩවල 4 වන පටුමග |
| ම විති වි වි වි | NWP GAP A28 / 25 / 2 | NWP GAP A28 / 25 / 3 | NWP GAP A28 / 26 | NWP GAP A28 / 27 | NWP GAP A28 / 28 | NWP GAP A28 / 29 | NWP GAP A28 / 30 |
| අනු. අංකය | 92 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.57 | 3.04 | 4.57 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| මාජිගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 4.57 | 6.85 | 4.57 | 9.14 | 6.55 | 9.45 | 3.65 |
| ම්වර්ග ලේ මේ සිර (M) | 792.87 | 549.75 | 760.43 | 2274.93 | 752.95 | 102.64 | 99.04 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 317707.398/ 144927.554 | 317261.936/ 146152.158 | 317397.033/ 145734.465 | 318966.014/ 146522.445 | 317953.939/ | 317489.931/ | 317772.700/ 146549.283 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 317698.789/ | 317264.889/ | 317402.293/ 145735.458 | 318966.520/ 146517.128 | 317959.172/ 146465.478 | 317492.884/ 146532.700 | 317776.412/ 146548.186 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 317639.544/ 145701.801 | 317398.067/ 145743.598 | 317158.389/ 145163.568 | 317188.469/ 145760.604 | 317281.474/ 146190.770 | 317476.090/ 146438.640 | 317756.917/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 317630.935/ 145703.321 | 317402.539/ 145742.332 | 317158.786/ 145157.809 | 317195.896/ 145761.785 | 317280.123/ 146185.622 | 317481.154/ 146439.568 | 317760.884/ 146461.512 |
| සලිශල්ස | GRV | GRV | GRV | CNC | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කිරිපු | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | මහගල්කඩවල 3 වැනි පටුමග | මහගල්කඩවල 2 වන පවුමග | පන්සල පාර | තේක්වන්තට යන පාර | අනාක පාර | රි බැම්ම පාර | මහගල්කඩවල 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ය අංකිය සංකිය | NWP GAP A28 / 31 | NWP GAP A28 / 32 | NWP GAP A28 / 33 | NWP GAP A28 / 34 | NWP GAP A28 / 34 / 1 | NWP GAP A28 / 34 / 2 | NWP GAP A28 / 34 /3 |
| අනු. අංකය | 83 | 84 | 85 | 98 | 87 | 88 | 68 |
| _ | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 2.5 | 3.04 | 3.04 |
|---|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.86 | 6.7 | 6.7 | 3.65 | 2.5 | 4.57 | 4.57 |
| මාජ්ග යේ රු පිම් (M) | 943.18 | 83.56 | 988.75 | 140.25 | 242.74 | 173.46 | 131.03 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 318447.612/ 146888.555 | 318371.741/ | 318833.977/ 146513.288 | 318368.703/ | 316750.266/ 145596.623 | 316628.967/ | 316472.407/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 318442.549/ 146883.659 | 318375.032/ 147061.734 | 318838.281/ 146512.951 | 318372.163/ 146624.437 | 316751.616/ 145596.834 | 316629.221/ 145710.473 | 316467.554/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 318088.086/ | 318317.812/ | 318312.748/ | 318333.847/ 146497.085 | 316823.985/ 145815.947 | 316708.468/ | 316522.769/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 318094.500/ | 318320.260/ | 318305.322/ 146486.535 | 318342.455/ 146497.422 | 316831.412/ 145814.597 | 316703.742/ 145851.710 | 316516.084/ |
| කලාශල්ස | BP | GRV | CNC | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස වියක්ධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | පන්සල පාර | නායක පර | මහගල්කඩවල 2 වන අතුරු මාර්ගය | මහගල්කඩවල 3 වන අතුරු මාර්ගය | මහගල්කඩවල වැවට පාර | මහගල්කඩවල 1 වන පටුමග | බුදුරුවකන්ද 2 වන පටුමග |
| මාජ්ය ආස්ථෙක සංකීය | NWP GAP A28 / 34 / 4 | NWP GAP A28 / 34 / 4 / 1 | NWP GAP A28 / 34 / 5 | NWP GAP A28 / 34 / 6 | NWP GAP A28 / 35 | NWP GAP A28 / 36 | NWP GAP A28 / 37 |
| අනු. අංකය | 06 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 3.65 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 2 |
|--|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 2.13 | 3.04 | 2.13 | 2.13 | 4.57 | 3.04 | 2.13 |
| මාජිගලය් මුළු දුර (M) | 1503.55 | 101.59 | 971.92 | 198.18 | 156.78 | 118.19 | 525.17 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316229.978/ | 315874.487/ 145647.562 | 315400.941/ 144917.193 | 315522.975/ 145470.733 | 316290.175/ 146106.180 | 315393.230/ 145722.128 | 315105.807/ 145322.548 |
| අවසන් බනේඩාංක වම | 316236.448/ 146107.286 | 315877.967/ 145648.228 | 315399.538/ 144920.267 | 315521.642/ 145473.545 | 316286.621/ | 315387.946/ 145720.186 | 315106.770/ 145318.625 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315615.547/ 145899.474 | 315878.262/ 145551.560 | 315704.409/ | 315697.436/ | 316150.724/ 146129.421 | 315334.99 <i>5/</i> 145812.283 | 314762.732/ 145489.570 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315610.478/ 145897.748 | 315883.000/ 145550.672 | 315699.879/ 145543.298 | 315694.47 <i>5/</i> 145549.044 | 316163.011/ 146128.977 | 315328.094/ 145808.510 | 314758.292/ 145481.576 |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියක්ධිතු | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | පහළ අමුණුගම වැව් බැමීමේ රවුම් පාර | 1වන අතුරු මාර්ගය බුදුරුවකත්ද | පාලුසියඹලැව වැවට යන පාර | බුදුරුවකන්ද 10 වන අතුරු මෘර්ගය | පාලම අසළ පහළ මාර්ගය | බුදුරුවකන්ද 1 වන පටුමග | පහල අමුණුකොලේ වැව් බැම්ම උඩ පාර |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28 / 38 | NWP GAP A28 / 38 / 1 | NWP GAP A28 / 38 / 2 | NWP GAP A28 / 38 / 2 / 1 | NWP GAP A28 / 39 | NWP GAP A28 / 40 | NWP GAP A28 /41 |
| අනු. අංකය | 76 | 86 | 66 | 100 | 101 | 102 | 103 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 4.26 | 2.43 | 3.04 | 4.88 | 4.26 | 8.53 |
|---|--|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 5.79 | 2.13 | 3.65 | 2.13 | 2.74 | 2.13 | 4.87 |
| මාජ්ග මේ සුර (M) | 3447.1 | 259.42 | 126.74 | 86.98 | 916.5 | 154.47 | 267.9 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314474.351/ 145293.430 | 314787.480/ | 314520.005/ 144873.786 | 314554.482/ 144722.740 | 315459.607/ | 315228.122/ 144751.348 | 314554.186/ 144318.193 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314481.005/ 145296.387 | 314787.695/ 145166.201 | 314520.598/ 144876.537 | 314553.927/ 144725.072 | 315459.930/ 144814.204 | 315225.014/ 144752.015 | 314552.113/ 144321.080 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314329.254/ 142328.642 | 314533.997/ 145134.441 | 314636.528/ 144840.194 | 314643.008/ 144752.385 | 314709.618/ 144627.907 | 315218.649/ 144876.291 | 314795.930/ 144398.651 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314338.126/ 142323.098 | 314534.698/ 145130.667 | 314638.253/ 144845.694 | 314641.157/ 144756.752 | 314710.211/ 144623.970 | 315216.206/ 144874.995 | 314793.561/ 144402.796 |
| සලාශල්ස | CPT | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | ВР |
| හරියෙගින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | බුදුරුවකන්ද සිට කල්ලන්වීයට යන මාර්ගය | බුදුරුවකන්ද දෙවන අතුරු මාර්ගය | බුදුරුවකත්ද 3 වන අතුරු මාර්ගය | බුදුරුවකන්ද 4 වන අතුරු මෘර්ගය | බුදුරුවකන්ද 5 වන අතුරු මාර්ගය | බුදුරුවකන්ද 9 වනඅකුරු මාර්ගය | බුදුරුවකත්ද 6 වන අතුරු මාර්ගය |
| මා දිය ලබ් ලබ් ලබ් | NWP GAP A28 / 42 | NWP GAP A28 / 42 / 1 | NWP GAP A28 / 42 / 2 | NWP GAP A28 / 42 / 3 | NWP GAP A28 / 42 / 4 | NWP GAP A28 / 42 / 4 / 1 | NWP GAP A28 / 42 / 5 |
| අනු. අංකය | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 9.15 | 4.26 | 4.26 | 7 | 2.4 | 2.4 | 3.65 |
|--|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| මාජිගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 5.18 | 3.04 | 3.81 | 6 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාජිගලය් මුළු දුර (M) | 731.65 | 677.38 | 234.17 | 1477.04 | 242.92 | 534.57 | 221.26 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315450.548/ 144578.686 | 315406.737/ | 314688.345/ 143831.560 | 314903.127/ | 314368.808/ 143099.413 | 314243.90 <i>5/</i> 142890.439 | 315094.641/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315453.352/ 144576.385 | 315407.276/ 144781.204 | 314690.416/ 143834.890 | 314901.648/ 143733.544 | 314368.162/ 143102.787 | 314241.224/ 142886.743 | 315094.849/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314952.533/ 144235.317 | 315349.581/ 144342.287 | 314910.400/ 143804.321 | 313881.162/ 142896.323 | 314372.367/ 143333.925 | 314267.872/ 143308.418 | 314880.298/ 142879.164 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314956.846/ 144231.434 | 315351.414/ 144348.865 | 314910.843/ 143809.724 | 313885.506/ 142893.458 | 314367.561/ 143333.556 | 314262.944/ 143303.366 | 314880.207/ 142873.620 |
| හ ි ගෙල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියක්රිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | බුදුරුවකන්ද 7 වනඅතුරු මාර්ගය | වේරබැදියාව වැව් බැම්ම මාර්ගය | බුදුරුවකන්ද 8 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලංචිය 3 වන අතුරු මෘර්ගය | කල්ලංචිය 7 වන අතුරු මෘර්ගය | කල්ලංචිය 8 වන අතුරු මෘර්ගය | කල්ලංචිය 4 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28 / 42 / 6 | NWP GAP A28 / 42 / 6 / 1 | NWP GAP A28 / 42 / 7 | NWP GAP A28 / 42 / 8 | NWP GAP A28 / 42 / 8 / 1 | NWP GAP A258 / 42 / 8 / 2 | NWP GAP A28 / 42 / 9 |
| අනු. අංකය | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.7 | 3.65 | 1.7 | 8.59 | 18.59 | S | 3.04 |
|---|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 8.9 | 3.65 | S | 8.54 | 11.23 | 7.02 | 3.65 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 668.13 | 498.53 | 146.41 | 599.02 | 238.12 | 143.81 | 2563.79 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315017.402/ | 315203.392/ | 314491.355/ 142587.230 | 314799.631/ 145191.240 | 314336.424/ 144975.550 | 314158.032/ | 313653.494/ 147323.300 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315014.999/ 142091.358 | 315202.077/ 142553.793 | 314493.573/ 142586.074 | 314799.038/ 145183.986 | 314333.611/ | 314148.757/ | 313656.380/ 147320.636 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314681.461/ | 314807.816/ | 314548.701/ 142457.798 | 314238.424/ 145178.360 | 314206.892/ 145163.482 | 314107.562/ 145119.505 | 314062.593/ 145117.257 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314678.134/ | 314816.589/ | 314553.322/ 142460.108 | 314228.801/ 145171.402 | 314196.233/ 145157.858 | 314098.072/ | 314068.515/ 145122.291 |
| ඩ ි ශේසි | GRV | GRV | GRV | GRV | CPT | TAR | GRV |
| හථිකෙරිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | කල්ලංචිය 5 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලංචිය 9 වන අතුරු මාජ්ගය | කල්ලංචිය 6 වන අතුරු මාර්ගය | ගල් කොරියට යන මාර්ගය | බුදුරුවකන්ද පන්සලට යන පාර | විදුලි බල මණේඩලයට යන මාර්ගය | කැලේගම මාර්ගය |
| ම විධි ව සිංච ව සිංච | NWP GAP A28 / 42 / 10 | NWP GAP A28 / 42 / 10 / 1 | NWP GAP A28 / 42 / 11 | NWP GAP A28 / 43 | NWP GAP A28 / 44 | NWP GAP A28 / 45 | NWP GAP A28 /46 |
| අනු. අංකය | 118 | 119 | 120 | 121 | 122 | 123 | 124 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.88 | 3.04 | 3.65 | 4.88 | 3 | 3.04 | 2.3 |
|--|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.35 | 3.65 | 3.35 | 3.35 | | 3.65 | 6.5 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 1347.52 | 177.82 | 367.38 | 132.08 | 346.37 | 116.57 | 139.06 |
| අවසන් ඛණ්ඩාංක දකුණ | 315205.105/ 145811.600 | 314498.450/ 145573.581 | 314760.331/ | 314833.235/ 145711.292 | 313634.972/ 145247.659 | 313981.576/ 145487.056 | 313940.698/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315208.058/ 145809.237 | 314500.597/ 145574.099 | 314757.096/ 145534.375 | 314835.899/ 145713.069 | 313637.523/ 145247.710 | 313983.855/ 145483.427 | 313944.498/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 314035.12 <i>5/</i> 145177.028 | 314561.439/ 145413.442 | 314555.538/ | 314916.136/ 145633.795 | 313920.542/ 145351.236 | 313881.314/ | 313871.180/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314038.332/ 145172.893 | 314564.845/ 145415.293 | 314555.754/ 145784.730 | 314920.355/ 145636.756 | 313916.942/ 145355.536 | 313883.761/ | 313872.980/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කියි අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 1 අතුරු මාර්ගය කැලල්ගම | බුදුරුවකන්ද 1 වන අතුරු මාර්ගය | බුදුරුවකන්ද 2 වන අතුරු මාර්ගය | බුදුරුවකන්ද 3 වන අතුරු මාර්ගය | 2 වන අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 3 වන අතුරු මාර්ගය කැලල්ගම | 4 අතුරු මාජිගය කැලේගම |
| මොජිග අංකය | NWP GAP A28 / 46 / 1 | NWP GAP A28 / 46 / 1 / 1 | NWP GAP A28 / 46 / 1 / 2 | NWP GAP A28 / 46 / 1 / 3 | NWP GAP A28 / 46 / 2 | NWP GAP A28 / 46 /3 | NWP GAP A28 / 46 / 4 |
| අනු. අංකය | 125 | 126 | 127 | 128 | 129 | 130 | 131 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 3.65 | 2.4 | 2.4 | 3.65 | 3.04 | 3 |
|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4 | 3.65 | 3.8 | 4.1 | 5.34 | 3.65 | 6.5 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 635.76 | 228.96 | 174.67 | 438.52 | 1863.95 | 253.1 | 1123.78 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313808.731/ | 313608.124/ 145652.303 | 313951.800/ | 313968.429/ 146028.878 | 313664.869/ | 313755.607/ 146256.450 | 314138.215/ 146865.747 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313809.379/ | 313608.462/ | 313952.100/ 145758.636 | 313971.880/ | 313659.585/ | 313759.404/ 146254.340 | 314141.421/ 146857.138 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314349.398/ 145620.972 | 313789.238/ 145717.794 | 313780.858/ | 313752.901/ 145852.809 | 314428.932/ 145334.920 | 313667.075/ | 313899.037/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314350.692/ 145627.982 | 313787.465/ | 313783.059/ 145745.033 | 313753.201/ 145849.433 | 314431.897/ | 313670.114/ | 313902.075/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV |
| හථියෙරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | 5 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 6 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 7 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 8 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 9 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 19 අතුරු මාජ්ගය කැලේගම | 20 අතුරු මාර්ගය කැලේගම |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28 / 46 / 5 | NWP GAP A28 / 46 / 6 | NWP GAP A28 / 46 / 7 | NWP GAP A28 / 46 / 8 | NWP GAP A28 / 46 / 9 | NWP GAP A28 / 46 / 9 / 1 | NWP GAP A28 / 46 / 9 / 2 |
| අනු. අංකය | 132 | 133 | 134 | 135 | 136 | 137 | 138 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2 | 6.1 | 3.65 | 2.8 | 2.4 | 2.4 |
|--|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය සළෙල වැටෙන් වැට | 3.65 | 5.45 | 3.35 | 3.65 | 7.5 | 6.2 | 3 |
| 80000000000000000000000000000000000000 | 150.47 | 786.89 | 147.66 | 751.63 | 244.1 | 283.79 | 673.86 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313907.772/ 146783.165 | 313901.737/ | 314342.793/ 145783.921 | 313216.402/ | 313142.006/ | 313139.437/ | 313899.562/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313908.700/ 146779.958 | 313902.835/ | 314345.220/ 145784.838 | 313212.772/ 145745.265 | 313141.205/ | 313141.687/ | 313898.624/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313796.201/ 146733.540 | 314384.426/ 146121.263 | 314390.135/ | 313481.404/ | 313378.905/ | 313370.607/ 146455.658 | 313380.246/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313799.745/ 146733.202 | 314387.463/ | 314393.371/ | 313478.704/ | 313377.724/ 146355.616 | 313371.731/ | 313381.071/ |
| ක ි ගෙලේස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි:කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 23 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 21 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 22 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 10 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 11 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 12 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 13 අතුරු මාර්ගය කැලෙල්ගම |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28/46/ 9/2/1 | NWP GAP A28 / 46 / 9 / 3 | NWP GAP A28 / 46 / 9 / 4 | NWP GAP A28 / 46 / 10 | NWP GAP A28 / 46 / 11 | NWP GAP A28 / 46 / 12 | NWP GAP A28 / 46 / 13 |
| අනු. අංකය | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 | 144 | 145 |

| මාජිගයේ මාජිගයේ සාමානා සංවජිධිත පළල සංවජිධිත වැට) (M) | 2 | 3.04 | 3.04 | 3.2 | 2.4 | 5.6 | |
|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| ගයේ නහය සෙල මෙටහු (7ට) | | | | | (7) | .Υ. | κ |
| නිදම ම වූ වූ ල වේ ව | 5.3 | 3.65 | 3.65 | 8.65 | 5 | 5.6 | 4.4 |
| මාජ්රා මය මුල් දුර (M) | 1328.93 | 79.27 | 129.13 | 978.16 | 1608.04 | 513.08 | 531.51 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312629.087/ | 313393.701/ | 313290.711/ | 313115.467/ 145720.402 | 313207.666/ 145107.753 | 313606.690/ | 313378.019/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312635.688/ 147496.539 | 313388.631/ 144830.973 | 313285.534/ 144751.386 | 313112.879/ 145719.216 | 313205.084/ 145105.221 | 313592.849/ 145209.816 | 313379.707/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313403.427/ 146643.579 | 313374.397/ | 313265.153/ 144870.444 | 313213.765/ 144866.400 | 311819.582/ | 313189.353/ 145275.561 | 313155.215/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313404.102/ 146648.605 | 313369.004/ | 313259.437/ | 313217.540/ 144868.179 | 311818.689/ | 313190.450/ 145271.088 | 313157.999/ |
| ඩ ි ගේල්සි | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC | BP |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 14 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | කුරුත්දන්කුලම 2 වන පවුමග | කුරුන්දන්කුලම පළමු පටුමග | කුරුන්දන්කුලම වැවට යන පාර | රුස ලලැල හරිපිව්මලාද්දිම | 15 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | 16 අතුරු මාර්ගය කැලල්ගම |
| මාජ්ග අංකය | NWP GAP A28 / 46 / 14 | NWP GAP A28 / 47 | NWP GAP A28 / 48 | NWP GAP A28 / 49 | NWP GAP A28 / 49 / 1 | NWP GAP A28 / 49 / 2 | NWP GAP A28 / 49 / 3 |
| අනු අංකය අංකය | 146 | 147 | 148 | 149 | 150 | 151 | 152 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 33 | 2.4 | 2.7 | 3.2 | æ | 2.3 |
|--|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| මාජිගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 2.43 | 5.6 | 5.6 | 4.9 | 2.6 | 7.15 | 3.3 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 270.3 | 543.03 | 1101.68 | 424.96 | 397.69 | 617.8 | 354.48 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313453.606/ | 312661.188/ | 312315.730/ 143893.192 | 312089.942/ 144182.240 | 311963.430/ 144392.972 | 311306.705/ | 311555.449/ |
| අවසන් බනේඩාංක වම | 313453.109/ 145483.487 | 312657.962/ 145132.843 | 312316.276/ 143894.433 | 312086.964/ 144180.155 | 311961.675/ 144387.335 | 311304.764/ 144148.711 | 311553.416/ 144373.750 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313222.435/ 145433.296 | 313019.500/ 145389.504 | 312472.873/ 144654.439 | 311975.237/ 144538.220 | 311584.329/ 144420.421 | 311594.773/ 144573.928 | 311237.483/ 144437.195 |
| අාරම්භක බුණ්ඩාංක වම | 313220.579/ 145429.583 | 313017.416/ | 312467.116/ | 311969.776/ 144535.341 | 311581.188/ | 311588.858/ 144574.575 | 311233.232/ |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC | GRV |
| ස රියක්රිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 18 අතුරු මාර්ගය කැලේගම | කැලේගම පුධාන පාර | දලිවල වැවට යන මාර්ගය | කුරුන්දන්කුලම ගම මැඳ පාර | 16 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නම්කුලම | ආදාහතාගාරය මාවත | 17 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නමිකුලම |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28 / 49 / 3 / 1 | NWP GAP A28 49 / 4 | NWP GAP A28 / 50 | NWP GAP A28 / 51 | NWP GAP A28/51 /1 | NWP GAP A28 / 52 | NWP GAP A28 / 52 / 1 |
| අනු. අංකය | 153 | 154 | 155 | 156 | 157 | 158 | 159 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.4 | 3.04 | 3.04 | 3.7 | 3.9 | 3.3 | 3.2 |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4.35 | 3.65 | 3.65 | 10.15 | 3.55 | 8.95 | 4.2 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 488.53 | 162.62 | 95.44 | 1608.13 | 104.13 | 436.92 | 460.51 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311226.578/ 144599.760 | 311120.150/ 144453.468 | 310980.224/ 144544.687 | 310694.801/ | 310657.742/ 144519.309 | 310492.866/ | 310672.482/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311232.400/ 144597.910 | 311117.213/ | 310981.079/ 144535.501 | 310696.280/ | 310657.279/ 144524.207 | 310492.035/ 144219.549 | 310670.634/ 143988.272 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310942.945/ 144412.704 | 311090.884/ | 310950.744/ | 310764.946/ | 310756.629/ 144515.797 | 310767.904/ | 310564.583/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310947.751/ | 311085.008/ | 310943.908/ | 310759.680/ | 310756.260/ 144523.006 | 310764.392/ | 310561.996/ 144293.484 |
| කලැශල්ස | TAR | GRV | GRV | BP | CNC | GRV | CNC |
| ස ථි: | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | දීවුල්ලැව 4 වැනි පටුමග | දීවුල්ලෑව 3 වැනි පටුමග | දිවුල්ලෑව 2 වැනි පටුමග | මොන්නම්කුලම පුධාන මාජ්ගය | 6 වන අතුරු මාර්ගය මොන්'නම්කුලම | 3 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නම්කුලම | 1 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නමිකුලම |
| ම විසිංච ව සිංච | NWP GAP A28 / 53 | NWP GAP A28 / 54 | NWP GAP A28 / 55 | NWP GAP A28 / 56 | NWP GAP A 28 / 56 / 1 | NWP GAP A28 / 56 / 2 | NWP GAP A28 / 56 / 2 / 1 |
| අනු. අංකය | 160 | 161 | 162 | 163 | 164 | 165 | 166 |

| මාජිතයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.2 | 3.1 | 3.5 | 3.7 | 3.7 | 3.7 | 4 |
|---|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 2.85 | 3.85 | 7 | 3.7 | 3.7 | 3.7 | 6.35 |
| මාජ්ග යේ විසු දුර (M) | 385.53 | 130.4 | 373.82 | 136.19 | 31.36 | 75.09 | 1599.66 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311092.802/ | 310519.946/ 144392.094 | 310934.073/ | 310783.339/ 144385.256 | 310888.233/ 144214.374 | 310927.326/ 144163.452 | 311808.121/ 143170.552 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311090.768/ | 310525.398/ 144389.415 | 310937.955/ | 310789.068/ | 310888.141/ | 310927.326/ | 311802.391/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310715.087/ 144126.808 | 310534.270/ 144273.891 | 310849.326/ | 310860.415/ | 310859.167/ | 310855.887/ 144160.309 | 311310.540/ 144142.611 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310715.087/ 144120.153 | 310536.303/ | 310854.962/ 144125.929 | 310860.601/ | 310859.629/ 144211.324 | 310856.349/ 144155.873 | 311313.036/ 144134.755 |
| කලාශල්ස | BP | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 5 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නම්කුලම | 4 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නම්කුලම | 7 වන අතුරු මාජ්ගය මොන්නම්කුලම | 8 වන අකුරු මාර්ගය මොන්නම්කුලම | 9 වන අතුරු මාජ්ගය මොන්නම්කුලම | 10 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නම්කුලම | මොන්නම්කුලම වැව මාර්ගය |
| මා දීර කි ස | NWP GAP A28/56/ 2/1/1 | NWP GAP A28/56/ 2/2 | NWP GAP A28 / 56 /3 | NWP GAP A28/56/ 3/1 | NWP GAP A28 / 56 / 3 / 2 | NWP GAP A28/56/ 3/3 | NWP GAP A28 / 56 / 4 |
| අනු. අංකය | 167 | 168 | 169 | 170 | 171 | 172 | 173 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 2.5 | 3.7 | 3 | 3.7 | 3.7 | 3.7 |
|--|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.65 | 3.35 | 3.7 | 3 | 3.7 | 3.7 | 3.7 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 203.07 | 129.55 | 51.9 | 252.95 | 76.81 | 102.04 | 100.25 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311553.092/ 143601.546 | 311353.469/ 144035.544 | 311310.309/ 143957.403 | 310940.127/ | 310868.826/ 144032.356 | 311023.765/ 144069.461 | 311016.695/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311548.379/ 143600.992 | 311352.082/ 144033.095 | 311309.154/ 143955.047 | 310935.967/ 143883.285 | 310865.868/ 144032.494 | 311023.072/ 144066.596 | 311015.863/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311692.737/ | 311305.827/ 144140.578 | 311274.727/ 143986.932 | 310914.711/ | 310920.949/ 144053.797 | 310925.201/ 144071.032 | 310918.639/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311685.529/ 143665.500 | 311304.348/ 144134.201 | 311274.219/ 143984.483 | 310910.183/ 144123.758 | 310919.193/ 144058.972 | 310926.125/ | 310920.395/ |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 18 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නමිකුලම | මොත්තමිකුලම කුඩාංගනය මාර්ගය | 11 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නමීකුලම | 12 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නම්කුලම | 13 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නමිකුලම | 14 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නමිකුලම | 15 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නමීකුලම |
| මාර්ග අංකය අංකය | NWP GAP A28 / 56 / 4 / 1 | NWP GAP A28 / 56 / 5 | NWP GAP A28/56 /6 | NWP GAP A28 / 56 / 7 | NWP GAP A28 / 56 / 7 / 1 | NWP GAP A28 / 56 / 7 / 2 | NWP GAP A28 / 56/ 7/3 |
| අනු. අංකය | 174 | 175 | 176 | 177 | 178 | 179 | 180 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | S | 3.7 | 4.3 | 4.3 | 4.3 | 4.3 |
|--|---------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) (M) | 3.65 | 6.55 | 3.7 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්ගලේ මුළු දුර (M) | 421.43 | 1399.12 | 79.26 | 616.66 | 550.61 | 55.47 | 157.99 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310507.682/ 144224.781 | 310538.614/ 143620.168 | 310496.148/ | 310186.471/ | 310395.423/ | 310302.650/ 144669.418 | 310064.141/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310501.807/ 144223.392 | 310537.320/ 143625.067 | 310494.854/ 144059.850 | 310186.172/ | 310394.022/ 144812.402 | 310303.150/ | 310064.241/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310561.622/ 144611.231 | 310548.410/ | 310562.827/ 144092.750 | 310389.521/ 144620.855 | 310389.672/ | 310351.862/ | 310199.974/ 144712.127 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310555.321/ 144610.484 | 310542.957/ 144607.938 | 310559.592/ 144097.279 | 310395.023/ | 310389.972/ | 310348.361/ | 310197.424/ 144712.228 |
| ක ි ගෙලේස | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | BP | ВР |
| ස වියෙයි ව | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | දිවුල්ලැව 1 වැනි පටුමග | ගල්ගමුව නගරය 7 වන අතුරු මාර්ගය | 2 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නම්කුලම | සෙල්ලම් වන්න පුධාන මාජ්ගය | සෙල්ලම් වන්න 1 වන අතුරු මාර්ගය | සෙල්ලම් වන්න ශාන්ති ෆාමසි මාර්ගය | සෙල්ලම් වත්ත ගුරුකුල මෘර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28 / 57 | NWP GAP A28 / 58 | NWP GAP A28 / 58 / 1 | NWP GAP A28 / 59 | NWP GAP A28 / 59 / 1 | NWP GAP A28/59/ 1/1 | NWP GAP A28 / 59 / 1 / 2 |
| අනු. අංකය | 181 | 182 | 183 | 184 | 185 | 186 | 187 |

| මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.3 | 3.6 | 2.8 | 3.35 | 3.35 | 2.43 | 2.5 |
|---|-----------------------------------|---------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| මාජිගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 4.5 | 4.6 | 3.35 | 3.35 | 3.96 | 3 |
| (M) | 137.46 | 307.52 | 145.39 | 71.02 | 140.85 | 97.56 | 174.79 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310089.297/ 144759.239 | 310322.105/ 144324.782 | 310134.009/ 144489.823 | 310035.335/ 144619.155 | 309955.464/ 144615.553 | 310099.050/ 144457.315 | 309874.995/ 144603.651 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310093.898/ | 310312.703/ 144317.380 | 310135.709/ 144494.223 | 310043.336/ | 309960.066/ | 310100.750/ 144451.913 | 309879.596/ 144604.752 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310187.821/ 144726.031 | 310272.692/ 144599.650 | 310271.742/ 144456.215 | 310057.139/ 144560.140 | 310022.181/ 144506.227 | 310020.330/ 144479.520 | 309934.909/ 144451.114 |
| අාරම්භක බණේඩාංක වම | 310185.921/ | 310265.691/ 144599.650 | 310272.643/ | 310065.742/ | 310026.281/ | 310011.128/ | 309945.112/ |
| සලියෙල්ස | GRV | CNC | BP | GRV | CNC | GRV | CNC |
| සථි:ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ තම | සෙල්ලම් වක්ක 2 වන අතුරු මාර්ගය | පොදු කිඩාංගනය පාර | ගල්ගමුව නගරයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය | ගල්ගමුව නගරයේ 1 වැනි පටුමග | වරික හොටෙල් පාර | ගල්ගමුව නගරයේ 2 වැනි පටුමග | ගල්ගමුව නගරයේ 3 වැනි පටුමග |
| මා සංඛ සංඛ | NWP GAP A28/59/ 1/3 | NWP GAP A28 / 60 | NWP GAP A28 / 60 / 1 | NWP GAP A28 / 61 | NWP GAP A28 / 62 | NWP GAP A28 / 63 | NWP GAP A28 / 64 |
| අනු. අංකය | 188 | 189 | 190 | 191 | 192 | 193 | 194 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධික පළල (M) | 2.8 | 2.43 | 2.4 | 4.26 | 3.04 | 4.88 | 2.43 |
|--|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 4.15 | 2.43 | 5.5 | 8.05 | 6.1 | 9.6 | 5.4 |
| මාජිගමය් මුළු දුර (M) | 227.82 | 84.95 | 108.29 | 261.21 | 155.34 | 351.65 | 41.24 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309719.857/ 144517.229 | 309782.071/ 144303.277 | 309646.539/ | 309571.315/ | 309685.498/ 144237.825 | 309316.425/ 143924.573 | 309446.781/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309718.056/ 144521.531 | 309772.869/ 144297.875 | 309652.140/ 144457.915 | 309566.3 <i>25/</i> 144058.949 | 309686.561/ | 309311.249/ 143922.170 | 309444.564/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309853.790/ 144415.905 | 309754.465/ 144372.894 | 309682.047/ 144361.191 | 309539.1 <i>5</i> 3/ 144306.353 | 309542.943/ 144197.946 | 309538.137/ 144142.403 | 309421.273/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309859.090/ 144417.705 | 309744.862/ 144369.293 | 309687.949/ | 309530.651/ 144303.396 | 309542.388/ 144193.787 | 309535.641/ 144147.948 | 309419.518/ |
| හලාශල්ස | BP | GRV | BP | BP | CNC | CNC | BP |
| ස රියෙයි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ගල්ගමුව නගරයේ 4 වැනි පටුමග | ගල්ගමුව නගරයේ 5 වන පටුමග | ගල්ගමුව නගරයේ 6 වැනි පටුමග | අලුත් හේරත්ගම පුධාන මාර්ගය | අලුත් හේරන්ගම1 වන පටුමග | පන්සල් පාර | අලුත් හේරත්ගම 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28 / 65 | NWP GAP A28 / 66 | NWP GAP A28 / 67 | NWP GAP A28 / 68 | NWP GAP A28 / 68 / 1 | NWP GAP A28 / 68 / 2 | NWP GAP A28 / 68 / 2 / 1 |
| අනු. අංකය | 195 | 196 | 197 | 198 | 199 | 200 | 201 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 2.44 | 3.04 | 3.65 | 2.43 | 3.65 | 3.65 |
|---|------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4.11 | 3.65 | 7.31 | 3.65 | 5.79 | 5.4 | 3.65 |
| මාජ්ගමය මුළු දුර (M) | 120.87 | 67.14 | 124.65 | 2350.92 | 185.86 | 185.29 | 45.2 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309413.511/ 143927.044 | 309364.390/ 143952.968 | 309676.580/ 144122.325 | 309089.445/ | 309142.909/ | 309395.212/ 143334.387 | 309189.742/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309413.650/ 143924.919 | 309363.651/ 143950.149 | 309677.504/ | 309083.715/ | 309145.219/ | 309392.531/ | 309190.566/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309392.808/ 144029.052 | 309368.180/ | 309556.713/ | 309567.156/ | 309310.926/ 143495.288 | 309317.303/ | 309221.924/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309388.835/ | 309365.683/ | 309558.100/ 144102.825 | 309560.502/ 144059.942 | 309315.454/ 143495.750 | 309312.128/ 143486.785 | 309223.575/ |
| කලාශල්ස | BP | BP | BP | GRV | CNC | GRV | GRV |
| ඩ ී ංකධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | අලුත් හේරත්ගම 2 වන අතුරු මාර්ගය | අලුත් හේරත්ගම 3 වන අතුරු මාර්ගය | සියාම්ස් වී මෝල පාර | අලුත්හේරත්ගම 2 වැනි පටුමග | මොට්ටපෙක්කෑව 2 වන අකුරු මාර්ගය | මොට්ටපෙන්නැව 1 වන අතුරු මාර්ගය | මොට්ටපෙත්තෑව 3 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජිය ආසංආ ය | NWP GAP A28 68 / 2 / 2 | NWP GAP A28 / 68 / 2 / 3 | NWP GAP A28 / 68 / 3 | NWP GAP A28 / 68 / 4 | NWP GAP A28 / 68 / 4 / 2 | NWP GAP A28 / 68 / 4 / 3 | NWP GAP A28/ 68 / 4 / 4 |
| අනු. අංකය | 202 | 203 | 204 | 205 | 206 | 207 | 208 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.26 | 3.04 | 3.65 | 3.65 | 3.35 | 3.04 | 3.04 |
|---|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානාය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 8.53 | 5.18 | 3.65 | 3.65 | 15.24 | 3.65 | 3.04 |
| මාජිග යේ මුළු දුර (M) | 56.58 | 164.19 | 433.16 | 248.52 | 1058.37 | 100.9 | 92.98 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309078.909/ | 309262.822/ | 308707.798/ 142775.972 | 308822.124/ 142599.267 | 308537.912/ | 308560.009/ 144446.549 | 308630.934/ 144539.933 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309078.446/ 143231.849 | 309261.436/ 143067.252 | 308708.047/ | 308819.2 <i>59/</i> 142603.333 | 308545.859/ 145008.416 | 308559.888/ 144450.282 | 308636.353/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309128.769/ 143229.400 | 309114.397/ | 309106.346/ 142885.299 | 309057.607/ | 308574.640/ | 308657.728/ 14446.248 | 308619.013/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309131.449/ 143234.668 | 309114.397/ | 309105.945/ 142893.701 | 309058.346/ | 308581.744/ 144035.323 | 308658.209/ 144450.281 | 308621.903/ 144451.607 |
| හ ි ගෙල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC | GRV | GRV |
| ස වියක්ධිතු | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | සුසාන භූමියට යන මාර්ගය | මොට්ටපෙන්නෑව 4 වන අතුරු මාර්ගය | මොට්ටපෙන්නැව 5 වන අතුරු මාර්ගය | මොට්ටපෙන්නෑව 6 වන අතුරු මාර්ගය | දේවශිරිපුර සාර | වඩුගම 6 වැනි පටුමග | අබසෙවන වත්ත පාර |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28 / 68 / 4 / 5 | NWP GAP A28/68/ 4/6 | NWP GAP A28 / 68 / 4 / 7 | NWP GAP A28/ 68/ 4/8 | NWP GAP A28 / 69 | NWP GAP A28 / 69 / 1 | NWP GAP A28 / 69 / 1 / 1 |
| අනු. අංකය | 209 | 210 | 211 | 212 | 213 | 214 | 215 |
| | | | | | | | |

| quadration quadra | | | | | | | | |
|--|---|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|
| ebbon PS CRN CRN </td <td>මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)</td> <td>3.04</td> <td>3.04</td> <td>2.43</td> <td>3.04</td> <td>3.04</td> <td>3.04</td> <td>3.04</td> | මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 2.43 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
| මාර්ගය අගකය අගකය විදු 100 මාර්ගය විදු 100 අප්‍රම්භය විදු 100 අප්‍රම්භය විදු 100 අප්‍රම්භය විදු 100 අප්‍රම්භය විදු 100 අප්‍රම්භය විදු 100 අප්‍රම්භය 100 අප්‍‍රම්භය 100 අප්‍‍රම්භය 100 අප්‍‍රම්භය 100 අප්‍‍ 100 අප්‍‍ 100 අප්‍ 100 අප්‍ 100 අප්្ 100 අප්‍ 100 අප්្ 100 අප්្ 100 අප්្ 100 අප්‍ 100 අප් 100 අප් 100 අප් 100 අප් 100 අප් 100 අප් 100 | මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 3.04 | 60.9 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4.87 |
| Bib Co Bib | මාජිය ම දිය ල සිර (M) | 1360.99 | 93.77 | 162.74 | 433.6 | 495.71 | 117.05 | 373.96 |
| earbico earbicocad පහම සිදු සි බණ්ඩාංගක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක විදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු ස | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309291.966/ | 308844.374/ 144739.042 | 309545.625/ 145452.395 | 308379.202/ 143828.748 | 307954.972/ 143342.562 | 308088.454/ 143749.693 | 308088.755/ 144264.779 |
| මාජිත මාජිත මාජිතයේ නම | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309293.170/ 145630.552 | 308841.484/ 144739.825 | 309544.842/ 145449.203 | 308381.189/ 143825.677 | 307952.804/ 143345.031 | 308084.360/ 143749.272 | 308092.187/ 144265.983 |
| මාජ්රය මාජ්රයෙන් නම සිදු මි මි සිදු සහය. NWP GAP පවුගම මාජ්රයෙන් ව පිටුගම මාජ්රයෙන් ව පිටුගම මාජ්රයෙන් ව පිටුගම මාජ්රයෙන් ව ව සුගම මාජ්රයෙන් ව පිටුගම මාජ්රයෙන් ව පිටුගම ව වන අනුරු මාජ්රයෙන් ව පිටුගම ව වන කෘම් ව පිටුගම ව වන අනුරු ව පිටුගම ව ව පිටුගම ව වන අනුරු ව පිටුගම ව වන සිටගම ව ව සිටගම ව ව සිටගම ව ව සිටගම ව ව සිටගම ව වන සිටගම ව ව සිටගම ව සිටගම ව සිටගම ව ව සිටගම ව ව සිටගම ව ව සිටගම ව සිටගම ව ව සිටගම ව සිටගම ව සිටගම ව සිටගම ව සිටගම ව සිටගම සිටගම ව සිටගම ව සිටගම සිටගම සිටගම ව සිටගම සිටගම සිටගම ව සිටගම සිටගම සිටගම ව | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308657.004/ 144814.605 | 308853.164/ 144829.296 | 309392.575/ 145495.323 | 308100.796/ 143870.051 | 308239.577/ 143712.365 | 308052.208/ 143853.433 | 307946.302/ 144000.282 |
| මාජිග මාජිගතේ නම | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308661.099/ | 308849.974/ 144829.416 | 309391.009/ | 308095.258/ 143868.244 | 308237.230/ 143713.087 | 308046.549/ 143853.674 | 307949.553/ |
| මාර්ග අංකය NWP GAP පහළ කෝන්වැව 12 විවූගම මාර්ගය 2 / 1 NWP GAP මඩුගම 2 වන අතුරු 2 / 2 NWP GAP කෝන්වැව 1 වන 428 / 69 / මාව්ගය 2 / 2 NWP GAP වඩුගම 4 වන පවුමග A28 / 71 මාර්ගය / 1 මාර්ගය NWP GAP වඩුගම 3 වන සාමි A28 / 71 මාර්ගය / 1 මාර්ගය NWP GAP වඩුගම 3 වන සතුරු A28 / 72 වඩුගම 3 වන අතුරු | හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ©9560 ©9560 RNWP GAP B126/69 / 2/1 2/1 NWP GAP A28/69/ 2/2 2/2 1/1 NWP GAP A28/71 NWP GAP A28/71 /1 | ස ී රුකධිp | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | පහළ කෝන්වැව වඩුගම මාර්ගය | වඩුගම 2 වන අතුරු මාර්ගය | කෝන්වැව 1 වන අතුරු මාර්ගය | වඩුගම 4 වන පටුමග | වඩුගම 9 වන කෘෂි මාජ්ගය | වඩුගම 3 වන පටුමග | වඩුගම 3 වන අතුරු මාර්ගය |
| අතු. අංකය 216 217 219 220 220 | මා සිංච කිල ප | NWP GAP B126 / 69 / 2 | NWP GAP A28 / 69 / 2 / 1 | NWP GAP A28 / 69 / 2 / 2 | NWP GAP A28 /71 | NWP GAP A28 / 71 / 1 | NWP GAP A28 / 72 | NWP GAP A28 / 73 / 1 |
| | අපු. අංකය | 216 | 217 | 218 | 219 | 220 | 221 | 222 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 4 | 3.04 | 2 | 2.43 | 2 |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------|--|---|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) (M) | 3.65 | 3.65 | 10 | 3.65 | 6 | 4.87 | 8 |
| මාජිගමය් වසු එමු (M) | 566.11 | 351.33 | 4404.04 | 160.22 | 160.16 | 1622.83 | 279.15 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308155.647/ | 307808.544/ | 304387.727/ 146256.421 | 307142.937/ | 305768.207/ | 305636.396/ | 305944.073/ |
| අවසන් බුේඩාංක වම | 308158.175/ 143724.045 | 307805.895/ 143376.761 | 304394.139/ 146256.242 | 307144.743/ 144153.995 | 305766.717/ | 305628.448/ 145010.464 | 305946.832/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307620.873/ | 307893.980/ | 307312.877/ 143779.497 | 307027.697/ 144062.598 | 305857.256/ | 306223.249/ 146464.864 | 305784.329/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307613.648/ 143791.900 | 307890.427/ 143710.197 | 307328.049/ | 307030.347/ 144057.782 | 305850.753/ | 306217.650/ | 305782.401/ |
| ස ලාශල්ස | GRV | GRV | CPT | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ී යක්ධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වඩුගම 2 වන පටුමග | වඩුගම 8 වන කෘෂි මාජ්ගය | පලුකඩවල අතරගල්ල පුධාන මාර්ගය | වඩුගම 5 වන පටුමග | පලුකඩවල අතරගල්ල පුධාන මාර්ගයේ 2 වන පටුමග | පලකඩවල සහ කුරුන්දැව ගම් සීමා මාර්ගය | ගම් සීමා මාර්ගයේ 1 වන පටුමග |
| මාර්ග අංකය අ | NWP GAP A28 / 74 | NWP GAP A28 / 74 / 1 | NWP GAP A28 / 75 | NWP GAP A28 / 75 / 1 | NWP GAP A28 / 75 / 3 | NWP GAP A28 / 75 / 4 | NWP GAP A28 / 75 / 4 / 1 |
| අනු. අංකය | 223 | 224 | 225 | 226 | 227 | 228 | 229 |

| මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3 | 1.82 |
|--|--------------------------------|--------------------------------|---|---|-----------------------------|---|
| මාජිගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට) | 3 | 3.65 | 9 | 9 | 3.04 | 1.82 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 48 | 623.74 | 109.98 | 98.02 | 88.25 | 143.86 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 305938.071/ 145521.996 | 306069.334/ | 305530.075/ 145181.720 | 305422.466/ 145205.878 | 304764.220/ 145117.959 | 304423.086/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 305936.085/ | 306063.192/ | 305532.423/ 145180.545 | 305425.267/ 145204.885 | 304761.962/ | 304422.001/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 305897.309/ 145541.926 | 305953.191/ 145675.506 | 305490.156/ | 305396.953/ | 304774.697/ 145202.762 | 304558.510/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 305895.323/ | 305954.094/ | 305492.188/ | 305399.121/ | 304772.348/ | 304556.884/ |
| ස්වනාවය | GRV | GRV | CNC | CNC | GRV | GRV |
| ස රියෙරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ගම් සීමා මාර්ගයේ 2 වන පටුමග | ගම සීමා මාර්ගයේ 3 වන පටුමග | පාලුකඩවල අතරගල්ල පුධාන මාර්ගයේ 3 වන පටුමග | පාලුකඩවල අතරගල්ල පුධාන මාර්ගයේ 4 වන පටුමග | 7 වන කෘෂි මාර්ගය - වඩුගම | පාලුකඩවල අතරගල්ල පුධාන මාජ්ගයේ 5 වැනි පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28 / 75 / 4 / 2 | NWP GAP A28 / 75 / 4 / 3 | NWP GAP A28 / 75 / 5 | NWP GAP A28 / 75 / 6 | NWP GAP A28 / 75 / 8 | NWP GAP A28 / 75 / 9 |
| අනු. අංකය | 230 | 231 | 232 | 233 | 234 | 235 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 1.82 | 1.82 | 1.82 | 1.82 | 3.04 | 3.04 |
|---|---|---|---|---|-----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) | 1.82 | 1.82 | 1.82 | 1.82 | 3.6 | 3.6 |
| මාජිග යේ විජි පුර (M) | 66.03 | 78.76 | 122.79 | 140.83 | 158.37 | 351.21 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304532.996/ 145591.763 | 304459.730/ | 304340.720/ | 304278.720/ | 304551.149/ 146034.568 | 304225.480/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304537.151/ 145593.208 | 304460.001/ | 304339.455/ 145792.710 | 304280.797/ | 304550.336/ 146029.781 | 304224.216/ 145885.732 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 304539.318/ | 304534.780/ | 304433.833/ | 304397.436/ | 304396.262/ 146025.988 | 304389.850/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304544.647/ | 304535.028/ | 304431.575/ | 304394.365/ | 304396.714/ | 304389.308/ |
| කලැශල්ස | CNC | CNC | CNC | BP | GRV | CNC |
| සථි:කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | පාලුකඩවල අතරගල්ල පුධාන මාර්ගයේ 6 වැනි පටුමග | පාලුකඩවල අතරගල්ල පුධාන මාර්ගයේ 7 වැනි පවුමග | පාලුකඩවල අතරගල්ල පුධාන මාර්ගයේ 8 වැනි පටුමග | පාලුකඩවල අතරගල්ල පුධාන මාර්ගයේ 9 වැනි පටුමග | සමුපකාරය අසළ මාර්ගය | තැපැල් කාර්යාල පාර |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP A28 /75 /10 | NWP GAP A28 / 75 / 11 | NWP GAP A28 / 75 / 12 | NWP GAP A28 / 75 / 13 | NWP GAP A28 / 75 / 14 | NWP GAP A28 / 75 / 15 |
| අනු. අංකය | 236 | 237 | 238 | 239 | 240 | 241 |

| r | | 1 | | | | | |
|---|---|---|---------------------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 1.82 | 1.82 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 1.82 | 1.82 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 55.19 | 62.75 | 2531.34 | 455.46 | 584.47 | 134.17 | 310.37 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304224.487/ | 304216.404/ 145987.560 | 308287.444/ 142158.920 | 307551.875/ 143513.073 | 307512.016/ 143101.607 | 307979.898/ | 307934.199/ 142347.494 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304226.835/ 146102.844 | 304216.946/ 145989.908 | 308285.517/ 142136.763 | 307547.058/ 143501.996 | 307512.257/ 143092.938 | 307979.11 <i>5/</i> 142819.831 | 307931.972/ 142349.059 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 304272.669/ | 304276.643/ | 307108.558/ 143610.672 | 307128.848/ 143580.808 | 307182.675/ 143502.658 | 307853.159/ 142854.331 | 307934.079/ 142579.778 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304274.340/ | 304277.681/ | 307099.647/ | 307131.859/ | 307180.628/ 143504.765 | 307857.012/ 142845.902 | 307932.874/ 142584.596 |
| ක ි ගෙලේස | GRV | CNC | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ථි: | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | නැපැල් කාර්යාල අසළ 1 වන අතුරු මාර්ගය | නැපැල් කාර්යාල අසළ 2 වන අතුරු මාර්ගය | 1 වන කෘෂි මාජ්ගය වඩුගම | 2 වන කෘෂි මාර්ගය - වඩුගම | 3 වන කෘෂි මාජ්ගය වඩුගම | 4 වන කෘෂි මාජ්ගය වඩුගම | 5 කෘෂි මාර්ගය - වඩුගම |
| ම විස් විසි විසි | NWP GAP A28 /75/ 15 /1 | NWP GAP A28 / 75 / 15 / 2 | NWP GAP A28 / 76 | NWP GAP A28 / 76 / 1 | NWP GAP A28 / 76 / 2 | NWP GAP A28 / 76 / 3 | NWP GAP A28 / 76 / 4 |
| අනු. අංකය | 242 | 243 | 244 | 245 | 246 | 247 | 248 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.65 | 6.1 | 3.65 | 4.5 | 2.4 |
|---|---------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 7.31 | 3.65 | 5.18 | 3.65 | 8.9 | 3.95 |
| මාජ්ගම දුර කිල (M) | 503.8 | 682.61 | 47.62 | 171.55 | 81.93 | 384.96 | 126.16 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 307075.744/ 143997.874 | 310122.222/ 144276.572 | 309977.171/ | 309846.446/ 144301.571 | 309826.991/ | 310165.150/ 144236.878 | 310403.636/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307078.213/ 143994.442 | 310126.936/ 144271.858 | 309981.053/ 144244.780 | 309849.218/ 144301.571 | 309831.520/ 144151.806 | 310162.840/ | 310405.392/ 144531.740 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307085.739/ 143610.792 | 309573.533/ 144058.926 | 310002.032/ 144207.905 | 309904.669/ | 309834.199/ | 310458.950/ | 310379.746/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307094.650/ 143617.536 | 309573.071/ 144052.549 | 310006.283/ | 309907.903/ 144147.278 | 309838.913/ | 310463.478/ | 310385.939/ 144414.090 |
| කලාශල්ස | GRV | CNC | GRV | GRV | GRV | CPT | BP |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වඩුගම 1 වන පටුමග | කුමාර මාවත | අලුත්හේරක්ගම 6 වන අතුරු මාර්ගය | අලුත්භේරක්ගම 5 වන අතුරු මාර්ගය | අලුත්හේරත්ගම 4 වන අතුරු මාර්ගය | යූ බී වන්නිනායක කීඩාංගනය මාවන | 19 වන අතුරු මාර්ගය මොන්නමිකුලම |
| මා ප්ර ම සි ව ස | NWP GAP A28 / 77 | NWP GAP B19 / 1 | NWP GAP B19 / 1 / 1 | NWP GAP B19 / 1 / 2 | NWP GAP B19 / 1 / 3 | NWP GAP B19 / 2 | NWP GAP B19/2/1 |
| අනු. අංකය | 249 | 250 | 251 | 252 | 253 | 254 | 255 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 6.5 | 3.7 | 4.26 | 3.65 | 3.04 | 4.26 | 3.65 |
|---|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 10.4 | 3.7 | 8.53 | 3.65 | 5.79 | 4.88 | 8.22 |
| මාජ්ග මය මුළු සුර (M) | 346.63 | 199.54 | 635.71 | 63.62 | 370.21 | 116.4 | 337.75 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310347.955/ 143937.349 | 310582.421/ 143837.999 | 310148.701/ | 309959.519/ 143555.660 | 309776.254/ 143328.912 | 309953.928/ 143227.274 | 309648.346/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310342.22 <i>4/</i> 143947.145 | 310581.958/ 143833.101 | 310136.68 <i>5/</i> 143539.811 | 309956.978/ 143554.644 | 309771.447/ 143331.776 | 309952.172/ 143226.119 | 309647.838/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310666.614/ 143981.156 | 310426.510/ 143861.196 | 309615.722/ 143431.034 | 309950.185/ 143614.762 | 310039.091/ 143455.248 | 309886.186/ 143314.933 | 309697.512/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310661.253/ 143985.130 | 310430.946/ 143851.584 | 309621.914/ | 309946.303/ 143613.745 | 310044.637/ | 309881.287/ 143314.194 | 309693.169/ |
| සම්වනාවය | BP | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV |
| ස වි: කධිත | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මොත්තමිකුලම වාලසේත පාර | මොන්නම්කුලම 1 වන පටුමග | ඉඟිනිගහ පාර | 7 වන අතුරු මාර්ගය අලුත් භේරත්ගම | අලුත්හේරක්ගම 1 වන පටුමග | 8 වන අතුරු මාර්ගය අලුත්තේරත්ගම | වැලිනිද්දැව ළිද ළග පාර |
| ම ප්ර ල නි නි | NWP GAP B19/3 | NWP GAP B19 / 4 | NWP GAP B19 / 5 / 1 | NWP GAP B19/5/ 1/1 | NWP GAP B19 / 5 / 2 | NWP GAP B19/5/ 3/1 | NWP GAP B19/5/ 3/2 |
| අනු. අංකය | 256 | 257 | 258 | 259 | 260 | 261 | 262 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 5.18 | 2.43 | 3.04 | 5.4 | 6.1 | 3.65 | 2.43 |
|---|---------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 5.79 | 6.7 | 10.66 | 6.4 | 5.4 | 6.1 | 8.83 | 7.62 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 223.59 | 554.57 | 704.06 | 198.4 | 242.65 | 102.1 | 115.49 | 82.21 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309513.507/ | 309602.737/ 142790.643 | 310248.188/ 142453.408 | 310605.432/ | 310535.611/ | 310412.648/ | 310651.872/ | 310601.135/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309511.798/ 143171.084 | 309602.922/ 142794.987 | 310250.130/ 142457.566 | 310607.512/ | 310536.904/ 142213.674 | 310413.387/ 142297.405 | 310657.141/ 142110.743 | 310598.640/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309598.116/ | 310073.795/ 142976.220 | 310645.127/ | 310547.809/ | 310350.773/ | 310314.083/ | 310756.306/ | 310553.031/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309594.050/ | 310075.181/ 142984.537 | 310649.932/ | 310551.691/ | 310353.176/ | 310314.545/ | 310757.877/ | 310549.704/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | BP |
| ස ථියෙධ් p | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | සින් වැව සාර | කොලනි කුඹුරු පාර | මොට්ටපෙන්නෑව 2 වන පටුමග | මොට්ටපෙන්නැව 1 වන අතුරු මාර්ගය | මොට්ටපෙන්නෑව 2 වන අතුරු මාර්ගය | මොට්ටපෙන්නැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ පලුකන්දැව 1 වන අතුරු මාර්ගය | මොට්ටපෙත්තෑව 3 වැනි පටුමග |
| මා වි වි වි | NWP GAP B19/5/ 3/3 | NWP GAP B19 / 5 / 4 | NWP GAP B19/5/5 | NWP GAP B19/5/ 5/1 | NWP GAP B19/5/ 5/2 | NWP GAP B19/5/ 5/3 | NWP GAP B19/5/6 | NWP GAP B19/5/7 |
| අනු. අංකය | 263 | 264 | 265 | 266 | 267 | 268 | 269 | 270 |

| αφτ φ (απα) | | | | | | | | |
|---|---|---------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Big Street Big Street Big Bi | මාජිතයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 9.14 | 8.5 | 5.4 | 3.65 | 3.65 | 4.87 | 7.62 |
| මර්ජන මාර්යයේ නම අර්ථිමයක් අවස්තර් අවස්තර | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 8.53 | 8.53 | 9.15 | 3.65 | 3.65 | 10.66 | 12.8 |
| මාර්ග මාර්ගයේ හාම දිදි ම සිත්වායක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භයක යින්වෙය.ක් බියේවයක් විශ්වයයක් අපරම්භය යින්වේ. ම පිරිදු සිත්වය සිට සිත්වයක් යින්වේ. ම පිරිදු සිත්වයක් යින්වේ. ම පිරිදු සිත්වය සිට සිත්වය | මාජ්යා මය මුළු දුර (M) | 2078.41 | 145.21 | 432.32 | 233.12 | 243.47 | 366.15 | 1004.1 |
| ଞ୍ଚଳରେ ବ୍ୟସ୍ତର କ୍ରମ୍ପର ବିଷ୍ଟୁ ପ୍ରସ୍ଥ କ୍ୟସ୍ତର କ୍ରମ୍ପର କ୍ରମର କ୍ରମର କ୍ରମର କ୍ରମର କ୍ରମ୍ପର କ୍ରମ୍ପର କ୍ରମ୍ପର କ୍ରମ୍ପର କ୍ରମ୍ପର କ୍ରମ୍ୟର କ୍ରମ୍ୟର କ୍ରମ୍ୟର କ୍ରମ୍ପର କ୍ରମ୍ୟର କ୍ରମୟର କ୍ୟ | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308454.792/ 141969.968 | 310231.930/ 141900.085 | 308801.940/ 142047.626 | 308737.849/ 142246.744 | 308846.903/ | 310172.433/ 141731.840 | 309157.775/ 141997.789 |
| මාර්ග මාර්ගය මාර්ගයේ නම දිදු සි සි ම ස්වාංක අංකය | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308454.282/ 141974.130 | 310235.728/ 141896.654 | 308806.266/ 142047.462 | 308740.559/ 142243.540 | 308844.191/ 141862.653 | 310176.934/ 141734.140 | 309151.934/ |
| මාජ්‍රය මාජ්‍රය මාජ්‍රය හි යු | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310261.942/ | 310257.196/ 141769.741 | 309189.686/ | 308680.673/ 142038.166 | 308684.574/ 142034.018 | 310031.598/ 141534.090 | 310038.422/ 141657.214 |
| මාජිය මාජියක් කම්වර්ගයේ නම් කිදු අංකය තම්වර්ග කරුවලගස්වැව 1 වන PS සවුමය හි 1 වන PS සවුමය කරුවලගස්වැව 1 වන PS අතුරු මාජියය කිරුවලගස්වැව 2 වන PS අතුරු මාජියය PS PS අතුරු මාජියය PS PS PS අතුරු මාජියය PS | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310267.054/ | 310261.723/ | 309185.195/ 141926.429 | 308685.273/ 142039.973 | 308680.056/ | 310034.499/ | 310040.831/ |
| මාර්ග අංකය NWP GAP කරුවලගස්වැව 1 වන B19 / 5 / 8 පවුමග 8 / 1 කරුවලගස්වැව 1 වන 8 / 2 අකුරු මාර්ගය 8 / 3 අකුරු මාර්ගය 8 / 3 අකුරු මාර්ගය 8 / 3 අකුරු මාර්ගය 8 / 3 අකුරු මාර්ගය 8 / 4 අකුරු මාර්ගය | කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| (e) θο θο βα (c) α α α α α α α α α α α α α α α α α α α | ස රියෙරින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | කරුවලගස්වැව 1 වන පවුමග | කරුවලගස්වැව 1 වන අතුරු මාර්ගය | කරුවලගස්වැව 2 වන අතුරු මාජ්ගය | කරුවලගස්වැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | කරුවලගස්වැව 4 වන අතුරු මාර්ගය | ඇළ හරහා මැද පාර | ගම කුලම පාර |
| අන. අංකය 271 272 273 274 276 | මාර්ග අංකය ස | NWP GAP B19 / 5 / 8 | NWPGAP B19/5/ 8/1 | NWP GAP B19 / 5 / 8 / 2 | NWP GAP B19 / 5 / 8 / 3 | NWP GAP B19/5/ 8/4 | NWP GAP B19 / 5 / 9 | NWP GAP B19/ 5 / 10 |
| | අනු. අංකය | 271 | 272 | 273 | 274 | 275 | 276 | 277 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 6.1 | 3.65 | 3 | 5.79 | 4.8 | 3.65 |
|---|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| මාජ්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 15.24 | 3.65 | 5.5 | 10.36 | 10.66 | 9.75 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 144.07 | 228.58 | 157.58 | 785.93 | 1232.94 | 347.88 | 581.67 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309981.309/ | 309853.402/ 141552.647 | 309517.944/ 141877.891 | 309995.650/ 141553.426 | 309973.870/ 141539.868 | 309461.986/ 141649.529 | 309202.488/ 141738.565 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309983.446/ | 309850.335/ 141553.577 | 309521.065/ 141874.852 | 309996.656/ 141557.782 | 309968.613/ | 309456.947/ 141649.748 | 309206.103/ 141734.375 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309947.094/ 141721.725 | 309849.131/ | 309412.832/ | 310502.238/ 141020.604 | 309082.709/ 142062.560 | 309236.621/ 141877.577 | 309081.071/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309942.90 <i>5/</i> 141725.010 | 309841.847/ | 309420.390/ 141768.263 | 310511.486/ 141020.067 | 309078.474/ 142058.252 | 309236.183/ 141873.415 | 309083.782/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙයි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | කරුවලගස්වැව 5 අතුරු මාර්ගය | කරුවලගස්වැව 6 වන අතුරු මාර්ගය | කරුවලගස්වැව 7 වන අතුරු මාර්ගය | තමලිය හිැල 9 මළිපදි | කරුවලගස්වැව 2 වැනි පටුමග | ගම මැද මාර්ගය | කරුවලගස්වැව 4 වැනි පටුමග |
| ම වි වි වි වි | NWP GAP B19 / 5 / 10 / 1 | NWP GAP B19 / 5 / 10 / 2 | NWP GAP B19 / 5 / 10 / 3 | NWP GAP B19/ 5/11 | NWP GAP B19 / 5 / 12 | NWP GAP B19/5/ 12/1 | NWP GAP B19/5/ 12/2 |
| අනු. අංකය | 278 | 279 | 280 | 281 | 282 | 283 | 284 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.43 | 3.65 | 6.1 | 6.1 | 3.65 | 3.65 | 6.1 |
|---|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.81 | 8.83 | 6.1 | 11.88 | 3.65 | 7.92 | 9.75 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 280.44 | 535.71 | 69.31 | 332.6 | 176.27 | 81.22 | 758.29 |
| අවසන් ඛණ්ඩාංක දකුණ | 308930.532/ | 308665.516/ 141571.678 | 308694.761/ | 309136.973/ | 309081.769/ 141762.348 | 308985.777/ 141777.382 | 309909.611/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308930.121/ | 308660.751/ | 308698.047/ 141659.496 | 309134.592/ 141348.559 | 309078.155/ 141754.625 | 308985.612/ | 309906.690/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309170.738/ | 309151.103/ 141528.303 | 308666.090/ | 308890.031/ | 309181.827/ | 309062.504/ | 309309.224/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309173.037/ | 309150.529/ 141533.232 | 308670.938/ 141602.895 | 308884.198/ 141538.900 | 309180.677/ 141787.732 | 309062.340/ 141786.993 | 309304.039/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කරුවලගස්වැව 8 වන අතුරු මාර්ගය | කරුවලගස්වැව 9 අතුරු මාජ්ගය | කරුවලගස්වැව 14 වැනි අතුරු මාර්ගය | කරුවලගස්වැව 10 වැනි අතුරු මාර්ගය | ජනපද පාර | කරුවලගස්වැව 11 වැනි අතුරු මාර්ගය | නාගදේවාල පාර |
| මාර්ග අංකිය | NWP GAP B19 / 5 / 12 / 2 / 1 | NWP GAP B19 / 5 / 12 / 2 / 2 | NWP GAP B19/5/12 /2/2/1 | NWP GAP B19 / 5 / 12 / 2 / 3 | NWP GAP B19 / 5 / 12 / 3 | NWP GAP B19/5/12 /3/1 | NWP GAP B19 / 5 / 13 |
| අහු. අංකය | 285 | 286 | 287 | 288 | 289 | 290 | 291 |

IV (ආ) වැනි කොටස – ශීූ ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට පතුය – 2022.12.06

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 6.1 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 2.25 |
|---|-------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 8.53 | 7.53 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3 |
| මාජ්යා මය මේ සිර (M) | 143.85 | 2014.13 | 372.59 | 945.8 | 199.95 | 539.05 | 775.76 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309535.865/ 141268.956 | 308325.690/ 141477.178 | 308983.929/ 141019.221 | 308162.266/ 140971.984 | 309820.964/ | 307836.296/ 140130.900 | 309722.236/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309534.825/ 141272.242 | 308316.927/ 141483.751 | 308984.668/ | 308158.980/ 140977.734 | 309821.500/ 141190.784 | 307834.889/ | 309722.438/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309561.004/ | 309838.889/ | 309190.207/ | 308813.714/ | 309979.317/ | 308097.447/ | 310326.093/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309555.856/ | 309842.066/ | 309186.756/ 141207.672 | 308806.813/ | 309980.790/ 141295.124 | 308094.097/ | 310328.707/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි:කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| ම යි කිලිල කිලිල කිලිල කිලිල | කරුවලගස්වැව 8 අතුරු මාර්ගය | කරුවලගස්වැව 3 වැනි පටුමග | කරුවලගස්වැව 12 අතුරු මාර්ගය | කරුවලගස්වැව 13 අතුරු මාර්ගය | ජයබීම 2 වන පටුමග | ජයබිම 2 වැනි අතුරු මාජ්ගය | ජයබිම 7 වැනි පටුමග |
| මාජිය ආශ්රිය කිය | NWP GAP B19 /5 / 13 /1 | NWP GAP B19 / 5 / 14 | NWP GAP B19 / 5 / 14 / 1 | NWP GAP B19/5/ 14/2 | NWP GAP B19/ 5/15 | NWP GAP B19/5/ 16/1 | NWP GAP B19 / 5 / 17 |
| අනු. අංකය | 292 | 293 | 294 | 295 | 296 | 297 | 298 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 3.65 | 3.65 | 4.26 | 3.65 | 4.87 | 12 |
|---|---------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------|--------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.75 | 3.65 | 3.65 | 9.75 | 3.65 | 11.58 | 12.2 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 230.3 | 215.36 | 190.93 | 2116.33 | 660.33 | 744.08 | 234.4 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309845.240/ 140599.290 | 310349.203/ | 310387.556/ 143522.713 | 310741.149/ | 312624.178/ | 310746.324/ 143381.636 | 310461.490/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309841.822/ 140598.285 | 310351.513/ 143553.581 | 310385.846/ 143524.007 | 310737.729/ 143404.417 | 312626.534/ 143388.476 | 310749.282/ 143374.243 | 310457.240/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309825.940/ 140823.517 | 310546.978/ | 310561.810/ 143583.524 | 312415.311/ | 312413.509/ | 310133.220/ 143354.003 | 310677.657/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309821.919/ | 310542.727/ | 310559.408/ 143587.406 | 312420.024/ 142905.450 | 312414.711/ | 310139.135/ | 310672.760/ |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි:කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ආරාමය මාර්ගය | උඩගිරිවක්ක මාර්ගය | පහළ පලුකන්දැව1 වන පටුමග | වලිසුන්දර මාවන | පහළ පලුකන්දැව 11 වැනි අතුරු මාජ්ගය | බෝධිය මාර්ගය | මෝධීය අසළ පාර |
| මාර්ග අංනි ය | NWP GAP B19/5/ 17/1 | NWP GAP B19 / 6 | NWP GAP B19 / 7 | NWP GAP B19 / 8 | NWP GAP B19 / 8 / 1 | NWP GAP B19/9 | NWP GAP B19/9/1 |
| අංන අංන ය | 299 | 300 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | S | 6.1 | 6.4 | 8.22 | 7.31 | 2.58 | 4.26 |
|---|-----------------------------|------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.1 | 8.83 | 6.4 | 8.22 | 9.15 | 9.75 | 60.9 |
| මාජ්යා ම ය ම පුර (M) | 803.85 | 1059.09 | 141.06 | 225.43 | 119.65 | 943.62 | |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310914.526/ | 311926.417/ | 311044.328/ | 311219.322/ | 311785.803/ | 310080.958/ | 310525.037/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310913.880/ | 311926.556/ 143023.375 | 311047.193/ | 311217.151/ | 311788.436/ | 310083.037/ | 310524.565/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310261.312/ 143459.453 | 310922.012/ 142951.705 | 311054.494/ 142973.748 | 311216.181/ | 311801.328/ | 310913.556/ 142866.680 | 310081.287/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310258.539/ 143455.571 | 310922.659/ 142945.883 | 311058.561/ | 311211.375/ | 311803.824/ 143040.566 | 310911.616/ | 310078.452/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි:කධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | පහළ පලුකන්දැව 2 වන පටුමග | පහළ පලුකන්දැව3 වැනි පටුමග | පහළ පලුකන්දැව 5 වන අතුරු මාර්ගය | පහළ පලුකන්දැව 6 වන අතුරු මාර්ගය | පහළ පලුකන්දැව7 වැනි අතුරු මාර්ගය | වැලිහිද්දැව වැවට යන පාර | ගයා න් නිවස දක් වා මාර්ගය |
| මා ජීල ලක් ලක් | NWP GAP B19 / 10 | NWP GAP B19 / 11 | NWP GAP B19 / 11 / 1 | NWP GAP B19 / 11/ 2 | NWP GAP B19 / 11 / 3 | NWP GAP B19 / 12 | NWP GAP B19 / 12 / 1 |
| අනු. අංකය | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 | 312 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 6.1 | 4.58 | S | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
|---|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 12.8 | 12.2 | 6.7 | 6.1 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්ගමය මුළු දුර (M) | 719.46 | 166.45 | 297.82 | 220.59 | 861.19 | 636.79 | 6661.45 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310052.076/ 143342.821 | 310534.923/ 142747.190 | 310660.837/ | 311057.914/ | 311679.845/ 142902.908 | 311100.057/ | 311368.184/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310052.723/ | 310528.956/ 142748.662 | 310661.392/ | 311059.577/ | 311682.339/ | 311095.481/ | 311363.577/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310436.076/ | 310519.714/ | 310937.908/ | 310860.416/ | 311101.119/ | 311109.946/ | 312605.598/ 140690.472 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310443.284/ 142925.088 | 310515.371/ | 310935.135/ | 310864.297/ | 311105.278/ | 311105.232/ | 312607.822/ |
| හ ලැශල්ස | GRV | GRV | BP | CPT | GRV | GRV | CNC |
| ස වියෙධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | පහළ පලුකන්දැව 2 වන අතුරු මාර්ගය | පහළ පලුකන්දැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | පහළ පලුකන්දැව 4 වන පටුමග | රඹොට්ටුකුලමට මාර්ගය | ඉහළ පලුකන්දැව පළමු පටුමග | ඉහළ පලුකත්දැවව 2 වන පටුමග | කල්ලන්චිය - මොලෑව මාර්ගය |
| මා ප්රති කි කි | NWP GAP B19 / 12 / 2 | NWP GAP B19 / 12 / 3 | NWP GAP B19 / 13 | NWP GAP B19 / 14 | NWP GAP B19 / 15 | NWP GAP B19 / 16 | NWP GAP B19 / 17 |
| අනු. අංකය | 313 | 314 | 315 | 316 | 317 | 318 | 319 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.43 | 4.26 | 3.04 | 3.65 | 2.75 | 4.87 | 4.87 |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්ග යේ විස් දුර (M) | 293.46 | 285.12 | 787.19 | 92 | 394.31 | 433.29 | 558.98 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311346.167/ | 311749.482/ | 311994.807/ | 312022.949/ 142407.776 | 312145.496/ | 312207.509/ 142409.531 | 312286.757/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311346.999/ | 311743.475/ 142734.383 | 311988.984/ | 312022.809/ 142410.549 | 312150.301/ 143184.323 | 312201.500/ 142413.783 | 312292.024/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311471.949/ 142511.238 | 311660.668/ | 312097.11 <i>4/</i> 142785.260 | 312109.637/ 142413.783 | 312222.110/ 142820.333 | 312258.154/ 142829.020 | 312639.518/ 142879.065 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311474.167/ 142513.595 | 311655.308/ 142994.172 | 312094.388/ | 312110.284/ 142419.975 | 312224.328/ 142821.395 | 312255.196/ 142825.786 | 312637.024/ 142878.880 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ඉහළ පලුකන්දැව වන අතුරු මාර්ගය 1 | අත්තිකුලමේ සිට පුජා මණ්ඩල මාර්ගය | ඉහළ පලුකන්දැව 2 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ පලුකන්දැව 7 වන අතුරු මාර්ගය | අත්තිකුලම සිට ඔට්ටුකුලම මාර්ගය | ඉහළ පලුකන්දැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ පලුකන්දැවව 4 වන අතුරු මාර්ගය |
| මා ජීල ලක් ලක් | NWP GAP B19 / 17 / 1 | NWP GAP B19 / 17 / 2 | NWP GAP B19 / 17 / 3 | NWP GAP B19/17/ 3/1 | NWP GAP B19 / 17 / 4 | NWP GAP B19 / 17 / 5 | NWP GAP B19 / 17/ 6 |
| අනු. අංකය | 320 | 321 | 322 | 323 | 324 | 325 | 326 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 2.59 | 3.65 | 2.5 | 2.5 |
|---|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4.5 | 6 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 1131.37 | 371.56 | 1152.66 | 296.85 | 155.95 | 751.37 | 594.47 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312611.978/ 142709.153 | 312657.263/ 142689.838 | 313052.260/ 141755.624 | 312919.732/ | 313009.978/ | 313437.414/ 143159.993 | 313731.999/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312614.289/ 142714.328 | 312656.385/ 142693.257 | 313051.798/ 141752.713 | 312922.089/ 143094.122 | 313015.061/ 143014.504 | 313435.935/ 143156.759 | 313731.121/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 312396.273/ | 312800.003/ 142864.739 | 312780.364/ | 312859.936/ | 313008.130/ 142866.357 | 313143.846/ | 313445.501/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312391.374/ 142728.838 | 312804.255/ 142864.000 | 312774.542/ 142668.119 | 312864.650/ 142860.950 | 313012.474/ 142864.693 | 313148.283/ | 313450.953/ |
| සම්වනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රී:කධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ඉහළ පලුකන්දැව 8 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ පලුකන්දැව 5 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ පලුකන්දැව 9 වන අතුරු මාර්ගය | ගල්ලෑව වැවට යන මාර්ගය | ඉහළ පලුකන්දැව 6 වැනි අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්විය 10 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්විය 11 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකි යි | NWP GAP B19 / 17 / 6 / 1 | NWP GAP B19 / 17 / 7 | NWP GAP B19 / 17 / 7 / 1 | NWP GAP B19 / 17/ 8 | NWP GAP B19 / 17/ 9 | NWP GAP B19 / 17 / 10 | NWP GAP B19/17 /11 |
| අමා අංක ය | 327 | 328 | 329 | 330 | 331 | 332 | 333 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 2.5 | 4.5 | 2.8 | 1.5 | 3 | 2 |
|---|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 6.5 | 5.5 | 4.5 | 4 | 4.6 | 8 | 9 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 455.7 | 278.62 | 179.22 | 115.47 | 65.74 | 616.28 | 242.87 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313761.803/ | 313854.176/ | 313794.658/ 142651.969 | 314000.382/ 142554.976 | 314166.042/ | 313612.131/ 142294.863 | 314343.209/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313764.253/ | 313848.446/ | 313790.499/ | 313998.164/ | 314167.936/ | 313610.099/ 142299.207 | 314347.182/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313461.535/ 143215.307 | 313925.893/ 142761.624 | 313908.148/ 142737.456 | 314091.137/ | 314121.959/ 142602.017 | 314167.197/ 142538.756 | 314197.095/ 142515.051 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313466.341/ 143215.860 | 313920.440/ 142766.244 | 313910.089/ 142742.354 | 314087.256/ 142622.071 | 314126.764/ | 314164.702/ 142543.654 | 314200.884/ |
| හලාශල්ස | BP | GRV | BP | BP | GRV | CNC | GRV |
| සථි:ඤධිp | PS |
| මාර්ගයේ නම | කල්ලන්විය 12 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්විය 13 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්විය 14 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්විය 15 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්විය 16 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්විය 17 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්විය 18 වන අතුරු මාර්ගය |
| මොජ්ග අංකය | NWP GAP B19 / 17 / 11 / 1 | NWP GAPB/ 19 / 17/ 12 | NWP GAP B19 / 17 / 12 / 1 | NWP GAP B19 / 17 / 13 | NWP GAP B19 / 17 / 14 | NWP GAP B19 / 17 / 15 | NWP GAP B19 / 17 / 16 |
| අනු. අංකය | 334 | 335 | 336 | 337 | 338 | 339 | 340 |

| මාජිනයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.1 | 2.2 | 2.4 | 2 | 2.5 | 3.65 | 2.5 |
|---|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| මාජ්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 5.9 | 5.05 | 4.4 | 4.9 | 7.5 | 3.65 | 6.1 |
| මාජ්යා මය මුළු සුර (M) | 301.77 | 238.39 | 1949.01 | 232.28 | 698.31 | 1237.21 | 796.65 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313981. <i>575/</i> 142269.356 | 314152.364/ 142162.843 | 315729.302/ 142652.062 | 315275.157/ 142321.573 | 315404.913/ | 315817.215/ | 313703.533/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313980.511/ 142271.528 | 314156.338/ 142164.600 | 315731.151/ 142642.265 | 315279.593/ 142317.876 | 315399.830/ 141550.154 | 315814.524/ 141784.712 | 313706.491/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314246.909/ 142398.418 | 314337.202/ 142102.217 | 314347.460/ 142093.298 | 315243.873/ 142095.332 | 315352.142/ 142076.478 | 315681.124/ 142567.535 | 314432.023/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314241.549/ 142407.106 | 314335.722/ 142107.855 | 314347.090/ 142086.090 | 315246.831/ 142094.778 | 315347.521/ 142076.848 | 315676.445/ 142558.490 | 314430.914/ |
| කලැශල්ස | GRV | CNC | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කල්ලන්විය 19 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්වීය 20 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්චිය 21 වන අතුරු මෘජ්ගය | කල්ලන්චිය 22 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්චිය 23 වන අතුරු මෘජ්ගය | කල්ලන්චිය 24 වන අතුරු මාර්ගය | මොළැව 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| මා සිංච ගතිගෙන ග | NWP GAP B19 / 17 / 17 | NWP GAP B19 / 17 / 18 | NWP GAP B19 / 17 / 19 | NWP GAP B19 / 17 / 19 / 1 | NWP GAP B19 / 17 / 19 / 2 | NWP GAP B19 / 17 / 19 / 3 | NWP GAP B19 / 17 / 20 |
| අනු. අංකය | 341 | 342 | 343 | 344 | 345 | 346 | 347 |
| | | | | | | | |

| quadratic with the content of the conten | | | | | | | | |
|---|---|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| ভుঠেত quadra quadra (maga) GRV quadra | මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 1.7 | 2 | 3.65 | 8 | 2 | 2 | 3.65 |
| ebbs 63 3 6 <td>මාජිගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට)</td> <td>3.2</td> <td>S</td> <td>3.65</td> <td>7</td> <td>2.5</td> <td>3.5</td> <td>3.65</td> | මාජිගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 3.2 | S | 3.65 | 7 | 2.5 | 3.5 | 3.65 |
| Bobics Bobi | මාජිගමය් මුළු දුර (M) | 229.01 | 182.84 | 1792.26 | 261.26 | 111.6 | 1513.72 | 792.82 |
| මාජිය මාජියමේ නම් සිදු ම ම මාජියමේ නම් සිදු ම ම මාජියමේ නම් සිදු ව ම මාජියමේ නම් සිදු ම ම මාජියමේ නම් සිදු ම මාජියමේ නම් සිදු ව ව සිදු ම මාජියමේ නම් සිදු ව ව සිදු ම මාජියමේ නම් සිදු ව ව සිදු ම සිදු ම මාජියමේ ව සිදු ම සිදු ව සිදු සිදු ව සිදු ව සිදු ව සිදු ව සිදු සිදු ව සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314199.682/ | 314210.218/ 141932.814 | 314402.310/ 140524.378 | 314992.634/ 141270.589 | 315068.232/ 141373.450 | 315842.191/ 141774.039 | 315965.848/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ නම දිදු දි | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314202.270/ 141615.725 | 314215.578/ 141933.461 | 314402.634/ | 314992.818/ 141275.948 | 315071.282/ 141370.309 | 315839.512/ 141769.048 | 315965.016/ |
| මාජ්රය මාජ්රයෙන් නම සිදු දිනි සි | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314308.552/ 141730.232 | 314218.813/ | 31445.701/ 141437.057 | 315210.649/ 141200.258 | 315027.846/ 141275.210 | 314999.150/ 140898.281 | 315209.309/ 141128.357 |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු | ආරම්භක බසේඩාංක වම | 314303.561/ | 314222.233/ 141758.512 | 314448.474/ 141430.219 | 315211.204/ 141205.249 | 315031.357/ 141272.806 | 314999.888/ | 315210.418/ 141119.300 |
| මාර්ග මාර්ගය මාර්ගයේ තම අංකය NWP GAP මමාළෑව 10 වන අතුරු 20 / 1 NWP GAP මමාළෑව 11 වන අතුරු 20 / 2 NWP GAP මමාළෑව 2 වන අතුරු 20 / 2 20 / 2 20 / 2 20 / 2 20 / 2 20 / 2 20 / 2 20 / 2 20 / 2 20 / 3 21 / 1 21 / 1 22 / 3 21 / 1 / 1 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 | ස ි නෙවෙස | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| (90) φος | ස රියකිරි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | මොළැව 10 වන අතුරු මාර්ගය | මොළැව 11 වන අකුරු මාර්ගය | මොළෑව 2 වන අතුරු මාර්ගය | මොළැව 14 වන අතුරු මාර්ගය | මොළැව 20 වන අතුරු මාර්ගය | මොළැව 15 වන අතුරු මාර්ගය | මෛළෙදව 21 වන අතුරු මාර්ගය |
| අතු. අංකය 348 349 351 352 353 | මාර්ග අංකිය ආ | NWP GAP B19 / 17 / 20 / 1 | NWP GAP B19 / 17 / 20 / 2 | NWP GAP B19 / 17 / 21 | NWP GAP B19/17/ 21/1 | NWP GAP B19/17/ 21/1/1 | NWP GAP B19 / 17 / 21 / 2 | NWP GAP B19 / 17 / 21 / 2 / 1 |
| | අනු. අංකය | 348 | 349 | 350 | 351 | 352 | 353 | 354 |

| | | Т | r | T | T | T . | |
|---|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M) | 2.8 | 7 | 2.5 | 3.65 | 3.65 | 3 | 2.5 |
| මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 5.3 | 3.5 | 7.35 | 3.65 | 3.65 | S | 4.6 |
| මාජ්ගමයේ මුළු දුර (M) | 131.75 | 110.47 | 1173.57 | 815.32 | 175.01 | 57.97 | 78.55 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315205.612/ 141570.533 | 314968.836/ | 315551.396/ 140073.190 | 315315.082/ 139841.150 | 315260.925/ 140364.702 | 314712.513/ | 314587.285/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315208.200/ 141573.768 | 314964.492/ | 315546.960/ 140069.956 | 315311.848/ 139835.143 | 315261.572/ 140359.897 | 314714.546/ 140773.146 | 314587.887/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315322.706/ 141522.845 | 314950.676/ 140863.346 | 314796.059/ 140758.844 | 315109.081/ 140301.487 | 315132.879/ 140297.883 | 314751.236/ 140733.683 | 314655.075/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315325.757/ 141525.340 | 314948.412/ 140861.776 | 314793.009/ 140755.055 | 315103.166/ | 315137.223/ 140294.741 | 314755.395/ 140736.363 | 314658.032/ |
| ක ි ශේෂ් | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි:ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | මොළැව 22 වන අතුරු මාර්ගය | මොළැව 16 වන අතුරු මාර්ගය | මොළැව 17 වන අතුරු මාර්ගය | මොළැව 23 වන අතුරු මාර්ගය | මොළැව 24 වන අතුරු මාර්ගය | මොළැව 18 අතුරු මාජ්ගය | මොළැව 19 අතුරු මාර්ගය |
| න සංඛ ලබ් | NWP GAP B19 / 17 / 21 / 2 / 2 | NWP GAP B19/17/ 21/3 | NWP GAP B19/17/ 21/4 | NWP GAP B19/17/ 21/4/1 | NWP GAP B19/17/ 21/4/2 | NWP GAP B19/17/ 21/5 | NWP GAP B19 / 17 / 21 / 6 |
| අනු. අංකය | 355 | 356 | 357 | 358 | 359 | 360 | 361 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3.65 | 3 |
|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.85 | 7 | ∞ | 7.5 | 5 | 3.65 | 4.4 |
| මාජිගමය් වදු එමු (M) | 100.01 | 123.74 | 374.19 | 156.68 | 723.48 | 214.45 | 846.67 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314464.461/ | 314302.082/ 141172.509 | 313748.772/ 141326.479 | 314060.962/ 141008.050 | 313861.245/ 140343.053 | 314016.694/ | 313421.611/ |
| අවසන් බහේඩාංක වම | 314462.336/ 141215.761 | 314297.462/ 141178.239 | 313752.839/ 141323.521 | 314059.022/ | 313857.641/ 140339.725 | 314017.248/ 140558.920 | 313421.241/ 141636.959 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314383.133/ 141265.945 | 314379.436/ | 314029.910/ 141235.908 | 313932.593/ 141085.405 | 313726.037/ | 313811.987/ | 313475.907/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314386.183/ | 314374.261/ | 314031.758/ | 313927.973/ | 313721.786/ | 313812.726/ 140580.407 | 313480.620/ |
| හලැශලිස | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රිංකධ් ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මොළැව 3 වන අතුරු මාජ්ගය | මොළැව 4 වන අතුරු මාජ්ගය | මොළැව 5 වන අතුරු මාජ්ගය | මොළැව 6 වන අතුරු මාජ්ගය | මොළැව 7 වන අතුරු මාජ්ගය | මොළැව 12 වන අතුරු මාර්ගය | මොළැව 8 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP B19 / 17 / 22 | NWP GAP B19 / 17 / 23 | NWP GAP B19 / 17 / 24 | NWP GAP B19 / 17 / 25 | NWP GAP B19 / 17 / 26 | NWP GAP B19 / 17/ 26 / 1 | NWP GAP B19 / 17 / 27 |
| අනු. අංකය | 362 | 363 | 364 | 365 | 366 | 367 | 368 |

| epikon glade < | | | | | | | | |
|--|--|----------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------------------------|
| Bib / 17 Bib / 18 | මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 71 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.4 | 3.04 | 3.65 |
| ভাঠতে ভাঠতেত্ব হাত ভাঠতত্ব হাত | මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට) | 5 | 8 | ς, | 2.5 | 3.65 | 7 | 8.53 |
| මාජිත දෙකක් අපක්ත අපක්ත කිරීම මාජිත අපත්ත අපත්ත අපක්ත අපක් | මාජ්යා මේ දුර (M) | 118.2 | 590.41 | 310.41 | 145.45 | 570.74 | 1749.81 | 369.97 |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම දිදි දි සි බහ්තයක් අතරම්භක වැඩ අතරම්භක අතරම්භකම් මාර්ගය විසි අතරම්භක අතර අතරම්භක අවශ්‍ය වස අතරම්භක අතරම්භක අවශ්‍ය අවශ්‍ය අතරම්භක අතරම්භක අවශ්‍ය අවශ | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313391.297/ | 313140.571/ | 312969.974/ 140499.966 | 312960.571/ 140543.334 | 312864.697/ | 311402.958/ 142183.985 | 311132.912/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ නම | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313395.825/ 141043.678 | 313143.788/ 140751.578 | 312968.946/ 140501.258 | 312960.101/ 140546.449 | 312866.683/ 141349.491 | 311405.639/ 142179.178 | 311128.476/ 141846.610 |
| මාජ්ග මාජ්ගමේ නම් සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313423.829/ | 313048.427/ 140274.578 | 313109.219/ 140730.709 | 313087.211/ 140594.460 | 312820.336/ | 311650.825/ 141705.533 | 311455.915/ |
| මාජිය මාජියමේ නම් යිදී අංකය විදු විසින් සමු යිදී සිදී සිදී සිදී සිදී සිදී සිදී සිදී ස | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313428.080/ | 313049.902/ | 313104.283/ | 313087.447/ 140597.987 | 312822.646/ 140815.127 | 311648.145/ | 311461.552/ |
| මාර්ග අංකය NWP GAP B19/17 මාර්ගය / 29 NWP GAP B19/17 මාර්ගය | සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| (9.05%) (9.05%) (9.05%) (1.07) (1.08) (1.07) (1.08) (1.07) (1.08) (1.08) (1.08) (1.09) (1.08) (1.09) (1.08) (1.09) | ස රියකිරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ පාම | මොළැව 9 වන අතුරු මාර්ගය | බාලසූරියගම මමාළ _{දි} ව පාර | නොච්චිය 1 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 2 වන අතුරු මාර්ගය | යාය 6 ජයබිම මාර්ගය | 28 කොටස රවුම් පාර | ඉහළ පලුකන්දැව 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| අත. අංකය 369 372 372 373 373 | | NWP GAP B19/ 17 / 28 | NWP GAP B19 / 17 / 29 | NWP GAP B19 / 17 / 30 | NWP GAP B19 / 17 / 30 / 1 | NWP GAP B19 / 17 / 31 | NWP GAP B19 / 18 | NWP GAP B19 / 18 / 1 |
| | අනු. අංකය | 369 | 370 | 371 | 372 | 373 | 374 | 375 |

| මාජිතයේ සංවේර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 1.52 | 3.04 | 8 | 3.65 | 3.65 | 7.62 |
|---|---------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4.26 | 3.04 | 7.62 | 3.65 | 6.7 | 89.8 | 3.65 |
| මාජ්ග යේ විස් දුර (M) | 154.96 | 219.26 | 391.03 | 489.28 | 925.22 | 939.54 | 230.35 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311090.029/ 141853.403 | 311066.832/ | 311125.379/ | 311929.190/ 142074.283 | 312352.606/ 142222.800 | 312346.552/ 142035.098 | 311929.328/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311092.710/ 141851.832 | 311072.655/ 142055.014 | 311124.779/ 141597.635 | 311919.947/ 142068.739 | 312359.445/ | 312355.979/ 142024.932 | 311932.840/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 311009.117/ | 310964.986/ | 310919.794/ 141912.135 | 311471.349/ | 311595.513/ | 311638.164/ 141759.506 | 311799.943/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311011.057/ | 310968.683/ | 310913.602/ 141914.306 | 311477.263/ | 311599.949/ 141861.074 | 311641.768/ | 311791.995/ 141793.793 |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | 28 කොටස දෙවට පර | 28 කොටස අඩි පාර | රණවිරු මහින්ද මාවක | සුසාන භුමියට යන මාර්ගය | සහන මාවන 1 | සහන මාවත 2 | සහත මාවක මාර්ගය |
| මා වි වි වි | NWP GAP B19 / 18/ 2 | NWP GAP B19 / 18 / 3 | NWP GAP B19 / 18 / 4 | NWP GAP B19 / 19 | NWP GAP B19 / 20 | NWP GAP B19 / 21 | NWP GAP B19/21/1 |
| අනු. අංකය | 376 | 377 | 378 | 379 | 380 | 381 | 382 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.87 | 3.65 | 2.43 | 3 | 3.04 | 2.4 | 3 |
|--|-------------------------------------|----------------------------|-------------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---------------------|
| මාජිගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4 | 5.18 | 3 | 4.5 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 211.26 | 468.73 | 170.54 | 282.12 | 984.38 | 182.09 | 442.82 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312043.373/ | 312772.871/ | 311910.244/ 141554.245 | 312061.364/ | 310959.256/ 141065.165 | 311461.308/ | 312347.790/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312048.086/ | 312773.237/ | 311908.950/ 141542.599 | 312065.694/ 141506.865 | 310963.601/ | 311463.294/ 141250.922 | 312348.069/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 312094.342/ 141904.002 | 312340.764/ | 311746.017/ | 311822.395/ 141374.924 | 311880.023/ 141255.825 | 311578.298/ 141127.658 | 311919.302/ |
| අාරම්භක බණේඩාංක වම | 312096.883/ | 312337.604/ | 311749.528/ | 311824.278/ 141371.159 | 311876.142/ | 311581.395/ | 311924.702/ |
| ඩ ි ශේජිස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස වියේඛ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ඉහළ පලුකන්දේව 10 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළගම 1 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ පලුකන්දැව 3 වැනි පටුමග | ඉහළගම 1 වන පටුමග | ඇලපක්කෑව වැවට යන මාජ්ගය | කරුවලගස්වැව 11 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළගම වන පටුමග 2 |
| ග ස කුල ම | NWP GAP B19 / 21 / 2 | NWP GAP B19 / 21 / 3 | NWP GAP B19 / 22 | NWP GAP B19 / 23 | NWP GAP B19 / 24 | NWP GAP B19 / 24 / 1 | NWP GAP B19 / 25 |
| අනු. අංකය | 383 | 384 | 385 | 386 | 387 | 388 | 389 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.43 | 3.65 | 2.5 | 2.5 | 2.1 | 2.1 | 33 |
|---|---------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 8.23 | 3.65 | 2.5 | 4 | 2.5 | 2.5 | \$ |
| මාජ්ග මය් මේ සුර (M) | 14503.49 | 159.68 | 476.69 | 423.56 | 254.6 | 132.13 | 474.26 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 305976.006/ 131735.835 | 311355.468/ 140912.344 | 311209.548/ 140318.706 | 311095.474/ | 310868.382/ 140559.853 | 310998.556/ | 310736.819/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 305969.169/ 131732.486 | 311365.923/ 140914.756 | 311206.598/ 140321.185 | 311090.246/ 140755.096 | 310866.473/ | 310998.254/ 140601.335 | 310742.314/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311969.545/ 141053.641 | 311419.667/ | 311109.027/ | 310849.936/ 141076.358 | 310952.819/ 140767.595 | 310919.681/ 140663.556 | 310649.702/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311967.536/ | 311424.091/ | 311105.677/ | 310844.441/ | 310949.938/ | 310916.665/ | 310657.876/ |
| කලාශල්ස | TAR | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | කෝරව පුධාන මාර්ගය | ඉහළගම 1වැනි පටුමග | ජයබිම 1 වන පටුමග | ජයබීම 2 වන පටුමග | ජයබිම 3 වන පටුමග | ජයබිම 1 වන අතුරු මාර්ගය | මුවත්පැලැස්ස වැව පාර |
| මා ප්රති වේදීම වේදීම | NWP GAP B19 / 26 | NWP GAP B19 / 26 / 1 | NWP GAP B19 / 26 / 2 | NWP GAP B19 / 26 / 3 | NWP GAP B19 / 26 / 4 | NWP GAP B19 / 26 / 4 / 1 | NWP GAP B19 / 26/ 5 |
| අනු. අංකය | 390 | 391 | 392 | 393 | 394 | 395 | 396 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 7 | 3 | 2 | 12.19 | 4.87 | 2.5 | 2.5 |
|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමාන ස පළල (වැවෙන් වැට) | 3 | 5 | 4 | 12.19 | 6.09 | 8 | ς, |
| මාර්ගලේ මුළු _ස ර (M) | 248.28 | 719.56 | 182.76 | 1586.52 | 456.33 | 644.19 | 1093.93 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310830.687/ | 310604.852/ | 310441.323/ | 310573.569/ 140958.882 | 310442.892/ | 310248.743/ 141262.053 | 310123.361/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310834.775/ 141080.916 | 310612.492/ 140902.057 | 310442.127/ 140834.072 | 310566.503/ | 310436.249/ 141349.279 | 310253.100/ 141258.300 | 310119.877/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310739.348/ 140859.906 | 310139.109/ 140462.583 | 310602.993/ | 310278.1 <i>57/</i> 141248.707 | 310319.252/ 141696.397 | 310275.012/ 140665.700 | 310049.714/ 141465.940 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310742.966/ 140857.292 | 310136.295/ 140455.212 | 310602.255/ 140902.392 | 310278.322/ | 310312.730/ 141698.382 | 310277.358/ 140670.124 | 310042.745/ |
| හ ි ගෙලේස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ථියෙයි ව | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | කරුවලගස්වැව දෙවට පර | ජයබිම 4 වැනි පටුමග | ජයබිම 5 වැනි පටුමග | සමගි සුභසාධක පාර අංක 5 | රඹෝට්ටුකුලම වැක් 5 පුධාන මාර්ගය | 8 ගලටිස ලළුෆූස | ජයබිම පටුමග 9 |
| මාර්ග අංකය අංකය | NWP GAP B19 / 26/ 6 | NWP GAP B19 / 26 / 7 | NWP GAP B19 / 26 / 8 | NWP GAP B19 / 26 / 9 | NWP GAP B19 / 26 / 9 / 1 | NWP GAP B19 / 26 / 10 | NWP GAP B19 / 26 / 11 |
| අනු. අංකය | 397 | 398 | 399 | 400 | 401 | 402 | 403 |

| මාජිතයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.5 | 2.5 | 2 | 2.5 | 2.1 | 2 | 2.5 |
|---|-----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | S | 3 | 2.5 | 5 | 3.5 | 3 | 3 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 867.51 | 1554.11 | 1977.36 | 613.18 | 728.79 | 197.04 | 442.48 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310765.299/ 140015.068 | 310194.228/ 140102.956 | 311036.369/ | 309736.543/ 140796.779 | 308903.266/ | 309535.771/ 140747.825 | 309532.941/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310757.257/ 140014.934 | 310197.042/ | 311029.801/ 138502.778 | 309735.940/ 140790.279 | 308901.255/ 140264.491 | 309534.197/ 140748.764 | 309537.162/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310063.267/ 140374.260 | 310281.011/ | 310609.426/ | 309538.116/ 140501.652 | 309436.826/ | 309693.554/ 140790.949 | 309375.928/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310056.565/ 140370.373 | 310281.011/ | 310605.204/ 140101.851 | 309542.205/ 140502.724 | 309435.084/ 140730.972 | 309696.704/ | 309376.799/ |
| සම්පහාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | මුවන්පැලැස්ස පාර වම | මුවන්පැලැස්ස පාර දකුණ | මුවන්පැලැස්ස පරණ පාර | ජයබීම 7 වන පටුමග | යකා ඇල මාර්ගය | මුැක් 8 මැද පාර | ජයබිම 10 වන පටුමග |
| ල විර් ව සිංච ධ | NWP GAP B19 / 26 / 12 | NWP GAP B19 / 26 / 12 / 1 | NWP GAP B19 / 26 / 12 / 2 | NWP GAP B19 / 26 / 14 | NWP GAP B19 / 26 / 14 / 1 | NWP GAP B19/26/ 14/2 | NWP GAP B19 / 26 / 15 |
| අනු. අංකය | 404 | 405 | 406 | 407 | 408 | 409 | 410 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3 | 3 | 8 | 3.65 | 2.7 | 3 |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|----------------------------|---------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 4.5 | 3.5 | 4.5 | 3.65 | 4 | 4 |
| මාජ්ගමය මුළු දුර (M) | 151.94 | 319.77 | 412.64 | 1263.72 | 1970.18 | 621.95 | 212.18 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308631.008/ 139895.751 | 309766.11 <i>5/</i> 139224.378 | 309034.286/ 139216.840 | 308163.204/ 138932.618 | 307748.844/ 139852.930 | 308614.396/ | 309153.542/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308637.173/ | 309767.512/ 139220.487 | 309036.049/ 139219.758 | 308161.988/ 138939.061 | 307758.761/ | 308612.329/ 138757.198 | 309152.145/ 138430.672 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308668.669/ 139759.982 | 309490.220/ 139257.382 | 309358.564/ 139130.285 | 309355.281/ 139083.361 | 308724.424/ 139092.998 | 309132.147/ 138704.317 | 308981.344/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308675.772/ 139761.724 | 309485.600/ 139252.520 | 309361.724/ 139137.215 | 309354.552/ 139090.898 | 308728.445/ 139093.199 | 309138.955/ 138706.384 | 308977.454/ 138541.175 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | ජයබිම 3 වන අතුරු මාර්ගය | නාහෙට්ටිකුලම 1 වැනි පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම 2 වැනි පටුමග | රුප මැම ඉහස | ජයබිම 4 වන අතුරු මාර්ගය | නාහෙට්ටිකුලම 3 වැනි පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම 4 වන සටුමග |
| මාජ්ය අංකීය ආ | NWP GAP B19 / 26 / 17 / 1 | NWP GAP B19 / 26 / 18 | NWP GAP B19 / 26 / 19 | NWP GAP B19 / 26/ 20 | NWP GAP B19 / 26 / 20 / 1 | NWP GAP B19 / 26 / 21 | NWP GAP B19 / 26 / 22 |
| අපු. අංහි. සංහ | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | 416 | 417 |

| මාජිගයේ සංවේර්ධික පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4 | 3.65 |
|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4.25 | 3.65 |
| මාජ්ග යේ රු පම් (M) | 455.62 | 1315.6 | 26.32 | 89.9 | 90.78 | 1288 | 243.31 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308495.687/ | 307333.454/ 138283.334 | 308172.343/ 137619.624 | 308103.407/ 137428.747 | 307547.914/ 137342.449 | 307533.473/ 136192.203 | 307240.460/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308494.350/ | 307338.316/ 138284.246 | 308173.231/ 137621.528 | 308100.804/ 137430.016 | 307546.073/ 137341.751 | 307530.489/ 136192.330 | 307237.603/ 137040.326 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308814.555/ 138375.602 | 308427.914/ | 308193.196/ 137607.975 | 308111.532/ | 307536.393/ | 307435.780/ 137409.704 | 307440.097/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308816.561/ 138380.100 | 308428.765/ 137875.357 | 308194.465/ 137612.610 | 308108.802/ 137512.981 | 307532.901/ 137428.620 | 307431.655/ 137410.275 | 307438.383/ |
| සම්වනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ්ප | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | නාහෙට්ටිකුලම 5 වැනි පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම 6 වැනි පටුමග | නාගෙත්ටීකුලම 7 වැනි පටුමග | නාගෙට්ටිකුලම 8 වැනි පටුමග | නාගෙට්ටිකුලම 9 වැනි පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම 10 වැනි පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ය අංකීය අ | NWP GAP B19 / 26 / 23 | NWP GAP B19 / 26 / 24 | NWP GAP B19/ 26 / 25 | NWP GAP B19/ 26/ 26 | NWP GAP B19/ 26 / 27 | NWP GAP B19 / 26 / 28 | NWP GAP B19 / 26 / 28 / 1 |
| අනු. අංකය | 418 | 419 | 420 | 421 | 422 | 423 | 424 |
| | | | | | | | |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.5 | 3 | 3.65 | 2.5 |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.5 | 8.5 | 3.65 | S |
| මාව යි.ර වි.ම වි.ව (M) | 199.99 | 321.63 | 55.71 | 47.94 | 1668.16 | 122.1 | 140.5 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 307622.722/ 137212.732 | 307734.316/ 137149.001 | 307303.747/ 137482.640 | 307172.031/ 137423.351 | 307444.889/ 139050.220 | 307117.408/ 137677.960 | 307323.838/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307625.89 <i>5/</i> 137209.685 | 307738.696/ | 307306.159/ | 307168.603/ | 307448.444/ | 307117.091/ | 307319.775/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307448.031/ 137161.125 | 307524.523/ 137030.932 | 307286.100/ 137433.254 | 307195.645/ 137461.945 | 307102.238/ 137516.727 | 307215.703/ 137680.055 | 307249.759/ 137694.274 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307449.682/ | 307525.792/ 137026.235 | 307289.909/ | 307192.725/ 137464.675 | 307106.871/ | 307217.640/ 137681.705 | 307244.300/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC |
| ස වි: කධි අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | නාහෙට්ටිකුලම 3 වන අතුරු මාර්ගය | නාහෙට්ටිකුලම 4 වන අතුරු මාර්ගය | නාගෙත්ටිකුලම 11 වන පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම 12 වන පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම 13 වන පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම පිල්ලැ පාර | නාහෙට්ටිකුලම 5 වන අතුරු මාර්ගය |
| මා සිංච ගතුදුම් වේදීම් | NWP GAP B19 / 26 / 28 / 2 | NWP GAP B19/26./ 28/3 | NWP GAP B19 / 26/ 29 | NWP GAP B19 / 26 / 30 | NWP GAP B19 / 26 / 31 | NWP GAP B19 / 26 / 31 / 1 | NWP GAP B19 / 26 / 31 / 2 |
| අනු. අංකය | 425 | 426 | 427 | 428 | 429 | 430 | 431 |
| | | | | | | | |

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස – ශීූ ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට පතුය – 2022.12.06

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4 | 3.65 | 3.65 |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 94.39 | 1806.9 | 542.47 | 122.78 | 709.85 | 137.61 | 144.33 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 307357.290/ 137833.385 | 305775.110/ 137887.563 | 306915.935/ 138430.003 | 306925.547/ 137506.507 | 306816.615/ 137029.987 | 306935.196/ 136956.536 | 306647.007/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307357.132/ 137831.418 | 305779.744/ 137890.674 | 306920.311/ 138434.744 | 306928.213/ 137508.412 | 306818.925/ 137033.450 | 306934.752/ 136952.919 | 306644.215/ 136897.375 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307267.660/ 137827.704 | 307255.472/ 137856.332 | 307399.160/ 138402.955 | 307022.350/ 137441.188 | 307387.733/ 137274.031 | 306806.463/ | 306781.071/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307267.025/ 137823.451 | 307255.853/ 137860.649 | 307401.348/ 138407.574 | 307026.794/ 137447.028 | 307388.340/ 137280.595 | 306805.828/ 136991.893 | 306782.596/ 136906.643 |
| සරිහාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි:කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | නාහෙට්ටිකුලම 6 වන අතුරු මාජ්ගය | නාහෙට්ටිකුලම 7 වන අතුරු මාර්ගය | නාහෙට්ටිකුලම 8 වන අතුරු මාර්ගය | නාහෙට්ටිකුලම 14 වන පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම 1.5 වන පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම 16 වන පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම 17 වන පටුමග |
| මා ප්ර වි වි වි | NWP GAP B19/26/ 31/3 | NWP GAP B19/26/ 31/4 | NWP GAP B19/26/ 31/5 | NWP GAP B19 / 26/ 32 | NWP GAP B19 / 26 / 33 | NWP GAP B19 / 26 / 34 | NWP GAP B19 / 26/ 35 |
| අනු. අංකය | 432 | 433 | 434 | 435 | 436 | 437 | 438 |

| (25) (1972) (| | | | | | | | |
|--|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Big 26 Big | මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 2.7 | 3.65 | 3 | 4.57 | 3.65 | 2.43 |
| ### GRAP 1967/26 1967 | මාජිගයේ සාමාන හ පළ ල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 4 | 3.65 | 3.5 | 10.68 | 7.32 | 10.82 |
| මාජ්ත මාජ්ත මාජ්ත අපරමනක් අවශ්නයක් අපරමනක් අප | මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 124.69 | 995.38 | 607.74 | 347.09 | 582.89 | 419.24 | 1100.87 |
| මාජ්ත මාජ්තයේ තම දිදි සි බහුත්තයක් අපරුම්භක විශ්වයෙන් විශ්වයයින් විශ්වයෙන් විශ්වයයින් විශ්වයයින් විශ්වයයින් විශ්වයයින් විශ්වයයින් විශ්ව | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 306899.458/ 136849.830 | 305876.452/ 136762.485 | 306121.983/ | 306792.022/ 136264.249 | 305373.989/ | 305845.506/ 135938.387 | 305879.157/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම යි ම මාර්ගයේ තම යි මාර්ගයේ තම යි මාර්ගයේ තම යි ම මාර්ගයේ තම සි ම මාර්ගයේ තම සි ම මාර්ගයේ තම සි ම මාර්ගයේ තම මැදි සි ම මාර්ගය ව වන අනුරු අතර්ගර්ව මාර්ගය අප්රාදිය ම මාර්ගය අතරු අතර්ගර්ව මාර්ගය අතරු අතර්ගර්ව මාර්ගය අතරු අතර්ගර්ව මාර්ගය අතරු අතරු අතරුගර්ව ම මාර්ගය අතරු අතරු අතරුගර්ව මාර්ගය අතරු අතරු අතරු අතරු අතරු අතරු අතරු අතරු | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 306896.791/ 136842.848 | 305874.547/ 136768.960 | 306123.761/ 136570.878 | 306789.292/ 136265.138 | 305374.693/ 135702.081 | 305847.114/ 135936.651 | 305880.981/ |
| මාජ්ග මාජ්ගයේ නම සිදි සිදි අයකය NWP GAP කාහෙව්විකලම 18 වන PS GRV 36 නාහෙව්විකලම 19 PS GRV 37 B19 / 26 පවුමග 19 / 26 පාහෙව්විකලම 20 වන PS GRV 39 BP B19 / 26 පාර පවුමග 19 / 26 පාරවිකලම 20 වන PS GRV 40 / 1 B19 / 26 මාජ්ගය 19 / 26 පොරව 1 වන පවුමග PS GRV 40 / 1 B19 / 26 මාජ්ගය 10 / 26 මාජ්ගය මාජ්ගය PS GRV 40 / 1 B19 / 26 මාජ්ගය PS GRV 40 / 1 B19 / 26 මාජ්ගය PS GRV 40 / 1 B19 / 26 මාජ්ගය PS GRV 40 / 1 B19 / 26 මාජ්ගය PS GRV 40 / 1 B19 / 26 මාජ්ගය PS GRV B19 / 26 | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 306781.008/ 136879.030 | 306771.360/ 136845.704 | 306531.573/ 136462.617 | 306530.939/ 136433.036 | 305882.493/ 135552.781 | 305815.080/ 135544.063 | 306212.857/ |
| මාර්ග මාර්ගය කමේ සිදියි අංකය 1996 කි. සම්බන 1997 වි. සම්විත සමුමග 1998 වි. සම්බන 1998 වි. සම්බන 1998 වි. සම්බන 1998 වි. සම්බන සමුමග 1998 වි. සම්බන්ග 1998 වෙ. සම්බන්ග වි. සම් සම්බන්ග වි. | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 306780.120/ 136872.682 | 306771.995/ 136849.894 | 306532.272/ 136466.870 | 306528.145/ 136427.324 | 305883.044/ 135556.590 | 305817.153/ 135545.926 | 306212.614/ |
| මාජ්ග මාජ්ගයේ තම අංකය NWP GAP B19/ 26/ පටුමග 37 37 NWP GAP B19 / 26/ පටුමග 38 39 NWP GAP B19 / 26 පටුමග 39 NWP GAP B19 / 26 පටුමග 40 1 වන අතුරු මාජ්ගය 40 1 වන අතුරු මාජ්ගය 40 1 වන අතුරු මාජ්ගය 40 1 වන අතුරු | කලැශල්ස | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| ©9560 \$\phi\$026 \$\phi\$06 | ඩ ර් (කධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ හම | නාහෙට්ටිකුලම 18 වන පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම 19 වන පටුමග | නාහෙට්ටිකුලම 20 වන පටුමග | අන්දරවැව වෙල මැද පාර | කෝරව 1 වන පටුමග | නෝරව 1 වන අතුරු මාර්ගය | පුංගන්කුලම ගම මැද මාර්ගය |
| අතු අනු අංකය 439 442 444 444 445 | මාජ්ය අංකිය සංකිය | NWP GAP B19/ 26 / 36 | NWP GAP B19/ 26/ 37 | NWP GAP B19 / 26 / 38 | NWP GAP B19 / 26 / 39 | NWP GAP B19 / 26 / 40 | NWP GAP B19/26/ 40/1 | NWP GAP B19 / 26 / 41 |
| | අමු අංකය අංකය | 439 | 440 | 441 | 442 | 443 | 444 | 445 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.13 | 2.13 | 3.65 | 4.87 | 3.65 | 2.13 | 2.43 |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 9.14 | 8.99 | 8.99 | 9.6 | 3.65 | 9.14 | 19.96 |
| මාජ්යා මේ සුර (M) | 319.03 | 98.06 | 163.11 | 831.25 | 309.97 | 136.52 | 1189.88 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 305653.378/ 134785.054 | 305709.877/ | 306452.479/ 134659.016 | 305497.437/ 134793.970 | 305859.873/ 134415.050 | 306099.226/ 134123.223 | 306737.779/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 305649.367/ | 305711.487/ 135136.319 | 306452.269/ 134657.069 | 305497.945/ | 305858.435/ 134416.404 | 306099.481/ | 306734.132/ |
| ආරම්භක ඩණ්ඩාංක දකුණ | 305710.758/ 135043.503 | 305712.916/ 135045.176 | 306300.472/ 134659.990 | 306282.423/ 134631.255 | 306017.891/ | 306213.952/ 134060.675 | 306097.004/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 305714.283/ 135038.155 | 305715.955/ 135046.391 | 306298.525/ 134655.758 | 306283.862/ | 306014.759/ 134669.384 | 306215.856/ 134063.512 | 306094.086/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියක්රිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පුම | කෝරව 2 වන අතුරු මාර්ගය | කෝරව 3 වන අතුරු මාර්ගය | නෝරව 2 වන පටුමග | නිගුරුවාව පාර | කෝරව 4 වන අතුරු මාර්ගය | නෝරව 3 වන පටුමග | උඩනෝරව බැමීම පාර |
| ල විර් ව සිංච ධ | NWP GAP B19 / 26 / 41 / 1 | NWP GAP B19 / 26 41 / 1 / 1 | NWP GAP B19 / 26 / 42 | NWP GAP B19 / 26 / 43 | NWP GAP B19 / 26 / 43 / 1 | NWP GAP B19 / 26 / 44 | NWP GAP B19 / 26 / 45 |
| අනු. අංකය | 446 | 447 | 448 | 449 | 450 | 451 | 452 |
| | | | | | | | |

| eps. publication eps. publication eps. publication eps. publication epp. publication | | | | | | | | |
|---|---|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Page | මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.26 | 2.75 | 2.43 | 3.65 | 3.65 | 4.26 | 3.65 |
| ### GREAT 1945 1948 194 | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 10.06 | 10.67 | 6.1 | 3.65 | 3.65 | 10.97 | 7.16 |
| ebidos epideosed cos | මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 1217.28 | 948.5 | 81.94 | 525.39 | 707.42 | 1122.98 | 1366.94 |
| මාජ්ත මාජ්තයේ තම දිදි වූ යු අපරම්භක අපර්මාක ලිදිව යි යන්ඩාංක දිදකුණ වි යන්ඩාංක දිදකුණ වූ යන්ඩාංක දිදකිණ වූ යන්ඩාංක දියකිණ වූ යන්ඩාංක දිදකිණ වූ යන්ඩාංක දිදක | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 305110.288/ 134363.168 | 305446.261/ 133109.234 | 306223.135/ 133798.640 | 306481.184/ | 305457.414/ 133095.041 | 307144.069/ | 304887.938/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 305114.604/ 134362.660 | 305439.452/ 133113.123 | 306226.521/ 133796.524 | 306485.316/ | 305456.259/ 133097.959 | 307140.684/ 133130.432 | 304887.906/ |
| මාජ්ග මාජ්ගමේ නම් සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු | ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 306083.103/ | 305743.490/ 133914.488 | 306190.719/ 133730.931 | 306145.600/ 133402.178 | 306092.658/ | 306101.089/ 133239.528 | 305938.238/ 132736.876 |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම දිසි අංකය 19 දිසි | ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම | 306084.288/ 133842.144 | 305737.168/ 133915.704 | 306192.920/ 133727.122 | 306143.838/ 133398.409 | 306093.509/ | 306099.820/ 133235.381 | 305939.211/ |
| මාජ්ග මාජ්ගයේ නම අංකය NWP GAP B19 / 26 | සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC |
| ©9560 \$\phi\$026 \$\phi\$046 \$\phi\$076 \$\ph | සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | තබලලන්ද පාර | කෝරව 5 වන අතුරු මාර්ගය | නෝරව 4 වන පටුමග | නෝරව 5 වන පටුමග | නෝරව 6 වන පටුමග | පඩිගල පාර | මහකෝරව වැවී බැමම පාර |
| අපු. අංකය 453 454 455 455 459 | මා ප්රති කි කි | NWP GAP B19 / 26 / 46 | NWP GAP B19 / 26 / 46 / 1 | NWP GAP B19 / 26 / 47 | NWP GAP B19 / 26 / 48 | NWP GAP B19 / 26 / 49 | NWP GAP B19 / 26 / 50 | NWP GAP B19 / 26 / 51 |
| | අුමු. අංකය | 453 | 454 | 455 | 456 | 457 | 458 | 459 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 6.1 | 2.74 | 3.65 | 3 | 3.65 |
|--|-------------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.65 | 3.65 | 6.1 | 4.57 | 10.97 | 5 | 3.65 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 304.4 | 215.71 | 154.64 | 124.91 | 718.84 | 5349.03 | 1125.45 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 305514.089/ 132861.625 | 305118.751/ 133075.714 | 305106.563/ 133543.079 | 306064.060/ | 306480.272/ 132199.706 | 311925.458/ 140818.629 | 312024.463/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 305510.451/ 132863.319 | 305115.196/ 133077.576 | 305110.541/ 133542.825 | 306064.090/ | 306475.530/ 132192.777 | 311926.043/ 140826.953 | 312019.236/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 305450.739/ 133096.281 | 305196.109/ 133272.241 | 305027.005/ 133436.775 | 305943.010/ 132708.096 | 305887.029/ 132478.943 | 313324.269/ | 312177.924/ 140602.809 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 305448.157/ | 305193.739/ 133273.637 | 305029.883/ | 305942.949/ | 305886.421/ | 313332.010/ | 312174.372/ |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි (ක්රිත | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ තම | නෝරව 6 වන අනුරු මාර්ගය | කෝරව 7 වන අකුරු මාර්ගය | තෝරව 8 වන අතුරු මාර්ගය | කෝරව 7 වැනි පවුමග | මල්නයිදාගම බන්ට් මාර්ගය | නොච්චිය පුධාන පාර | ඉහළගම 2 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP B19/ 26/ 51 / 1 | NWP GAP B19/26/ 51/2 | NWP GAP B19/26/ 51/3 | NWP GAP B19 / 26 / 52 | NWP GAP B19 / 26 / 53 | NWP GAP B19 / 27 | NWP GAP B19 / 27 / 1 |
| අනු. අංකය | 460 | 461 | 462 | 463 | 464 | 465 | 466 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 2.5 | 3.65 | 2.5 | 2.5 |
|--|----------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| මාජිගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.75 | 3.65 | 3 | 8 |
| මාජ්ත මය මේ සිර (M) | 940.63 | 265.95 | 97.99 | 272.87 | 291.49 | 96.2 | 264.24 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312316.909/ 139794.695 | 312968.079/ 140497.865 | 313030.033/ 140074.149 | 313381.936/ | 313427.876/ 139948.038 | 313068.612/ 139797.510 | 313458.375/ 139751.820 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312314.095/ 139795.432 | 312972.63 <i>5/</i> 140499.072 | 313024.978/ 140076.735 | 313381.131/ | 313428.552/ 139946.540 | 313070.317/ | 313458.669/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 312643.599/ 140593.897 | 312903.679/ 140288.717 | 313081.276/ 140144.785 | 313125.197/ 140003.049 | 313161.197/ 139845.198 | 313160.111/ 139814.846 | 313225.928/ 139678.039 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312641.857/ | 312911.586/ 140288.717 | 313079.631/ | 313125.754/ 139998.468 | 313161.315/ 139838.146 | 313158.994/ 139818.665 | 313226.986/ |
| කලැශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| හථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | ඉහළගම 3 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළගම 4 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 2 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 3වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 4 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 6 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 5 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම විති ව සිං ව ස | NWP GAP B19 / 27 / 2 | NWP GAP B19 / 27 / 3 | NWP GAP B19 / 27/ 4 | NWP GAP B19 / 27 / 5 | NWP GAP B19 / 27 / 6 | NWP GAP B19 / 27 / 7 | NWP GAP B19 / 27/ 8 |
| අනු. අංකය | 467 | 468 | 469 | 470 | 471 | 472 | 473 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.7 | 2.5 | 33 | 3.65 | 2.5 | 2.5 | 3.65 |
|---|----------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3 | 4 | 3.33 | 2.75 | 3 | 3.65 |
| මාජිගමය් මුළු දුර (M) | 1039.38 | 190.3 | 425.24 | 238.28 | 195.19 | 237.39 | 637.87 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312405.591/ 139493.108 | 313186.143/ 139346.571 | 314230.282/ 139267.285 | 313975.279/ 139595.032 | 313946.953/ 139248.279 | 314065.866/ 139548.930 | 313265.818/ |
| අවසන් බනේඩාංක වම | 312405.069/ 139495.092 | 313186.143/ 139346.571 | 314229.353/ 139265.428 | 313980.450/ 139591.272 | 313947.820/ 139254.841 | 314071.090/ 139548.408 | 313268.774/ 139613.946 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313273.408/ 139617.082 | 313200.247/ 139531.360 | 313870.124/ 139451.280 | 314022.644/ 139383.829 | 314079.728/ 139333.012 | 314081.432/ 139340.299 | 313864.910/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313271.598/ 139620.494 | 313195.310/ 139530.302 | 313872.229/ 139448.432 | 314027.227/ 139377.717 | 314076.756/ 139337.139 | 314087.073/ 139337.165 | 313862.899/ |
| කලැශල්ස | BP | BP | BP | GRV | BP | BP | GRV |
| ස රීැ <i>ක</i> ධින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | නොච්චිය නාඹජේ මාර්ගය | කොහොඹන්කුලම 13 අතුරු මාර්ගය | ගොඩවාන වන්තිකුඩාවැව මාර්ගය | 15 වන අතුරු මාර්ගය - නොඬ්විය | නොච්චිය ගොඩවාන පාර | දුම්බුළුවාව මාර්ගය | නොච්චිය මහ වැව මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP B19 / 27 / 9 | NWP GAP B19/27/ 9/1 | NWP GAP B19 / 27 / 10 | NWP GAP B19/27/ 10/1 | NWP GAP B19/27/ 10/2 | NWP GAP B19/27/ 10/3 | NWP GAP B19 / 27 / 11 |
| අනු. අංකය | 474 | 475 | 476 | 477 | 478 | 479 | 480 |

| මාජ්ගයේ සංවේඩින පළල (M) | 2.43 | 3.04 | 4 | 3.65 | 3.04 | 2.7 | 3.5 |
|--|------------------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 2.43 | 3.04 | 5 | 3.65 | 3.04 | 2.85 | 4.25 |
| මාර්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 74.28 | 81.11 | 176.33 | 89.16 | 78.67 | 135.78 | 457.65 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313886.307/ 139332.468 | 313850.695/ 139269.471 | 313658.442/ | 313676.690/ | 313717.268/ 139032.909 | 313316.995/ 139120.843 | 312897.135/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313883.604/ 139327.532 | 313847.992/ | 313656.625/ 138976.533 | 313678.218/ 139115.916 | 313717.944/ 139031.058 | 313318.865/ 139122.581 | 312897.134/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313833.066/ 139374.309 | 313788.639/ | 313598.070/ 139130.940 | 313606.524/ 139073.135 | 313646.249/ 139003.262 | 313402.001/ 139023.271 | 313340.580/ 138902.978 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම | 313827.659/ 139368.315 | 313784.289/ 139308.962 | 313590.032/ 139128.311 | 313609.110/ | 313648.658/ | 313404.609/ 139027.705 | 313341.637/ |
| සලාශලිස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV |
| ස ථියෙරි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | නොච්චිය 7 වන අනුරු මාර්ගය | නොච්චිය 8 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය වන්නිකුඩාවැව මාර්ගය | නොච්චිය 16 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 17 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 9 වන අතුරු මාර්ගය | නොංච්චිය 10 වන අතුරු මාර්ගය |
| ි ස කුදුල් ම | NWP GAP B19 / 27 / 12 | NWP GAP B19 / 27 / 13 | NWP GAP B19 / 27 / 14 | NWP GAP B19 / 27 / 14 / 1 | NWP GAP B19 / 27 / 14 / 2 | NWP GAP B19 / 27 / 15 | NWP GAP B19 / 27 / 16 |
| අනු. අංකය | 481 | 482 | 483 | 484 | 485 | 486 | 487 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.65 | 2.5 | 2.5 | 2.43 | 2.5 |
|--|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|---------------------|
| මාර්ගයේ සාමානාය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.65 | 3.25 | 1.21 | 3.96 | 3.5 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 181.96 | 57.11 | 88.44 | 457.49 | 521.12 | 250.64 | 725.89 | 631.34 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313151.765/ | 313131.463/ | 313060.885/ | 312896.458/ 138571.099 | 312936.918/ | 313539.792/ 138524.511 | 312647.135/ 137480.535 | 311519.360/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313154.293/ 139039.991 | 313127.995/ 138798.170 | 313062.530/ 138933.214 | 312895.930/ 138574.272 | 312937.682/ 138408.230 | 313542.042/ 138519.620 | 312638.373/ | 311534.830/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313169.454/ | 313123.882/ 138851.706 | 313068.671/ 138854.379 | 313235.067/ 138531.433 | 313383.831/ | 313313.604/ 138432.711 | 313165.008/ 137871.568 | 311917.466/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313172.628/ | 313120.649/ 138851.588 | 313070.610/ | 313236.124/ 138535.135 | 313384.713/ | 313311.908/ 138428.146 | 313159.604/ 137876.972 | 311917.907/ |
| ස්වනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ් p | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | නොච්චිය 18 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 19 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 20 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 21 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 11 වන අතුරු මාර්ගය | නොච්චිය 12 වන අතුරු මාර්ගය | කොහොබන්කුලම 2 වන අතුරු මාර්ගය | කෝත්ගහ පාර |
| මාර්ග අංකය අංකය | NWP GAP B19 / 27 / 16 / 1 | NWP GAP B19/27/ 16/2 | NWP GAP B19/27/ 16/3 | NWP GAP B19/27/ 17/1 | NWP GAP B19 / 27 / 18 | NWP GAP B19 / 27 / 19 | NWP GAP B19/ 27/ 21 | NWP GAP B19 / 28 |
| අනු. අංකය | 488 | 489 | 490 | 491 | 492 | 493 | 494 | 495 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.5 | 3.5 | 2 | 2.5 | 3.65 | 3 | 3.65 |
|---|---------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|
| මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.5 | 5.5 | 3 | 3 | 3.65 | 5 | 3.65 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 250.67 | 1808.68 | 495.39 | 342.87 | 238.54 | 1187.85 | 355.65 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312132.791/ | 310209.843/ 140299.774 | 311146.354/ | 310621.153/ 140398.049 | 310512.407/ 140172.986 | 312641.418/ 139391.545 | 312589.428/ 139054.367 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312136.762/ 140590.954 | 310206.424/ 140302.120 | 311142.399/ | 310625.241/ 140395.034 | 310510.263/ 140174.593 | 312644.674/ 139388.129 | 312586.511/ 139055.583 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311921.049/ 140497.632 | 311908.497/ | 311191.052/ | 310694.733/ | 310511.335/ | 311630.360/ 139227.457 | 312634.530/ 139381.320 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311921.050/ | 311909.703/ | 311185.556/ | 310699.157/ | 310508.119/ 140405.455 | 311628.930/ 139219.356 | 312629.059/ 139377.794 |
| කලාශල්ස | CNC | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| සථිංකධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ඉහළගම වැවට යන මාර්ගය | මුවන්පැලැස්ස පරණ පාර | ජයබිම 2 වන අතුරු මාර්ගය | මුවන්පැලැස්ස මැද පාර | ජයබිම 3 වන අතුරු මාර්ගය | නාඹරේ වැවට යන මාජ්ගය | ඉහළගම 5 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාදීය ආ සංඛ්ය සංඛ්ය | NWP GAP B19 / 29 | NWP GAP B19 / 30 | NWP GAP B19 / 30 / 1 | NWP GAP B19 / 30 / 2 | NWP GAP B19/30/3 | NWP GAP B19/31 | NWP GAP B19/31/1 |
| අනු අංකය අංකය | 496 | 497 | 498 | 499 | 200 | 501 | 502 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 2.5 | 2.5 | 2.43 |
|---|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4 | 3 | 3.65 |
| මාජිගමය් මුළු දුර (M) | 1037.12 | 275.26 | 298.57 | 254.76 | 555.27 | 199.97 | 255.74 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312529.409/ 138274.899 | 312521.122/ 138959.452 | 312291.176/ | 312028.953/ 138912.597 | 311150.167/ 139444.599 | 311815.61 <i>5/</i> 139189.968 | 311258.825/ 138487.808 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312523.646/ 138273.961 | 312525.823/ 138956.632 | 312290.975/ 138844.981 | 312022.386/ 138916.752 | 311150.962/ 139449.047 | 311815.258/ 139187.427 | 311260.710/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 312343.916/ 139154.114 | 312488.096/ 138706.995 | 312230.931/ 139112.432 | 312178.594/ | 311615.031/ | 311621.107/ | 311471.931/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312336.812/ 139151.433 | 312490.211/ 138699.826 | 312226.642/ 139111.896 | 312174.171/ | 311618.208/ 139221.976 | 311619.916/ | 311476.308/ |
| හලාශලිස | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV |
| ස ටි කේරි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මය කිමෙයී නම | ඉහළගම 6 වන අතුරු මාජ්ගය | නොච්චිය 14 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළගම 7 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළගම 8 වන අතුරු මාර්ගය | සාදරගම වැවට යන මාර්ගය | තාඹවේ ගම්සභා මාජ්ගය | ඉහළගම කුන්වන පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP B19/31/2 | NWP GAP B19/31/ 2/1 | NWP GAP B19 / 31/ 3 | NWP GAP B19 / 31/ 4 | NWP GAP B19/32 | NWP GAP B19/33 | NWP GAP B19/34 |
| අනු. අංකය | 503 | 504 | 505 | 909 | 507 | 508 | 509 |

| මාර්ග දෙනක් මාර්ග දෙනක් මාර්ග දෙනක් අපරමිතක දෙනක් අපරමිත දෙනක් අපරමිත දෙන දෙනක් අපරමිත දෙන දෙන දෙනි දෙන දෙනි දෙනි දෙන දෙනි දෙන දෙන දෙන දෙන දෙන දෙන දෙන දෙන දෙන දෙන | මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.43 | 2.43 | 2.43 | 2.43 | 2.43 | 1.82 |
|---|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| මදරය මෘජ්ථයක් පැමණයක් අප්‍රය සිද්දා සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු | මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 5.4 | 4.57 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.04 |
| මාජ්ත මාජ්තයේ තම දිදු දි ම සිත්වායක අතරමකක අතරමකක අත්වයයක යන්වෙයක යන්වෙයන් 13805364 137059977 13805364 13771.64 13805364 13771.64 13805368 13771.64 138057.6512 13819 / 39 වෙයල්වෙක් මාජ්යය පිරිදුව මාජ්යය | ම්වර්ග ලැය (M) | 150.48 | 808.09 | 539.23 | 883.19 | 84.91 | 1464.93 | 65.24 |
| මාජිත මාජිතයේ නම දිදි දි කරුම්භක අතරම්භක අතරම්භක ලිදිවේ. NWP GAP කතුවෙන්න අලුත් PS GRV 138003.914 137996.741 B19 / 37 වලක්වැව මාජිතය PS GRV 13786.240 137873.291 NWP GAP කතුවෙන්න මාජිතය PS GRV 137394.867 137328.263 B19 / 30 පළමත්ත මාජිතය PS GRV 13735.0685 13726.368 B19 / 30 පළමත්ත මාජිතය PS GRV 13735.068 13726.368 B19 / 40 250 අතුරු මාජිතය PS GRV 13738.044 13719.2703 NWP GAP කතුවරු මාජිතය PS GRV 13736.0737 311256.2537 B19 / 40 250 අතුරු මාජිතය PS GRV 13738.044 137192.703 B19 / 40 250 අතුරු මාජිතය PS GRV 137331.926 137332.109 | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311233.236/ | 312061.558/ 137576.122 | 310837.660/ 138004.552 | 310673.788/ | 311336.142/ | 312081.038/ | 311940.660/ 137284.576 |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම යු යි ම අපරම්භක අදයක් තම යු යි මි ම ස්වායක අපයක් වන යි මි වි ම ස්වායක සිව වි ම ස්වායක වි ම ස්වායක වි ම ස්වායක වි ම ස්වායක සිව වි ම ස්වායක සිව වි ම සිව සිව වි සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සි | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311232.385/ 138053.634 | 312059.977/ 137571.624 | 310838.328/ 138007.652 | 310675.612/ 137765.827 | 311334.683/ 137258.835 | 312084.807/ 137852.563 | 311913.764/ |
| මාජ්ග මාජ්ගයේ නම යු 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311366.291/ | 311342.555/ 137873.291 | 311306.419/ | 311254.328/ 137385.263 | 311258.218/ 137268.924 | 311251.653/ 137192.703 | 311911.028/ 137332.109 |
| මාජ්ය මාජ්යයේ නම යි දිසි අයකය මාජ්යයේ නම යි දිසි B19/35 ගමවැඩ පාර PS B19/36 මාජ්යය PS B19/37 වලක්වැඩ මාජ්යය PS B19/38 සිල්ලැඩ මාජ්යය PS B19/39 වන පවුමය PS B19/40 ගනළ නාන්යේරිය 1 PS B19/40 ගනළ නාන්යේරිය 1 PS B19/40 ගනළ නාන්යේරිය 1 PS B19/40 ගනළ නාන්යේරිය 1 PS | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311367.506/ 138003.914 | 311340.974/ 137866.240 | 311306.783/ | 311254.085/ 137394.867 | 311257.731/ 137262.968 | 311250.073/ 137185.044 | 311911.058/ 137331.926 |
| මාර්ග මාර්ගයේ නම අංකය B19 / 35 B19 / 36 NWP GAP ඉහළවන්න අලුන් B19 / 37 NWP GAP ඉහළ නාන්නේරීය 1 B19 / 39 NWP GAP ඉහළ නාන්නේරීය 1 B19 / 30 NWP GAP ඉහළ නාන්නේරීය 1 B19 / 40 NWP GAP ඉහළ නාන්නේරීය 1 B19 / 40 | ස ලැශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC | GRV |
| (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) | සවි:කධිපු | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | රාස වැවඹර | ඉහළවන්ත අලුක් මාර්ගය | වලන්වැව මාර්ගය | පිල්ලැව මාර්ගය | ඉහළ නාන්තේරීය 1 වන පටුමග | ඉහළවන්ත මාර්ගය | ඉහළ නාන්තේරීය3 වන අතුරු මාර්ගය |
| අන. අංකය 510 512 513 515 515 | මොර්ග අංකය | NWP GAP B19/35 | NWP GAP B19/36 | NWP GAP B19/37 | NWP GAP B19/38 | NWP GAP B19/39 | NWP GAP B19 / 40 | NWP GAP B19 / 40 / 1 |
| | අහු. අංකය | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | 516 |

| මාජිගයේ සංවේර්ධික පළල (M) | 2.43 | 1.21 | 2.43 | 2.43 | 1.82 | 3.65 | 3.04 |
|---|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.04 | 2.43 | 2.43 | 3.04 | 2 | 3.65 | 4.22 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 285.58 | 202.72 | 209.45 | 479.68 | 134.76 | 1279.72 | 2413.01 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312216.858/ 137428.419 | 312242.114/ 137545.366 | 312223.575/ 137709.207 | 311484.817/ | 311333.467/ | 310471.479/ | 311141.362/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312217.283/ 137423.435 | 312242.539/ 137542.691 | 312224.973/ 137707.961 | 311488.282/ | 311329.820/ 136793.479 | 310494.846/ | 311137.594/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311975.489/ 137379.793 | 312047.182/ | 312089.336/ 137642.558 | 311151.665/ | 311373.949/ | 310203.927/ 136493.313 | 309050.302/ 136784.575 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම | 311970.383/ | 312046.696/ | 312088.667/ | 311148.748/ | 311369.694/ | 310236.640/ 136483.966 | 309054.921/ |
| කලාශල්ස | BP | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ඉහළ නාන්නේරීය 4 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ නාන්නේරිය 5 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ නාන්නේරිය 6 වන අතුරු මාර්ගය | පාසල් මාර්ගය | ඉහළ නාන්තේරිය 1 වන පටුමග | ඉහළ නාන්තේරිය 2 වන පටුමග | සියඹලාගස්වැටිය වැවේ සිට ඉහළ |
| මාජ්ය අංකිය | NWP GAP B19 / 40 | NWP GAP B19 / 40 / 3 | NWP GAP B19 / 40 / 4 | NWP GAP B19 / 41 | NWP GAP B19 / 41/1 | NWP GAP B19 / 41/ 2 | NWP GAP B19 / 42 |
| අනු. අංකය | 517 | 518 | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 1.21 | 2.43 | 1.82 | 1.82 | 4.57 | 2.43 | 1.82 |
|--|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| මාජිගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) (M) | 1.82 | 2.43 | 3.04 | 3.04 | 60.9 | 3.04 | 2.43 |
| ම්වර්ග යේ (M) | 124.75 | 61.61 | 128.32 | 191.15 | 1664.86 | 82.64 | 534.22 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310799.945/ 137154.190 | 311516.993/ | 310905.254/ 136901.866 | 311038.367/ | 310740.376/ | 310366.287/ 136408.357 | 310343.654/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310800.644/ 137156.158 | 311516.928/ 136980.354 | 310902.080/ 136904.215 | 311035.701/ 136607.521 | 310735.392/ 136531.625 | 310363.004/ | 310351.394/ 136975.222 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310863.201/ 137076.748 | 311474.078/ 137009.227 | 310999.710/ | 310866.216/ | 309342.913/ 136034.967 | 310374.918/ 136487.618 | 310292.393/ 136488.749 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310867.200/ 137075.858 | 311470.876/ | 311002.439/ | 310862.914/ | 309349.234/ | 310371.271/ | 310296.628/ |
| සලිනෙවස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| හරියෙයින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ඉහළ නාන්නේරීය 10 අතුරු මාර්ගය | ඉහළ නාන්නේරිය 2 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ නාන්තේරීය 2 වන පටුමග | රමාරජවැව පාර | තම්මැත්තේවැටිය වැවට යන පාර | ඉහළ නාන්නේරිය 7 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ නාන්නේරීය 4 වැනි පටුමග |
| ල දිරි ල සිං සිං | NWP GAP B19 / 42 / 1 | NWP GAP B19 / 42 / 2 | NWP GAP B19 / 43 | NWP GAP B19 / 44 | NWP GAP B19 / 45 | NWP GAP B19 / 45 / 1 | NWP GAP B19 / 45 / 2 |
| අනු. අංකය | 524 | 525 | 526 | 527 | 528 | 529 | 530 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.04 | 3.04 | 2.43 | 5.48 | 4.57 | 2.43 |
|---|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 6.7 | 60.9 | 3.65 |
| මාජ්යා විසි ම විසි දැර (M) | 1279.72 | 187.93 | 491.86 | 149.21 | 3025.33 | 1290.58 | 170.17 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310481.502/ 137125.780 | 310516.961/ 136535.283 | 310183.117/ | 309950.741/ 135769.552 | 308235.504/ 137566.684 | 308235.820/ 135696.188 | 308950.896/ 136600.427 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310487.245/ 137123.046 | 310520.516/ 136536.934 | 310172.419/ 136484.701 | 309953.217/ | 308236.900/ 137574.935 | 308233.408/ 135693.141 | 308948.167/ |
| අාරම්භක ඩණ්ඩාංක දකුණ | 310230.710/ | 310626.461/ | 310461.017/ | 310048.369/ | 310006.023/ | 309169.260/ 136107.714 | 309063.950/ 136721.923 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310238.855/ 136476.282 | 310628.873/ | 310467.339/ | 310051.035/ 135690.459 | 310005.895/ 135571.073 | 309166.784/ | 309061.982/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | ඉහළ නාන්නේරීය 9 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ නාන්තේරීය 3 වැනි පටුමග | පසුගොල්ල 1 වන පටුමග | පසුගොල්ල 2 වන පවුමග | නාහෙට්ටිකුලම මාර්ගය | සෝනියාගල මාර්ගය | පළගොල්ල 3 වන පටුමග |
| මොජිග අංකිය | NWP GAP B19 / 45 / 3 | NWP GAP B19 / 46 | NWP GAP B19 / 47 | NWP GAP B19 / 48 | NWP GAP B19 / 49 | NWP GAP B19 / 49 / 1 | NWP GAP B19 / 49 / 2 |
| අනු. අංකය | 531 | 532 | 533 | 534 | 535 | 536 | 537 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.43 | 2.43 | 2.43 | 2.43 | 2.43 | 2.43 | 2.43 |
|---|----------------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 5.4 |
| මාජ්ග යේ රු පිම් (M) | 723.03 | 254.07 | 427.09 | 228.52 | 334.83 | 86.28 | 345.56 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308346.971/ 136488.325 | 309112.483/ | 309057.920/ 137292.841 | 308722.988/ 137288.763 | 308751.165/ 137555.321 | 308666.262/ 137570.936 | 308267.496/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308338.084/ 136495.435 | 309110.660/ | 309054.492/ 137287.509 | 308724.194/ 137293.080 | 308749.165/ 137555.480 | 308667.659/ 137574.427 | 308264.069/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308865.963/ 136938.128 | 308878.104/ 136969.507 | 308770.874/ 137141.003 | 308831.344/ 137202.306 | 308700.160/ 137232.188 | 308741.421/ 137543.071 | 308430.253/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308863.551/ 136945.999 | 308877.070/ 136965.070 | 308773.540/ 137135.036 | 308834.772/ | 308697.367/ | 308743.134/ 137546.878 | 308427.333/ 137405.038 |
| සම්වනාවය | GRV | GRV | CNC | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කෝන්වැටිය මාර්ගය | සියඹලාගස් වැව මාර්ගය | පපුගොල්ල 4 වැනි පටුමග | ගම මැද මාර්ගය | පන්සල මාර්ගය | ඉහළ නාන්නේරීය 1 වන අතුරු මාර්ගය | පපුගොල්ල 5 වැනි පටුමග |
| මාර්ග අංකීය ආ | NWP GAP B19 / 49 / 3 | NWP GAP B19 / 49 / 4 | NWP GAP B19 / 49 / 5 | NWP GAP B19 / 49 / 5 / 1 | NWP GAP B19 / 49 / 6 | NWP GAP B19 /49/ 6/1 | NWP GAP B19 / 49 / 7 |
| අනු. අංකය | 538 | 539 | 540 | 541 | 542 | 543 | 544 |

| eights Profession Confidence | මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4 | 3.5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2.5 |
|---|---|---------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|---------------------------|--|---------------------------------|
| କ୍ଷୟରେ କ୍ରମ୍ପରରେଶ ପର ବ୍ରିଥ ପ୍ରଧି କରିଥିଥେ ବର୍ଷ ପ୍ରପର୍ଶର କରିଥିଥି ବର୍ଷ ପ୍ରପର୍ଶର କରିଥିଥେ ବର୍ଷ ପ୍ରପର୍ଶର ବର୍ଷ ବର୍ଷ ବର୍ଷ ପ୍ରପର୍ଶର ବର୍ଷ ବର୍ଷ ପର୍ଶର ବର୍ଷ ବର୍ଷ ବର୍ଷ ପର୍ଶର ବର୍ଷ ବର୍ଷ ବର୍ଷ ବର୍ଷ ବର୍ଷ ବର୍ଷ ବର୍ଷ ବର୍ | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 9 | 7 | 4.25 | 4.95 | 6.45 | 5 | 5 |
| මුප්රිය මාජ්යනේ නම දී දී දී කිරීමට | මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 1456.15 | 544.5 | 380.4 | 114.65 | 273.08 | 100.34 | 353.75 |
| මාජිත මාජිතයේ තම දිදි දි සි බහේවායක අපරම්භක අප්රම්භක අප් | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309117.025/ 134684.846 | 309419.179/ 135087.992 | 309608.741/ 134678.534 | 309316.408/ 134824.307 | 309984.905/ | 310164.462/ 134395.499 | 310610.086/ |
| මාර්ග මාර්ගයේ නම යි මි මි ම යන්ඩාංක යි යි මාර්ගයේ නම යි මි ම යන්ඩාංක යි යි මාර්ගයේ නම යි මි ම ම යන්ඩාංක යි යි වි මාර්ගයේ නම යි මාර්ගයේ ව ව යි සි වි | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309090.619/ 134692.972 | 309421.781/ | 309613.585/ 134677.812 | 309316.662/ | 309982.451/ | 310163.573/ 134397.446 | 310609.155/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම සිදු සි | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310186.370/ 134716.458 | 309716.698/ 134738.231 | 309659.140/ 134321.718 | 309424.829/ 134842.081 | 310204.876/ 134562.784 | 310250.961/ 134435.363 | 310321.136/ |
| මාර්ග මාර්ගයේ නම යි සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිද | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310187.385/ 134721.917 | 309719.428/ 134737.977 | 309668.004/ | 309421.400/ 134845.318 | 310204.030/ 134568.539 | 310250.877/ 134440.525 | 310319.782/ 134055.343 |
| මාර්ග අංකය NWP GAP ඉහළ දුම්බුළුවාව B19 / 51 මාර්ගය NWP GAP මහ නාත්මන්රිය 1 වන B19 / 51 සාර NWP GAP මහ නාත්මන්රිය දකුණ 3 වන පවුමග NWP GAP මහ නාත්මන්රිය දකුණ B19 / 52 වන අතුරු මාර්ගය B19 / 53 2 වන අතුරු මාර්ගය B19 / 53 2 වන අතුරු මාර්ගය B19 / 54 8 3 වන පවුමග | කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP |
| (9.0 βως α φως α | ස වියෙයි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | ඉහළ දුම්බුළුවාව මාර්ගය | මහ නාත්තේරිය 1 වන පටුමග | පහළ දුම්බුළුවාව මැද පාර | මහ නාත්තේරීය දකුණ 2 වන පටුමග | ගෙවලී 25 පාර | මහ නාන්තේරීය දකුණ 2 වන අතුරු මෘර්ගය | මහ නාත්තේරීය දකුණ 3 වන පටුමග |
| අපි. අංකය 545 546 547 549 550 | මා වි වි වි | NWP GAP B19 / 51 | NWP GAP B19 / 51 | NWP GAP B19 / 51 | NWP GAP B19 / 51 | NWP GAP B19 / 52 | NWP GAP B19 / 53 | NWP GAP B19 / 54 |
| | අනු. අංකය | 545 | 546 | 547 | 548 | 549 | 550 | 551 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 33 | 33 | 3.04 | 3.65 | 2.43 | 2.6 | 2.43 |
|--|---------------------------------|------------------------------|---------------------------|--------------------------------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 5.5 | 7 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4.85 | 3.04 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 274.55 | 476.09 | 407.06 | 104.77 | 933.98 | 133.11 | 813.3 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310545.466/ 133834.484 | 310727.816/ 133676.975 | 309935.784/ | 310155.501/ 133812.479 | 310244.476/ 133642.095 | 310380.804/ | 310277.085/ 133385.503 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310544.493/ 133832.156 | 310727.815/ | 309940.693/ 133851.580 | 310158.633/ | 310243.677/ | 310380.890/ | 310279.367/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310280.722/ 133877.479 | 310256.261/ 133709.094 | 310246.317/ | 310150.677/ 133711.252 | 309450.581/ | 310256.304/ 133633.555 | 309708.271/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310278.860/ 133872.486 | 310256.770/ 133703.254 | 310246.994/ | 310155.840/ 133711.930 | 309449.280/ | 310256.303/ 133624.076 | 309716.808/ |
| සලාශල්ස | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස වියක්ඛ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මහ නාන්නේරීය දකුණ 4 වන පටුමග | ගල්ටම්පිටිය පන්සලට යන පාර | නල්ලච්චිය 1 වන පටුමග | නල්ලච්චිය 1 වන අතුරු මාර්ගය | නල්ලච්චිය 2 වන පටුමග | මහ නාත්තේරීය දකුණ 5 වන පටුමග | වැවට යන පාර |
| මා සංඛ සංඛ | NWP GAP B19 / 55 | NWP GAP B19 / 56 | NWP GAP B19 / 57 | NWP GAP B19 / 57 | NWP GAP B19 / 58 | NWP GAP B19 / 59 | NWP GAP B19 / 60 |
| අනු. අංකය | 552 | 553 | 554 | 555 | 556 | 557 | 558 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 2.43 | 1.82 | 2.43 | 3.65 | 2.43 | 3.65 |
|---|----------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 5.4 | 3.65 | 3.4 | 3.65 | 3.65 | 3.04 | 3.65 |
| මාජ්යා මේ සිර (M) | 1062.06 | 491.92 | 820.87 | 94.19 | 1803.46 | 175.52 | 363.29 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310301.741/ | 309858.172/ 132734.797 | 309735.534/ 132539.879 | 309562.324/ 133140.885 | 309502.993/ 132785.184 | 309502.062/ 133449.047 | 310419.568/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310302.241/ 133205.937 | 309855.929/ 132736.235 | 309733.333/ | 309565.287/ 133145.201 | 309505.594/ 132782.332 | 309505.871/ | 310420.583/ 131750.470 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309390.716/ | 309756.270/ 133145.498 | 309709.677/ 133133.098 | 309630.711/ 133085.701 | 309122.800/ 131355.230 | 309518.989/ | 310133.242/ 131805.654 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309383.714/ 133322.765 | 309752.376/ 133143.466 | 309705.360/ 133137.245 | 309637.651/ | 309128.902/ | 309524.068/ 133284.090 | 310130.195/ 131795.497 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ් අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | නල්ලච්චියේ 3 වැනි පටුමග | අක්කරයාය මාර්ගය | කියුල්ලැව පාර | අස්සද්දුම පාර | නල්ලච්චිය 2 වන අතුරු පාර | රුප ලල්රම වශම ලැව | නල්ලච්චිය 4 වන පටුමග |
| මා ජ්ර විශ්ර විශ්ර | NWP GAP B19 / 61 | NWP GAP B19 / 61 / 1 | NWP GAP B19 / 61 / 2 | NWP GAP B19 / 61 / 2 / 1 | NWP GAP B19 / 61 / 2 / 2 | NWP GAP B19 / 61 / 3 | NWP GAP B19 / 62 |
| අනු. අංකය | 559 | 999 | 561 | 562 | 563 | 564 | 565 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.5 | 3.65 | 3.65 | 8.53 | 3.65 | 2.6 |
|--|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 5.4 | 3.5 | 3.65 | 3.65 | 10.82 | 3.65 | 2.6 |
| (M) | 4796.3 | 570.21 | 594.62 | 189.49 | 2039.74 | 491.06 | 213.42 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308286.687/ | 308330.361/ 130738.531 | 307384.585/ | 307719.960/ | 307670.861/ 130597.008 | 306919.095/ 130328.590 | 306669.700/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308285.165/ 129747.433 | 308329.175/ 130735.061 | 307385.135/ | 307720.975/ 130949.953 | 307672.076/ | 306918.488/ | 306668.854/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 310062.200/ | 307947.463/ 131048.386 | 307886.863/ | 307883.732/ 130893.077 | 307464.806/ 129672.375 | 306473.190/ | 306851.881/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310065.078/ | 307944.163/ | 307886.609/ | 307885.932/ | 307459.213/ | 306471.854/ 130479.454 | 306850.316/ |
| ස ලැශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ටියෙයි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | මේද්දගම පාර | පේද්දෝගම වැව ඉදිරිපස පාර | ජේද්දෝගම 2 වන අතුරු මාජ්ගය | ජේද්දෝගම 3 වන අතුරු මාර්ගය | අමුණුකොලේ වැව පාර | කාටුවැව 1 වන අතුරු මාර්ගය | කාටුවැව 2 වන අතුරු මාජ්ගය |
| හ සංඛ භූදිලිම භූදිලිම | NWP GAP B19 / 63 | NWP GAP B19 / 63 | NWP GAP B19 / 63 / 2 | NWP GAP B19 / 63 / 3 | NWP GAP B19 / 63 / 4 | NWP GAP B19 / 63 / 4 / 1 | NWP GAP B19/ 63 / 4 / 2 |
| අනු. අංකය | 999 | 267 | 568 | 699 | 570 | 571 | 572 |

IV (ආ) වැනි කොටස – ශීූ ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට පතුය – 2022.12.06

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 7.01 | 3.65 | 3.65 | 2.75 | 4.26 | 3.04 | 3.04 |
|---|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) | 15.39 | 3.65 | 3.65 | 5.64 | 10.51 | 8.07 | 7.32 |
| මාජිගමය් වසු පුර (M) | 887.79 | 782.17 | 480.34 | 112.68 | 156.92 | 152.09 | 447.11 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 307663.810/ 130306.464 | 308235.313/ 130549.410 | 307260.028/ 130495.804 | 307337.316/ | 307675.271/ 129549.383 | 307826.348/ 129555.222 | 307950.087/ 129254.846 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307668.672/ | 308237.302/ 130548.394 | 307256.259/ 130494.284 | 307339.347/ 130084.881 | 307670.785/ 129548.790 | 307821.946/ 129553.953 | 307942.639/ 129252.476 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308126.734/ 129748.354 | 308138.320/ 129985.855 | 307524.860/ | 307434.987/ | 307674.001/ 129701.983 | 307815.430/ 129701.137 | 307923.849/ 129681.247 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308126.247/ | 308139.335/ 129981.454 | 307534.828/ 130194.137 | 307438.034/ | 307669.685/ | 307811.70 <i>5/</i> 129701.984 | 307916.063/ 129679.385 |
| හරිගෙරිස | TAR | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙකින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ජේද්දෝගම වැව පාර | ජේද්දෝගම 7 වන අතුරු මාර්ගය | බෝගහවැව පාර | වෙල්යායේ මැද මාර්ගය | පෙද්දෝගම 4 වන අතුරු මාජ්ගය | පෙද්දෝගම 5 වන අතුරු මාර්ගය | පෙද්දෝගම 6 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP B19 / 63 / 5 | NWP GAP B19/ 63 / 5/ 1 | NWP GAP B19 / 63 / 6 | NWP GAP B19 / 63 | NWP GAP B19 / 63 / 8 | NWP GAP B19 / 63 | NWP GAP B19 / 63 / 10 |
| අපු. අංකය | 573 | 574 | 575 | 576 | 577 | 578 | 579 |

| මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.43 | 2.43 | 1.82 | 2.43 | 3.65 | 2.43 | 2.43 |
|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.04 | 3.65 | 2.43 | 3.65 | 5.4 | 5.03 | 7.01 |
| (M) | 130.26 | 1076.33 | 686.76 | 470.22 | 217.45 | 315.67 | 607.12 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309999.907/ | 309796.567/ | 309680.858/ 130933.175 | 310717.067/ | 310216.916/ 131123.206 | 299498.251/ 156273.875 | 299020.383/ 155850.521 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310000.330/ | 309799.233/ | 309676.795/ 130935.121 | 310715.628/ 131170.750 | 310217.255/ 131127.861 | 299495.750/ 156268.775 | 299016.583/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310080.989/ | 310314.164/ | 310118.134/ 131237.105 | 310370.818/ 131235.455 | 310369.431/ | 299198.277/ 156354.996 | 299200.928/ 156165.349 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310078.482/ 131579.208 | 310311.455/ 131373.773 | 310114.156/ 131234.143 | 310372.002/ 131230.038 | 310364.692/ | 299198.378/ | 299201.528/ |
| ස ි ගෙල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV |
| ඩ ර් යකිණු | PS |
| මාර්ගයේ පාම | නුග ගහ වැව සාර | සියඹලාව වැවට යන මාර්ගය | රුප සායා | නල්ලච්චිය 5 වන පටුමග | නල්ලච්චිය 6 වැනි පටුමග | වලක්වැව 1 වන පටුමග | නෙට්ට්ගම වැව පාර |
| ල දිරි ල සිං සිං | NWP GAP B19/64 | NWP GAP B19 / 65 | NWP GAP B19 / 65 / 1 | NWP GAP B19 / 66 | NWP GAP B19 / 67 | NWP GAP B126 / 1 | NWP GAP B126/2 |
| අනු. අංකය | 580 | 581 | 582 | 583 | 584 | 585 | 586 |

| මාජ්ගයේ සංවේර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.43 | 3.65 | 3.04 | 3.65 | 3.04 | 2.74 |
|---|-----------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 6.7 | 4.87 | 8.53 | 3.65 | 4.87 | 4.26 | 4.26 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 443.44 | 415.86 | 1184.57 | 1020.67 | 86.95 | 111.18 | 838.43 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 298965.670/ 155634.418 | 299600.626/ 155847.270 | 298788.326/ 154921.892 | 298788.326/ 154921.892 | 299500.752/ 155172.104 | 299641.587/ | 299326.059/ 154648.025 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 298962.219/ | 299600.227/ | 298785.025/ 154923.293 | 298785.025/ 154923.293 | 299497.951/ 155172.754 | 299640.387/ | 299320.858/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 299169.871/ | 299289.000/ | 299461.342/ | 299461.342/ 155512.938 | 299557.766/ 155229.368 | 299694.049/ | 299804.277/ 155149.449 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 299167.869/ 155992.806 | 299293.701/ 155850.771 | 299459.542/ 155517.940 | 299459.542/ 155517.940 | 299552.564/ 155230.268 | 299688.348/ | 299799.475/ |
| සම්භාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස වි: කධි අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | ගලපිටගම බූ ගස අසල මාර්ගය | මුණමල්ගහවැව වැවට යත පාර | උල්පතේ වන්තට යන පාර | වලක්වැව පන්සල පාර | වලක්වැව 2 වන පවුමග | වලක්වැව 3 වැනි පටුමග | කිසුලයාය වැවී පාර |
| මා විර් ව ව ව ව ව | NWP GAP B126/3 | NWP GAP B126 / 4 | NWP GAP B126 / 5 | NWP GAP B126 / 6 | NWP GAP B126 / 7 | NWP GAP B126 / 8 | NWP GAP B126/9 |
| අනු. අංකය | 587 | 588 | 589 | 590 | 591 | 592 | 593 |

| epicon | | | | | | | | |
|--|---|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|
| ebbson questra Control Q Particle Q Par | මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.35 | 2.75 | 2.31 | 2.43 | 3.04 | 2.75 | 2.43 |
| මාර්ගය මාර්ගයේ නම් 3 9 0 9 9 9 1 155119,691 155117,791 155071,779 155071,079 157071,079 | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.96 | 4.88 | 3.04 | 5.18 | 4.88 | 4.57 |
| eutoned ne eutone eutoned ne eutone eutoned ne eutone eutoned ne eutone eutoned ne eutone eutoned ne eutoned | මාජ්ග මය (M) | 53.18 | 559.79 | 470.61 | 61.45 | 640.27 | 864.5 | 185.78 |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම දිදි දු යි බත්වාංක අග්තය කිරීමයක් අත්ව දැකුණේ විය දැකුණේ දැකුණේ විය දැකුණ් විය දැකුණේ විය දැකුණේ විය දැකුණේ විය දැකුණේ විය දැකුණේ විය දැකුණේ විය දැකුණ් විය ද | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 299868.942/ | 300712.535/ | 301074.089/ | 300871.624/ 154697.084 | 301590.617/ 154432.072 | 301878.389/ | 301877.387/ |
| මාජ්ග මාජ්ගයේ තම මි මි මි සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සි | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 299864.442/ | 300714.785/ 155218.462 | 301072.390/ 155093.435 | 300866.323/ 154697.484 | 301590.817/ 154427.470 | 301872.687/ 154842.473 | 301879.888/ |
| මාර්ග මාර්ගයේ නම සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 299880.745/ | 300544.994/ 154753.798 | 300840.532/ 154759.952 | 300871.624/ 154751.897 | 301281.540/ 154709.140 | 301284.442/ 154716.042 | 301913.747/ 154820.568 |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම සිදි අංකය NWP GAP වලන්වැව 4 වන PS B126 / 10 සටුමග PS B126 / 11 කනන්න අසල පාර B126 / 12 කනන්න අසල පාර B126 / 12 කනන්න අසල පාර B126 / 13 අතුරු මාර්ගය NWP GAP ගල්කැටීයාගම වැවට PS B126 / 13 අතුරු මාර්ගය PS B126 / 14 කනන්න පසල පාර B126 / 14 කනන්න අසල පාර B126 / 14 කනන්න අසල පාර B126 / 14 කනන්න අසල පාර B126 / 14 මහළ ඇමඹාර්ගම පාසල් PS B126 / 15 කරියාය යන පාර PS B126 / 15 කරියාය යන පාර PS B126 / 16 මාර්ගය | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 299876.445/ | 300549.594/ 154752.798 | 300846.434/ | 300867.423/ 154751.898 | 301276.240/ 154710.141 | 301288.943/ | 301915.847/ |
| මාර්ග අංකය NWP GAP වලන්වැව 4 වන B126 / 10 පවුමග B126 / 11 කනන්න අසල පාර B126 / 12 යන මාර්ගය B126 / 13 අතුරු මාර්ගය B126 / 13 අතුරු මාර්ගය B126 / 14 සාර NWP GAP ඉහළ ඇමඹාර්ගම පාසල් B126 / 14 සාර B126 / 15 කරියාය යන පාර B126 / 15 කරියාය යන පාර B126 / 15 කරියාය යන පාර B126 / 15 කරියාය යන පාර | කලැශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV |
| (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) | ස වි: කධ් ව | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | වලක්වැව 4 වන පටුමග | ඉහළ ඇමීබෝගම කනත්ත අසල පාර | ගල්කැටියාගම වැවට යන මාජ්ගය | ඉහළ ඇමඹා්ගම 6 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ ඇමඹෝගම පාසල් පාර | කිරියාය යන පාර | ලෝලු ගස් හෝ න මාර්ගය |
| #翌. #0500 594 595 596 598 598 600 | මාර්ග අංකය | NWP GAP B126 / 10 | NWP GAP B126 / 11 | NWP GAP B126 / 12 | NWP GAP B126 / 13 | NWP GAP B126 / 14 | NWP GAP B126 / 15 | NWP GAP B126 / 16 / 1 |
| | අනු. අංකය | 594 | 595 | 596 | 597 | 598 | 599 | 009 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 7.01 | 3.96 | 60.9 | 1.82 | 3.04 | 7.62 | 4.87 |
|---|---------------------------|---------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 7.01 | 4.26 | 7.92 | 2.43 | 5.18 | 9.75 | 60.9 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 3400.98 | 244.46 | 843.91 | 88.48 | 1460.41 | 359.33 | 108.81 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 301638.829/ | 301365.646/ 153787.559 | 300486.429/ 154235.269 | 300779.102/ 154279.962 | 300842.017/ | 300706.183/ | 300353.813/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 301643.731/ | 301362.745/ | 300487.130/ 154240.171 | 300781.802/ 154276.962 | 300846.919/ 153185.811 | 300699.582/ | 300355.613/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 300329.807/ | 301316.134/ 154017.416 | 301237.714/ 154006.814 | 300750.094/ 154200.593 | 301075.774/ 153503.189 | 300940.841/ | 300423.429/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 300324.205/ 154454.627 | 301310.633/ | 301242.316/ 154008.914 | 300752.345/ 154200.242 | 301076.02 <i>5/</i> 153499.338 | 300941.841/ | 300426.830/ |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි:කධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පුම | තිඹිරියාව මාර්ගය | කිඹීරියාව වෙල්යායට යන මාර්ගය | ඉහළ ඇමෙඹා්ගම 2 වැනි පටුමග | ඉහළ ඇමඹා්ගම 4 වන අතුරු මාජ්ගය | හල්මිල්ලවැව වැච් වාන් මාර්ගය | ඉහළ ඇමේබ්ගම 4 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ ඇමඹෝගම 3 වන අතුරු මාර්ගය |
| මා ප්ර වි වි වි | NWP GAP B126 / 17 | NWP GAP B126 / 17 / 1 | NWP GAP B126 / 17 / 2 | NWP GAPB/ 126 / 17 / 2 / 1 | NWP GAP B126 / 17 / 3 | NWP GAP B126/ 17/ 4 | NWP GAP B126 / 17 / 5 |
| අනු. අංකය | 601 | 602 | 603 | 604 | 909 | 909 | 209 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.75 | 2.43 | 2.75 | 3.04 | 3.05 | 3.96 | 2.74 |
|---|---------------------------|--------------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4.57 | 4.26 | 4.26 | 4.26 | 4.88 | 6.81 | 5.33 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 293.62 | 88.17 | 369.7 | 196.21 | 417.03 | 1308.3 | 107.51 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 301993.851/ | 301990.701/ | 301596.903/ | 301703.679/ 154115.240 | 302169.520/ 154500.812 | 302042.317/ | 302482.953/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 301991.250/ 154482.631 | 301992.201/ | 301596.954/ 154390.508 | 301700.879/ | 302171.961/ | 302048.273/ 154802.401 | 302481.929/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 301806.104/ 154351.899 | 301933.836/ 154519.040 | 301859.383/ | 301823.709/ | 301930.324/ 154251.125 | 302142.380/ 154058.378 | 302473.560/ 154271.540 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 301809.805/ 154347.797 | 301938.438/ 154515.839 | 301854.782/ 154299.388 | 301818.408/ 154263.977 | 301934.063/ 154246.970 | 302146.351/ | 302469.290/ |
| කලාශල්ස | CNC | CNC | CNC | GRV | CNC | GRV | GRV |
| ස රිකේඛ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | සමගිදම් මාවත | ඉහළ ඇමඹාර්ගම 1 අතුරු මාර්ගය | පත්තර කඩය ඉදිරි පාර | ඉහළ ඇමඹා්ගම 5 අතුරු මාර්ගය | මහ ඇමෙහ්ගම වැවට යන පාර | කදුරුවැව පාර | මහ ඇම්බෝගම 1 අතුරු මාර්ගය |
| මා කිය කිය කිය | NWP GAP B126 / 18 | NWP GAP B126/18 | NWP GAP B126 / 19 | NWP GAP B126 / 19 / 1 | NWP GAP B126 / 20 | NWP GAP B126 / 21 | NWP GAP B126 / 21 / 1 |
| අපු. අංකය | 809 | 609 | 610 | 611 | 612 | 613 | 614 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.44 | 5.18 | 4.73 | 3.66 | 4.27 | 3.35 | 1.82 |
|---|---------------------------------|---|---------------------------------------|--|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 4.88 | 5.19 | 5.65 | 3.96 | 5.04 | 5.18 | 4.26 |
| මාජ්යා මේ සුර (M) | 109.47 | 784.46 | 134.82 | 92.95 | 1338.62 | 601.52 | 83.22 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 302147.046/ 154522.809 | 302027.327/ 153345.424 | 302305.678/ 154057.086 | 302163.128/ 153873.935 | 303534.762/ 153946.333 | 302029.213/ | 302519.542/ 153605.128 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 302151.414/ 154521.519 | 302019.187/ 153336.491 | 302308.160/ 154052.222 | 302160.745/ 153876.913 | 303536.196/ 153939.577 | 302027.724/ 153339.518 | 302520.559/ 153602.587 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 302242.940/ 154485.632 | 302142.777/ 154046.663 | 302199.559/ 153978.763 | 302215.839/ 153943.323 | 302224.986/ 153942.750 | 302297.539/ 153807.325 | 302446.202/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 302239.366/ | 302139.203/ 154052.123 | 302202.934/ 153974.494 | 302213.457/ 153949.181 | 302228.604/ 153938.452 | 302295.652/ | 302449.621/ |
| ඩ ි ගේජිස් | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස වියක්ධි ව | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | මහ ඇම්බෝගම 2 වන අතුරු මාර්ගය | කදුරුගස් හන්දියේ සිට වෙල්යාය දක්වා මාර්ගය | ගාම නිළධාරි කාර්යාලය අසල මාර්ගය | ගාම නිළධාරි කාර්යාලය ඉදිරිපිට මාර්ගය | පොල්පිනිගම යාය පාර | ජල ටැංකියට යන මාජ්ගය | ඇහැටුවැව 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම විසි විසි විසි | NWP GAP B126 / 21/ 2 | NWP GAP B126 / 22 | NWP GAP B126 / 23 | NWP GAP B126 / 24 | NWP GAP B126 / 25 | NWP GAP B126 / 26 | NWP GAP B126 / 27 |
| අනු. අංකය | 615 | 616 | 617 | 618 | 619 | 620 | 621 |

| (42) (1975) | | | | | | | | |
|--|---|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------|----------------------|
| මන්ග අයත්තය මන්ග අතත්තය අපරමිතය | මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.13 | 3.04 | 2.43 | 2.74 | 2.74 | 2.74 | 1.82 |
| Bubboard Na | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.96 | 4.72 | 4.72 | 5.48 | 5.03 | 4.57 | 1.82 |
| ଞ୍ଚଳପ୍ଦର କ୍ରମ୍ପର କ୍ରମର କ୍ରମ୍ପର କ୍ରମର କ୍ର | මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 92.66 | 295.53 | 98.51 | 320.86 | 65.1 | 600.29 | 52.37 |
| මාජිත මාජිතයේ තම දිදි පිළිතිවායක අතරම්භක අතරම්භක අතරම්භක අතරම්භක අතරම්භක අතරම්භක අතරම්භක අතරම්භක මන්දිවායක් දැකුණ මාජිතයේ තම අදිවාදුව 1 වන අතුරු මාජිතය විදි ව වැනි අතුරු මාජිතය විද ව වැනි අතුරු මාජිතය මැද අතරම්භක විදුවේ ව වැනි අතුරු මාජිතය විද අතරම්භක අදහල්වැව 2 වැනි අතුරු මාජිතය විද අතර විදුම්ක වැඩිමේ 2 වැනි අතුරු මාජිතය විද අතරු මාජිතය අතුරු අතුරු මාජිතය අතුරු අතුරු මාජිතය අතුරු මාජ්ත අතුරු මාජිතය අතුරු මාජිතය අතර අතුරු මාජිතය අතර අතුරු මාජිතය අතර අතුරු මාජ්ත අතර අතර අතර අතර අතර අතර අතර අතර අතර අත | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 302429.666/ 153427.620 | 302694.783/ 153615.712 | 302771.452/ 153473.743 | 302772.283/ | 302696.725/ 153306.636 | 302137.913/ 153406.673 | 302663.590/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ හම | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 302430.013/ 153430.945 | 302697.141/ | 302769.141/ | 302768.402/ 153235.283 | 302692.011/ | 302134.340/ 153411.339 | 302663.543/ |
| මාජ්ග මාජ්ගයේ නම සිදු කි | අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 302515.633/ | 302536.040/ 153431.782 | 302677.176/ 153491.305 | 302590.110/ 153325.076 | 302658.275/ | 302604.479/ | 302613.726/ |
| මාජ්ය මාජ්යය නම යි සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිද | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 302512.853/ 153457.003 | 302541.124/ 153426.144 | 302676.853/ 153488.393 | 302591.589/ 153322.256 | 302656.196/ | 302602.792/ | 302614.373/ |
| මාජිග අංකය NWP GAP B126 / 28 මෙක් හවුස් මාජිගය B126 / 29 පටුමග B126 / 29 / 1 අතුරුවැව 1 වන B16 / 29 / 1 අතුරුවැව 1 වන B16 / 29 / 1 අතුරු මාජිගය NWP GAP ඇතැටුවැව 2 වැනි B126 / 30 අතුරු මාජිගය / 1 අතුරු මාජිගය / 1 අතුරු මාජිගය / 1 සාරු මාජිගය NWP GAP අග්වුවැව ව වැනි B126 / 30 අතුරු මාජිගය / 1 සාරු මාජිගය B126 / 31 කාන්වැව ගම මැද B126 / 31 කාන්ත්වැව ගම මැද | කලැශල්ස | GRV | ВР | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ©0550 ©0550 ©0550 ©0550 NWP GAP B126/29 NWP GAP B126/30 NWP GAP B126/30 /1 NWP GAP B126/30 /1 | ස රියෙරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | බේක් හවුස් මාර්ගය | ඇහැටුවැව 1 වන පටුමග | ඇහැටුවැව 1 වන අතුරු මාර්ගය | ඇහැටුවැව 2 වන පටුමග | ඇහැටුවැව 2 වැනි අතුරු මාර්ගය | කෝන්වැව ගම මැද පාර | කෝන්වැව ආරාමය පාර |
| අන. අංකය 622 623 624 626 626 | ම ප්ර වි වි වි | NWP GAP B126 / 28 | NWP GAP B126 / 29 | NWP GAP B16 / 29 / 1 | NWP GAP B126 / 30 | NWP GAP B126 / 30 / 1 | NWP GAP B126 / 31 | NWP GAP B126 / 32 |
| | අනු. අංකය | 622 | 623 | 624 | 625 | 979 | 627 | 628 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 2.74 | 3.65 | 3.35 | 2.43 | 2.43 | 3.35 |
|---|---------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 5.48 | 4.51 | 4.42 | 7.77 | 4.26 | 4.26 | 5.48 |
| මාජ්යාම රාජ්යාම (M) | 4246.78 | 133.12 | 245.5 | 1484.52 | 53.41 | 47.8 | 447.21 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 301975.783/ 149216.329 | 302482.576/ 153042.553 | 302838.369/ 152951.394 | 301737.495/ 152238.378 | 302278.008/ 152593.331 | 302198.143/ | 301718.234/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 302618.155/ 153121.126 | 302481.981/ | 302842.252/ 152948.435 | 301734.677/ 152239.995 | 302277.442/ 152593.597 | 302195.725/ 152655.665 | 301713.231/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 301966.195/ 149219.764 | 302605.571/ 153075.312 | 302623.754/ 152967.199 | 302432.823/ | 302305.736/ 152637.535 | 302220.252/ 152693.895 | 301376.749/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 301973.996/ 149217.964 | 302604.082/ 153081.963 | 302622.645/ 152961.191 | 302433.701/ 152556.372 | 302304.350/ 152638.297 | 302218.525/ 152695.316 | 301373.648/ |
| කලාශල්ස | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | රත්තදිවුල්වැව ඉහළ වැව මාර්ගය | කනන්න පාර | ඇහැටුවැව කනන්න පාර | දික්යාය මාර්ගය | චන්දීම මහතාගේ නිවාස දක්වා මාර්ගය | දිසානායක මහතාගේ නිවාස දක්වා මාර්ගය | ගපෝගම වැඩි වාන් මාර්ගය |
| මොජිග අංකිය අංකිය | NWP GAP B126/33 | NWP GAP B126/33 | NWP GAP B126 / 33 / 2 | NWP GAP B126/33 /4 | NWP GAP B126 / 33 / 4 / 1 | NWP GAP B126 / 33 / 4 / 2 | NWP GAP B126 / 33 / 4 / 4 |
| අනු. අංකය | 629 | 630 | 631 | 632 | 633 | 634 | 635 |
| | | | | | | | |

| අපතිය දෙපති අපතිය දේවන් 636 B126 / 33 2 කාරය සිට | | | | | | | | |
|---|--|----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Bib 23 September Bib 24 September Septe | මාජ්ගයේ සංවේතින පළල (M) | 3.04 | 2.74 | 2.43 | 2.74 | 2.74 | 2.74 | 3.35 |
| 한점으 주름하고 (1986) 항상 (1986) 이 전 (1986) 이 | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) (M) | 5.33 | 4.87 | 4.57 | 5.18 | 4.72 | 5.94 | 8.38 |
| මාජ්‍රය මාජ්‍රයක් පාර්ථයක් නම් දිදු වූ ම පාර්ථකයක් අතරම්භක අත | (M) | 294.98 | 197.06 | 355.32 | 294.05 | 216.05 | 82.57 | 1319.97 |
| මාජිත මාජිතය මාජිතයේ නම දිදි දි දි යන්වාගක අතරම්භක අතරම්භක අත්වර්ගක් අත්වර්ගයේ නම දිදි දි දි යන්වාගක වැවත යන විදි දි දි යන්වාගක වැවත යන විදි දි දි දි යන්වාගක වැවත යන විදි දි දි දි දි දි දි යන්වාගක වැවත යන විදි දි | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 301549.869/ 152457.198 | 302595.979/ 152392.164 | 301987.163/ 151888.483 | 302010.547/ | 302021.328/ 151298.456 | 302223.869/ | 301153.113/ |
| මාර්ග මාර්ගයේ නම යු යි යි සිටියින් සිට | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 301545.617/ 152459.231 | 302594.686/ 152389.530 | 301987.349/ | 302011.010/ | 302016.892/ | 302222.021/ 151220.838 | 301154.752/ |
| මාජ්රය මාජ්රයයේ නම් යු යි සිබි අයකය NWP GAP B126 / 33 දික්යාය වැඩට යන PS GRV 4 / 5 මාජ්රයය PP GRV B126 / 33 යන හරස් මාජ්රයය PS GRV / 6 හදපන්දෙණියම PS GRV NWP GAP B126 / 33 වන හරස් මාජ්රයය PS GRV / 7 NWP GAP B126 / 33 ද වන හරස් මාජ්රයය PS GRV / 8 NWP GAP B126 / 33 ද වන හරස් මාජ්රයය PS GRV / 9 PS GRV 9 GRV 9 GRV | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 301744.705/ | 302415.516/ 152463.379 | 302291.340/ 151739.723 | 302281.266/ 151691.383 | 302192.148/ 151370.901 | 302272.855/ 151281.562 | 302307.275/ 151157.445 |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම ශ්රී ශ්රී ශ්රී ශ්රී ශ්රී ශ්රී ශ්රී ශ්රී | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 301742.902/ | 302414.499/ 152457.648 | 302294.760/ 151745.731 | 302282.005/ 151696.929 | 302188.872/ 151374.541 | 302270.914/ 151283.920 | 302308.366/ |
| මාජිග අංකය NWP GAP B126 / 33 / 4 / 5 NWP GAP B126 / 33 වන හරස් මාජිගය / 5 NWP GAP B126 / 33 වන හරස් මාජිගය / 6 NWP GAP B126 / 33 වන හරස් මාජිගය / 7 NWP GAP B126 / 33 වන හරස් මාජිගය / 7 NWP GAP B126 / 33 2 වන හරස් මාජිගය / 8 NWP GAP B126 / 33 2 වන හරස් මාජිගය / 8 NWP GAP B126 / 33 5 වන හරස් මාජිගය / 9 NWP GAP B126 / 33 5 වන හරස් මාජිගය / 9 | සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) | ස ටිකේ ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | දික්යාය වැවට යන මාර්ගය | 1 වන හරස් මාර්ගය කෝන්වැව | 2වන හරස් මෘර්ගය හදපන්දෙණිගම | 3 වන හරස් මාර්ගය | 4 වන හරස් මාර්ගය | 5 වන හරස් මාර්ගය | මඩදෙණිගම දක්වා මාර්ගය |
| (42) (42) (42) (42) (43) (43) (43) | මොජිග අංකය | NWP GAP B126/33/ 4/5 | NWP GAP B126 /33 /5 | NWP GAP B126 /33 /6 | NWP GAP B126 / 33 / 7 | NWP GAP B126 /33 /8 | NWP GAP B126 / 33 / 9 | NWP GAP B126 / 33 / 10 |
| | අනු. අංනය | 636 | 637 | 638 | 639 | 640 | 641 | 642 |

94A IV (ආ) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.12.06

| මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M) | 3.65 | 3.35 | 3.65 | 3.65 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
|---|----------------------------------|-------------------------------|------------------------------|---|------------------------------|---------------------------|--------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 5.64 | 3.65 | 3.65 | 5.79 | 6.55 | 5.94 |
| මාජ්ගයේ මුළු සුර (M) | 608.16 | 677.65 | 765.88 | 1218.89 | 425.02 | 186.95 | 80.31 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 301738.003/ | 302889.804/ | 302598.672/ 150193.671 | 301955.853/ 150393.947 | 302385.197/ | 302782.081/ 153190.548 | 303365.549/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 301737.704/ 150930.108 | 302889.990/ 151029.052 | 302597.481/ 150191.536 | 301952.776/ 150386.998 | 302388.098/ 149632.866 | 302782.866/ 153187.405 | 303366.496/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 301292.594/ 151227.381 | 302265.600/ 151032.842 | 302168.389/ | 300962.812/ 150958.243 | 301980.598/ 149569.350 | 302652.868/ | 303381.608/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 301287.993/ 151223.780 | 302264.583/ | 302165.014/ | 300962.067/ | 301980.998/ | 302657.027/ | 303384.150/ |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පුම | 12 වන අතුරු මාර්ගය හුණුගල්ගැව | මුකලාන හරහා වෙළ මැද මාර්ගය | එරියාව 9 වන අතුරු මාර්ගය | හුණුගල්ලැව මාර්ගයේ සිට එරියාව පාසල දක්වා මාර්ගය | එරියාව පන්සල පාර | වාන් ඇල මාර්ගය | 2 වන අකුරු මාර්ගය |
| මා ප්ර වි වි වි | NWP GAP B126 / 33 / 10 / 2 | NWP GAP B126 / 33 / 11 | NWP GAP B126 / 33 / 12 | NWP GAP B126 / 33 / 13 | NWP GAP B126 / 33 / 14 | NWP GAP B126 / 34 | NWP GAP B126/35 |
| අ මේ හි | 643 | 644 | 645 | 646 | 647 | 648 | 649 |

| cut Colored C | | | | | | | | |
|---|---|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| | මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.96 | 2.74 | 2.43 | 3 | 3.65 | 3 | 2 |
| 8년 등 등한다 대한 | මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට) (M) | 8.53 | 3.65 | 5.79 | 9 | 9 | 3.65 | 3.6 |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම දැනැමුවල ගේනයේ තම දැනැම්වා දැනැම්වල ගේනයේ තම දැනැම්වල ගේනයේ විසියි ශ්රීම්වය මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගයේ අතුරු මාර්ගයේ අදහැමුවල ව දෙනුරු මාර්ගයේ අදහැම්වල ව දෙනුරු මාර්ගයේ අදහැමුවල ව දෙනුරු මාර්ගයේ අදහැම්වල ව දෙනුරු මාර්ගයේ අදහැම්වල ව දෙනුරු මාර්ගයේ අදහැම්වල ව දෙනුරු මාර්ගයේ අදහැම්වල ව දෙනුරු මාර්ගයේ මාර්ගයේ අදහැම්වල ව දෙනුරු අදහැම්වල කිරීමට අදහැම්වල කිරීමට අදහැම්වල කිරීමට අදහැම්වල කිරීමට අදහැම්වල කිරීමට අදහැම්වල කිරීමට | මාර්ගලය මුළු දුර (M) | 2024 | 112.7 | 154.15 | 1391.67 | 390.33 | 1934.05 | 70.95 |
| මාර්ග මාර්ගයේ නම දිදු දි යි යන්තියායක අතරම්භයක විදිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය ස | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304659.030/ 154041.381 | 303394.456/ 153114.434 | 303614.356/ 153022.182 | 304302.663/ | 303370.331/ 153521.325 | 304406.184/ 154556.898 | 303709.169/ |
| මාර්ග මාර්ගයේ නම යු ම සිට | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304660.464/ 154035.650 | 303396.166/ | 303613.764/ 153018.542 | 304302.817/ | 303371.791/ | 304405.925/ 154552.224 | 303706.211/ |
| මාජ්ය මාජ්ය මාජ්යමේ නම් සිදු සි සි සියි සියි සියි සියි සියි සියි සි | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 303485.694/ 152877.872 | 303448.202/ 153017.710 | 303487.435/ 153036.921 | 303692.522/ | 303706.186/ 153439.184 | 304062.787/ 153790.908 | 303704.271/ |
| මාර්ග අංකය NWP GAP B126/36 අදහැටුවැව රෝහය B126/36 අදහැටුවැව 3 වන PS අතුරු මාර්ගය /1 NWP GAP B126/36 අතුරු PS මාර්ගය 3/1 කිවැව වැවට පාර B126/36 ලක්තාරගම B126/36 ලක්තාරගම B126/36 ලක්තාරගම B126/36 ලක්තාරගම B126/36 ලක්තාරගම B126/36 ලක්තාරගම B126/36 ලක්තාරගම B126/36 ලක්තාරගම B126/36 PS | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 303490.813/ 152876.370 | 303451.160/ | 303485.024/ 153033.782 | 303698.893/ | 303709.794/ 153441.258 | 304067.071/ 153794.023 | 303699.094/ |
| මාජිග අංකය NWP GAP අදහැටුමාදම රෝහල B126/36 ඉදිරීපස මාජිගය /1 NWP GAP අදහැටුමාදම 3 වන අදහැටුමාදම 3 වන අදහැටුමාදම 4 අතුරු මාජිගය /2 NWP GAP අදහැටුමාදම 4 අතුරු 13 NWP GAP කිකවැව වැවට පාර /3 NWP GAP කිකවැව වැවට පාර 3/1 ලක්තාරගම B126/36/ ලක්තාරගම | සලාශල්ස | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| (e) θο βος α φος ας α NWP GAP B126/36 /1 NWP GAP B126/36 /3 NWP GAP B126/36 /3 NWP GAP B126/36/ 3/1 NWP GAP B126/36/ 3/1 | සවි:කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | අැහැටුවැව රෝහල ඉදිරිපස මාජ්ගය | ඇහැටුවැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | ඇහැටුවැව 4 අතුරු මාර්ගය | නිකවැව වැවට පාර | හිද්දැව 4 වන අතුරු මාජ්ගය | කෝනාරගම වල්පාලුවන්න වැකන්ද පාර | ඇහැටුවැව 5 අතුරු මාජ්ගය |
| (429. (429. (420. | මාජ්ග අංකය අ | NWP GAP B126 / 36 | NWP GAP B126 / 36 / 1 | NWP GAP B126 / 36 / 2 | NWP GAP B126 / 36 / 3 | NWP GAP B126/36/ 3/1 | NWP GAP B126/36/ 3/2 | NWP GAP B126 / 36 / 4 |
| | අනු. අංකය | 059 | 651 | 652 | 653 | 654 | 655 | 959 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.43 | 1.82 | 2.5 | 2.43 | 2.43 | 2.43 | 5.17 |
|---|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| මාජිගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 2 | 9 | 2.43 | 2.43 | 4.87 | 60.9 |
| ම්වර්ග යේ (M) | 127.31 | 34.58 | 365.09 | 128.56 | 70.98 | 106.65 | 1345.5 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304145.248/ 153414.071 | 304164.249/ 153457.365 | 304159.040/ 153588.848 | 304066.089/ | 304171.037/ | 304345.408/ 153924.376 | 304896.063/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304140.552/ 153412.534 | 304165.316/ 153454.846 | 304154.855/ 153585.176 | 304067.306/ | 304173.855/ 153686.047 | 304347.459/ 153925.359 | 304895.593/ 154598.274 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 304125.864/ 153534.986 | 304134.318/ 153446.392 | 303811.320/ 153524.974 | 304122.534/ 153588.528 | 304111.262/ 153658.549 | 304383.238/ 153829.250 | 304475.846/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304121.083/ | 304136.794/ | 303810.040/ 153520.449 | 304127.828/ 153589.296 | 304113.568/ 153653.084 | 304387.422/ | 304480.713/ |
| ඩ ි ගේජිස් | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| හරියෙගින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | නිද්දැව 1 වන අකුරු මාජ්ගය | නිද්දැව 2 වන අතුරු මාජ්ගය | පොදු පිඳ සිට නිකවැව පාර දක්වා | නිද්දැව 4 වන අතුරු මාජ්ගය | හිද්දැව 5 වන අතුරු මාජ්ගය | නිද්දැව 3 වන අතුරු මාජ්ගය | කදුරුවැව - වල්පාළුවක්ක පාර |
| මා ස අංක අංක | NWP GAP B126/36 /5 | NWP GAP B126/36/ 5/1 | NWP GAP B126 / 36/6 | NWP GAP B126/36/ 6/1 | NWP GAP B126/36/ 6/1/1 | NWP GAP B126/36 /7 | NWP GAP B126/36/8 |
| අනු. අංකය | 657 | 658 | 629 | 099 | 661 | 662 | 663 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 2.74 | 3.04 | 3.04 | 3.65 | 4.57 | 3.04 |
|---|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.5 | 5.48 | 5.03 | 5.79 | 5.79 | 5.03 | 5.03 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 110.58 | 126.07 | 279.38 | 745.79 | 144.27 | 492.23 | 968.65 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304368.380/ | 304089.981/ | 304109.678/ 152822.793 | 303547.668/ 152165.795 | 303877.417/ | 304214.991/ 152518.558 | 304599.117/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304370.557/ | 304088.983/ | 304112.820/ 152824.364 | 303545.943/ 152172.203 | 303878.311/ | 304212.094/ 152521.084 | 304603.245/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 304462.268/ | 304032.675/ 152602.466 | 304112.820/ 152569.174 | 304127.247/ 152552.386 | 303794.756/ 152277.571 | 304637.320/ 152624.788 | 304578.475/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304463.208/ | 304037.051/ | 304118.644/ | 304122.687/ | 303802.151/ 152278.309 | 304638.491/ | 304584.760/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | CNC | GRV | GRV | BP |
| ඩ ී ංකධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | නිද්දදැව 6 වන අතුරු මාර්ගය | පශු මෛදා කාර්යාලයට යන මාර්ගය | අැහැටුවැව පොළ අසල මාර්ගය | ගල්කඩවල පන්සල පාර | ගල්කඩවල කනත්තට යන පාර | ගල්ලජ්ජගම වැවට යන පාර | රුස දාල මග මාල සාර |
| මාජ්ග අංකිය | NWP GAP B126 / 36 / 8 / 1 | NWP GAP B126 / 37 | NWP GAP B126 / 38 | NWP GAP B126 / 39 | NWP GAPB/ 126/ 39 / 1 | NWP GAP B126 / 40 | NWP GAP B126 / 41 |
| අම. අංහ ය | 664 | 999 | 999 | 299 | 899 | 699 | 029 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.57 | 3.04 | 3.04 | 4.57 | 4.57 | 3.04 | 3.65 |
|--|-----------------------------|--|-----------------------------|---------------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළෙ (වැටෙන් වැට) (M) | 4.57 | 4.57 | 3.65 | 4.57 | 5.48 | 5.79 | 5.03 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 85.36 | 1959.8 | 319.11 | 273.56 | 415.37 | 1628.27 | 903.32 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304730.856/ 152643.673 | 306384.189/ | 306047.015/ 153312.074 | 304382.899/ | 304959.027/ | 303838.382/ 151221.531 | 303947.377/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304730.240/ 152639.299 | 306383.326/ 153132.642 | 306046.738/ | 304382.560/ 152806.159 | 304958.997/ | 303839.615/ 151225.166 | 303949.957/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 304648.966/ | 304660.242/ 152766.139 | 306203.679/ | 304653.125/ | 304644.098/ | 304797.589/ | 304473.554/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304647.734/ | 304659.565/ 152762.072 | 306207.314/ | 304652.016/ 152821.564 | 304644.344/ | 304791.920/ | 304474.795/ |
| කලැශල්ස | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | BP | GRV |
| සථි:කධ්ආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | නිතෝගම 1 වන අතුරු මාර්ගය | NWP GAP B126/41/2 අලුත්වැව-නිකෝගම පාර | නිතෝගම 4 වන අතුරු මාර්ගය | කතත්ත පාර | දේවාල හන්දිය පාර | රත්තදිවුල්වැව ගම්මානය මැද පාර | ගල්කඩවල වැවට යන පාර |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP B126 / 41 / 1 | NWP GAP B126 / 41 / 2 | NWP GAP B126/41/ 2/1 | NWP GAP B126 / 41 / 3 | NWP GAP B126 / 41 / 4 | NWP GAP B126 / 42 | NWP GAP B126 / 42 / 1 |
| අනු. අංකය | 671 | 672 | 673 | 674 | 675 | 929 | 677 |

| (中語) (中語) (中語) (中語) (中語) (中語) (中語) (中語) | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------|---------------------------|--|---------------------------|--------------------------|--|-----------------------------|
| ebbo ebbo ebbo designed me en ebbo 23 epadema | මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.04 | 2.43 | 2.43 | 2.43 | 3.04 | 2.43 |
| 한잔 항상 3 3 4 400 @ cc | මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට) | 3.65 | 3.04 | 2.43 | 2.43 | 2.43 | 3.04 | 2.43 |
| මාජ්ත මාජ්තය ප්‍රශ්නයේ නම් දැටුම්කෙ අත්ථිකයක් බැස්වායක | මාජ්යාම දුර් (M) | 236.48 | 197.55 | 138.88 | 44.62 | 71.13 | 283.31 | 57.96 |
| මාර්ග මාර්ගයේ නම මැද සිදු දිදි සම්බනයක අපරම්භක අපරම්භාවේ අපරම්භාවේ අපරම්භක අපරම්භාවේ අපරම්භාවේ අපරම්භාවේ අපරම්භාවේ අපරම්භාවේ අපරම්භාවේ අපරම්භාවේ අපර | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 303918.042/ 152137.489 | 304119.113/ 151425.209 | 304048.283/ 151413.502 | 304102.692/ 151262.045 | 303952.684/ | 303982.568/ 151486.735 | 303891.928/ 151277.295 |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම දී යි යි සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සි | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304700.016/ | 304122.687/ | 304050.039/ 151413.502 | 304105.033/ | 303955.271/ | 303985.833/ | 303895.070/ |
| මාජ්‍රය මාජ්‍රය මාජ්‍යයේ නම් සූ | අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 304474.032/ | 304132.299/ 151230.219 | 304117.695/ | 304121.301/ | 303943.070/ | 303925.201/ 151217.341 | 303888.600/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම ශ්රී දිවිති සිටුවේ විධිව ගම මැදි මාර්ගයේ 1 වන අනුරු හි පිටුවේ විධිව ගම මැදි මාර්ගයේ 1 වන අනුරු හි පිටුවේ 42 / 3 මාර්ගයේ පාරේ 4 වන පවුමග නි 1 1 වන අනුරු හි පිටුවේ ගම මැදි විධිව යිටුවේ සමුවේ 1 වන අනුරු හි පිටුවේ 1 වන සවුවේ 1 වන සවුවෙ 1 වන සවුවේ 1 වන සවුවේ 1 වන සවුවේ 1 වන සවුවේ 1 වන සවුවෙ 1 වන සවුවෙ 1 වන සවුවේ 1 වන සවුවෙ 1 වන සවුවේ 1 වන සවුවෙ 1 වන සවුවෙ 1 වන සවුවේ 1 වන සවුවෙ 1 වන සවුවෙ 1 වන සවුවෙ 1 වන සවුවෙ 1 වන සවු | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304472.307/ | 304134.333/ | 304118.251/ 151320.213 | 304123.395/ | 303946.891/ | 303929.453/ | 303892.976/ |
| මාජිග අංකය NWP GAP B126 / 42 / 2 මාජිගයේ 1 වන අතුරු මාජිගයේ 1 වන අතුරු මාජිගයේ 1 වන අතුරු මාජිගයේ 1 වන අතුරු මාජිගයේ 2 වැනි පටුමග 3 / 1 NWP GAP NWP GAP S126 / 42 / 4 මාජිගයේ 5 වැනි පටුමග 3 / 1 NWP GAP NWP GAP S126 / 42 / 4 මාජිගයේ 3 වන පටුමග NWP GAP S126 / 42 / 4 මාජිගයේ 2 වන පටුමග NWP GAPB රන්නදිවුල්වැව ගම මැද B126 / 42 / 5 මාජිගයේ 2 වන පටුමග NWP GAPB රන්නදිවුල්වැව ගම මැද B126 / 42 / 5 මාජිගයේ 1 වන පටුමග NWP GAPB රන්නදිවුල්වැව ගම මැද 126 / 42 / 6 මාජිගයේ 1 වන පටුමග NWP GAPB රන්නදිවුල්වැව ගම මැද B126 / 42 / 6 මාජිගයේ 1 වන පටුමග NWP GAPB රන්නදිවුල්වැව ගම මැද | කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ©0560 \$\text{e}\circ \text{GAP}\$ NWP GAP B126 / 42 / 3 NWP GAP B126 / 42 / 4 3 / 1 NWP GAP NWP GAP NWP GAPB/ 126 / 42 / 5 B126 / 42 / 5 NWP GAPB/ 126 / 42 / 5 | සථි:ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ හම | | | රත්නදිවුල්වැව ගම මැද මාර්ගයේ 5 වැනි පටුමග | | | රක්තදිවුල්වැව ගම මැද මාර්ගයේ 1 වන පටුමග | පුජා ශාලාව අසල මාර්ගය |
| (中部) (中部) (中部) (中部) (中部) (中部) (中部) (中部) | | NWP GAP B126 / 42 / 2 | NWP GAP B126 / 42 / 3 | | NWP GAP B126 / 42 / 4 | NWP GAP B126 / 42 / 5 | NWP GAPB/ 126/ 42/ 6 | NWP GAP B126 / 42 / 7 |
| | අනු. අංකය | 829 | 629 | 089 | 681 | 682 | 683 | 684 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 5.48 | 5.4 | 4.57 | 3.04 | 4.57 | 4.57 | 2.43 |
|---|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|---|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 5.48 | 5.48 | 5.48 | 5.48 | 6.1 | 6.1 | 2.43 |
| මාජ්යාම මේ සිර (M) | 126.96 | 132.25 | 730.29 | 921.44 | 405.59 | 987.73 | 399.56 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304990.483/ | 305055.274/ 152267.003 | 305171.547/ 152070.842 | 306208.639/ 152434.572 | 306094.799/ | 305975.692/ 150697.317 | 305836.529/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304987.156/ 152023.088 | 305057.061/ | 305166.742/ | 306212.151/ 152435.435 | 306093.875/ | 305971.071/ | 305835.666/ 151296.243 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 305005.949/ 152141.210 | 305020.584/ 152142.472 | 305326.455/ 152737.549 | 305721.056/ 151802.065 | 305797.863/ | 305934.901/ 151589.791 | 305791.301/ 151095.923 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම | 304999.911/ | 305025.020/ 152140.131 | 305321.773/ 152732.988 | 305725.862/ | 305803.778/ 151742.942 | 305929.232/ 151595.460 | 305792.903/ |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ් p | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | සුනිල් මාවන | නිතෝගම පළමු පටුමග | වැල්මින්නෑව වැවට යන මාර්ගය | මිල්ලගස්කන්ද පාර | ගලපිටදිගන 1 වන පටුමග | ගජමුතුගම ආදර්ශ ගම්මාතයට යන මාර්ගය | ඇතිනිමලේ 8 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම විර් ව සිං ව ය | NWP GAP B126 / 43 | NWP GAP B126 / 44 | NWP GAP B126 / 45 | NWP GAP B126 / 46 | / NWP GAP B126 / 47 | NWP GAP B126 / 48 | NWP GAP B126 / 48 / 1 |
| අනු. අංකය | 685 | 989 | 289 | 889 | 689 | 069 | 691 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 4.57 | S | 3.04 | 3.04 | 4 | 3.04 |
|---|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.04 | 4.57 | 9 | 3.5 | 3.65 | 9 | 5 |
| මාර්ගලය් මුළු දුර (M) | 155.14 | 474.04 | 3384.06 | 308.66 | 555.15 | 3276.99 | 766.01 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 305882.865/ 150868.429 | 306081.552/ 151459.593 | 306487.995/ 154370.895 | 306650.255/ 151285.060 | 306859.817/ | 308071.687/ 154509.402 | 307384.276/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 305885.268/ 150864.548 | 306078.348/ | 306496.192/ | 306648.191/ | 306854.949/ 151276.772 | 308075.956/ 154507.523 | 307383.764/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 305802.145/ 150756.778 | 306462.289/ | 306265.633/ 151257.822 | 306431.974/ 151457.990 | 306586.172/ 151683.635 | 306634.444/ 152023.964 | 306849.376/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 305807.136/ 150754.498 | 306464.692/ | 306270.414/ | 306430.617/ | 306584.570/ 151679.753 | 306637.517/ | 306846.302/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | TAR | GRV | GRV | CNC | GRV |
| ස වියක්ධි ව | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ඇතිතිමලේ 9 වන අතුරු මාර්ගය | ගලපීට දිගත වැවට යත පාර | ඉහළ දිගන පුධාන මාර්ගය | ගලපිට දිගන 1 අතුරු මාර්ගය | ගලපිට දිගන 2 අතුරු මාර්ගය | පහළ දිගත පාර | ඉහළ දිගන 2 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP B126 / 48 / 2 | NWP GAP B126 / 49 | NWP GAP B126 / 50 | NWP GAP B126 / 50 / 1 | NWP GAP B126 / 50 / 2 | NWP GAP B126 / 50 / 3 | NWP GAP B126 / 50 / 3 / 1 |
| අනු. අංකය | 692 | 693 | 694 | 969 | 969 | 269 | 869 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.5 | 3.04 | 3 | 3.04 | 4.57 | 3.65 |
|---|-------------------------------|----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 4.5 | 3.65 | 5.25 | 3.65 | 4.57 | 9.3 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 395.19 | 460.16 | 334.21 | 890.15 | 663.6 | 34.4 | 801.87 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 306661.171/ | 307397.597/ 152467.237 | 306222.894/ 152328.773 | 306623.684/ | 306058.384/ | 306363.485/ | 307086.448/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 306662.623/ | 307398.110/ 152462.797 | 306223.576/ 152334.835 | 306626.587/ | 306061.772/ | 306363.916/ | 307084.661/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 306933.829/ 152396.191 | 306946.554/ 152488.842 | 306534.193/ 152318.312 | 306527.019/ 152524.450 | 306380.831/ 153002.135 | 306394.910/ 153246.050 | 306401.749/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 306934.427/ 152401.826 | 306947.407/ | 306535.046/ | 306529.410/ 152519.326 | 306380.708/ | 306395.465/ | 306403.598/ |
| ස්වනාවය | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| ස ී රයේ පි | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ඉහළ දිගන 3 වන අතුරු මාජ්ගය | කතත්ත පාර | ඉහළ දිගන 1 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළ දිගන ගම්මානය මැද පාර | නිකෝගම 3 වන අතුරු මාජ්ගය | නිතෝගම සායන මධාසේථානයට යන පාර | නිනෝගම තැපැල් කාර්යාලයට යන පාර |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP B126/50/ 3/2 | NWP GAP B126/50/ 3/3 | NWP GAP B126 / 50 /4 | NWP GAP B126 / 50 / 5 | NWP GAP B126 / 50 / 6 | NWP GAP B126 / 50 / 7 | NWP GAP B126 / 50 / 8 |
| අනු. අංකය | 669 | 700 | 701 | 702 | 703 | 704 | 705 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.57 | 4.57 | 3.04 | 3.04 | 2.43 | 3.65 | 2 |
|---|------------------------------|---------------------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4.57 | 9 | 3.65 | 7.62 | 2.43 | 3.65 | 8 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 530.99 | 553.66 | 690.44 | 1400.36 | 710.52 | 82.57 | 135.64 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 306879.350/ 153459.341 | 306885.543/ 151027.035 | 307073.169/ | 305780.733/ | 305709.411/ | 305856.215/ 150672.701 | 306357.538/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 306879.658/ | 306880.860/ 151020.256 | 307069.966/ | 305775.927/ | 305710.027/ 151106.213 | 305858.310/ | 306354.396/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 306448.209/ 153739.702 | 306384.219/ 151028.267 | 306502.279/ | 306388.656/ 150992.467 | 305940.016/ 150658.836 | 305931.451/ | 306434.807/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 306447.224/ | 306389.272/ 151021.489 | 306506.900/ | 306386.437/ | 305941.925/ 150662.102 | 305933.052/ 150650.087 | 306430.371/ |
| සම්භාවය | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| ස ට ිකේඛ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | නිතෝගම වෙල්යායට යන මාර්ගය | ගලපිට දිගන 2 වන පටුමග | ගලපිට දිගන 3 වන අතුරු මාර්ගය | ගල්ලෑව ගුරුගේවන්තට යන පාර | ඇතිනිමලේ 10 වන අතුරු මාර්ගය | ඇතිනිමලේ 11 වන අතුරු මාර්ගය | ගලපීට දිගත 3 වන පටුමග |
| මාජ්ය අංකීය ස | NWP GAP B126 / 50 / 9 | NWP GAP B126 / 51 | NWP GAP B126 / 51 / 1 | NWP GAP B126 / 52 | NWP GAP B126 / 52 / 1 | NWP GAP B126 / 52 / 2 | NWP GAP B126 / 53 |
| අනු. අංකය | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 |

 ${
m IV}$ (අා) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.12.06

| (中部 | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| ®ubson quadra quadra (man) Quadra (man) Quadra (man) <t< td=""><td>මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)</td><td>3.04</td><td>3.04</td><td>3.04</td><td>3.1</td><td>3</td><td>3</td><td>∞</td></t<> | මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.1 | 3 | 3 | ∞ |
| මත්ත අභය මාර්ගයේ නම් දි. මි. ම අපර්මතක අත්වාංක ව වි. ම යි. ම යුතු අත්වාංක ව වි. ම යි. ම යුතු අත්වාංක අත්වාංක අත්වාංක අත්වාංක අත්වාංක අත්වාංක අත්වාංක ව වි. ම යි. ම යුතු ම යත්වාංක ව වි. ම යි. ම යුතු ම යි. ම | මාජ්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට) | 3.65 | 3.5 | 4.22 | 5.4 | 5 | 5 | 20 |
| මාජ්ග මාජ්ගයේ තමේ දී දී දී බහිත්වයක් අපාර්මභක අපාර්මභක අපාර්මභක අපාර්මභක අපාර්මභක අපාර්ථවේ දී වූ වූ බහිත්වයක් බණ්ඩායක බණ්ඩායක් සම්වායක් වී වීම අපාර්ථවේ වූ වූ වූ බහිත්වයක් වී වූ | මාජ්යා මය මේ සුර (M) | 5723.99 | 228.22 | 102.56 | 1167.82 | 718.62 | 81.37 | 731.63 |
| entro | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 307906.435/ 145948.251 | 306733.778/ 150552.330 | 306566.732/ 150426.721 | 306262.785/ | 305926.355/ | 306147.213/ | 306775.203/ |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම ශී ම ම මාර්ගයේ තම ශී ම ම ම ම ම ම ම ම ම ම ම ම ම ම ම ම ම ම | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307902.733/ | 306730.573/ 150551.775 | 306566.300/ | 306257.104/ 148694.773 | 305925.319/ | 306145.371/ 148936.512 | 306767.220/ 148686.329 |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ නම සිදු දිනි සි | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 306633.745/ 150775.481 | 306582.568/ 150682.898 | 306471.101/ 150456.544 | 306470.208/ 149502.666 | 306130.171/ 149056.075 | 306183.294/ 149003.720 | 306276.219/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 306626.159/ | 306580.719/ 150679.324 | 306469.745/ | 306464.989/ | 306130.439/ 149059.568 | 306178.995/ 149006.945 | 306280.135/ 148944.726 |
| මාර්ග අංකය NWP GAP B126 / 54 පාර B126 / 54 පාර B126 / 54 අකුරු මාර්ගය /2 NWP GAP B126 / 54 අකුරු මාර්ගය / 3 NWP GAP B126 / 54 අකුරු මාර්ගය 3 / 1 NWP GAP B126 / 54 අකුරු මාර්ගය 3 / 1 NWP GAP B126 / 54 අකුරු මාර්ගය 3 / 2 අකුරු මාර්ගය 3 / 3 අකුරු මාර්ගය | සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ©00500 ©00500 ©00500 WWP GAP B126 / 54 / 1 WWP GAP B126 / 54 / 2 WWP GAP B126 / 54 / 3 / 1 WWP GAP B126 / 54 / 3 / 1 WWP GAP B126 / 54 / 3 / 1 | ස රියෙකිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ පාම | ගතේදීමුල්වැව වැවට පාර | ගලපිට දිගන 1 වන අතුරු මෘර්ගය | ගලපිට දිගන 2 වන අතුරු මෘර්ගය | මඩදොමඹී 2 වන අතුරු මෘර්ගය | මඩදොමඹී 3 වන අතුරු මෘර්ගය | මඩදොමඹී 4 වන අතුරු මෘර්ගය | මඩදොඹේ 5 වන අතුරු මෘර්ගය |
| අත. අංකය 713 715 717 717 | ම්වර්ග අංකිය අංකිය | NWP GAP B126 / 54 | NWP GAP B126 / 54 / 1 | NWP GAP B126 / 54 / 2 | NWP GAP B126 / 54 / 3 | NWP GAP B126 / 54 / 3 / 1 | NWP GAP B126 / 54 / 3 / 2 | NWP GAP B126 / 54 / 3 / 3 |
| | අනු. අංකය | 713 | 714 | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4 | 3 | | 3 | 300 | 3.6 | 2.43 |
|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3 | ς. | 4 | 10.66 | ς, | 3.6 | 10.66 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 463.43 | 118.22 | 79.65 | 2798.16 | 49.41 | 886.45 | 1307.13 |
| අවසන් ඛණ්ඩාංක දකුණ | 307013.640/ 149594.863 | 306672.719/ 149051.355 | 306807.214/ | 306802.156/ 148677.353 | 306210.009/ | 305126.127/ 146848.378 | 306604.371/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307014.100/ 149590.718 | 306671.260/ | 306807.598/ 148870.646 | 306802.879/ 148665.973 | 306211.160/ | 305123.327/ 146850.636 | 306600.697/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 306784.338/ | 306782.419/ | 306882.829/ | 305479.793/ | 306242.251/ | 305778.458/ 147251.084 | 305807.268/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 306784.953/ | 306783.801/ | 306884.135/ | 305488.463/ | 306245.398/ | 305779.542/ | 305808.352/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| ස ථි:කධ් ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මඩදොඹේ 6 වන අතුරු මාර්ගය | මඩදොඹේ 7 වන අතුරු මාර්ගය | මඩදොඹේ 8 වන අතුරු මාර්ගය | මෙමෙනරගල පන්සල පාර | මඩදොමේ 10 වන අතුරු මාර්ගය | කුරුන්දැව 4 වන අතුරු මාර්ගය | හාල්පංගල පාර |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP B126 / 54 / 4 | NWP GAP B126 / 54 / 5 | NWP GAP B126 / 54 / 6 | NWP GAP B126 / 54 / 7 | NWP GAP B126 / 54 /7 / 1 | NWP GAP B126/54/ 7/2 | NWP GAP B126 / 54 / 7 / 3 |
| අනු. අංකය | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 8 | 2 | 1 | 3.65 | 3.65 | 8 | 3.65 |
|---|---------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 3.6 | 5 | 5 | 3.65 | 3.65 | 6.7 | 3.65 |
| මාජ්යා මේ සුර (M) | 94.54 | 220.75 | 158.72 | 617.43 | 658.7 | 287.94 | 186.33 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 306124.628/ 146781.276 | 306693.331/ | 306751.942/ 148244.537 | 306496.616/ | 306504.216/ 147463.705 | 306957.065/ 147193.668 | 308063.852/ 146270.398 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 306123.995/ 146786.424 | 306691.373/ | 306753.094/ | 306497.078/ 147874.791 | 306507.057/ 147466.469 | 306957.562/ 147195.925 | 308064.845/ 146265.702 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 306207.625/ | 306836.924/ 148405.209 | 306870.624/ | 306986.541/ | 307051.717/ 147615.702 | 307208.135/ 147151.582 | 307901.378/ 146193.902 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 306209.522/ | 306835.848/ 148410.429 | 306868.168/ | 306986.004/ | 307050.181/ 147621.998 | 307204.884/ 147154.472 | 307902.688/ |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV |
| ස ථි:ැක්ධිp | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | කුරුන්දැව 15 වන අනුරු මාර්ගය | මඩදොමේ 10 වන අතුරු මෘර්ගය | මඩදොමේ 11 වන අතුරු මෘර්ගය | මඩදොමේ 12 වන අතුරු මෘර්ගය | මඩදොමේ 13 වන අතුරු මෘර්ගය | ගතෝදීවුල්වැව 6 වන අතුරු මාර්ගය | ගනේදීවුල්වැව 8 වන අතුරු මාර්ගය |
| මොජිග අංකිය | NWP GAP B126/54/ 7/3/1 | NWP GAP B126 / 54 / 8 | NWP GAP B126 / 54 / 9 | NWP GAP B126 / 54 / 10 | NWP GAP B126 / 54 / 11 | NWP GAP B126 / 54 / 12 | NWP GAP B126 / 54 / 13 |
| අනු. අංකය | 727 | 728 | 729 | 730 | 731 | 732 | 733 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 4.57 | 3.65 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 4 |
|---|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 6.1 | 9.15 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 6.5 |
| මාජ්ග යේ වේ පුර (M) | 306.23 | 6685.6 | 1467.42 | 473.88 | 1047.78 | 1475.11 | 647.95 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308113.885/ 146142.514 | 311501.466/ 153829.172 | 306917.215/ | 307136.883/ 151817.962 | 307438.564/ 151573.646 | 307990.227/ 151366.253 | 307925.129/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308113.704/ | 311501.157/ 153824.982 | 306922.267/ | 307138.299/ 151821.167 | 307441.891/ 151576.974 | 307993.758/ 151363.337 | 307928.967/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307943.644/ 146002.529 | 306700.443/ 150759.428 | 308262.519/ 150729.789 | 307353.777/ | 307725.026/ 150864.733 | 307575.073/ 151655.434 | 307839.764/ 152045.984 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307945.180/ | 306708.576/ 150756.716 | 308262.950/ 150733.548 | 307356.920/ | 307729.277/ 150863.932 | 307573.538/ 151651.366 | 307848.055/ |
| කලාශල්ස | GRV | CPT | TAR | GRV | GRV | GRV | BP |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ගතේදීවුල්වැව 9 වන අතුරු මාර්ගය | ගල්ලෑව-නිකලව පාර | ගල් කොරියට යන මාර්ගය | ගලපිටදිගන 4 වන අතුරු මාර්ගය | ගලපිටදිගන 5 අතුරු මාර්ගය | නිකලව 1 වන අකුරු මාර්ගය | නිතලව 2 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකි ය | NWP GAP B126 / 54 / 14 | NWP GAP B126 / 55 | NWP GAP B126 / 55 / 1 | NWP GAP B126 / 55 / 2 | NWP GAP B126 / 55 / 3 | NWP GAP B126 / 55 / 4 | NWP GAP B126 / 55 / 5 |
| අ අ ම හි ය | 734 | 735 | 736 | 737 | 738 | 739 | 740 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 3.04 | 4 | 3 | 3.04 | 3 | 3 |
|---|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 9 | 3.65 | 4.25 | 5 | 4 | 7 | .8 |
| මාජ්ග මය් මේ සුර (M) | 1147.88 | 816.24 | 543.2 | 234.8 | 317 | 674.2 | 52.14 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309128.370/ 151360.919 | 307931.040/ | 308981.554/ 152240.626 | 308461.959/ 152437.725 | 309191.312/ 153506.978 | 309211.050/ 153201.096 | 309196.440/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309126.221/ 151350.785 | 307930.580/ 152648.564 | 308979.520/ 152240.856 | 308459.272/ | 309193.190/ | 309216.313/ 153201.095 | 309196.718/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308629.847/ | 308650.958/ 152381.724 | 308643.090/ 152429.933 | 308623.706/ 152555.485 | 309201.773/ 153212.928 | 309251.211/ 152572.309 | 309150.256/ 153024.598 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308624.705/ 152311.827 | 308650.114/ 152386.790 | 308645.009/ 152425.404 | 308622.939/ | 309205.701/ | 309257.304/ 152572.724 | 309150.532/ |
| කලාශල්ස | BP | GRV | GRV | BP | CNC | GRV | GRV |
| ස රියෙරින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | බිම්පොකුණ විහාරස්ථානයට යන මාර්ගය 2 | නිකලව 3 වන අකුරු මාර්ගය | නිකලව පාසල අසල මාර්ගය | නිකලව 4 වන අතුරු මාර්ගය | මකුලැව පන්සල පාර | බුල්නෑව 7 වන අතුරු මාර්ගය | බුල්නැව 10 වැනි අතුරු මාර්ගය |
| ම විට ව සිංච ය | NWP GAP B126 / 55 / 6 | NWP GAP B126 / 55 / 7 | NWP GAP B126 / 55 / 8 | NWP GAP B126 / 55 / 9 | NWP GAP B126 / 55 / 10 | NWP GAP B126 / 55 / 11 | NWP GAP B126 / 56 / 11 / 1 |
| අනු. අංකය | 741 | 742 | 743 | 744 | 745 | 746 | 747 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 4 | 8 |
|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3 | 5 | 4.5 | 3 | 5 | 4.5 | 8 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 163.28 | 366.4 | 871.7 | 193.5 | 1112.42 | 91.93 | 173.33 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309447.617/ | 309594.792/ 153416.120 | 310205.093/ 152901.545 | 309897.722/ 152822.727 | 310642.474/ 152722.774 | 309919.796/ | 310384.503/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309445.696/ | 309597.269/ 153414.455 | 310202.873/ 152902.996 | 309896.01 <i>5/</i> 152823.965 | 310642.986/ 152717.054 | 309923.639/ | 310388.773/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309380.286/ 153189.531 | 309413.205/ | 309701.490/ 153274.326 | 309982.645/ 152987.235 | 309884.871/ | 309899.345/ 153232.696 | 310249.412/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309374.309/ | 309420.036/ | 309698.416/ | 309979.827/ | 309880.345/ | 309901.822/ 153231.288 | 310253.681/ |
| ඩ ි ගේජිස් | GRV | CNC | BP | GRV | CNC | GRV | GRV |
| ස ටි කෙයි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කුවැම පාර | ගඩොල්වල සාර | රුප මගදාම | මකුලැව 4 අතුරු මාර්ගය | රුදහම වැවට සාග | මකුලැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | අක්කමර් පාර |
| මාර්ග අංක ය | NWP GAP B126 / 55 / 12 | NWP GAP B126 / 55 / 13 | NWP GAP B126 / 55 / 14 | NWP GAP B126/55/ 14/1/1 | NWP GAP B126 / 55 / 14 / 1 | NWP GAP B126 / 55 / 14 / 2 | NWP GAP B126 / 55 / 14 / 3 |
| අනු. අංකය | 748 | 749 | 750 | 751 | 752 | 753 | 754 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
|---|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්යා මය මේ සුර (M) | 87.07 | 1339.16 | 240.65 | 367.34 | 229.71 | 3031.76 | 1009.92 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309774.117/ 153493.272 | 309060.277/ 154589.628 | 310092.390/ | 310119.658/ | 310311.381/ | 309509.670/ 155977.315 | 309826.078/ 153907.455 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309775.825/ 153491.735 | 309063.949/ 154592.531 | 310096.090/ | 310118.861/ | 310307.949/ 153913.306 | 309512.061/ 155977.657 | 309826.419/ 153910.529 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309774.544/ 153416.205 | 309945.030/ 153778.398 | 310133.549/ 153743.728 | 310334.278/ 154061.674 | 310336.398/ 153694.206 | 310743.536/ 153747.258 | 310721.220/ 154054.672 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම | 309778.386/ | 309952.886/ 153779.765 | 310135.997/ | 310339.287/ | 310341.365/ | 310746.952/ | 310722.017/ |
| ස්වනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ී යක්ධි අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | මකුලැව 1 අතුරු මාජ්ගය | විකාදෙණිගම 1 වන අතුරු මාර්ගය | විකාදෙණිගම 2 වන අතුරු මෘර්ගය | විකාලදණිගම 9 වන අතුරු මාර්ගය | විකාදෙණිගම 3 වන අතුරු මාර්ගය | විකාලදණිගම 4 වන අතුරු මාර්ගය | විකාදෙණිගම 7 වන අතුරු මාර්ගය |
| මා ජ්ව ප්රති සිංකි ය | NWP GAP B126 / 55 / 15 | NWP GAP B126/55 /16 | NWP GAP B126/55 /17 | NWP GAP B126 / 55 / 17 / 1 | NWP GAP B126 / 55 / 18 | NWP GAP B126 / 55 / 19 | NWP GAP B126 / 55 / 19 / 1 |
| අනු. අංකය | 755 | 756 | 757 | 758 | 759 | 092 | 761 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.1 | 3.04 | 2.4 |
|---|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 6.1 | 3.65 | 3.05 |
| මාජ්ග යේ රු පිම් (M) | 433.44 | 3586.68 | 2073.48 | 909.49 | 550.7 | 58.89 | 199.2 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310462.253/ 154462.223 | 310762.947/ | 310457.941/ | 310779.572/ 154391.859 | 307348.479/ | 307030.030/ 150643.879 | 307063.539/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310466.466/ 154457.212 | 310768.907/ | 310457.770/ 151821.926 | 310781.622/ 154400.398 | 307348.417/ 150725.352 | 307032.294/ 150642.306 | 307059.393/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310445.061/ | 313657.207/ 152442.649 | 310887.636/ | 311215.643/ | 306848.819/ | 307007.652/ 150593.674 | 307152.3 <i>5</i> 7/ 150508.924 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310451.550/ | 313661.633/ | 310882.599/ | 311222.134/ | 306857.938/ | 307011.567/ 150592.369 | 307147.905/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV |
| ස ට ියෙධ් ව | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | විකාදෙණිගම 8 වන අතුරු මාර්ගය | විකාලදණිගම 5 වන අතුරු මාර්ගය | මකුලෑව 2 වන අතුරු මාර්ගය | විකාදෙණිගම 6 වන අතුරු මාර්ගය | මඩදොඹේ 1 වන පටුමග | මඩදොඹේ 2 වන පටුමග | මඩදොමඹී 3 වැනි පවුමග |
| මාර්ග අංකීය ආ | NWP GAP B126/55/ 19/1/1 | NWP GAP B126 / 55 / 20 | NWP GAP B126 / 55 / 20 / 1 | NWP GAP B126 / 55 / 21 | NWP GAP B126 / 56 | NWP GAP B126 / 57 | NWP GAP B126 / 58 |
| අනු. අංකය | 762 | 763 | 764 | 765 | 766 | 191 | 768 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.7 | 2.4 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------|
| මාර්ගයේ සාමානාය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 6.2 | 3.8 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාජිග යේ මුළු දුර (M) | 89.03 | 1403.72 | 141.88 | 260.32 | 158.17 | 28.96 | 240.25 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 307319.978/ 150526.349 | 306388.645/ | 307560.383/ 150136.840 | 307645.545/ 149966.260 | 307762.154/ 150362.222 | 307760.696/ | 307948.850/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307319.978/ 150526.349 | 306387.800/ | 307556.994/ | 307636.794/ | 307766.223/ 150359.843 | 307757.011/ | 307946.624/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307281.364/ | 307486.562/ | 307604.840/ | 307698.284/ | 307698.974/ 150223.889 | 307768.142/ | 307847.058/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307284.972/ 150448.585 | 307481.341/ 150331.784 | 307603.268/ 150270.520 | 307694.446/ 150217.594 | 307703.812/ 150221.662 | 307763.919/ | 307841.300/ |
| සලාශල්ස | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථියකිරිප | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| ම සි ලිසි ලිසි ලිසි ලිසි ලිසි ලිසි ලිසි ල | මඩදොමඹී 4 වන පටුමග | මඩදොමඹී 5 වන පටුමග | ලවල දාමේ 6 වැනි | මඩදොමඹ 7 වැනි පටුමග | ගල් කොරියට යන මාජ්ගය | හි2ල 8 ම්දොමේ කිරීමට | ගමටිය ශමටිය |
| මාර්ග අංකි ය | NWP GAP B126 / 59 | NWP GAP B126 / 60 | NWP GAP B126 / 61 | NWP GAP B126 / 62 | NWP GAP B126 / 63 | NWP GAP B126 / 64 | NWP GAP B126/ 65 |
| අනු. අංකය | 692 | 770 | 771 | 772 | 773 | 774 | 775 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 5.4 | 2.5 | 2.4 | 2.4 | 2.1 | 2.5 |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාජිගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 5.4 | 6 | 4.3 | 6 | 4.2 | 8.4 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 319.52 | 282.03 | 625.32 | 447.37 | 161.67 | 397.1 | 277.28 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308003.968/ | 308126.960/ 150432.175 | 308262.519/ 150730.357 | 308621.519/ | 308635.567/ | 308383.695/ 150399.646 | 308099.889/ 149831.726 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308007.577/ 150459.371 | 308129.670/ 150431.374 | 308265.897/ | 308617.373/ 150395.769 | 308635.336/ | 308389.146/ 150402.486 | 308102.806/ 149827.812 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307852.201/ 150188.077 | 308074.769/ 150174.427 | 308171.858/ 150149.655 | 308236.457/ | 308521.568/ 150444.670 | 308277.603/ 150045.829 | 308271.770/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307861.874/ | 308078.897/ 150172.578 | 308175.772/ 150146.815 | 308237.915/ | 308526.481/ | 308281.135/ 150042.528 | 308277.297/ |
| ඩ ි ශේස් | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ඩ ට ිකේඛ් ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | මඩදොමේඹ 10 වැනි පටුමග | ගල් කොරියට යන මාර්ගය | වැගෙදර 1 වන පටුමග | වැගෙදර 1 අතුරු මාර්ගය | වැගෙදර 2 වන අතුරු මාර්ගය | වෑගෙදර 2 වන පටුමග | වෑගෙදර 3 වැනි පවුමග |
| ම විධි ව සිංච ව සිංච | NWP GAP B126 / 66 | NWP GAP B126 / 67 | NWP GAP B126 / 68 | NWP GAP B126 / 68 / 1 | NWP GAP B126 / 68 / 1 / 1 | NWP GAP B126 / 69 | NWP GAP B126 / 70 |
| අනු. අංකය | 776 | 777 | 778 | 779 | 780 | 781 | 782 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.2 | 3.2 | 2.5 | 3.65 | 3.04 | 3.2 | 2.4 |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 5.1 | 7.2 | 5.08 | 12.2 | 3.65 | 9.5 | 6.2 |
| මාජ්යා ම ය ම පුර (M) | 123.39 | 452.43 | 289.13 | 3117.02 | 164 | 198.96 | 313.02 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308494.546/ 149722.219 | 308376.863/ | 308847.097/ 149430.160 | 308955.477/ 149658.848 | 308845.332/ 149987.140 | 309209.436/ | 309469.023/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308493.701/ 149724.100 | 308375.135/ 149489.654 | 308844.218/ 149429.546 | 308949.246/ | 308847.212/ | 309205.751/ 149848.960 | 309467.180/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308543.983/ 149832.341 | 308613.688/ 149793.036 | 308947.623/ 149653.512 | 309258.896/ 152561.057 | 308936.953/ 149855.946 | 309075.517/ 149982.572 | 309185.562/ 150147.582 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308539.684/ 149834.643 | 308608.161/ | 308942.787/ 149655.969 | 309252.803/ 152562.996 | 308939.409/ | 309073.866/ | 309184.486/ |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි:ඤධිp | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වැගෙදර 4 වන පටුමග | ගොචිපලට යන මාර්ගය | වැගෙදර 5 වැනි පටුමග | බිම්පොකුණ විහාරස්ථානයට යන මාර්ගය 1 | වැගෙදර 3 වන අතුරු මාර්ගය | වැගෙදර 4 වන අතුරු මාර්ගය | වෑගෙදර 5 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ය අංකිය ස | NWP GAP B126 / 71 | NWP GAP B126 / 72 | NWP GAP B126 / 73 | NWP GAP B126 / 74 | NWP GAP B126 / 74 / 1 | NWP GAP B126 / 74 / 2 | NWP GAP B126 / 74 / 3 |
| අනු. අංකය | 783 | 784 | 785 | 786 | 787 | 788 | 789 |

| ි ගි | | | | | | | |
|---|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 6.09 | 2.4 | 9.15 | 3.04 | 4.1 | 2.6 |
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 8.53 | 8.2 | 10.66 | 3.65 | 12 | 7 |
| මාර්ග මය මේ දුර (M) | 514.1 | 473.11 | 1764.31 | 567.88 | 222.79 | 2825.46 | 460.77 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309625.049/ 150631.733 | 309740.128/ | 309260.902/ 151095.236 | 309250.864/ 151929.155 | 309026.105/ 152386.880 | 307239.641/ 148490.996 | 309212.468/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309617.709/ 150630.625 | 309740.959/ | 309259.833/ | 309250.448/ | 309023.058/ 152388.541 | 307236.800/ 148496.216 | 309209.551/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309288.602/ | 309280.500/ 150952.981 | 310132.179/ | 309805.562/ 151950.690 | 309233.346/ 152389.995 | 309154.970/ 149556.211 | 309112.365/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309284.862/ 150944.361 | 309280.015/ 150948.550 | 310137.200/ 150504.557 | 309800.300/ | 309233.069/ 152393.942 | 309146.065/ 149559.435 | 309110.445/ |
| ස ි ශේසි | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | CPT | GRV |
| ක ී යක්ඛ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | බුල්නැව අතුරු මාර්ගය 1 | බුල්නැව අතුරු මාර්ගය 2 | කියුලේවැව වැවට යන පාර | බුල්නෑව 5 වන අනුරු මාජ්ගය | බුල්නැව 8 වන අනුරු මාජ්ගය | වැගෙදර වැවට යන පාර | 1 වන පටුමග - වැගෙදර |
| ම වත් ව සිංච ව සිංච | NWP GAP B126 / 74 / 4 | NWP GAP B126 / 74 / 5 | NWP GAP B126/74 /6 | NWP GAP B126 / 74 / 7 | NWP GAP B126/74 /8 | NWP GAP B126 / 75 | NWP GAP B126 / 75 / 1 |
| අනු. අංකය | 790 | 791 | 792 | 793 | 794 | 795 | 962 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 4.88 | 4.88 | 3.1 | 2.1 | 4.88 | 2.4 |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 4.88 | 4.88 | 4 | 7.4 | 4.88 | 6.5 |
| මාජ්යා මේ දුර (M) | 771.61 | 138.09 | 81.78 | 360.11 | 200.86 | 115.85 | 76.83 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309678.903/ | 308954.148/ 149360.955 | 308920.179/ 149258.739 | 308529.130/ 149251.908 | 308733.674/ 148752.003 | 308313.453/ | 307815.468/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309674.834/ | 308958.293/ | 308922.559/ 149260.890 | 308529.513/ 149253.903 | 308732.139/ 148749.969 | 308313.454/ 148744.019 | 307813.702/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309280.407/ | 309040.971/ | 308960.213/ 149191.453 | 308743.885/ 149042.642 | 308589.123/ 148864.773 | 308402.656/ 148687.979 | 307856.308/ 148594.632 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309277.873/ | 309044.733/ | 308964.895/ 149195.446 | 308749.258/ 149045.252 | 308586.282/ 148861.395 | 308407.340/ 148690.896 | 307852.393/ |
| කලාශල්ස | GRV |
| ස ටි:කධි න | PS |
| මාර්ගයේ පම | 2 වන අතුරු මාජිගය - වෑගෙඳර | 3 වන අතුරු මාර්ගය - වැගෙදර | 4 වන අනුරු මාජිගය - වෑගෙදර | 5 වන අනුරු මාජ්ගය - වෑගෙදර | 6 වන අකුරු මාජ්ගය - වැගෙදර | 7 වන අනුරු මාජිගය - වෑගෙදර | 8 වන අතුරු මාර්ගය - වෑගෙදර |
| මා විති ව සිංණ ව ස | NWP GAP B126/75/ 1/1 | NWP GAP B126 / 75 / 2 | NWP GAP B126 / 75 / 3 | NWP GAP B126 / 75 / 4 | NWP GAP B126 / 75 / 5 | NWP GAP B126 / 75 / 6 | NWP GAP B126 / 75 |
| අනු. අංකය | 797 | 798 | 799 | 008 | 801 | 802 | 803 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.88 | 3.5 | 4.88 | 3.65 | 6.2 | 2.6 | 2.6 |
|---|-------------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4.88 | 4.6 | 4.88 | 3.65 | 9.2 | 5.2 | 4.25 |
| මාජ්ග යේ මුළු සුර (M) | 47.56 | 313.02 | 154.51 | 107.19 | 2437.63 | 1110.08 | 484.15 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 307709.990/ | 309218.532/ | 309387.035/ 149338.923 | 309573.331/ | 309568.098/ 150592.785 | 311393.326/ 150200.085 | 310771.137/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307713.676/ | 309214.772/ | 309384.771/ | 309569.059/ 149310.703 | 309562.970/ 150598.552 | 311394.500/ 150193.996 | 310773.060/ 150672.574 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307704.464/ 148657.503 | 309298.984/ | 309414.479/ 149485.701 | 309622.466/ 149396.474 | 309907.764/ 149134.033 | 310348.103/ | 310619.569/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307708.685/ | 309290.387/ | 309406.957/ 149486.928 | 309618.086/ | 309911.502/ 149129.867 | 310347.301/ 150367.248 | 310624.696/ |
| සම්වනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ට ිකේඛි අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 9 වන අනුරු මාර්ගය - වැගෙදර | වෑගෙදර 6 වැනි පටුමග | වඩුගම 7 වන පටුමග | කොක්වැව 1 වන පටුමග | කොක්වැව 2 වන පටුමග | කොක්වැව 1 වන අතුරු මාර්ගය | බුල්නැව-කිසුලගල පාර |
| මාජ්ග අංකිය අංකිය | NWP GAP B126 / 75 / 8 | NWP GAP B126 / 76 | NWP GAP B126 / 77 | NWP GAP B126 / 78 | NWP GAP B126 / 79 | NWP GAP B126 / 79/ 1 | NWP GAP B126 / 79 / 1 / 1 |
| අපු. අංකය | 804 | 805 | 908 | 807 | 808 | 608 | 810 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.4 | 2.1 | 2.1 | 3.04 | 2.2 | 2 | 3.65 |
|---|---------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 5.1 | 4.4 | 3.6 | 3.65 | 3.8 | 3.5 | 3.65 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 440.83 | 265.06 | 777.16 | 224.54 | 331.39 | 136.4 | 297.04 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310810.391/ 149829.122 | 310406.690/ | 310135.170/ 151172.888 | 310162.568/ 150742.430 | 309774.675/ | 310137.386/ | 309896.655/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310807.401/ | 310408.025/ 150722.669 | 310135.490/ 151178.229 | 310165.345/ 150741.896 | 309771.150/ 148812.418 | 310134.716/ | 309888.110/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310741.764/ 150231.595 | 310309.063/ 150487.359 | 310240.168/ 150521.006 | 310189.111/ | 309935.429/ 149089.705 | 310027.262/ 149010.797 | 310067.130/ 148954.052 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310737.171/ 150228.925 | 310313.976/ 150484.368 | 310244.440/ | 310195.626/ 150526.027 | 309931.050/ 149092.269 | 310029.933/ | 310059.653/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | ВР | ВР | GRV |
| සථි: ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කොක්වැව 5 වන අතුරු මාර්ගය | කොක්වැව 2 වන අතුරු මාර්ගය | කොක්වැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | කොක්වැව 4 වන අතුරු මාර්ගය | කොක්වැව 3 වැනි පටුමග | සුජාතා ආරාමය අසල මාර්ගය | කොක්වැව 4 වන පටුමග |
| මා ප්ර වි වි වි | NWP GAP B126 / 79 / 1 / 2 | NWP GAP B126 / 79 / 2 | NWP GAP B126 / 79 / 3 | NWP GAP B126 / 79 / 4 | NWP GAP B126 / 80 | NWP GAP B126 / 81 | NWP GAP B126 / 82 |
| අනු. අංකය | 811 | 812 | 813 | 814 | 815 | 816 | 817 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 1.8 | 4.2 | 3.65 | 3.56 | 2.4 | 3.7 | 2.3 |
|---|--|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 9.9 | 4.2 | 3.65 | 3.56 | 4.9 | 9.5 | 5.1 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 439.55 | 1228.26 | 265.47 | 137.87 | 129.63 | 528.26 | 205.81 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310118.293/ | 309498.134/ | 310378.411/ | 310021.360/ 148449.493 | 309559.552/ 148391.680 | 310730.762/ | 310506.213/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310114.662/ | 309491.939/ 148426.501 | 310377.396/ 148335.095 | 310020.132/ 148451.896 | 309555.066/ 148393.922 | 310733.966/ | 310510.379/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310447.919/ | 310411.817/ | 310321.880/ | 310075.515/ | 309594.373/ | 310415.235/ | 310461.031/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310444.823/ | 310406.690/ | 310317.714/ 148587.068 | 310070.922/ 148554.276 | 309590.315/ 148513.447 | 310422.178/ 148727.608 | 310464.021/ |
| සම්වනාවය | GRV | CNC | GRV | GRV | ВР | GRV | GRV |
| ස ථි: ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | පහළ කොක්වැව ජල ටැංකියේ මාර්ගය බුද්ධ මත්දිරය දක්වා මාර්ගය | කොක්වැව 5 වන පටුමග | 1 වන අතුරු මාර්ගය - කොක්වැව | 2 වන අතුරු මාර්ගය - කොක්වැව | 3 වන අතුරු මාර්ගය - කොක්වැව | කොක්වැව 6 වැනි පටුමග | කොක්වැව 6 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම නිර්ගම යම්දා | NWP GAP B126 / 83 | NWP GAP B126 / 84 | NWP GAP B126 / 84 / 1 | NWP GAP B126 / 84 / 2 | NWP GAP B126 / 84 / 3 | NWP GAP B126 / 85 | NWP GAP B126/85 /1 |
| අනු. අංකය | 818 | 819 | 820 | 821 | 822 | 823 | 824 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.2 | 2.1 | 2.43 | 3 | 2 | 60.9 | 4.57 |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 7.1 | 7.1 | 9.75 | 5 | 9 | 60.9 | 7.92 |
| මාජ්යාම මේ සිර (M) | 284.34 | 1244.75 | 1283.06 | 199.62 | 363.97 | 411.35 | 119.89 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310343.776/ 149018.622 | 310665.098/ 149587.537 | 311916.311/ | 311196.361/ | 311097.132/ | 311346.773/ | 311665.006/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310339.611/ | 310668.195/ 149591.702 | 311911.50 <i>5/</i> 148346.043 | 311199.459/ 148615.614 | 311101.298/ 148741.013 | 311346.044/ 148299.357 | 311662.346/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310566.056/ | 310682.723/ 148629.633 | 310863.451/ 148429.465 | 311083.994/ 148467.571 | 311082.498/ 148483.700 | 311360.965/ 148467.660 | 311739.184/ 148458.582 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310568.512/ 148989.888 | 310686.675/ | 310866.976/ | 311090.403/ 148467.998 | 311082.391/ | 311358.955/ 148470.513 | 311736.201/ 148461.954 |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | CNC | GRV | GRV | GRV | GRV |
| හරියෙගින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | අංක 2 ජනපදයට යන මාජ්ගය | ඉහළ සවියගම වැවට යන මාජ්ගය | කොක්වැව 7 වැනි පටුමග | අංක 1 ජනපදයට යන මාර්ගය | ඉහළ සවියගම වැවට යන මාර්ගය | උල්පනගම 1 වන අතුරු මාර්ගය | උල්පතගම 2 වන අතුරු මාර්ගය |
| ව යි. ව යි. ව යි. | NWP GAP B126 / 85 / 2 | NWP GAP B126 / 86 | NWP GAP B126/ 87 | NWP GAP B126 / 87 / 1 | NWP GAP B126/87/ 1/1 | NWP GAP B126 / 87 / 2 | NWP GAP B126 / 87 /3 |
| අනු. අංකය | 825 | 826 | 827 | 828 | 829 | 830 | 831 |

| | Г | | | r | 1 | | |
|--|---|---------------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 6.1 | 3.04 | 3.65 | 12.2 | 6.1 | 3.04 | 3.04 |
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 12.19 | 3.04 | 3.65 | 12.2 | 12.2 | 4.57 | 4.26 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 479.85 | 92.79 | 89.03 | 734.81 | 970.51 | 892.81 | 140.52 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310615.510/ 148006.564 | 310910.554/ 148195.432 | 311187.385/ | 310525.836/ | 311802.847/ | 311653.678/ 147625.622 | 311818.390/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310610.597/ | 310908.657/ | 311187.021/ | 310524.523/ 147712.401 | 311798.554/ | 311650.501/ 147629.692 | 311816.641/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310885.214/ 148390.878 | 310982.114/ | 311109.479/ | 311216.928/ | 311282.609/ | 312507.791/ 147711.391 | 311691.228/ 147410.959 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310880.728/ | 310981.215/ | 31112.396/ | 311214.229/ | 311286.487/ | 312508.090/ 147717.148 | 311692.254/ |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ශී බෝදීරුක්බාරාම විහාරස්ථානයට යන මාර්ගය | උල්පනගම 1 වන පටුමග | උල්පනගම 2 වන පටුමග | මහ ගල්ගමුව වැවට පාර | උල්පනගම 3 වැනි පටුමග | සියඹලැව - කුඩාගම පාර | සියඹලැව 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| මොජිග අංකය | NWP GAP B126 / 88 | NWP GAP B126 / 89 | NWP GAP B126 / 90 | NWP GAP B126 / 91 | NWP GAP B126 / 92 | NWP GAP B126 / 92 / 1 | NWP GAP B126 / 92 / 2 |
| අනු. අංනය | 832 | 833 | 834 | 835 | 836 | 837 | 838 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 6.1 | 3.65 | 6.1 | 3.04 | 6.1 | 3.04 | 6.09 |
|---|--|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.1 | 9.15 | 6.1 | 6.1 | 9.15 | 3.65 | 9.75 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 1037.64 | 401.37 | 134.03 | 167.48 | 363.15 | 471.26 | 146.12 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310673.756/ | 310817.688/ | 310792.884/ | 310669.079/ | 311675.072/ | 311344.082/ | 311454.916/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310677.573/ 147724.266 | 310822.143/ 147724.483 | 310790.714/ 147173.823 | 310665.509/ 147264.868 | 311676.273/ 147474.748 | 311346.861/ 147132.377 | 311455.213/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311301.017/ | 310940.381/ 147358.929 | 310802.608/ 147303.460 | 310747.737/ 147379.348 | 311320.830/ 147439.759 | 311777.988/ 147116.791 | 311314.896/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311299.048/ 147497.829 | 310943.814/ | 310800.915/ | 310746.999/ 147382.548 | 311321.938/ | 311771.833/ 147127.314 | 311314.400/ |
| සම්පොවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රිකේඛ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මාකලානේගම ගම්මානයේ පාරේ සිට ඇහැටුවැව පුධාන පාර | උල්පතගම ගම් මැද පාර | මහ ගල්ගමුව වැවට යන පාර | උල්පනගම 4 වන අතුරු මාර්ගය | මහගල්ගමුව 1 ව න පටුමග | මහගල්ගමුව 2 ව න පටුමග | මහගල්ගමුව 3 වැනි පටුමග |
| ලා භ හි හි හි | NWP GAP B126 / 93 | NWP GAP B126 / 93 / 1 | NWP GAP B126 / 93 / 2 | NWP GAP B126 / 93 / 3 | NWP GAP B126 / 94 | NWP GAP B126/95 | NWP GAP B126 / 96 |
| අනු. අංකය | 839 | 840 | 841 | 842 | 843 | 844 | 845 |

| R4P (Humbs) CRV (Humbs) | | | | | | | | |
|--|---|---------------------------|---------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| | මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4.5 | 3.65 | 3.04 | 2.43 |
| କ୍ଷୟରେ କ୍ଷୟରେ ଅଞ୍ଚଳ ବ୍ୟବ୍ଦର କ୍ଷୟରେ ବ୍ୟବ୍ଦର ବ | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 10.5 | 4.87 | 3.65 | 2.74 |
| මාජ්ත මාජ්තයේ තමේ දිදු දිදි බණ්ඩාංක අපරම්භක කත්තියයන්ම පාර (RRV 146892.244 146895.222 146885.167 146892.244 146895.222 146885.167 146892.244 146895.222 146885.167 146892.244 146895.222 146885.167 146892.244 146895.222 146885.167 146892.244 146892.244 146895.222 146885.167 146892.244 146895.222 146885.167 146892.244 146892.244 146895.222 146885.167 146892.244 146892.244 146892.243 11123.366 14679.407 146692.243 11123.366 14679.407 146692.243 11123.366 14679.407 146692.243 11123.366 14679.242 146692.362 146992.362 146992.362 146992.362 146992.362 147808.309 147808.309 147808.309 147808.309 147808.309 147808.309 147798.109 147808.309 147808. | මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 152.87 | 230.1 | 129.59 | 7887.67 | 744.99 | 1448.88 | 906.94 |
| මාජිත මාජිතයේ තම ලිදු ලිදු බන්ධායක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක විසින්වා සමාජිතයේ තම ලිදු ලිසි බන්ධායක් විසින්වා සමාජිතයා සම | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311399.175/ | 311458.391/ | 311094.667/ | 316880.615/ 148462.726 | 311875.788/ | 312840.367/ | 312522.035/ |
| මාජිග මාජිගම සංකානියාගම පාර ශී කි මි සහ | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311398.382/ | 311457.645/ 146794.067 | 311093.873/ | 316864.073/ | 311872.291/ 146352.425 | 312843.62 <i>5/</i> 146942.362 | 312523.723/ 147500.360 |
| මාජ්ත මාජ්ත ලිනී මාජ්ත නම් ලිනී මාජ්ත හැ සිටින් වූ මාජ්ත නම් ලිනී මාජ්ත නම් ලිනී මු මූ | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311253.895/ 146895.222 | 311241.734/ | 311216.371/ | 311223.056/ | 311800.807/ | 311999.211/ | 313209.354/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම දී | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311252.754/ 146892.244 | 311239.650/ 146850.403 | 311216.967/ 146693.755 | 311222.550/ 146642.140 | 311796.704/ | 311995.773/ | 313202.434/ |
| මාර්ග අංකය NWP GAP B126 / 97 B126 / 98 B126 / 99 B126 / 100 මාර්ගය NWP GAP B126 / 100 මාර්ගය NWP GAP B126 / 100 මාර්ගය NWP GAP B126 / 100 මාර්ගය විට පාර විට පාර මාර්ගය විට පාර මාර්ගය විට පාර මාර්ගය විට පාර මාර්ගය විට පාර මාර්ගය විට පාර මාර්ගය විට පාර මාර්ගය විට පාර මාර්ගය විට පාර මාර්ගය විට පාර විට පාර ව පාර විට පාර | සම්භාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC | GRV |
| ©00500 ©00500 ©00500 WWP GAP B126 / 99 B126 / 100 WWP GAP B126 / 100 / 1 WWP GAP B126 / 100 / 1 WWP GAP B126 / 100 / 1 | ස රියෙරි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | කංකානියාගම පාර | සියඹලැව පාර | මහගල්ගමුව 3 වැ නි පටුමග | සියඹලන්ගමුව- ඇහටුවැව පුධාන මාර්ගය | සියඹලැව - රන්වීරු ගම්මාන පාර | සියඹලැව අන්දරවැව වට පාර | සියඹලැව වැවී බැමීම |
| #23. #25. #25. #36. #37. #37. #37. #37. #37. #37. #37. #37. #37. #37. #37. | මා ප්රතිග සංකිය | NWP GAP B126 / 97 | NWP GAP B126 / 98 | NWP GAP B126 / 99 | NWP GAP B126 / 100 | NWP GAP B126 / 100 / 1 | NWP GAP B126 / 100 / 2 | NWP GAP B126 / 100 / 3 |
| | අ.කී. අංකීය කි.කී. | 846 | 847 | 848 | 849 | 850 | 851 | 852 |

| State |
|--|
| මසිය මසිය වි. 3 අපරිතයක් කළේකයක් අපරිතයක් අපරිතය |
| Biblio Bibl |
| මස්තිය මස්තියකේ තම දිදි ම කිරීමයක් අපරම්භක විශ්‍ය සහසිය පත්ත අපරම්භක අපරම්භාව අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භාව අපරම්භාව අපරම්භක අපරම්භක අපරම |
| මාජ්ත මාජ්තයේ තම දිදි දි අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක විසිය දියම්දිව වූ දි අපරම්භක අපරම්භක විසිය දියම්දිව වූ දි අපරම්භක අපරම්භක විසිය දියම්දිව වූ අපරම්භක අපරම්භක විසිය දි අතර අපරම්භක අපරම්භක වූ අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක දියම්දිව වූ අපරම්භක අපරම්භාව අපරම්භක අපරම්භාව |
| මාජ්ග මාජ්ගයේ තම යි මි මි ම අපරම්භක අංකය අංකය අංකය මාජ්ගයේ තම යි මි ම ම ම අපරම්භක අංකය අංකය ම ම වෙරෙවේ ව ම අපරම්භක ම ව ම ම අපරම්භක ම ව ම ම අපරම්භක ම ව ම ම අපරම්භක අපුරු ම ම අප්ථායක අපුරු අපු |
| මාජ්රය මාජ්රයයේ නම සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු |
| මාජ්ය මාජ්යය නම යි යි දිවි අංකය මාජ්යයෙන් නම යි යි දිවි B126 / 100 ගුණානන්දාරාමය PS / 5 පන්සල පාර PS B126 / 100 මාජ්යය / 7 මාජ්යයෙන් PS B126 / 100 මාජ්යය / 8 මාදවවිය කොල PS / 8 1 PS 9 PS PS 9 1 PS 9 PS PS 9 PS PS 9 PS PS |
| මාර්ග අංකය NWP GAP සියඹලෑව ශී B126 / 100 ගුණානන්දාරාමය / 5 UWP GAP සියඹලෑව කුළුණ B126 / 100 මාර්ගය 7 7 7 8 8126 / 100 මාර්ගය 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 9 මාදවච්චිය කොල මබ් යාය මාර්ගය 9 මාදවච්චිය කොල 9 මාදවච්චිය කොල 9 මාදවච්චිය කොල 9 1 |
| (a) δο βο |
| |
| (中部) (中部) (中部) (中部) (中部) (中部) (中部) (中部) |
| |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
|---|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 4.11 | 3.35 | 7.01 | 5.48 | 3.65 | 3.65 |
| (M) | 73.19 | 221.9 | 216.67 | 111.3 | 334.09 | 507.66 | 123.59 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313317.001/ | 313535.417/ | 313655.260/ 147571.042 | 313819.325/ 147744.645 | 313800.336/ | 314211.470/ | 313870.426/ 148134.764 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313317.676/ 148238.360 | 313527.653/ 147724.136 | 313651.799/ 147569.523 | 313816.455/ 147740.087 | 313796.792/ | 314204.719/ 147619.527 | 313869.161/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313319.871/ | 313478.366/ | 313674.502/ 147773.592 | 313736.955/ | 313730.203/ | 313906.295/ | 313972.377/ 148137.718 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313324.175/ | 313474.652/ 147936.644 | 313671.548/ | 313733.663/ | 313733.073/ | 313904.861/ | 313975.584/ 148139.152 |
| ස ලියෙල්ස | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| හටිකෙයිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | සියඹලැව 9 අතුරු මාජ්ගය | සියඹලැව 4 අතුරු මාජ්ගය | කුකුලවැටිය වෙල්යායට යන මාර්ගය | මැදවච්චිය පන්සල පාර | මැදවච්චිය ගම මැද පාර | මැදවච්චිය වෙල්යායට යන මාර්ගය | මැදවච්චිය දේවාලයට යන පාර |
| ග ස නුලුම ම | NWP GAP B126/100 /9/1/1 | NWP GAP B126 / 100 / 10 | NWP GAP B126 / 100 / 12 | NWP GAP B126 / 100 / 13 | NWP GAP B126 / 100 / 14 | NWP GAP B126 / 100 / 15 | NWP GAP B126 / 100 / 16 |
| අනු. අංකය | 098 | 861 | 862 | 863 | 864 | 865 | 998 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.2 | 2.2 | 3.1 | 2.1 | 2.3 | 3.04 |
|---|------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.81 | 8.6 | 8.2 | 9.2 | 8.35 | 8.2 | 3.65 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 757.35 | 567.36 | 177.22 | 868.27 | 235.87 | 702.96 | 854.86 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314721.221/ | 314240.334/ | 31442.420/ 148740.514 | 314273.079/ 148871.202 | 314944.743/ | 315678.396/ | 315615.057/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314713.795/ | 314243.793/ | 314442.672/ 148735.536 | 314274.261/ | 314944.237/ | 315680.759/ 148837.654 | 315619.361/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314303.293/ 148259.586 | 314377.983/ | 314299.284/ 148645.570 | 314540.783/ | 314840.684/ | 315035.384/ 148628.521 | 315148.095/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314294.009/ 148256.378 | 314381.781/ | 314300.212/ | 314544.749/ | 314837.055/ 148524.504 | 315038.422/ 148617.888 | 315155.185/ |
| කලාශල්ස | GRV | BP | GRV | CNC | GRV | BP | GRV |
| ස රියකිරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කෝන්ගොල්ල වෙල්යායට යන මාර්ගය | 5 වන අතුරු මාර්ගය සියඹලැව | සියඹලැව 8 අතුරු මාර්ගය | සියඹලැව 6 වන අතුරු මාර්ගය | සියඹලැව 7 වන අතුරු මාර්ගය | පඩිපංචාව 9 අතුරු මාර්ගය | පඩිපංචාව 10 වැනි අතුරු මාර්ගය |
| මා ජ්ර විති විසි | NWP GAP B126 / 100 / 17 | NWP GAP B126 / 100 / 18 | NWP GAP B126 / 100 / 18 / 1 | NWP GAP B126 / 100 / 19 | NWP GAP B126 / 100 / 20 | NWP GAP B126 / 100 / 21 | NWP GAP B126 / 100 / 22 |
| අනු. අංකය | 298 | 898 | 698 | 870 | 871 | 872 | 873 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 2.5 | 3.5 | 3.3 |
|--|-----------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 6 | 6.7 | 6 |
| ම් ප්රති මේ සිර (M) | 434.04 | 451.23 | 85.88 | 385.18 | 637.03 | 367.87 | 70.5 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314885.920/ 149438.933 | 314752.785/ 149236.677 | 315359.211/ 149206.253 | 315414.279/ 149951.595 | 315850.648/ 148846.643 | 315437.446/ 149042.525 | 315285.533/ 149142.871 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314890.561/ | 314754.177/ 149238.408 | 315356.848/ 149205.156 | 315420.862/ 149964.254 | 315852.757/ 148841.072 | 315432.551/ 149044.382 | 315284.268/ 149146.838 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315160.543/ 149173.761 | 315070.577/ 149238.112 | 315297.096/ 149259.761 | 315625.775/ 149702.627 | 315289.879/ 149048.222 | 315351.024/ 149052.147 | 315351.784/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315163.751/ 149177.390 | 315066.948/ | 315294.563/ 149256.806 | 315629.151/ 149693.175 | 315282.622/ 149045.522 | 315358.282/ 149052.146 | 315352.206/ |
| සලාශලිස | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | BP | ВР |
| හරියෙයින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | පඩිපංචාව 11 වන අතුරු මෘර්ගය | පඩිපංචාව 12 වන අතුරු මාර්ගය | පඩිපංචාව 13 වන අතුරු මාර්ගය | පඩිපංචාව 14 වන අතුරු මාර්ගය | ලස්සනගම 1 වන අතුරු මාර්ගය | ලස්සනගම 2 වන අතුරු මෘර්ගය | ලස්සනගම 12 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම ලාස සංක සංක සංක | NWP GAP B126 / 100 / 22 / 1 | NWP GAP B126 / 100 / 22 / 1 / 1 | NWP GAP B126 / 100 / 22 / 2 | NWP GAP B126 / 100 / 22 / 3 | NWP GAP B126 / 100 / 23 | NWP GAP B126 / 100 / 24 | NWP GAP B126 / 100 / 24 / 1 |
| අනු. අංකය | 874 | 875 | 876 | 877 | 878 | 879 | 880 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 4.9 | 3.1 |
|--|-----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 7 | 9.8 | 10 | 9.2 | 10 | 16 | 10 |
| මාජිගලය මුළු දුර (M) | 76.89 | 104.26 | 137.38 | 176.02 | 75.58 | 860.51 | 355.13 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315515.428/ 149147.007 | 315421.411/ | 315511.207/ 148894.495 | 315516.863/ | 315590.920/ 149143.420 | 315595.477/ 149137.597 | 315870.354/ 148943.655 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315515.849/ 149141.859 | 315418.795/ 148943.276 | 315507.495/ 148896.774 | 315520.154/ 149203.215 | 315589.570/ 149138.694 | 315595.392/ 149141.480 | 315866.557/ 148945.006 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315443.606/ | 315437.192/ 149035.520 | 315513.234/ 149025.900 | 315514.752/ 149033.748 | 315518.466/ 149145.024 | 315583.071/ 149027.207 | 315593.199/ 149049.403 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315444.366/ | 315433.564/ 149034.592 | 315508.085/ 149025.140 | 315520.830/ 149032.229 | 315518.551/ 149143.040 | 315589.992/ 149022.988 | 315591.680/ |
| සරිහරවස | BP | BP | CNC | CNC | BP | BP | ВР |
| ස වියක්ධිත | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ලස්සනගම 13 වන අතුරු මෘර්ගය | ලස්සනගම 3 වැනි අතුරු මාර්ගය | ලස්සනගම 4 වන අතුරු මෘර්ගය | ලස්සනගම 5 වන අතුරු මෘර්ගය | ලස්සනගම 14 වන අතුරු මාර්ගය | ලස්සනගම ගම් මැද පාර | ලස්සනගම 15 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP B126 / 100 / 24 / 2 | NWP GAP B126 / 100 / 25 | NWP GAP B126 / 100 / 26 | NWP GAP B126 / 100 / 27 | NWP GAP B126 / 100 /27 / 1 | NWP GAP B126 / 100 / 28 | NWP GAP B126 / 100 / 28 / 1 |
| අනු. අංකය | 881 | 882 | 883 | 884 | 885 | 988 | 887 |

| episode quanta subscription general selections quanta capture captu | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| eb/En 60 20 60 <th< td=""><td>මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M)</td><td>3.4</td><td>3.04</td><td>2.8</td><td>3.04</td><td>3.3</td><td>3.4</td><td>4</td></th<> | මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.4 | 3.04 | 2.8 | 3.04 | 3.3 | 3.4 | 4 |
| ভাঠতে ভাঠতেত্ব হাত है है व व्यवकार्क व व्यवकार्क व व्यवकार्क व व्यवकारक व व | මාජිගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට) | 8.5 | 3.65 | 7 | 3.65 | 6 | 10 | 8.5 |
| eb/dox eb/dox ep/dox quodence | මාජ්යා ම මාජ්යා ම (M) | 88.33 | 176.28 | 79.72 | 119.13 | 69.7 | 194.34 | 654.34 |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම දිදි ම සිට | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315950.530/ 149030.837 | 315773.467/ 149215.157 | 315832.671/ 149020.287 | 315584.632/ 148869.345 | 315734.097/ 149025.435 | 316052.311/ 148927.029 | 316337.864/ |
| මාර්ග මාර්ගම් වන් යු යු ස්ථායයේ නම් මාර්ග ස්ථායයේ නම් මාර්ගම් සම්බන්ධ | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315950.530/ 149030.837 | 315776.000/ 149210.346 | 315829.465/ 149020.877 | 315578.219/ 148872.383 | 315738.063/ 149024.001 | 316051.636/ | 316331.113/ 148120.079 |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම සිදු සි | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315872.633/ 149014.379 | 315607.968/ 149229.842 | 315813.683/ 149092.488 | 315592.396/ 148973.321 | 315726.924/ 148961.041 | 315861.32 <i>4/</i> 148943.994 | 316212.621/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ නම යි මි අංකය NWP GAP | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315874.237/ 149010.329 | 315608.305/ | 315811.109/ 149090.884 | 315586.827/ 148980.241 | 315731.059/ 148960.957 | 315864.531/ 148936.736 | 316210.850/ |
| මාර්ග අගකය NWP GAP B126 / 100 28 / 1 / 1 NWP GAP B126 / 100 අකුරු මාර්ගය 28 / 3 NWP GAP B126 / 100 අකුරු මාර්ගය 28 / 3 NWP GAP B126 / 100 අකුරු මාර්ගය 29 අකුරු මාර්ගය 29 අකුරු මාර්ගය 30 අකුරු මාර්ගය 30 අකුරු මාර්ගය 31 අකුරු මාර්ගය 31 අකුරු මාර්ගය 32 3 අකුරු මාර්ගය 33 අකුරු මාර්ගය | කලාශල්ස | BP | GRV | GRV | GRV | BP | BP | GRV |
| (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) | ස ථියෙකින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ පම | ලස්සනගම 18 වන අතුරු මාර්ගය | ලස්සනගම 16 වන අතුරු මාර්ගය | ලස්සනගම 17 වන අතුරු මාර්ගය | ලස්සනගම 6 වන අතුරු මාර්ගය | ලස්සනගම 7 වන අතුරු මාර්ගය | ලස්සනගම 8 වන අතුරු මෘර්ගය | ලස්සනගම 9 වන අතුරු මාර්ගය |
| である。 888 890 893 894 894 | ම විස් ව සංඛ ව | NWP GAP B126 / 100 / 28 / 1 / 1 | NWP GAP B126 / 100 / 28 / 2 | NWP GAP B126 / 100 / 28 / 3 | NWP GAP B126 / 100 / 29 | NWP GAP B126 / 100 / 30 | NWP GAP B126 / 100 / 31 | NWP GAP B126 / 100 / 32 |
| | අනු. අංකය | 888 | 688 | 068 | 891 | 892 | 893 | 894 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 1.6 | 3.04 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 5.48 | 3.65 |
|---|-----------------------------------|-------------------------------|---------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 3.6 | 3.65 | 3.65 | 7.92 | 3.65 | 10.05 | 4.87 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 358.7 | 61.9 | 278.48 | 414.5 | 96.1 | 1717.89 | 342.17 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316640.635/ | 316278.282/ | 310837.659/ 146530.457 | 311395.503/ 146214.879 | 311193.639/ | 312144.193/ | 311343.188/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316641.057/ 148409.726 | 316278.703/ 148314.273 | 310838.006/ 146533.237 | 311393.866/ 146211.951 | 311199.595/ 146432.577 | 312149.355/ | 311340.160/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 316337.907/ 148425.423 | 316337.781/ | 311093.426/ | 311062.1 <i>57/</i> 146422.552 | 311194.235/ | 310878.309/ 146221.283 | 311296.630/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 316338.160/ 148421.709 | 316337.907/ 148315.792 | 311097.794/ 146459.976 | 311060.419/ | 311199.198/ | 310871.560/ 146213.143 | 311292.759/ |
| ස්වනාවය | GRV | GRV | GRV | CNC | GRV | TAR | CNC |
| සථියෙරින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ලස්සනගම 10 අතුරු මාජ්ගය | ලස්සනගම 11 වන අතුරු මාර්ගය | මහගල්ගමුව 4 වැනි පටුමග | කංකානියාගම රණවීරු ගම්මානයට යන මාර්ගය | මහගල්ගමුව 1 වන අතුරු මාර්ගය | MOH කාර්යාලයට යන මාර්ගය | ගොජරාගම පාර |
| මා ප්රති කි කි | NWP GAP B126 / 100 / 32 / 1 | NWP GAP B126/100 /32/2 | NWP GAP B126 / 101 | NWP GAP B126 / 102 | NWP GAP B126 / 102 / 1 | NWP GAP B126 / 103 | NWP GAP B126 / 103 / 1 |
| අනු. අංකය | 895 | 968 | 768 | 868 | 668 | 006 | 901 |

| -3 6 | | | | | | | |
|---|--------------------------------|------------------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 6.7 | 3.04 | 60.9 | 4.87 | 60.9 | 60.9 | 12.2 |
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 9.75 | 4.87 | 12.19 | 60.9 | 60.9 | 60.9 | 12.2 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 186.27 | 432.32 | 941.3 | 77.46 | 106.27 | 89.09 | 1353.66 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311466.183/ | 311902.869/ 146127.572 | 310786.635/ | 310772.141/ | 310787.726/ 145809.861 | 310758.442/ | 310665.526/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311468.814/ | 311901.876/ | 310781.174/ 146138.393 | 310771.545/ 145870.563 | 310786.138/ 145803.606 | 310757.747/ 145745.038 | 310664.632/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311413.074/ 146242.129 | 311688.348/ | 310006.774/ | 310698.384/ | 310687.762/ 145825.048 | 310675.651/ | 311865.991/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311418.335/ | 311683.979/ | 310007.668/ | 310698.781/ | 310687.861/ | 310675.750/ 145758.439 | 311868.373/ |
| සලි:ශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC |
| සථි:කධිඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ග කිල මාර්ග මාර්ග | මහගල්ගමුව 2 වන අතුරු මාර්ගය | නවගම්මන පාර | ගල්ගමුව - ඇහැටුවැව පුධාන මාජ්ගය | පන්සලට යන පාර | මහගල්ගමුව 5 වැනි පටුමග | මහගල්ගමුව 6 වැනි පටුමග | වාරිමාර්ග කාර්යාලයට යන මාර්ගය |
| ම විර්ග කි ය | NWP GAP B126 / 103 / 2 | NWP GAP B126 / 103 / 3 | NWP GAP B126 / 104 | NWP GAP B126 / 105 | NWP GAP B126 / 106 | NWP GAP B126 / 107 | NWP GAP B126 / 108 |
| අපු. අංකය | 902 | 903 | 904 | 905 | 906 | 206 | 806 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 60.9 | 3.65 | 3.65 | 3.04 | 60.9 | 3.65 | 3.65 |
|---|--------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානහ පළල ස වැවෙන් (M) | 12.8 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 60.9 | 3.65 | 3.65 |
| ම වර් ම ල දුර (M) | 97.16 | 60.43 | 102.31 | 150.88 | 103.82 | 678.89 | 138.57 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310831.256/ 145811.896 | 310860.292/ 145776.952 | 310924.073/ 145819.540 | 3112 <i>67.445/</i> 145799.486 | 311132.439/ | 311659.709/ 145549.180 | 311511.461/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310833.986/ | 310863.121/ | 310926.257/ 145819.093 | 311268.240/ 145794.523 | 311134.921/ | 311663.580/ | 311509.432/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310816.514/ | 310853.492/ 145717.738 | 310900.595/ | 311137.204/ 145732.480 | 311133.780/ | 311217.860/ | 311501.848/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310821.875/ | 310856.520/ 145718.284 | 310906.651/ | 311139.289/ 145727.417 | 311136.460/ | 311211.706/ | 311497.255/ |
| ඩ ි ශෙල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| හථිකෙයිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මහගල්ගමුව 3 වන අතුරු මාර්ගය | සමන් මඩදොමඹ පාර | කුඹුරුට යන මාර්ගය | ගොජරාගම වැව බැම්ම පාර | ගොජරාගම වෙලට යන මාර්ගය | මුස්ලිම් ගම්මානයේ ගමමැද පාර | සුසාන භූමියට යන මාර්ගය |
| මොජ්ග අංකිය අංකිය | NWP GAP B126 / 108 / 1 | NWP GAP B126 / 108 /2 | NWP GAP B126/108 | NWP GAP B126 / 108 / 4 | NWP GAP B126 / 108 / 4 / 1 | NWP GAP B126/108 /5 | NWP GAP B126 / 108 / 5 / 1 |
| අනු. අංකය | 606 | 910 | 911 | 912 | 913 | 914 | 915 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 2.43 | 3.65 | 3 | 3.04 |
|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 5.48 | 3.65 | 3.65 | 5.35 | 3.65 |
| (M) | 242.88 | 238.03 | 242.9 | 282.94 | 430.04 | 626.25 | 245.74 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311315.641/ | 311546.243/ | 311747.611/ | 310451.451/ | 310924.917/ 145419.484 | 311128.554/ 145332.631 | 310960.803/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311311.174/ | 311547.137/ | 311748.604/ | 310451.451/ | 310921.542/ 145420.377 | 311132.155/ 145329.830 | 310961.547/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311250.719/ | 311458.390/ | 311611.166/ | 310655.053/ | 310636.340/ 145512.698 | 310609.325/ | 310726.328/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311245.457/ | 311455.313/ | 311616.030/ | 310655.598/ | 310635.745/ | 310610.026/ | 310733.277/ |
| ඩ ි ශේජ්ස | GRV | GRV | GRV | CNC | GRV | GRV | GRV |
| හථි: කධිතු | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වෙන්දේසි ඉඩම පාර | වන්තකුලම පාර | මොට්ටාරම් පොතාන පාර | කුඹුරුට යන මාර්ගය | මහගල්ගමුව 7 වැනි පටුමග | මහගල්ගමුව 8 වැනි පටුමග | මහගල්ගමුව 4 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම විධි ව සිංච ව පි | NWP GAP B126 / 108 / 6 | NWP GAP B126 / 108 / 7 | NWP GAP B126 / 108 / 8 | NWP GAP B126 / 109 | NWP GAP B126 / 110 | NWP GAP B126 / 111 | NWP GAP B126 / 111 / 1 |
| අනු. අංකය | 916 | 917 | 918 | 919 | 920 | 921 | 922 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 2.45 | 3.4 | 4.1 | 3.65 | 3.2 |
|--|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානාය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 6.3 | 8 | 7.5 | 3.65 | 7 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 80.65 | 63.29 | 182.46 | 2683.67 | 77.5 | 497.06 | 285.73 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310754.273/ 145453.980 | 310806.339/ 145453.731 | 310908.660/ | 310543.732/ 145117.794 | 310700.266/ 145126.072 | 310887.564/ 144698.765 | 311071.603/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310758.640/ 145455.568 | 310808.821/ 145454.377 | 310911.917/ | 310545.120/ 145120.625 | 310702.242/ | 310884.787/ | 311071.070/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310769.758/ | 310818.500/ | 310912.451/ | 311073.953/ | 310696.528/ | 310728.518/ 145042.918 | 310832.769/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310774.126/ 145380.123 | 310823.265/ | 310917.471/ | 311073.419/ | 310702.082/ | 310719.546/ 145036.296 | 310836.934/ |
| සලිශල්ස | GRV | GRV | BP | TAR | TAR | GRV | BP |
| සථි:ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ තම | මහගල්ගමුව 5 අතුරු මාර්ගය | මහගල්ගමුව 6 වන අතුරු මාර්ගය | ගොජරාගම පාර | අරසන්වැව පුධාන මාර්ගය | පුාදේශීය දේකම් කාර්යාල පාර | අරසන්වැව වැව් බැමීම පාර | දිවුල්ලැව 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| මොජිග අංකිය | NWP GAP B126 / 111 / 1 / 1 | NWP GAP B126/111 /1/2 | NWP GAP B126 / 111 / 2 | NWP GAP B126/ 112 | NWP GAP B126 / 112 / 1 | NWP GAP B126 / 112 / 2 | NWP GAP B126 / 112 / 3 |
| අනු. අංකය | 923 | 924 | 925 | 926 | 927 | 928 | 929 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.43 | 2.7 | 3.3 | 3.1 | 2.43 | 2.4 | 3.65 |
|---|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| මාජ්ගයේ සාමාන ස පළල (වැටෙන් වැට) | 2.43 | 9.9 | ٠, | 5.3 | 2.43 | 4 | 3.65 |
| (M) | 80.14 | 405.34 | 89.45 | 181.23 | 98.62 | 431.42 | 153.27 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310824.864/ 144975.198 | 311081.644/ | 311077.371/ | 311000.412/ | 311304.190/ | 311384.673/ 145465.472 | 311512.957/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310823.102/ 144977.549 | 311075.770/ 145034.587 | 311079.080/ | 311000.466/ | 311301.840/ | 311388.519/ | 311510.393/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 310836.721/ 145044.467 | 311004.524/ | 311071.176/ | 311055.207/ | 311296.767/ | 311353.751/ | 311379.974/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310833.997/ | 311015.419/ | 311074.007/ | 311050.721/ 145022.570 | 311293.402/ 145019.846 | 311359.092/ | 311380.935/ |
| සලිශේෂ | GRV | BP | BP | CNC | BP | CNC | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ තම | පගු මෙවදාප කාජ්යාල පාර | දිවුල්ලැව 2 වන අකුරු මාර්ගය | දිවුල්ලැව 4 වන අකුරු මාර්ගය | දිවුල්ලැව 3 වන අකුරු මාර්ගය | දිවුල්ලැව 5 වන අකුරු මාර්ගය | අක්කර 5 පාර | සුසාන භූමීයට යන මාර්ගය 1 |
| ල දිරු ල ස ස ස ස ස ස ස ස ස ස ස ස ස ස ස ස ස ස ස | NWP GAP B126 / 112 / 4 | NWP GAP B126 / 112 / 5 | NWP GAP B126/112 /5/1 | NWP GAP B126 / 112 / 6 | NWP GAP B126 / 112 / 7 | NWP GAP B126 / 112 / 8 | NWP GAP B126 / 112 / 8 / 1 |
| අනු. අංකය | 930 | 931 | 932 | 933 | 934 | 935 | 936 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 4 | 3.04 | 3 | 2.7 | 2.4 | 2.5 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 8.75 | 3.65 | 3 | 4.6 | 5.65 | S |
| මාජ්යා මය මේ දුර (M) | 114.25 | 2493.38 | 61.63 | 570.97 | 111.76 | 209.73 | 111.44 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311363.311/ | 311728.952/ 145029.356 | 311720.282/ 145129.758 | 311874.428/ 145376.847 | 311923.120/ 145638.025 | 312003.478/ 145816.213 | 312103.095/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311362.750/ 144942.541 | 311723.750/ 145031.556 | 311722.525/ 145132.267 | 311874.726/ 145381.414 | 311922.326/ 145641.648 | 312005.861/ | 312105.924/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311364.593/ | 313686.235/ | 311766.905/ 145092.373 | 312248.376/ 145204.714 | 312004.223/ 145598.565 | 312041.896/ 145618.320 | 312034.600/ 145714.959 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311359.893/ | 313682.234/ | 311768.562/ | 312252.843/ 145201.737 | 312010.179/ 145601.941 | 312047.256/ 145620.405 | 312037.677/ 145710.492 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | දිවුල්ලැව 6 වන අකුරු මාර්ගය | මොට්ටාරම්පොතාන - කැලේගම පාර | සුසාන භූමියට යන මාර්ගය 2 | මොට්ටාරම්පතාන පන්සල පාර | මහගල්ගමුව 6 වන අතුරු මාර්ගය | මහගල්ගමුව 7 වන අතුරු මාර්ගය | මහගල්ගමුව 8 අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ය ආස්ථෙක සංඛ්ය | NWP GAP B126 / 112 / 9 | NWP GAP B126 / 112 / 10 | NWP GAP B126 / 112 / 10 / 1 | NWP GAP B126 / 112 / 10 / 2 | NWP GAP B126 / 112 / 10 / 3 | NWP GAP B126 / 112 / 10 / 4 | NWP GAP B126/112 /10/4/1 |
| අනු. අංකය | 937 | 938 | 939 | 940 | 941 | 942 | 943 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.7 | 2 | 3.5 | 2.5 | 2 | 6.2 | 3 |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 7.6 | 4.5 | 8.6 | 5.6 | 2.43 | L | 8 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 362.84 | 337.48 | 514.67 | 246.27 | 237.97 | 166.24 | 1401 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312583.856/ 145951.965 | 312740.207/ 146020.460 | 312648.183/ | 312933.236/ | 313516.809/ | 311785.811/ | 313209.552/ 144900.503 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312585.445/ 145949.682 | 312739.313/ 146023.488 | 312645.851/ 145248.790 | 312934.079/ 145874.138 | 313515.584/ | 311784.850/ 144855.728 | 313207.567/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 312527.074/ 145696.396 | 312675.334/ 145746.179 | 312683.921/ 145740.174 | 313046.700/ | 313387.049/ | 311794.784/ | 311869.217/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312531.741/ 145700.565 | 312678.659/ 145745.335 | 312677.468/ 145739.577 | 313049.530/ 145712.576 | 313384.181/ | 311788.803/ | 311868.025/ 144556.237 |
| කලැශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ටිකේ ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මහගල්ගමුව 9 අකුරු මාර්ගය | මහගල්ගමුව 10 වැනි අතුරු මාර්ගය | මොට්ටාරම්පොතාන - ඉද්දමල්පිටිය පාර | රුවන්පූර පාර | 17 වන අතුරු මාර්ගය කැලේගම | දිවුල්ලැව 7 වන අතුරු මාර්ගය | දුම්රීය මාර්ගයට ආසන්න මාර්ගය |
| ි ස කුදුල් ම | NWP GAP B126 / 112 / 10 / 5 | NWP GAP B126 / 112 / 10 / 6 | NWP GAP B126 / 112 / 10 / 7 | NWP GAP B126 / 112 / 10 / 8 | NWP GAP B126 / 112 / 10 / 9 | NWP GAP B126 / 112 / 11 | NWP GAP B126 / 112 / 12 |
| අනු. අංකය | 944 | 945 | 946 | 947 | 948 | 949 | 950 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 2.4 | 7 | 3.6 | 33 | ∞ |
|---|------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|--|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.04 | 2.95 | 3.5 | 4.87 | 5.79 |
| මාජ්ගම මේ සුර (M) | 99.26 | 70.72 | 160.75 | 407.57 | 483.4 | 551.86 | 631.63 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312506.913/ 144795.063 | 311157.641/ | 310342.260/ 145058.913 | 309124.917/ | 309336.038/ 145425.782 | 309244.581/ | 309200.418/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312509.287/ 144790.425 | 311159.724/ | 310343.010/ | 309125.278/ 146205.756 | 309331.944/ 145419.280 | 309240.968/ 145365.514 | 309201.773/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 312495.051/ 144707.063 | 311160.900/ | 310472.642/ 145096.272 | 309388.359/ | 309230.432/ | 309155.172/ 145898.542 | 309100.803/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312501.091/ 144708.789 | 311163.784/ | 310467.941/ | 309396.488/ | 309223.689/ | 309149.150/ | 309104.145/ |
| කලාශල්ස | GRV | BP | GRV | CPT | CNC | CNC | BP |
| සථි: ඤධි ආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කුරුන්දන්කුලම 1 වන අතුරු මාර්ගය | දිවුල්ලැව 8 වන අතුරු මාර්ගය | සෙල්ලම් වන්න පිටුපස පාර | කෝන්වැව පුාදේශීය ලේකම් කාර්යාලහන්දීය පාර | පන්සල පාර | ඇල බන්ට් පාර | බෝගහවල යාය පාර |
| මා දීර කි ස | NWP GAP B126/112 /12/1 | NWP GAP B126 / 112 / 13 | NWP GAP B126 / 113 | NWP GAP B126 / 113 / 2 | NWP GAP B126 / 113 | NWP GAP B126 / 113 /4 | NWP GAP B126/113 /5 |
| අනු. අංකය | 951 | 952 | 953 | 954 | 955 | 926 | 957 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 3 | 3.04 | 3.04 | 3 | 33 | 33 |
|---|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4 | 3.45 | 7.62 | 3.65 | 10.36 | 10.66 | 7.62 |
| මාජ්ග යේ රුව පිලි (M) | 741.69 | 284.27 | 885.13 | 492.85 | 1033.95 | 597.16 | 618.6 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308042.154/ 145813.949 | 308513.829/ 145979.823 | 308007.233/ 144815.387 | 307923.061/ | 308039.865/ 145805.157 | 308528.761/ 145054.476 | 308332.360/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308040.107/ | 308514.973/ 145976.451 | 308014.699/ | 307926.071/ 144321.796 | 308033.966/ 145808.771 | 308530.627/ 145053.212 | 308340.548/ 145560.529 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308768.993/ 145834.420 | 308316.645/ 145834.058 | 308649.178/ | 308374.566/ 144456.663 | 307972.734/ | 307964.725/ 144966.029 | 307940.882/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308772.365/ 145840.801 | 308319.596/ 145833.998 | 308649.178/ | 308374.626/ 144460.999 | 307976.346/ 144818.578 | 307966.170/ | 307942.689/ |
| කලාශල්ස | GRV | BP | TAR | GRV | TAR | BP | BP |
| සථි:ඤධිp | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | දේවශිරිපූර සාර | 4 වන අකුරු මාජ්ගය - කෝන්වැව | වඩුගම-දේවගිරිපුර පාසල් පාර | වඩුගම 4 වන අතුරු මාජිගය | වඩුගම- දේවගිරිය පත්සල පාර | කෝන්වැව පාර | 3 වන අතුරු මාජ්ගය - කුරුන්දැව |
| මාජ්ය ක්රීම ක්රීම | NWP GAP B126 / 113 / 6 | NWP GAP B126/113 /6/1 | NWP GAP B126 / 113 | NWP GAPB/ 126 / 113 / 7/ 1 | NWP GAP B126 / 113 / 8 | NWP GAP B126/113 /8/1 | NWP GAP B126 / 113 /8 / 2 |
| අනු. අංකය | 958 | 959 | 096 | 961 | 962 | 963 | 964 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.2 | 3.65 | 6 | 7 | 2.45 | 3 |
|---|-----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 3.25 | 5 | 3.65 | 9.75 | 10.66 | 2.45 | 8.53 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 298.5 | 812.07 | 98.11 | 733.03 | 1138.18 | 170.65 | 184.45 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308004.437/ | 308616.786/ 145838.574 | 308441.458/ 145288.146 | 307903.794/ 145521.093 | 307094.228/ 145392.849 | 307804.210/ 145725.261 | 307407.193/ |
| අවසන් බනේඩාංක වම | 308006.323/ 145444.475 | 308622.445/ 145839.658 | 308439.591/ 145285.617 | 307906.443/ | 307090.616/ | 307804.330/ 145731.281 | 307413.334/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308241.094/ 145311.057 | 308252.162/ 145318.370 | 308395.760/ 145369.849 | 307935.584/ 145175.255 | 307956.296/ 145457.753 | 307870.318/ 145615.922 | 307412.853/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308242.831/ | 308248.549/ 145313.314 | 308392.990/ | 307935.043/ 145179.289 | 307961.474/ 145462.089 | 307875.737/ | 307420.078/ 145735.255 |
| ස්වනාවය | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | BP |
| ස රී:කධිp | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 5 වන අනුරු මාර්ගය - කට්ටකඩුව | 3 වන අතුරු මාර්ගය -කෝන් වැව | වඩුගම 5 වන අතුරු මාජ්ගය | වඩුගම පාසල- කුරුන්දැව GS කාර්යාල පාර | දේවගිරිය පාසල් පාර | කට්ටකඩුව 3 වන අතුරු මාර්ගය | 4 වන අතුරු මාර්ගය - කට්ටකාඩුව |
| මාජ්ග අංකය අංකය | NWP GAP B126 / 113 /8 /2 /1 | NWP GAP B126/113 /8/2/2 | NWP GAP B126/113 /8/2/2 | NWP GAP B126 / 113 / 8 / 3 | NWP GAP B126 / 113 / 8 / 4 | NWP GAP B126 / 113 /8/4/1 | NWP GAP B126 / 113 / 8 / 4 / 2 |
| අනු. අංකය | 596 | 996 | 296 | 896 | 696 | 970 | 971 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 2.5 | 2.5 | 3.04 | 3.04 | 8 |
|---|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල ස වැටෙන් (M) | 3.65 | 3.65 | 2.5 | 2.7 | 3.65 | 3.65 | 7.92 |
| මාර්ග මුළු සුර (M) | 829.31 | 623.76 | 444.9 | 205.29 | 249.47 | 467.61 | 1398.9 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308127.257/ 145730.793 | 308285.939/ 144579.730 | 307960.993/ | 307731.899/ | 307850.208/ 144500.255 | 307498.289/ | 307880.674/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308123.882/ 145737.840 | 308291.719/ 144576.480 | 307953.285/ 144221.128 | 307734.367/ 144666.793 | 307848.522/ 144494.355 | 307496.362/ 144128.708 | 307881.336/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308042.977/ | 307977.369/ | 307934.982/ | 307913.066/ | 307624.907/ | 307920.352/ 144314.993 | 307079.297/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308040.595/ 145807.131 | 307973.757/ 144811.835 | 307934.260/ 144607.909 | 307914.993/ | 307623.462/ 144583.584 | 307917.703/ 144321.978 | 307084.956/ 143997.873 |
| හලැශල්ස | TAR | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙරි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ තම | ේවගිරිපුර ර <u>ව</u> ුම් සාර | රුප මගිම පාර | රුසු ම්පුර්ගිය මහලිය | වඩුගම 7 වැනි පටුමග | වඩුගම 1 වන අතුරු මාර්ගය | 6 වන කෘෂි පාර - වඩුගම | ආර්යසිතුම් ආරාමය පාර |
| ම විධි ව සිංච ව පි | NWP GAP B126/113 /8/5 | NWP GAP B126/113 /9 | NWP GAP B 126/ 113 / 9 / 1 | NWP GAP B126/113 /9/1/1 | NWP GAP B126/113 /9/1/2 | NWP GAP B126/113 /9/1/3 | NWP GAP B126/113 /10 |
| අනු. අංකය | 972 | 973 | 974 | 975 | 976 | 977 | 978 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 8 | 8 | 33 | 3 | 3 | 2.43 |
|---|------------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 4.57 | 10.66 | 2.72 | 3.65 | 3 | 10.66 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 486.91 | 1920.54 | 252.79 | 734.01 | 698.67 | 706.03 | 1551.06 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 307306.344/ | 307686.440/ 146305.913 | 307354.992/ 145409.225 | 307326.754/ 146114.450 | 307326.754/ 146114.450 | 307228.373/ 146122.457 | 306490.418/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307304.778/ 144893.599 | 307686.200/ 146299.652 | 307356.618/ 145407.359 | 307320.2 <i>5</i> 2/ 146115.895 | 307903.192/ 145943.638 | 307230.239/ 146120.772 | 306495.656/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307648.810/ 145223.482 | 307208.986/ 145184.708 | 307182.615/ | 306987.900/ | 307256.732/ 145984.941 | 306873.865/ | 307215.812/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307643.753/ 145228.298 | 307213.682/ | 307184.180/ 145235.162 | 306993.560/ 145478.405 | 307253.481/ 145980.124 | 306878.079/ | 307224.482/ |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි:කධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 8 වන අතුරු මාර්ගය - වඩුගම | පන්සල පාර 2 | කට්ටකඩුව පල්ලිය පාර | කට්ටකඩුව 7 වන අතුරු මාර්ගය | වී මෝල හන්දීය- කුරුන්දැව පාර | කට්ටකඩුව 8 වන අතුරු මාර්ගය | ඉහළගම මැද පාර |
| මා ප්රති කි කි | NWP GAP B126/113 /11 | NWP GAP B126/113 /12 | NWP GAP B126/113 /12/1 | NWP GAP B126/ 113 /12/2 | NWP GAP B126/113 /12/2/1 | NWP GAP B126/113 /12/3 | NWP GAP B126/113 /12/4 |
| අනු. අංකය | 979 | 086 | 981 | 982 | 983 | 984 | 985 |

| φτηση στα με |
|---|
| earling < |
| මාර්ගය මාර්ගයේ නම් 3 9 6 |
| |
| මාර්ග මාර්ගයේ පාම දිදි දු සි සි සිය්වාංක දශයම්භක අපරම්භක අය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සිය සි |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම මි මි මි සංග්‍රිතයක NWP GAP |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ නම සිදු දි |
| මාර්ය මාර්ය මාර්යයේ නම යි සි |
| මාර්ග අංකය NWP GAP B126/113 /12/4/1 NWP GAP B126/113 අතුරු මාර්ගය /12/4/3 අතුරු මාර්ගය /12/4/4 NWP GAP B126/113 අතුරු මාර්ගය /12/4/4 NWP GAP B126/113 අතුරු මාර්ගය /12/4/4 NWP GAP B126/113 අතුරු මාර්ගය /12/4/4 NWP GAP B126/113 අතුරු මාර්ගය /14 NWP GAP B126/113 අතුරු මාර්ගය /14 |
| ©00500 ©00500 ©00500 WWP GAP B126/113 /12/4/2 WWP GAP B126/113 /12/4/4 WWP GAP B126/113 /12/4/4 WWP GAP B126/113 /14 WWP GAP B126/113 /15 /16 |
| |
| අතු. අංකය. 986 989 990 990 |
| |

144A IV (ආ) වැනි කොටස – ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.12.06

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 7 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 |
|--|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සොමානය පෙලෙ ස පෙලෙ ස වැටෙන් වැටට) | 10.66 | 3 | 8 | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 3.6 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 1288.87 | 58.01 | 118.15 | 177.58 | 786.09 | 376.96 | 168.92 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 306459.990/ | 306270.484/ | 306131.311/ | 306379.551/ 145417.594 | 306252.029/ 145446.013 | 305944.073/ 145382.518 | 306256.967/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 306464.806/ | 306270.122/ | 306133.118/ | 306381.056/ 145414.524 | 306249.260/ 145453.359 | 305939.336/ | 306259.014/ 145925.395 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 306226.140/ 145175.856 | 306216.385/ | 306228.969/ | 306241.492/ | 306960.505/ | 306227.194/ | 306413.148/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 306229.572/ 145176.518 | 306216.627/ | 306229.451/ | 306241.613/ 145391.343 | 306956.290/ 145482.138 | 306225.748/ 145507.967 | 306414.532/ |
| හලාශල්ස | CNC | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| හරියෙගින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කුරුන්දැව 1 වන අතුරු මාර්ගය | කුරුන්දැව 9 වන අතුරු මාජ්ගය | කුරුන්දැව 10 වන අතුරු මාර්ගය | කුරුපා්දැව 11 වන අතුරු මාර්ගය | කට්ටකඩුව වැව් බැම්ම පාර | කුරුන්දැව 12 වන අතුරු මාර්ගය | කුරුන්දැව 13 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP B126 / 113 / 17 | NWP GAP B126 / 113 /17 / 1 | NWP GAPB/ 126/113/ 17/2 | NWP GAP B126/113 /17/3 | NWP GAP B126 / 113 / 17 / 4 | NWP GAP B126/113 /17/5 | NWP GAP B126/113 /17/6 |
| අනු. අංකය | 993 | 994 | 995 | 966 | 766 | 866 | 666 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 33 | 3.65 | 7.92 | 9 | 3 | 3.6 |
|--|---------------------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) (M) | 3.6 | 5 | 3.65 | 8.54 | 9 | 60.9 | 7.62 |
| මාර්ග යේ මුළු දුර (M) | 164.56 | 360.4 | 264.51 | 735.81 | 110.95 | 217.12 | 105.16 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 306335.117/ | 306158.856/ 145170.227 | 305432.740/ 145786.162 | 305336.014/ 145982.051 | 305197.925/ 145537.892 | 304877.857/ | 304650.448/ 145476.569 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 306337.767/ | 306164.095/ 145169.233 | 305438.610/ 145786.794 | 305340.530/ 145981.148 | 305198.874/ 145535.589 | 304883.185/ | 304653.970/ 145472.053 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 306440.844/ | 306048.765/ 144836.250 | 305458.298/ 145529.041 | 305085.125/ 145372.708 | 305092.620/ 145523.441 | 304880.657/ 145191.902 | 304556.523/ 145470.247 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 306441.385/ | 306053.551/ 144833.450 | 305467.871/ 145533.376 | 305090.724/ 145372.618 | 305092.260/ 145518.745 | 304889.687/ | 304557.516/ 145464.467 |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | CNC |
| සවි:කධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කුරුන්දැව 14 වන අතුරු මාර්ගය | පරණ පාර කුරුන්දැව | පලුකඩවල 11 වන අතුරු මාජ්ගය | පලුකඩවල 8 වන අතුරු මාජ්ගය | පලුකඩවල 9 වන අතුරු මාජ්ගය | පලකඩවල කහත්ත පාර | කදුරුගස් හන්දීය-ඇළ බැම්ම පාර |
| මාජ්ර අංක ය අංක ය | NWP GAP B126/113 /17/7 | NWP GAP B126/113 /18 | NWP GAP B126/113 /19/1 | NWP GAP B126/113 /19/2 | NWP GAP B126/113 /19/2/1 | NWP GAPB126 / 113 / 20 | NWP GAP B126 / 113 / 21 |
| අනු. අංකය | 1000 | 1001 | 1002 | 1003 | 1004 | 1005 | 1006 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 2 | 3.04 | 2 | 4 |
|---|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| මාජ්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 9 | 9 | 7.62 | 3.6 | 3.65 | 2.43 | 5.34 |
| මාජ්ගමය මුළු දුර (M) | 313.74 | 372.36 | 784.07 | 151.66 | 248.24 | 210.92 | 1055.15 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304924.007/ | 305118.427/ | 305551.321/ 146020.614 | 304928.748/ | 314990.493/ 145900.283 | 314995.320/ 146084.531 | 314423.852/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304927.619/ 145586.434 | 305117.705/ 145671.893 | 305550.056/ 146016.099 | 304933.354/ 146488.436 | 314992.973/ | 314992.084/ 146083.831 | 314424.697/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 304622.271/ | 304829.787/ | 304798.832/ 146103.974 | 304899.261/ | 315209.143/ | 315018.182/ | 315338.703/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304622.632/ | 304834.032/ | 304797.297/ | 304901.970/ | 315213.134/ | 315021.633/ | 315338.872/ |
| සරිහාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP |
| ස රී:කධිp | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | පලුකඩවල 2 වන අතුරු මාර්ගය | 10 වන අතුරු මාර්ගය - පලුකඩවල | 3 වන අතුරු මාර්ගය - පලුකඩවල | 2 වන අතුරු මාජ්ගය - කුරුන්දැව | බුදුරුවකන්ද 3 වන පටුමග | බුදුරුවකන්ද 4 වන අතුරුමාර්ගය | බුදුරුවකන්ද 4 වන පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP B126 / 113 / 22 | NWP GAP B126 / 113 / 22 / 2 | NWP GAP B126 / 113 / 23 | NWP GAP B126 / 113 / 24 | NWP GAP C231 / 1 | NWP GAP C231 / 1 | NWP GAP C231/2 |
| අනු. අංකය | 1007 | 1008 | 1009 | 1010 | 1011 | 1012 | 1013 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.4 | 2 | 2.4 | 4.4 | 2 | 2.2 | 3.04 |
|--|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 7.2 | 5.2 | 7.2 | 11.5 | 4.2 | 5.1 | 6.1 |
| මාර්ගමය මුළු _ස ර (M) | 633.81 | 786.08 | 119.51 | 2701.27 | 469.22 | 228.4 | 1083.18 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315062.560/ 146654.630 | 315128.599/ 146690.583 | 314768.651/ | 315037.621/ 148578.643 | 315430.695/ 147038.336 | 314841.864/ | 314259.914/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315066.863/ | 315130.540/ 146687.629 | 314767.385/ 146454.612 | 315041.925/ 148579.909 | 315431.285/ 147033.357 | 314843.173/ 146875.873 | 314261.348/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315021.122/ | 314831.273/ | 314863.006/ | 315374.528/ 146229.739 | 315056.989/ 146835.363 | 315050.955/ 146834.055 | 315096.192/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315025.426/ 146091.457 | 314837.856/ 146110.868 | 314865.875/ 146486.852 | 315380.436/ | 315056.568/ | 315052.305/ 146838.698 | 315097.542/ 146975.546 |
| ඩ ි ලෙස් | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ඩ ී රකධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | සියඹලැව 10 වන අතුරු මාර්ගය | සියඹලැව 11 වන අතුරු මාර්ගය | සියඹලැව 12 වන අතුරු මාර්ගය | ජයලන්ද 1 වන පටුමග | පඩිපංචාව 1 වන අතුරු මාර්ගය | සියඹලැව 13 වන අතුරු මාර්ගය | සියඹලැව 14 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම ලාජි ලාජි ලාජි | NWP GAP C231/2 | NWP GAP C231/2 /2 | NWP GAP C231/2/ 2/1 | NWP GAP C231/3 | NWP GAP C231/3/1 | NWP GAP C231 / 3/ 2 | NWP GAP C231/3/3 |
| අනු. අංකය | 1014 | 1015 | 1016 | 1017 | 1018 | 1019 | 1020 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.1 | 3.1 | 2.3 | 2.3 | 2.2 | 3.04 | 2.2 |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 5.2 | 6.4 | 4.1 | 7.5 | 3.4 | 3.65 | 12.5 |
| මාජ්යා මේ සිර (M) | 238.47 | 932.93 | 491 | 246.12 | 134.78 | 82.52 | 845.92 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314822.538/ 147160.203 | 315573.070/ 146716.449 | 315642.528/ 147530.110 | 315246.121/ 146970.987 | 315552.435/ 147121.128 | 315452.975/ 146830.046 | 315839.001/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314821.989/ 147162.482 | 315569.188/ 146711.555 | 315642.612/ | 315242.154/ 146970.566 | 315551.422/ 147119.229 | 315454.747/ 146833.254 | 315847.272/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315055.048/ 147152.565 | 315060.787/ | 315272.874/ 147284.771 | 315317.266/ 147171.259 | 315437.108/ 147095.809 | 315531.294/ 146816.374 | 315253.716/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315054.669/ 147155.308 | 315060.618/ | 315276.503/ | 315313.890/ | 315436.518/ | 315528.931/ | 315251.776/ 148135.650 |
| සම්භාවය | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙරින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | පඩිපංචාව 2 වන අතුරු මාජ්ගය | පඩිපංචාව 3 වන අතුරු මාර්ගය | පඩිපංචාව 4 වන අතුරු මාජ්ගය | පඩිපංචාව 5 වන අතුරු මාර්ගය | ජයලන්ද 15 වන අනුරු මාජ්ගය | ජයලන්ද 14 වන අතුරු මාර්ගය | පඩිපංවාව 6 වන අතුරු මාර්ගය |
| මොජිග අංකිය | NWP GAP C231 / 3 / 4 | NWP GAP C231 / 3 / 5 | NWP GAP C231/3/ 5/1 | NWP GAP C231/3/ 5/2 | NWP GAP C231/3/ 5/3 | NWP GAP C231/3/ 5/4 | NWP GAP C231/3 /6 |
| අතු. අංකය | 1021 | 1022 | 1023 | 1024 | 1025 | 1026 | 1027 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 3.04 | 3.04 | 2 | 3 | 3.04 | 3.04 |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 7.2 | 3.65 | 3.65 | 6.2 | 5.3 | 3.65 | 3.65 |
| මාර්ගම ක්රීම මුල (M) | 151.01 | 880.23 | 261.04 | 175.84 | 876.09 | 137.35 | 219.23 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315289.880/ 148506.612 | 314489.597/ 148074.758 | 315191.263/ 148195.782 | 315211.771/ | 316190.256/ 146159.732 | 315831.173/ 146160.851 | 315678.945/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315290.513/ 148503.954 | 314486.558/ 148083.029 | 315189.407/ 148194.010 | 315207.804/ 148510.705 | 316182.661/ | 315827.714/ 146161.357 | 315676.075/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315179.870/ 148410.611 | 315091.001/ 148478.001 | 314980.274/ 148299.927 | 315086.275/ 148496.358 | 315548.2 <i>57/</i> 146521.453 | 315801.213/ 146277.444 | 315796.635/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315183.921/ 148408.333 | 315084.419/ 148482.221 | 314980.949/ 148295.116 | 315087.963/ 148493.235 | 315546.147/ 146516.728 | 315799.567/ 146279.807 | 315797.226/ 146277.212 |
| සම්වනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | පඩිපංචාව 7 වන අතුරු මාජ්ගය | සියඹලැව 15 වන අතුරු මාර්ගය | පඩිපංචාව 13 අතුරු මාර්ගය | පඩිපංචාව 8 වන අතුරු මාජ්ගය | ජයලන්ද 2 වන පටුමග | ජයලන්ද 2 වන අතුරු මාර්ගය | ජයලන්ද 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම විධි ව ව ව ව | NWP GAP C231/3/7 | NWP GAP C231/3/8 | NWP GAP C231/3/ 8/1 | NWP GAP C231/3/9 | NWP GAP C231 / 4 | NWP GAP C231 / 4 / 1 | NWP GAP C231 / 4 / 1 / 1 |
| අනු. අංකය | 1028 | 1029 | 1030 | 1031 | 1032 | 1033 | 1034 |
| | | | | | | | |

| මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 4.6 |
|---|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.5 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 9.25 |
| මාජ්යා මේ දුර (M) | 422.44 | 201.39 | 297.29 | 199.36 | 114.22 | 140.49 | 564.24 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315764.416/ 145995.942 | 316131.011/ 146304.261 | 316196.797/ | 315862.928/ 146675.308 | 315649.153/ 146915.708 | 315864.108/ 146781.984 | 316086.661/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315763.404/ 146000.246 | 316128.479/ 146304.345 | 316198.655/ | 315860.565/ 146672.269 | 315650.250/ 146917.269 | 315861.830/ 146777.511 | 316084.762/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315923.840/ 146287.867 | 315987.454/ 146313.670 | 316143.290/ 146295.146 | 315687.975/ 146754.133 | 315740.638/ 146856.125 | 315753.213/ 146862.075 | 315869.763/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315920.801/ 146286.264 | 315992.095/ 146313.755 | 316146.076/ 146291.855 | 315683.080/ 146747.044 | 315743.845/ 146860.767 | 315750.597/ 146858.108 | 315867.738/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ටිකේඛ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | ජයලන්ද 3 වැනි අතුරු මාර්ගය | ජයලන්ද 4 වන අතුරු මාර්ගය | ජයලන්ද 5 වන අතුරු මාර්ගය | ජයලන්ද 1 වන පටුමග | ජයලන්ද 6 වන පටුමග | ජයලන්ද 3 වන පටුමග | ජයලන්ද 4 වන පටුමග |
| ම විති ව සිං ව සි | NWP GAP C231 / 4 / 2 | NWP GAP C231 / 4 / 3 | NWP GAP C231/4 /4 | NWP GAP C231 / 5 | NWP GAP C231 / 6 | NWP GAP C231 / 7 | NWP GAP C231 / 8 |
| අනු. අංකය | 1035 | 1036 | 1037 | 1038 | 1039 | 1040 | 1041 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.7 | 2 | 3.7 | 3.04 | 2.5 | 2.7 | 3.04 |
|--|-----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) (M) | 9 | 4.3 | ς. | 3.65 | 7 | 4.1 | 3.65 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 544.74 | 228.26 | 199.55 | 268.29 | 1396.92 | 597.77 | 303.78 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316409.897/ | 316276.805/ 146729.405 | 316237.561/ 146569.855 | 315833.367/ 147384.338 | 317305.653/ | 316470.135/ | 316689.563/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316413.357/ 146974.448 | 316276.129/ 146727.632 | 316237.602/ 146567.449 | 315835.478/ 147388.557 | 317302.699/ 146678.451 | 316469.881/ 146478.349 | 316689.986/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 316045.813/ | 316071.132/ | 316061.426/ | 316040.897/ | 316057.186/ | 316563.983/ 146879.650 | 316562.379/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 316048.261/ | 316068.979/ | 316062.270/ | 316045.961/ | 316054.317/ | 316560.691/ | 316565.754/ 146884.545 |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC | GRV | GRV |
| ස රියෙකින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | ජයලන්ද 6 වන අතුරු මාජ්ගය | ජයලන්ද 7 වන අතුරු මාජ්ගය | ජයලන්ද 8 වන අතුරු මාජ්ගය | ජයලන්ද 5 වන පටුමග | ජයලන්ද 6 වන පටුමග | ජයලන්ද 9 වන අතුරු මාජ්ගය | ජයලන්ද 10 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ග අංඛය | NWP GAP C231 / 8 / 1 | NWP GAP C231 / 8 / 1 / 1 | NWP GAP C231 / 8 / 2 | NWP GAP C231/9 | NWP GAP C231 / 10 | NWP GAP C231 / 10 / 1 | NWP GAP C231 / 10 / 2 |
| අනු. අංකය | 1042 | 1043 | 1044 | 1045 | 1046 | 1047 | 1048 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 2.3 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 2.4 |
|---|------------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 9 | 4.1 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 9.45 | 4.6 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 330.93 | 136.18 | 204.08 | 182.79 | 239.37 | 8679.1 | 1776.48 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316932.708/ 146565.698 | 316972.712/ 146939.488 | 316358.310/ 147275.678 | 316112.549/ | 316507.606/ | 320673.721/ 145692.202 | 318794.227/ 147386.700 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316929.585/ 146563.841 | 316974.990/ 146937.209 | 316357.002/ 147273.737 | 316113.815/ 147581.570 | 316506.593/ | 320670.261/ 145694.311 | 318790.766/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 316883.673/ 146821.923 | 316938.194/ | 316196.438/ | 316254.841/ | 316312.736/ 147529.877 | 316447.939/ | 317284.047/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 316879.623/ | 316942.751/ | 316194.666/ | 316257.288/ | 316310.373/ | 316443.212/ | 317288.267/ 147432.021 |
| සර්හාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පුම | ජයලන්ද 11 වන අතුරු මාජ්ගය | ජයලන්ද 12 වන අතුරු මාජ්ගය | ජයලන්ද 7 වන පටුමග | ජයලන්ද 8 වන පටුමග | ජයලන්ද 9 වන පටුමග | ඇළ බැම්ම පාර 1 | ජයලන්ද 13 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ය අංකිය ස | NWP GAP C231 / 10 /3 | NWP GAP C231 / 10 / 4 | NWP GAP C231 / 11 | NWP GAP C231 / 12 | NWP GAP C231 / 13 | NWP GAP C231 / 14 | NWP GAP C231 / 14 / 1 |
| අපු අංකය අංකය | 1049 | 1050 | 1051 | 1052 | 1053 | 1054 | 1055 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3 | 2.6 | 3.04 |
|---|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 7.32 | 3.65 | 3.65 | 6 | 4.9 | 3.65 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 1037.31 | 202.75 | 304.34 | 665.37 | 980.25 | 178.54 | 963.08 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 319356.725/ 146515.989 | 319774.230/ 146423.702 | 320081.579/ 146544.388 | 317334.052/ 148124.362 | 315882.930/ 148277.224 | 316091.218/ | 318219.322/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 319357.737/ 146509.068 | 319778.450/ 146429.441 | 320082.613/ 146544.092 | 317335.909/ | 315886.896/ 148279.165 | 316091.514/ | 318217.887/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 318393.599/ 146627.728 | 319879.304/ 146277.444 | 320041.765/ 146252.167 | 316707.582/ 148018.529 | 316752.038/ 148089.190 | 316139.788/ | 317337.934/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 318402.714/ | 319883.607/ 146276.853 | 320045.057/ 146251.914 | 316706.485/ | 316755.751/ 148093.579 | 316141.687/ | 317333.883/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV |
| ස ව ැකධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මහගල්කඩවල 6 වන අතුරු මාර්ගය | මැදගම නැගෙනහිර 8 වන අතුරු මාර්ගය | මැදගම නැගෙනහිර 9 වන අතුරු මාර්ගය | යාය 4 උස්ගල 1 වන පටුමග | ලස්සනගම1 වන පටුමග | ලස්සනගම 12 වන අතුරු මාර්ගය | යාය 4 උස්ගල 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ය අංකිය ස | NWP GAP C231 / 14 / 2 | NWP GAP C231 / 14 / 5 | NWP GAP C231 / 14 / 6 | NWP GAP C231 / 15 | NWP GAP C231 / 16 | NWP GAP C231 / 16 / 1 | NWP GAP C231 / 17 / 1 |
| අපු. අංකය | 1056 | 1057 | 1058 | 1059 | 1060 | 1061 | 1062 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.4 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 8 | 3.2 | 3.65 |
|---|----------------------------|---|---|--|---------------------------|------------------------------------|-------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 6.3 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 6.1 | 7.8 | 3.65 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 744.79 | 307.1 | 1602.85 | 273.61 | 691.42 | 673.3 | 288.48 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 317643.784/ | 317843.043/ 148164.366 | 318538.254/ 147865.394 | 317906.298/ | 316593.163/ 148716.378 | 317471.955/ 148202.006 | 316666.376/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 317644.460/ | 317841.693/ | 318534.371/ 147865.309 | 317907.141/ | 316596.834/ | 317467.566/ 148199.053 | 316664.519/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 317492.463/ | 317568.081/ | 317625.851/ | 317669.989/ | 316766.216/ | 316818.394/ 148163.522 | 316936.948/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 317489.847/ | 317565.213/ 148281.845 | 317625.513/ 148598.202 | 317673.196/ 148528.576 | 316768.663/ | 316815.777/ | 316943.362/ |
| සලිනෙවස | BP | GRV | GRV | GRV | CNC | CNC | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | රාය මුල්ර <i>දැ</i> ම මග | උස්ගල යාය 4 මාර්ගයේ 2 වන අතුරු මාර්ගය | උස්ගල යාය 4 මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය | උස්ගල යාය 4 මාර්ග යේ 4 වන අතුරු මාර්ගය | ලස්සනගම 2 වන පටුමග | උස්ගල යාය 4 මාර්ග යේ 2 වන පටුමග | ලස්සනගම 3 වැනි පටුමග |
| මාජ්ග අංකිය | NWP GAP C231 / 17/ 2 | NWP GAP C231 / 17 / 3 | NWP GAP C231 / 17 / 4 | NWP GAP C231/17/ 4/1 | NWP GAP C231 / 18 | NWP GAP C231 / 19 | NWP GAP C231 / 20 |
| අනු. අංකය | 1063 | 1064 | 1065 | 1066 | 1067 | 1068 | 1069 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.7 | 3.65 | 3.3 | 2.5 | 3.04 | 3.04 | 5 |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------------|---------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 8.8 | 3.65 | 11 | 9.5 | 3.5 | 3.65 | 6.13 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 610.89 | 142.38 | 394.69 | 481.43 | 541.6 | 244.46 | 382.71 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 317030.734/ | 317353.717/ | 316646.627/ | 316863.778/ | 317743.794/ 148942.748 | 318077.917/ | 318873.440/ 148587.529 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 317033.349/ 148449.033 | 317349.665/ | 316646.121/ | 316859.389/ | 317744.215/ | 318076.398/ 148977.351 | 318871.350/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 317604.372/ | 317366.882/ | 317023.876/ | 317180.853/ | 317297.677/ | 317898.575/ 148999.378 | 318711.083/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 317608.844/ 148330.625 | 317363.844/ | 317030.290/ 148460.659 | 317184.229/ | 317301.897/ | 317893.175/ | 318706.241/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | BP | TAR | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| ම ශි ආමගනුවම | උස්ගල යාය 4 මාර්ගයේ 3 වන පටුමග | උස්ගල යාය 4 මාර්ගයේ 5 වන පටුමග | ලස්සනගම 4 වන පටුමග | ලස්සනගම පුධාන මාර්ගය | සියඹලන්ගමුව වැව් බැම්ම පාර | රුස ලහ මමු/ල යු/ල | උස්ගල සියබලංගමුව 1 වන පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C231 / 21 | NWP GAP C231 / 22 / 1 | NWP GAP C231 / 22 | NWP GAP C231 / 23 | NWP GAP C231 / 24 | NWP GAP C231 / 25 | NWP GAP C231 / 27 |
| අහු. අංකය | 1070 | 1071 | 1072 | 1073 | 1074 | 1075 | 1076 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 6.4 | 3.65 | 4.87 | 3.65 | 4.72 | 3.65 | 3.65 |
|---|---------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 7.31 | 5 | 6.1 | 5 | 6.56 | 5 | 5 |
| මාජ්යා මේ සිර (M) | 1894.39 | 109.76 | 171.56 | 296.01 | 205.68 | 120.83 | 74.52 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 318772.571/ 148832.375 | 318900.642/ 148926.745 | 318745.815/ 149337.549 | 318905.982/ 148954.409 | 319165.806/ | 319426.804/ | 319497.515/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 318769.367/ 148836.540 | 318900.855/ 148925.330 | 318747.204/ 149339.525 | 318900.748/ 148954.837 | 318884.085/ 149244.514 | 319434.495/ 149782.320 | 319501.467/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 319973.690/ 149987.669 | 318794.495/ 148923.648 | 318832.280/ | 318884.085/ 149244.514 | 319204.632/ 149339.312 | 319479.570/ 149678.178 | 319527.103/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 319970.164/ 149992.583 | 318793.428/ 148919.374 | 318900.642/ | 318874.472/ 149239.601 | 319207.730/ | 319485.659/ 149679.246 | 319531.695/ |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධිඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කැප් ඇළ පුධාන මාජ්ගය | කැප් ඇළ 1 වන අතුරු මාජ්ගය | කැප් ඇළ 2 වන අතුරු මාජ්ගය | කැප් ඇළ 3 වන අතුරු මාජ්ගය | කැප් ඇළ 4 වන අතුරු මාජිගය | කැප් ඇළ 5 වන අතුරු මාජ්ගය | කැප් ඇළ 6 වන අතුරු මාර්ගය |
| මොජිග අංකිය | NWP GAP C231 / 28 | NWP GAP C231 / 28 | NWP GAP C231 / 28 /2 | NWP GAP C231 / 28 /3 | NWP GAP C231 / 28 /4 | NWP GAP C231 / 28 / 5 | NWP GAP C231 / 28 / 6 |
| අනු. අංකය | 1077 | 1078 | 1079 | 1080 | 1081 | 1082 | 1083 |

| epsilons epsilons | | | | | | | | |
|---|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| ®ibs Bibs Applied App | මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 6.4 | 8.53 | 2.75 | 3.04 | 2.49 | 4.88 |
| මාර්ගයේ පාම 33 33 34 35 අහරමිනයක අවමන අවසන් අයකයය මාර්ගයේ පාම 33 33 34 | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 5 | 7.16 | 9.45 | 5.04 | 3.65 | 5.49 | 4.88 |
| ebbtos quanta epbtosed and bloomed and bloomed and bloomed and bloomed and bloomed and bloomed and and bloomed and and bloomed and and and bloomed and and and bloomed and and and and and and and and and and | මාජ්ග මය මුළු දුර (M) | 77.59 | 406.8 | 147.78 | 482.97 | 586.92 | 508.12 | 90.47 |
| මාර්ග මාර්ගයක් ප්‍රශ්‍ය සහ | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 319600.162/ | 319643.850/ 150243.381 | 319787.727/ 149709.741 | 319143.535/ 148840.226 | 319434.895/ 149311.327 | 319598.2 <i>6</i> 7/ 149110.250 | 319530.556/ 148543.997 |
| මාජිග මාජිග මාජිගයේ තම මි මි සි සංග්‍රිභයක අංකය අංකය මාජිග සි සි සි සංග්‍රිභයක පම්පතිය කම් සි | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 319596.638/ 149647.415 | 319655.599/ 150242.099 | 319783.027/ 149710.702 | 319139.263/ 148842.255 | 319439.702/ 149306.948 | 319602.326/ 149107.901 | 319528.134/ 148551.402 |
| මාර්ග මාර්ගය මාර්ගයේ නම සිටු සිටු සිටු සිටු සිටු සිටු සිටු සිටු | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 319558.826/ 149711.183 | 319719.900/ | 319743.293/ 149842.937 | 319155.765/ 149312.341 | 319317.615/ 148772.773 | 319475.378/ 148673.277 | 319614.013/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම සිදු NWP GAP | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 319554.874/ 149706.910 | 319732.291/ 149852.657 | 319739.341/ 149839.840 | 319153.201/ 149311.060 | 319322.100/ 148771.598 | 319478.368/ | 319608.743/ |
| මාර්ග මාර්ග ලාර්ගයේ නම අංකය අංකය (231 / 28 කැප් ඇළ 7 වන අතුරු (231 / 28 කැප් ඇළ 9 වන අතුරු (231 / 29 කැප් ඇළ 9 වන අතුරු (231 / 29 කැප් ඇළ 2 වන පෙවුමග (231 / 30 සවුමග පවුමග (231 / 31 සාප් ඇළ 3 වන (231 / 32 වන පවුමග | කලැශල්ස | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| (9.0 βαρ (9.0 βαρ (231 / 28 / 7 NWP GAP (231 / 28 / 9 NWP GAP (231 / 29 (231 / 30 NWP GAP (231 / 30 NWP GAP (231 / 31 NWP GAP (231 / 31 | සථිකේණු | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | කැප් ඇළ 7 වන අතුරු මාර්ගය | කැප් ඇළ 8 වන අතුරු මාර්ගය | කැප් ඇළ 9 වන අතුරු මාර්ගය | කාප් ඇළ 4 වන පටුමග | කාප් ඇළ 2 වන පවුමග | කාප් ඇළ 3 වන පවුමග | උස්ගල සියඹලන්ගමුව 2 වන පටුමග |
| 428. 428. 429. 1084 1088 1088 1089 | මාර්ජිග අංකිය අ | NWP GAP C231 / 28 / 7 | NWP GAP C231 / 28 / 8 | NWP GAP C231 / 28 / 9 | NWP GAP C231 / 29 | NWP GAP C231 / 30 | NWP GAP C231 / 31 | NWP GAP C231 / 32 |
| | අනු. අංකය | 1084 | 1085 | 1086 | 1087 | 1088 | 1089 | 1090 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | S | 6.4 | 3.04 | 6.1 | 3.65 | 6.7 | 5.4 |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|--|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.51 | 8.07 | 3.65 | 7.28 | 5.4 | 7.92 | 98.9 |
| මාජ්යා මය මුළු දුර (M) | 1058.32 | 360.67 | 915.01 | 1653.82 | 220.07 | 526.5 | 1082.22 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 319685.507/ 148518.503 | 319662.862/ 148133.406 | 319009.947/ | 320217.238/ 147040.330 | 319777.007/ | 319275.770/ 147922.200 | 319116.119/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 319693.767/ 148514.943 | 319659.373/ 148134.545 | 319006.101/ | 320220.016/ 147037.980 | 31 <i>9779.357/</i> 148208.602 | 319283.318/ 147924.763 | 319123.810/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 319734.92 <i>5/</i> 148084.414 | 319601.694/ 148470.580 | 319440.263/ 148040.692 | 319837.624/ 148459.292 | 319970.446/ 148125.393 | 319717.978/ 147921.203 | 319916.508/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 319737.632/ 148092.532 | 319606.180/ | 319436.703/ 148046.958 | 319826.942/ 148461.002 | 319974.826/ 148131.589 | 319717.265/ 147928.750 | 319913.446/ |
| සලාශල්ස | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | ВР |
| සථි: කධ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | උස්ගල සියඹලන්ගමුව 3 වැනි පටුමග | උස්ගල සියබලංගමුව 1 අතුරු මාජ්ගය | උස්ගල සියඹලන්ගමුව 6 වන අකුරු මාර්ගය | උස්ගල නිස්ස පාසල් පාර | නිස්සපුර 1 වන අතුරු මාර්ගය | උස්ගල සියබලංගමුව 2 වන අතුරු මාර්ගය | උස්ගල සියබලංගමුව 3 වන අතුරු මාර්ගය |
| මොජිග අංකිය | NWP GAP C231 / 33 | NWP GAP C231 / 33 | NWP GAP C231 / 33 / 2 | NWP GAP C231 / 34 | NWP GAP C231 / 34 / 1 | NWP GAP C231 / 34 / 2 | NWP GAP C231 / 34 /3 |
| අනු. අංකය | 1091 | 1092 | 1093 | 1094 | 1095 | 1096 | 1097 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 5.79 | 4.88 | 3.65 | 3.65 | 8.22 | 7.01 | 3.96 |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 7.32 | 4.88 | 5.94 | 7.31 | 8.84 | 7.01 | 5.4 |
| මාජ්ග යේ මුළු සුර (M) | 396.58 | 161.31 | 961.05 | 493.11 | 209.09 | 249.18 | 727.66 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 319425.665/ 147792.623 | 319287.733/ 147515.739 | 319385.645/ 146981.672 | 319850.142/ 146810.438 | 319831.959/ 147161.450 | 319850.106/ 148469.102 | 319832.282/ 147757.742 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 319434.970/ 147796.991 | 319289.01 <i>5/</i> 147522.432 | 319376.745/ 146987.510 | 319845.395/ 146813.476 | 319832.387/ 147163.872 | 319845.513/ 148471.025 | 319827.903/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 319757.436/ 147599.378 | 319404.232/ | 319995.977/ 147293.235 | 320042.216/ 147164.821 | 320033.600/ 147159.932 | 319915.262/ 148697.897 | 320046.283/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 319760.094/ 147606.468 | 319398.108/ 147571.140 | 319994.268/ 147297.982 | 320040.128/ 147167.005 | 320035.689/ 147164.774 | 319910.135/ | 320037.097/ 148410.746 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස වියෙර් ව | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | උස්ගල සියබලංගමුව 4 වන අතුරු මාර්ගය | උස්ගල සියබලංගමුව 5 වන අතුරු මාර්ගය | නිස්සපුර 5 වන අතුරු මාර්ගය | නිස්සපුර 6 වන අතුරු මාර්ගය | චිත්ත විවේකී භාවනා මධාසේථානයට යන මාර්ගය | ජන්සවි මාවක- නාමල්ගම | නිස්සපුර 1 වන පටුමග |
| මාජ්ය අංකිය ය | NWP GAP C231 / 34 / 3 / 1 | NWP GAP C231 / 34 / 3 / 2 | NWP GAP C231 / 34 / 4 | NWP GAP C231 / 34 / 5 | NWP GAP C231 / 34 / 5 / 1 | NWP GAP C231 / 35 | NWP GAP C231 / 36 |
| අනු. අංකය | 1098 | 1099 | 1100 | 1101 | 1102 | 1103 | 1104 |

| මාජිගයේ සංවර්ධික පළල (M) | 2.43 | 6.1 | 6.1 | 3.04 | 4 | 3.04 | 5.79 |
|---|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 5.4 | 8.08 | 8.08 | 3.65 | 5 | 3.65 | 7.32 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 205.31 | 460.75 | 221.89 | 202.07 | 108.01 | 451.06 | 1153.53 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 320196.142/ 147473.992 | 320197.036/ 148911.471 | 320428.848/ 148848.397 | 320303.823/ 148666.280 | 320319.285/ 148964.717 | 320216.850/ 149304.704 | 320009.953/ 149400.248 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 320195.983/ 147470.360 | 320201.843/ 148912.325 | 320429.008/ 148845.139 | 320302.541/ 148666.814 | 320321.260/ 148963.114 | 320219.360/ 149303.048 | 320012.890/ 149403.934 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 320001.31 <i>5/</i> 147499.200 | 320296.159/ 148520.426 | 320214.367/ 148851.762 | 320269.402/ 148858.971 | 320301.660/ 148863.832 | 320208.518/ 148872.591 | 320460.331/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 320001.315/ 147493.752 | 320300.539/ 148523.097 | 320216.343/ 148849.038 | 320267.213/ 148858.704 | 320307.000/ 148862.123 | 320211.296/ 148867.997 | 320465.886/ |
| හලාශල්ස | GRV | BP | BP | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | නිස්සපුර 3 වන පටුමග | කාජ ඇල 4 වන පටුමග | කැප් ඇල 12 වන අතුරු මෘර්ගය | කැප් ඇල 14 වන අතුරු මෘර්ගය | කැප් ඇල 15 වන අතුරු මෘර්ගය | කැප් ඇල 13 වන අතුරු මෘර්ගය | කැප් ඇල 5 වන පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C231 / 37 / 2 | NWP GAP C231 / 38 | NWP GAP C231 / 38 / 1 | NWP GAP C231 / 38 /1 /1 | NWP GAP C231 / 38 /1 /2 | NWP GAP C231 / 38 /2 | NWP GAP C231 / 39 |
| අනු. අංකය | 1105 | 1106 | 1107 | 1108 | 1109 | 1110 | 1111 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.5 | 4.3 | 3.04 | 4.2 | 3.65 | 3.35 | 3.04 |
|---|-----------------------------|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 7.3 | 7.5 | 3.65 | 8 | 4.5 | 9 | 3.65 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 849.23 | 727.22 | 230.3 | 1317.76 | 311.75 | 249.99 | 1753.11 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 320460.155/ 148804.112 | 320748.326/ 148245.724 | 321058.303/ 148557.251 | 321418.841/ 149565.950 | 321438.046/ 148455.275 | 321139.573/ 149140.445 | 321617.349/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 320458.654/ 148808.813 | 320750.226/ 148248.775 | 321061.253/ 148559.502 | 321423.142/ 149560.749 | 321438.447/ 148459.676 | 321136.572/ 149142.445 | 321619.378/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 320642.100/ 148161.353 | 321431.445/ 148456.376 | 321099.813/ 148339.647 | 321425.043/ 148318.241 | 321729.418/ 148443.473 | 321329.719/ 149175.303 | 322502.191/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 320646.701/ 148158.252 | 321431.044/ 148462.278 | 321105.614/ 148343.148 | 321433.845/ 148318.242 | 321725.317/ 148448.574 | 321329.870/ 149178.403 | 322511.378/ |
| ක ි ගෙලේස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ඩ ර් (කධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ඇතිනිවැටුණුගල පළමු පටුමග | ඇතිනිවැටුණුගල 1 වන අතුරු මාර්ගය | ඇතිනිවැටුණුගල 2 අතුරු මාර්ගය | කලදේවාලේ ඇතිනිවැටුණුගල පාර | ඇතිනිවැටුණුගල 3 වන අතුරු මාර්ගය | ගල් කොරියට යන මාර්ගය | නිස්සපුර 5 වන පටුමග |
| මාජ්ය අංකිය අංකිය | NWP GAP C231 / 41 | NWP GAP C231 /41 /1 | NWP GAP C231 /41 /1 /1 | NWP GAP C231 / 42 | NWP GAP C231 / 42 / 1 | NWP GAP C231 / 42 / 2 | NWP GAP C231 / 44 |
| අනු. අංකය | 1112 | 1113 | 1114 | 1115 | 1116 | 1117 | 1118 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.04 | 3.04 |
|---|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 8.1 | 7.6 | 6.37 | 3.65 | 3.65 |
| මාජීය ම දිය ල සුර (M) | 19.84 | 219.64 | 1850.14 | 101.71 | 435.95 | 1148.45 | 158.23 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 322626.689/ 146865.809 | 322388.731/ 146908.719 | 322078.404/ 149320.089 | 321549.223/ 147890.286 | 321562.576/ 147899.639 | 321721.166/ 147813.643 | 322320.563/ 147580.560 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 322628.689/ | 322390.131/ 146913.520 | 322084.10 <i>5/</i> 149317.089 | 321548.923/ 147894.788 | 321557.976/ 147897.739 | 321726.868/ 147816.644 | 322321.164/ 147575.559 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 322642.093/ 146863.908 | 322581.678/ 146822.098 | 321649.098/ 147773.407 | 321643.947/ 147912.592 | 321692.259/ 148243.174 | 322336.217/ 147129.974 | 322166.526/ 147568.257 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම | 322642.493/ 146868.209 | 322582.678/ 146826.799 | 321659.501/ 147781.010 | 321644.447/ | 321694.659/ 148248.974 | 322341.519/ 147130.273 | 322169.826/ 147563.056 |
| සර්භාවය | GRV | GRV | CNC | BP | GRV | GRV | GRV |
| ස රියකිරි අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | වළගම්බාපුර 6 වන අතුරු මාජ්ගය | වළගම්බාපුර 5 වන අතුරු මාර්ගය | ඇතිනිවැටුණුගල පාර | ඇතිනිවැටුණුගල 3 වන අතුරු මාර්ගය | ඇතිනිවැටුණුගල 4 අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 1 වැනි පටුමග | වළගම්බාපුර 7 වන අතුරු මාර්ගය |
| මොජිග අංකිය | NWP GAP C231 / 44 | NWP GAP C231 / 44 /2 | NWP GAP C231 / 45 | NWP GAP C231 / 45 | NWP GAP C231 / 45 | NWP GAP C231 / 46 | NWP GAP C231 / 46 / 1 |
| අනු. අංකය | 1119 | 1120 | 1121 | 1122 | 1123 | 1124 | 1125 |

| (학교) (학교의 학교의 학교 (학교의 학교 (학교의 학교 (학교의 학교의 학교의 학교의 학교의 학교의 학교의 학교의 학교의 학교의 | | | | | | | | |
|---|---|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගය අප්ථිතිය සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු | මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.2 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
| මාර්ගත අදානය මාර්ගතයේ නාම අදානය මූ විසි විසි අදාර්මභාක අදානය අදාත අදානය අදාත අදානය අදාත අදානය අදාත අදානය අදාත අදානය අදාත අදානය අදාත අදානය <t< td=""><td>මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට)</td><td>3.74</td><td>3.65</td><td>3.65</td><td>3.65</td><td>3.65</td><td>3.65</td><td>3.65</td></t<> | මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 3.74 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්ග මාජ්ගයේ තම දි කිස්වියයක් අප්ථිතියක් මාජ්ගයේ තම දිය කිස්වියයක් විශ්වයයක් විශ්වයයක් අවස්ථායක් විශ්වයයක් විශ්වයක | මාජිගමය් මුළු දුර (<i>M</i>) | 486.32 | 306.95 | 274.34 | 1251.7 | 1076.46 | 406.57 | 170.43 |
| මාජ්ත මාජ්තයේ තම සිදු සි බණ්ඩායක අපරමනක අතරමනක අතරමනක අප්කර්ධයක් අයකර වල සි විසි මාණ්ඩායක අත්තරය කම් සිදු සි මාණ්ඩායක අත්තරය වන පළමුග 2 වැනි සි විසි සි | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 322084.755/ 148052.326 | 322372.577/ 147990.562 | 322267.951/ 148330.845 | 322559.522/ 149204.761 | 322900.907/ 149134.243 | 323261.796/ 149182.155 | 322749.970/ 148014.267 |
| මාජිග මාජිග මාජිගමේ තම ලි මි මි සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සිට සි | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 322077.754/ 148043.524 | 322375.477/ 147986.160 | 322270.451/ 148330.894 | 322564.42 <i>4/</i> 149203.160 | 322905.308/ 149133.243 | 323261.996/ 149173.353 | 322746.269/ 148016.668 |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ නම යි ම මාර්ග ලබ් | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 321650.649/ 147920.794 | 322120.714/ 148045.975 | 322336.468/ 148079.533 | 322476.102/ 148184.809 | 322848.393/ 148155.502 | 322953.220/ 148953.298 | 322849.394/ 148146.099 |
| මාර්ග මාර්ග යන් සිතිවැටුණෙග 2 දිසි NWP GAP අදකිතිවැටුණෙග 2 වැනි PS C231 / 47 වන පවුමග NWP GAP අදකිතිවැටුණෙග 3 වන PS C231 / 49 පළුමග අදකිතිවැටුණෙග 4 PS C231 / 50 වන පවුමග NWP GAP අදකිතිවැටුණෙග 4 PS C231 / 50 වන පවුමග NWP GAP අදකිතිවැටුණෙග 4 PS C231 / 50 වන පවුමග NWP GAP අතුරු මාර්ගය / 1 NWP GAP පළගම්බාපුර 17 වන PS අතුරු මාර්ගය / 1 / 1 NWP GAP පළගම්බාපුර 17 වන PS අතුරු මාර්ගය | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 321651.049/ 147915.293 | 322112.312/ 148044.774 | 322338.369/ 148081.684 | 322481.404/ 148186.209 | 322853.495/ 148151.801 | 322956.920/ 148947.197 | 322845.193/ 148149.401 |
| මාර්ග අංකය NWP GAP අැතිනිවැවුණුගල 2 C231 /47 වන පවුමග C231 /48 පවුමග C231 /49 පවුමග C231 /49 අැතිනිවැවුණුගල 3 වන C231 /49 පවුමග NWP GAP අැතිනිවැවුණුගල 4 C231 /50 වන පවුමග NWP GAP විගෙම්බාපුර 11 වන අතුරු මාර්ගය / 1 / 1 NWP GAP විගෙම්බාපුර 17 වන අතුරු මාර්ගය / 1 / 1 / 1 NWP GAP විගෙම්බාපුර 17 වන අතුරු මාර්ගය / 1 / 1 / 1 NWP GAP විගෙම්බාපුර 17 වන අතුරු මාර්ගය | සම්වනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) | ස වි: කධිත | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | ඇතිනිවැටුණුගල 2 වන පටුමග | වළගම්බාපුර 2 වැනි පටුමග | ඇතිනිවැටුණුගල 3 වන පටුමග | ඇතිනිවැටුණුගල 4 වන පටුමග | වළගම්බාපුර 11 වන අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 17 වන අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 10 වන අතුරු මාර්ගය |
| අත. අංකය 1126 1129 1130 1131 | මාර්ග අංකය | NWP GAP C231 / 47 | NWP GAP C231 / 48 | NWP GAP C231 / 49 | NWP GAP C231 / 50 | NWP GAP C231 / 51 / 1 | NWP GAP C231 / 51 /1 / 1 | NWP GAP C231 / 51 / 2 |
| | අනු. අංකය | 1126 | 1127 | 1128 | 1129 | 1130 | 1131 | 1132 |

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට පතුය - 2022.12.06

| 2 S S S | - | - | - | - | - | - | 16 |
|--|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 10.5 |
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 13.1 |
| මාජ්යාම මාජ්යාම (M) | 354.48 | 452.92 | 350.89 | 553.33 | 159.29 | 194.91 | 269.56 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 322722.163/ 147802.015 | 323031.389/ 148438.896 | 322794.381/ 147697.789 | 323166.972/ 148264.929 | 323321.560/ 147780.759 | 322940.716/ 147603.365 | 322822.638/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 322720.162/ 147805.415 | 323035.490/ 148437.096 | 322792.180/ 147703.090 | 323169.223/ 148265.879 | 323319.311/ 147780.159 | 322941.217/ 147607.766 | 322825.038/ 148420.967 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 322996.931/ 148019.068 | 323027.689/ 148005.390 | 323105.2 <i>57/</i> 147839.124 | 323124.662/ 147750.302 | 323170.924/ 147808.766 | 323125.363/ 147657.079 | 322807.384/ 148204.564 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 322993.630/ 148021.769 | 323037.490/ 147999.388 | 323104.057/ 147850.127 | 323124.462/ 147745.300 | 323169.223/ | 323124.261/ 147662.480 | 322808.535/ |
| ඩ ි ශේස් | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| හවියෙයිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වළගම්බාපුර 12 වන අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 13 වන අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 18 වන අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 14 වන අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 15 වන අතුරු මාර්ගය | වළගම්බාපුර 16 වන අතුරු මාර්ගය | ඇතිණිවැටුණුගල 5 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම කිරීම කිරීම කිරීම | NWP GAP C231 / 51 /3 | NWP GAP C231 / 51 /4 | NWP GAP C231 / 51 / 5 | NWP GAP C231 / 51 / 6 | NWP GAP C231 / 51 / 6 / 1 | NWP GAP C231 / 51 / 7 | NWP GAP C231 / 52 |
| අපු. අංකය | 1133 | 1134 | 1135 | 1136 | 1137 | 1138 | 1139 |

| | Y | | | | | | |
|---|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.2 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3 | 3.04 | 3.04 |
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.21 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 8 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 654.79 | 758.05 | 254.85 | 1226.72 | 1322.69 | 171.48 | 749.15 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 322899.906/ 149621.163 | 321672.174/ 149698.476 | 321566.928/ 149210.612 | 321318.016/ 149687.980 | 320014.225/ 149893.727 | 321093.949/ 149838.077 | 320396.030/ 149250.657 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 322902.508/ 149616.762 | 321671.976/ 149704.630 | 321564.577/ 149210.362 | 321320.817/ 149681.278 | 320014.760/ 149899.922 | 321095.871/ 149836.422 | 320394.534/ 149252.579 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 322532.416/ 149217.764 | 322082.851/ 149325.520 | 321536.571/ 149439.869 | 320661.455/ 148704.137 | 321293.850/ 149717.057 | 321060.730/ 149672.142 | 320768.916/ 149723.786 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 322539.818/ 149216.964 | 322088.510/ 149324.231 | 321529.968/ 149441.969 | 320665.055/ 148699.736 | 321286.160/ 149726.244 | 321063.881/ | 320764.537/ 149723.466 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| හථිකෙරිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | වළගම්බාපුර 4 වැනි පටුමග | වළගම්බාපුර 5 වැනි පටුමග | ඇතිනිවැටුණුගල 6 වන පටුමග | ඇතිනිවැටුණුගල 7 වන පටුමග | බණ්ඩාරගම 10 වැනි පවුමග | බණ්ඩාරගම 24 වන අතුරු මාර්ගය | බණේඩාරගම 23 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම ලබ්දිල සංඛ්ය | NWP GAP C231 / 53 | NWP GAP C231 / 54 | NWP GAP C231 / 55 | NWP GAP C231 / 56 | NWP GAP C231 / 57 | NWP GAP C231 / 57 | NWP GAP C231 / 57 / 2 |
| අනු. අංකය | 1140 | 1141 | 1142 | 1143 | 1144 | 1145 | 1146 |

 ${
m IV}$ (අා) වැනි කොටස – ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය – 2022.12.06

| මාජ්ගයේ සංවේර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 2.4 | 2 | 3.04 | 3.65 | 3.04 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 7.5 | 3.63 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්ග යේ මුළු සුර (M) | 504.48 | 500.9 | 212.92 | 89.55 | 203.72 | 1901.41 | 136.03 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 321077.606/ 149783.175 | 320218.185/ 149423.266 | 320464.657/ 150015.761 | 320252.685/ 149758.928 | 321197.879/ 149845.126 | 319814.80 <i>5/</i> 150447.341 | 321345.175/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 321076.111/ | 320212.951/ 149425.296 | 320466.847/ 150014.373 | 320250.496/ 149759.729 | 321196.917/ 149849.720 | 319813.843/ 150452.254 | 321349.020/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 320758.341/ 149732.385 | 320490.880/ 149787.714 | 320428.982/ 149809.558 | 320256.104/ 149845.982 | 321291.340/ 149724.428 | 321523.819/ 149954.931 | 321311.421/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 320764.749/ 149730.996 | 320484.899/ 149789.317 | 320432.934/ 149808.490 | 320253.273/ 149847.050 | 321296.040/ 149728.487 | 321527.131/ 149959.096 | 321316.654/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස විඤධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | බණේඩාරගම 22 වන අතුරු මාර්ගය | බණේඩාරගම 21 වන අතුරු මාර්ගය | බණ්ඩාරගම 20 වන අතුරු මාර්ගය | බණේඩාරගම 19 වන අතුරු මාර්ගය | බණ්ඩාරගම 11 වැනි පටුමග | බණ්ඩාරගම 5 වන පටුමග | බණේඩාරගම 12 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය අංකය | NWP GAP C231 / 57 / 3 | NWP GAP C231 / 57 / 4 | NWP GAP C231 / 57 / 5 | NWP GAP C231 / 57 / 6 | NWP GAP C231 / 58 | NWP GAP C231 / 59 | NWP GAP C231 / 59 / 1 |
| අප අංක ය | 1147 | 1148 | 1149 | 1150 | 1151 | 1152 | 1153 |

| Aro. C | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.2 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 4.05 | 4.2 |
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 9.1 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 10.1 | 7.4 |
| මාර්ගමය් මුළු දුර (M) | 626.98 | 219.56 | 61 | 102.81 | 80.36 | 154.47 | 175.11 |
| අවසන් ඛණ්ඩාංක දකුණ | 320902.539/ 150385.869 | 321418.502/ 150423.575 | 321163.911/ 150423.094 | 321063.881/ 150541.711 | 321135.286/ 150101.799 | 321146.288/ 150360.822 | 321018.431/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 320896.344/ 150394.201 | 321419.944/ 150421.492 | 321165.834/ 150421.278 | 321065.963/ 150540.482 | 321132.188/ 150103.188 | 321148.744/ 150358.526 | 321014.693/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 321187.625/ 150165.034 | 321256.411/ 150290.966 | 321133.577/ 150373.907 | 321013.893/ 150455.673 | 321167.650/ 150169.733 | 321079.956/ 150226.398 | 321059.875/ 150230.296 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම | 321193.179/ 150161.509 | 321260.364/ | 321137.102/ 150371.450 | 321015.814/ 150453.857 | 321163.911/ 150173.578 | 321082.466/ 150224.742 | 321055.176/ 150230.724 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ථි:ඤධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | බණ්ඩාරගම 7 වන අතුරු මාර්ගය | බණේඩාරගම 15 වන අතුරු මාර්ගය | බණ්ඩාරගම 14 වන අතුරු මාර්ගය | බණේඩාරගම 13 වන අතුරු මාර්ගය | බණේඩාරගම 11 වන අතුරු මෘර්ගය | බණේඩාරගම 10 වන අතුරු මාර්ගය | බණ්ඩාරගම 9 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C231 / 59 / 2 | NWP GAP C231 / 59 /2 / 1 | NWP GAP C231 / 59 / 2 / 2 | NWP GAP C231 / 59 /2 /3 | NWP GAP C231 / 59 / 3 | NWP GAP C231 / 59 / 4 | NWP GAP C231 / 59 / 5 |
| අනු. අංකය | 1154 | 1155 | 1156 | 1157 | 1158 | 1159 | 1160 |

 ${
m IV}$ (ආ) වැනි කොටස - ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2022.12.06

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.8 | 3.2 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 4.2 | 2.4 |
|---|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 7.5 | 8.8 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 7.4 | 7.7 |
| (M) | 169.79 | 517.69 | 432.72 | 142.14 | 253.45 | 259.74 | 118.93 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 320885.822/ 150157.556 | 320844.379/ 150454.605 | 321154.352/ 150712.506 | 320810.412/ 150686.336 | 320676.682/ 150870.429 | 320900.831/ 150384.962 | 320509.626/ 150340.741 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 320883.419/ 150159.478 | 320839.573/ 150458.023 | 321156.541/ 150710.743 | 320811.801/ 150688.526 | 320685.227/ 150865.088 | 320897.732/ 150389.662 | 320505.032/ 150342.878 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 320935.331/ 150313.717 | 320602.020/ 150461.227 | 320854.1 <i>5</i> 2/ 150490.120 | 320928.976/ 150616.214 | 320601.165/ 150632.235 | 320818.797/ 150452.361 | 320527.784/ 150453.857 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 320930.311/ 150317.243 | 320596.145/ 150461.334 | 320856.823/ 150484.672 | 320932.821/ 150620.699 | 320606.505/ 150632.449 | 320814.311/ 150452.041 | 320524.153/ 150455.886 |
| සලිනෙවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙරි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | බණේඩාරගම 8 වන අතුරු මාර්ගය | බණේඩාරගම 2 වන අතුරු මාර්ගය | බණේඩාරගම 5 වන අතුරු මාර්ගය | බණ්ඩාරගම 6 වන අතුරු මාර්ගය | බණේඩාරගම 3 වන අතුරු මාර්ගය | බණේඩාරගම 4 අතුරු මාර්ගය | බණේඩාරගම 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ර අංකය අංකය | NWP GAP C231 / 59 / 6 | NWP GAP C231 / 59 / 7 | NWP GAP C231 / 59 /7 / 1 | NWP GAP C231 59 / 7 / 1 / 1 | NWP GAP C231 / 59 /7 / 2 | NWP GAP C231 / 59 / 8 | NWP GAP C231 / 59 / 9 |
| අනු. අංකය | 1161 | 1162 | 1163 | 1164 | 1165 | 1166 | 1167 |

| (中央) (中央) (中央) (中央) (中央) (中央) (中央) (中央) | | | | | | | | |
|---|---|---------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| ebbs 6 3 epstemen epstemen <td>මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)</td> <td>3.04</td> <td>8</td> <td>2.43</td> <td>2.43</td> <td>3.04</td> <td>2.43</td> <td>3.04</td> | මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 8 | 2.43 | 2.43 | 3.04 | 2.43 | 3.04 |
| ভাঠতে ভাঠতেব্য হাভ ভিত্তিত বিশ্বতার বিশ্বতার ভাঠতের বিশ্বতার ভাকতের বিশ্বতার বিশ্ব | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.25 | 3.65 | 4.42 | 3.65 | 5.4 | 5.4 | 5.4 |
| මාජ්ත මාජ්තය මාජ්තයක් පාම දිදි වූ සහරමකක අත්වර්ධයක් බැත්වර්ධයක් අවසන් NWP GAP දෙමරිය ප්ථානය පාර PS GRV 145837.320 145833.100 145264.273 NWP GAP මැදගම නැතෙනහිර PS GRV 14574.746 145739.695 145779.952 / 1 දෙමරිය ප්ථානය පාර PS GRV 14574.746 145739.695 145779.952 / 1 12 අතුරු මාජ්තයක් PS GRV 14574.746 145739.695 145779.952 / 1 12 අතුරු මාජ්තයක් PS GRV 320971.807/ 320971.892/ 321286.392/ / 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | මාර්ගලය මුළු දුර (M) | 817.48 | 89.9 | 492.66 | 58.82 | 497.03 | 378.36 | 419.7 |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම දිදි ම සිත්වාංක අපරම්භක අප්රම්භක අප්රම්භක අප්රම්භක අප්රම්භක අප්රම්භක අප්රම්භක අප්රම්භක අප්රම්භක අප්රව්භක පර යුතුණ විය ස්වාතය පාර ලිදි ව සිතින සිත්වාංක පාර ලිදි යුතුරු මාර්ගය ප්රවාතය පාර ලිදි යුතුරු මාර්ගය පිටිධ සිතින සිත්ව සිතින සිත්ව සිතින සිත්ව සිතින සිත්ව සිතින සිත සිතින සිත සිතින සිත සිතින සිත සිතින සිත සිතින සිත සිතින සි | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 320402.220/ 145272.544 | 320113.185/ 145778.728 | 321288.123/ 146395.303 | 321790.733/ 146991.240 | 321959.045/ 146524.367 | 321116.715/ 147259.564 | 321505.462/ 147130.480 |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ නම | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 320399.013/ 145264.273 | 320114.872/ 145779.952 | 321286.392/ 146393.446 | 321796.035/ 146988.239 | 321957.175/ 146522.284 | 321120.079/ 147262.875 | 321501.830/ 147133.684 |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ නම සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 320220.684/ 145833.100 | 320183.487/ 145739.695 | 320971.892/ 146589.160 | 321765.427/ 146947.129 | 321952.210/ 146972.931 | 321367.672/ 147008.018 | 321764.164/ 147430.198 |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ නම යි සි අංකය හි යි අංකය NWP GAP | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 320211.738/ 145837.320 | 320184.922/ 145743.746 | 320971.807/ 146589.075 | 321768.727/ 146943.628 | 321950.874/ 146971.061 | 321371.624/ 147011.650 | 321760.639/ 147435.646 |
| මාර්ග අංකය NWP GAP C234 / 1 | කලැශල්ස | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | BP | BP |
| (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) | ස රියෙසි ව | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ හම | දුම්රීය ස්ථානය පාර | මැදගම නැගෙනහිර 12 අතුරු මාර්ගය | මැදගම නැගෙනහිර පළමු පටුමග | ගැමුණුපුර 7 අතුරු මාජ්ගය | ගැමුණුපුර 10 අතුරු මාර්ගය | නිස්සපුර පළමු මාර්ගය | ගැමුණුපුර පාසලට මාර්ගය |
| අනු. අංකය 1168 1169 1170 1171 1173 | මාජ්ග අංකය | NWP GAP C234 / 1 | NWP GAP C234 / 1 | NWP GAP C234 / 3 | NWP GAP C234 / 7 | NWP GAP C234 /7 / 3 | NWP GAP C234 /8 | NWP GAP C234 /9 |
| | අනු. අංකය | 1168 | 1169 | 1170 | 1171 | 1172 | 1173 | 1174 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 5.48 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.65 | 6.1 |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 5.75 | 13.71 | 6.1 | 3.04 | 12.2 | 4.87 | 12.19 |
| ම්වර්ග යේ (M) | 425.19 | 1042.32 | 664.13 | 82.04 | 1525.08 | 887.72 | 241.7 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 321912.100/ 146920.859 | 312687.451/ | 311533.877/ | 311816.661/ | 312330.159/ 149153.607 | 312558.420/ 149050.534 | 313178.811/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 321908.256/ 146915.518 | 312683.231/ 148061.677 | 311534.396/ 148959.781 | 311814.099/ | 312332.937/ 149158.734 | 312563.879/ 149052.122 | 313176.257/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 321562.927/ 147136.088 | 311969.918/ | 312170.868/ 148833.623 | 311818.600/ | 31366.823/ | 312660.964/ | 313120.618/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 321554.595/ 147132.990 | 311969.326/ 148442.724 | 312174.192/ 148839.578 | 311812.922/ 148886.558 | 313671.843/ | 312663.545/ 148340.858 | 313117.038/ |
| සලාශල්ස | BP | GRV | BP | GRV | BP | GRV | GRV |
| ස රියෙකි | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | ගැමුණුපුර පළමු පටුමග | සියබලැව පාර | උල්පතගම 4 වැනි පවුමග | උල්පතගම 3 වන අතුරු මාර්ගය | පොරසන්කුලම පාර | වැ කන්ද මාර්ගය 2 | උල්පතගම 4 වන අතුරු මාර්ගය |
| මෙර්ග අංකිය අංකිය | NWP GAP C234 / 10 | NWP GAP C235 / 1 | NWP GAP C235/2 | NWP GAP C235 / 2 / 1 | NWP GAP C235/3 | NWP GAP C235 / 3 / 1 | NWP GAP C235/3 /2 |
| අනු. අංකය | 1175 | 1176 | 1177 | 1178 | 1179 | 1180 | 1181 |

| ⁴ n 6 | | | | | | | |
|---|------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.57 | 3.04 | 3.04 | 4.57 | 3.04 | 4.87 | 3.65 |
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 9.14 | 3.65 | 3.65 | 6.1 | 9.75 | 9.15 | 3.65 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 394.95 | 2562.7 | 1623.36 | 448.98 | 1815.33 | 757.98 | 141.91 |
| අවසන් ඛණ්ඩාංක දකුණ | 313262.268/ 149377.754 | 314259.531/ 151051.575 | 313288.855/ 149077.718 | 312323.131/ 149284.353 | 312297.096/ 149668.958 | 312542.559/ 150145.654 | 311867.311/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313266.006/ | 314265.192/ 151047.516 | 313294.932/ | 312321.816/ 149287.677 | 312292.942/ 149659.403 | 312544.706/ 150141.015 | 311869.112/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 313490.528/ 149684.202 | 313372.979/ 149334.656 | 313385.742/ 149323.057 | 312304.297/ | 311700.507/ | 312063.751/ 149754.367 | 311806.033/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම | 313492.236/ | 313382.166/ 149334.870 | 313381.269/ 149322.973 | 312301.113/ 149654.105 | 311694.138/ | 312066.660/ | 311810.394/ |
| කලැශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV |
| ස රිකේඛ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වලස්වැව 2 වන අතුරු මාජ්ගය | වලස්වැව 4 අතුරු මාජ්ගය | වලස්වැව 17 අතුරු මාජිගය | රුප යට ලැල | ආරාමයට යන මාර්ගය | වැකන්ද මාර්ගය 1 | බුල්නැව 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ග අංකීය | NWP GAP C235/3 /3 | NWP GAP C235/3 /4 | NWP GAP C235/3 / 5 | NWP GAP C235 / 4 | NWP GAP C235 / 5 | NWP GAP C235 / 5 / 1 | NWP GAP C235 / 5 / 2 |
| අනු. අංකය | 1182 | 1183 | 1184 | 1185 | 1186 | 1187 | 1188 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 12.2 | 3.65 | 3.65 | 4.87 | 6.1 | 3.04 | 60.9 |
|--|-------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.65 | 12.2 | 6.09 | 4.57 | 9.15 | 12.2 | 3.65 | 9.15 |
| ම්වර්ග යේ මුළු දුර (M) | 115.38 | 94.55 | 426.64 | 61.49 | 5279.43 | 1529.47 | 164.4 | 91.02 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311468.062/ | 312284.945/ 149847.810 | 312647.323/ 150155.037 | 312249.943/ 149791.481 | 308629.487/ | 312405.667/ | 312114.506/ | 311740.807/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311465.570/ | 312285.395/ 149849.748 | 312643.930/ | 312249.112/ 149794.805 | 308628.794/ | 312407.745/ 151628.298 | 312117.621/ | 311738.867/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311567.009/ | 312333.587/ | 312486.750/ 150189.242 | 312308.002/ | 312562.709/ | 312301.666/ | 311999.563/ | 311801.947/ |
| අාරම්භක බණේඩාංක වම | 311565.139/ | 312335.941/ | 312492.844/ | 312306.098/ | 312569.771/ | 312304.851/ | 312001.710/ | 311805.963/ |
| සලැශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කියි අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | අරමගම පාර | බුල්නැව 1 වන පටුමග | බුල්නැව 2 වන අතුරු මාර්ගය | වැවට යන පාර | හෙට්ටිගම ගම් මැද පාර | පොරොත්තුකඩවල පාර | බුල්නැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | බුල්නැව 4 වන අතුරු මාර්ගය |
| මා විස් වේ සිං විස් | NWP GAP C235 / 5 / 3 | NWP GAP C235 / 6 | NWP GAP C235 / 7 / 1 | NWP GAP C235 / 6 / 1 | NWP GAP C235 / 7 | NWP GAP C235 / 7 / 2 | NWP GAP C235 / 7 / 3 | NWP GAP C235 / 7 / 4 |
| අනු. අංකය | 1189 | 1190 | 1191 | 1192 | 1193 | 1194 | 1195 | 1196 |

| epison | | | | | | | | |
|---|---|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| θybon quadro quadro (1) Quadro quadro | මාජිතයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.57 | 3.04 | 60.9 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.35 |
| Big | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4.57 | 5.48 | 11.73 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 9.14 |
| elibo elibo elibone d'abe de | මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 144.09 | 386.91 | 2696.79 | 444.82 | 529.95 | 363.02 | 674.46 |
| මාර්ග මාර්ගයේ පාම දැකුණේ යු අප්රම්භක අ | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309814.563/ 152095.474 | 312816.203/ 149836.385 | 314305.995/ 148273.143 | 313706.397/ | 314118.004/ | 313862.132/ | 313752.167/ |
| මාජ්ග මාජ්ග මාජ්ගයේ නම මි මි සි සංග්‍රිභයක අංකය අංකය මාජ්ගයේ නම මි මි සංග්‍රිභයක අතුරු ලි සි සි සංග්‍රිභයක වි සි සි සංග්‍රිභයක වි සි සි සංග්‍රිභයක වි සි | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309816.918/ 152097.483 | 312814.19 <i>5/</i> 149834.239 | 314296.59 <i>5/</i> 148268.657 | 313707.252/ 150026.967 | 314119.979/ 149709.785 | 313858.180/ 149302.879 | 313753.342/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම සිදු සි | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309801.477/ | 312645.176/ 150121.455 | 312938.996/ 150499.243 | 313379.015/ 149837.587 | 313666.343/ | 313684.394/ | 313801.622/ |
| මාජ්ය මාජ්ය මාජ්යයේ නම් යිදි අංකය විදුන්ව 6 වන අකුරු PS PS PS PS PS PS PS P | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309807.016/ 151964.676 | 312641.852/ | 312934.083/ 150490.270 | 313382.646/ 149832.032 | 313671.043/ | 313688.025/ 149443.979 | 313800.874/ |
| මාර්ග ලාර්ගයේ තම අංකය NWP GAP බුල්තෑම 6 වන අතුරු (235 / 7 මාර්ගය වන පවුමග (235 / 9 / 1 මාර්ගය වන අතුරු (235 / 9 / 1 වන අතුරු (235 / 9 / 2 මාර්ගය මාර්ගය (235 / 9 / 2 මාර්ගය මාර්ගය (235 / 9 / 2 මාර්ගය මාර්ගය (235 / 9 / 3 මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගය (235 / 9 / 3 මාර්ගය මාර්ගය (235 / 9 / 4 මාර්ගය (235 / 9 / 4 මාර්ගය | හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP |
| (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) | ඩ ී යක්ධි ආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | බුල්නෑව 6 වන අනුරු මාර්ගය | බුල්නෑව 2 වන පටුමග | පොරසන්කුලම පාර | වලස්වැව 1 වන අතුරු මාර්ගය | වලස්වැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | වලස්වැව 5 වන අතුරු මාර්ගය | වලස්වැව 6 වන අතුරු මාර්ගය |
| අත. අංකය 1197 1199 1200 1203 | මාර්ග අංකය අ | NWP GAP C235 / 7 / 5 | NWP GAP C235 / 8 | NWP GAP C235/9 | NWP GAP C235/9/1 | NWP GAP C235/9/2 | NWP GAP C235/9/3 | NWP GAP C235 / 9 / 4 |
| | අනු. අංකය | 1197 | 1198 | 1199 | 1200 | 1201 | 1202 | 1203 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.57 | 3.04 | 3.65 | 3.04 | 3.04 | 4.57 | 4.26 |
|---|-----------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 8.38 | 7.62 | 9.15 | 3.65 | 9.15 | 9.15 | 7.62 |
| මාජ්ගම මේ සුර (M) | 740.1 | 221.7 | 433.96 | 944.76 | 418.96 | 1217.03 | 238.29 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314200.143/ 149752.564 | 314053.594/ 148881.980 | 312558.139/ 150727.633 | 313094.141/ | 312909.715/ | 313364.729/ 151109.493 | 312914.654/ 151593.752 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314203.508/ 149753.098 | 314054.556/ 148877.174 | 312558.139/ 150727.633 | 313092.479/ 150772.640 | 312903.761/ | 313360.755/ 151104.888 | 312915.782/ 151590.997 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313763.276/ | 313847.551/ | 312947.937/ | 312829.360/ 150636.927 | 313260.633/ 150988.952 | 312413.101/ | 312852.428/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313765.412/ 149196.545 | 313852.038/ 148803.580 | 312949.114/ 150575.855 | 312833.376/ 150635.126 | 313265.203/ | 312406.959/ 151630.870 | 312857.847/ |
| ස්වනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | CNC | GRV |
| සථි: ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | වලස්වැව 7වන අතුරු මාර්ගය | වලස්වැව 8 වන අතුරු මාර්ගය | බුල්නෑව 3 වන පටුමග | බුල්නෑව 4 වන පටුමග | ගමකුලම පාර | ඇඹලේගම පාර 1 | පොරොත්තුකඩවල 1 අතුරු මාර්ගය |
| මාජිය සංකිය ය | NWP GAP C235/9/5 | NWP GAP C235/9/6 | NWP GAP C235 / 10 | NWP GAP C235 / 11 | NWP GAP C235 / 12 | NWP GAP C235 / 13 | NWP GAP C235 / 13 / 1 |
| අනු. අංකය | 1204 | 1205 | 1206 | 1207 | 1208 | 1209 | 1210 |

| ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
|--|---------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 60.9 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
| මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 7.62 | 60.9 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 7.62 | 9.14 |
| මාජ්යා මය මුළු සුර (M) | 1957.27 | 253.93 | 900.25 | 272.35 | 340.14 | 577.52 | 484.77 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314724.651/ | 313828.112/ | 314316.195/ 150853.757 | 314037.306/ | 314313.204/ 150852.475 | 314389.256/ 151630.131 | 314561.599/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314727.535/ 151834.571 | 313832.598/ 151309.209 | 314317.745/ 150849.751 | 314038.053/ 151128.801 | 314307.971/ 150850.445 | 314391.445/ 151631.625 | 314565.872/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313490.046/ 151279.515 | 313637.717/ | 314040.350/ | 314197.525/ 150956.084 | 314025.343/ 150992.507 | 314386.692/ | 314580.399/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313488.979/ 151273.854 | 313640.280/ | 314027.532/ | 314203.507/ | 314025.450/ 150985.777 | 314390.111/ | 314584.244/ |
| ඩ ි ශේස් | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV |
| හථිකෙරිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ ප | කඩදෙක වන්ත පාර | වලස්වැව 9 වන අතුරු මාජ්ගය | වලස්වැව 10 වන අතුරු මාජ්ගය | වලස්වැව 11 වන අතුරු මාර්ගය | වලස්වැව 12 වන අතුරු මාජ්ගය | වලස්වැව 13 වන අතුරු මාර්ගය | වලස්වැව 14 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම ප්රති ම සි සි | NWP GAP C235 / 14 | NWP GAP C235 / 14 / 1 | NWP GAP C235 / 14 / 2 | NWP GAP C235 / 14 / 2 / 1 | NWP GAP C235 / 14 / 2 / 2 | NWP GAP C235 / 14 / 3 | NWP GAP C235 / 14 / 4 |
| අනු. අංකය | 1211 | 1212 | 1213 | 1214 | 1215 | 1216 | 1217 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.35 | 3.35 | 2.43 | 4.57 | 3.04 |
|---|---------------------------|-----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 60.9 | 60.9 | 7.62 | 7.62 | 4.26 | 9.15 | 3.65 |
| මාජ්යා ම ය ම පුර (M) | 761.12 | 689.95 | 1004.99 | 342.73 | 153.31 | 2516.93 | 134.79 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314385.784/ | 314286.235/ 151054.085 | 313682.947/ | 313690.668/ 152283.292 | 314229.431/ | 312401.269/ | 312295.106/ 152230.503 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314388.775/ 151628.902 | 314280.359/ 151055.046 | 313680.643/ | 313694.372/ 152288.530 | 314228.2 <i>57/</i> 152289.839 | 312395.399/ 151641.979 | 312297.500/ 152232.130 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 313682.205/ | 313927.128/ 151547.777 | 313668.723/ 152436.463 | 314007.306/ | 314091.116/ | 314135.460/ | 312305.131/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313680.281/ 151659.024 | 313922.214/ | 313659.510/ 152430.502 | 314012.995/ 152310.837 | 314086.872/ 152341.408 | 314136.092/ 152411.807 | 312308.970/ 152105.510 |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | වලස්වැව වැවට යන පාර | වලස්වැව ඇල පාර | පොරොන්තුකඩවල වැවට යන මාර්ගය 1 | පොරොන්තුකඩවල වැවට යන මෘර්ගය 2 | නබඩවෙල පාර | ඇඹලේගම පාර 2 | පොරොත්තුකඩවල 2 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ය අංකිය ස | NWP GAP C235 / 15 | NWP GAP C235 / 15 / 1 | NWP GAP C235 / 16 | NWP GAP C235 / 17 | NWP GAP C235 / 18 | NWP GAP C235 / 19 | NWP GAP C235 / 19 / 1 |
| අපු අංකය අංකය | 1218 | 1219 | 1220 | 1221 | 1222 | 1223 | 1224 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 4.57 | 3.04 | 2.43 | 4.26 | 3.04 | 2.43 |
|---|-----------------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|----------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 9.14 | 3.65 | 7.31 | 5.94 | 3.65 | 6.7 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 149.4 | 167.49 | 1607.44 | 359.43 | 571.55 | 1163.84 | 144.09 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312172.281/ 152056.651 | 312543.151/ 151670.112 | 314339.206/ 152617.270 | 314144.310/ | 314770.045/ 153086.400 | 313788.974/ 153749.930 | 313965.643/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312170.926/ 152058.683 | 312542.474/ 151667.356 | 314342.728/ 152621.694 | 314145.440/ 153080.936 | 314765.800/ 153088.387 | 313790.781/ | 313964.154/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 312303.550/ 152101.672 | 312405.198/ | 314485.152/ | 314490.119/ | 314386.395/ | 314331.123/ | 314097.050/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312302.919/ 152109.258 | 312409.623/ | 314483.616/ | 314489.849/ 153089.922 | 314390.369/ 153257.995 | 314322.453/ | 314096.951/ |
| ඩ ි ගේජි | GRV | CNC | BP | BP | GRV | GRV | CNC |
| ඩ ර් (කධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | පොරොත්තුකඩවල 3 වන අතුරු මාර්ගය | ඇඹලේගම පන්සල පාර | පන්සල පාර | උදාගිරිවන්න පාර | ගතන්ගමුව වෙල්යායට යන මාර්ගය 1 | වෙලියාව 1 වන පටුමග | ශී ලංකා ස්වාජ මාවත |
| ම ලාජිග අංකිය | NWP GAP C235 / 19 / 1 / 1 | NWP GAP C235 / 19 / 2 | NWP GAP C235 / 20 | NWP GAP C235 / 21 | NWP GAP C235 / 22 | NWP GAP C235 / 23 | NWP GAP C235 / 24 |
| අනු. අංකය | 1225 | 1226 | 1227 | 1228 | 1229 | 1230 | 1231 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.37 | 2.75 | 3.96 | 3.65 | 4.57 | 3.04 |
|---|-----------------------------|----------------------------------|---------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 9.37 | 6.55 | 6.55 | 7.31 | 8.22 | 3.65 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 332.69 | 587.66 | 1631.82 | 197.82 | 142.12 | 90.13 | 192.67 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314035.077/ 153541.533 | 314513.104/ | 314435.073/ 155627.266 | 313921.508/ 154436.535 | 314198.183/ 154534.660 | 313985.044/ 154664.078 | 314288.089/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314030.652/ 153539.455 | 314512.833/ 153512.407 | 314439.589/ 155623.022 | 313922.953/ 154441.412 | 314197.460/ 154528.880 | 313983.960/ | 314282.941/ 154032.970 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313873.958/ 153820.781 | 314101.187/ 153820.645 | 314217.780/ 154189.212 | 314088.317/ | 314059.778/ 154529.783 | 314066.867/ | 314303.803/ 154221.274 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313870.798/ 153817.168 | 314100.013/ 153814.775 | 314221.754/ 154193.277 | 314088.543/ 154349.066 | 314060.004/ 154525.990 | 314066.777/ | 314299.017/ |
| ස්වනාවය | BP | GRV | CNC | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙරින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ගතන්ගමුව ගම මැද පාර | ගතත්ගමුව වෙල්යායට යත මාර්ගය 2 | වැලියාව පුජා ශාලා පාර | වැලියාව 1 වන අතුරු මාජ්ගය | වැලියාව 2 වන අකුරු මාජ්ගය | ජල ෆිල්ටරයට යන මාජ්ගය | වැලියාව 1 වන පටුමග |
| මාජ්ග අංකිය | NWP GAP C235 / 24 / 1 | NWP GAP C235 / 25 | NWP GAP C235 / 27 | NWP GAP C235 / 27 | NWP GAP C235 / 27 / 2 | NWP GAP C235 / 27 /3 | NWP GAP C235 / 28 |
| අනු. අංකය | 1232 | 1233 | 1234 | 1235 | 1236 | 1237 | 1238 |

| - T | 4 | 4 | 4 | 9, | 5. | 53 | 55 |
|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.96 | 2.75 | 3.65 | 3.65 |
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.65 | 3.65 | 6.1 | 9.15 | 5.75 | 5.79 | 4.3 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 295.48 | 320.62 | 561.79 | 865.13 | 400.65 | 304.86 | 156.4 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314828.275/ 153763.075 | 314519.155/ 154599.188 | 314727.733/ 154324.185 | 314729.61 <i>5/</i> 154324.132 | 314660.153/ 154124.257 | 314941.155/ 153921.279 | 315012.543/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314824.964/ | 314524.755/ 154595.486 | 314730.487/ | 314732.612/ 154326.755 | 314658.602/ 154127.415 | 314939.871/ 153918.710 | 315013.400/ 154064.375 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314750.914/ 154043.200 | 314609.016/ | 314623.422/ 154297.046 | 315528.632/ 154334.193 | 315027.902/ 154214.749 | 314851.359/ 154158.880 | 314860.189/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314746.218/ | 314618.229/ 154304.497 | 314619.357/ 154293.524 | 315528.953/ 154341.578 | 315024.690/ 154215.659 | 314847.345/ 154157.971 | 314860.510/ 154052.441 |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| හථියෙරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කුඹුරු පාර 2 | වැලියාව 2 වන පටුමග | වැලියාව කුන්වන පටුමග | මැදින්තෝරුව පළමු පටුමග | මැදින්තෝරුව 1 වන අනුරු මාජ්ගය | මැදින්තෝරුව 2 වන අතුරු මාජ්ගය | මැදින්තෝරුව 3 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ග අංකය | NWP GAP C235 / 29 | NWP GAP C235 / 30 | NWP GAP C235 / 31 | NWP GAP C235 / 32 | NWP GAP C235 / 32 / 1 | NWP GAP C235 32 / 1 / 1 | NWP GAP C235/32/ 1/1/1 |
| අනු. අංකය | 1239 | 1240 | 1241 | 1242 | 1243 | 1244 | 1245 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 4.87 |
|---|---------------------------|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 7.62 | 7.77 | 12.2 | 7.62 | 3.65 | 5.79 |
| මාජ්යා මේ සිර (M) | 305.76 | 735.2 | 138.43 | 467.38 | 202.13 | 190.03 | 1162.12 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314903.649/ 154531.749 | 315286.481/ 154249.426 | 315374.726/ 154252.637 | 315612.541/ 154469.316 | 315612.434/ 154222.830 | 315928.621/ | 315572.913/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314905.275/ 154530.816 | 315288.836/ 154251.406 | 315375.474/ 154256.812 | 315615.485/ 154469.476 | 315612.274/ 154225.774 | 315927.097/ 154212.261 | 315567.752/ 153513.399 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314756.662/ 154335.547 | 315536.927/ 154448.713 | 315507.600/ 154229.465 | 315868.847/ | 315683.822/ 154367.104 | 315886.560/ 154394.155 | 315887.101/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314759.794/ 154336.390 | 315530.933/ 154449.248 | 315509.848/ 154232.194 | 315873.877/ 154524.274 | 315680.076/ 154369.458 | 315883.831/ 154392.550 | 315882.932/ 154529.718 |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| හවියෙයිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | මැදින්තෝරුව 2 වන පටුමග | මැදින්නෝරුව කුන්වැනි පටුමග | මැදින්නෝරුව 4 වන අතුරු මාර්ගය | රුප මම්ල පාර | මැදින්නෝරුව 5 අතුරු මාර්ගය | මැදින්නෝරුව 6 වන අතුරු මාජ්ගය | මැදින්නෝරුව 4 වැනි පටුමග |
| ම විති ව සිං ව සි | NWP GAP C235 / 33 | NWP GAP C235 / 34 | NWP GAP C235 / 34 / 1 | NWP GAP C235 / 35 | NWP GAP C235 / 35 | NWP GAP C235 / 35 / 2 | NWP GAP C235 / 36 |
| අනු. අංකය | 1246 | 1247 | 1248 | 1249 | 1250 | 1251 | 1252 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 7.62 | 8.22 | 4.88 | 5.18 | 3.04 | 8 |
|---|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 8.53 | 9.15 | 4.88 | 6.1 | 3.65 | 10 |
| මාජ්ගමය් මුළු _ස ර (M) | 889.43 | 1686.86 | 146.01 | 408.41 | 98.25 | 430.62 | 98.51 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315361.695/ 153405.806 | 315886.704/ 154534.732 | 315861.662/ | 315425.310/ 154852.814 | 315916.140/ 154937.135 | 315520.250/ 155040.045 | 314383.121/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315357.949/ 153409.766 | 315883.528/ 154534.781 | 315860.700/ 154701.834 | 315424.948/ 154856.486 | 315917.370/ 154934.191 | 315519.829/ 155043.417 | 314381.730/ 155725.070 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315894.694/ 154087.360 | 315435.376/ 156139.967 | 315997.481/ | 315831.079/ 154871.657 | 315830.892/ 154895.929 | 315765.337/ | 314464.322/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315898.333/ | 315427.236/ 156132.621 | 315996.625/ | 315830.478/ 154874.967 | 315831.480/ 154892.236 | 315764.435/ | 314460.253/ |
| ක ි ශේසි | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ඩ ර් (කධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | මැදින්නෝරුව 7 අතුරු මාර්ගය | මැදින්නෝරුව 5 වන පටුමග | මීගලෑව 1 අතුරු මාර්ගය | ගම් මැද පාර | මීගලැව 2 වන අතුරු මාර්ගය | මැදින්නෝරුව 8 අතුරු මාර්ගය | මහවැලිපැප්පා 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| මා ප්රති ක ක ක | NWP GAP C235 / 36 / 1 | NWP GAP C235 /37 | NWP GAP C235 / 37 | NWP GAP C235 / 37 / 2 | NWP GAP C235 / 37 / 3 | NWP GAP C235 / 37 / 4 | NWP GAP C235 / 37 / 5 / 1 |
| අනු. අංකය | 1253 | 1254 | 1255 | 1256 | 1257 | 1258 | 1259 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4 | 33 | 8 | 8 | 2.5 | 7.92 | 5.79 |
|--|---------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට) | 111 | 7.5 | 6.9 | 7 | 10 | 9.15 | 7.01 |
| මාජීයම දිය මෙල (M) | 460.19 | 329.06 | 403.1 | 742.43 | 213.32 | 292.1 | 156.6 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314632.137/ 155735.345 | 314657.551/ | 315013.399/ 156372.806 | 314509.197/ 156230.292 | 314750.372/ 156041.586 | 316056.988/ | 316014.563/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314631.839/ 155739.267 | 314660.727/ | 315015.540/ 156369.863 | 314508.234/ 156236.072 | 314747.241/ 156043.090 | 316059.396/ 154812.179 | 316013.868/ 154645.020 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314473.406/ | 314470.726/ 155840.918 | 314890.210/ 155997.513 | 315065.836/ 156020.905 | 314795.765/ 156246.939 | 316018.672/ | 316165.502/ |
| ආරම්භක බණේඩාංක වම | 314467.053/ 156040.747 | 314474.200/ 155835.657 | 314894.009/ 155995.694 | 315069.087/ | 314791.851/ | 316023.917/ | 316164.808/ |
| ඩ ි ගේප්ස | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි:කධිපු | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | මහවැලිනැන්න පන්සල පාර | මහවැලිනැන්න 2 වන අතුරු මාර්ගය | මැදින්නෝරුව 21 වන අතුරු මාර්ගය | ගම් මැද සාර | මැදින්තෝරුව 20 අතුරු මාර්ගය | මීගලෑව 1 වන පටුමග | මීගලැව 4 වන අතුරු මාර්ගය |
| මෙර්ග අංකිය අංකිය | NWP GAP C235 / 37 / 5 / 3 | NWP GAP C235 / 37 / 5 / 3 / 1 | NWP GAP C235 / 37 / 5 / 6 | NWP GAP C235 / 37 / 5 / 8 | NWP GAP C235 / 37 / 5 / 8 / 1 | NWP GAP C235 / 38 | NWP GAP C235 / 38 / 1 |
| අපු. අංකය | 1260 | 1261 | 1262 | 1263 | 1264 | 1265 | 1266 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 5.18 | 3.04 | 6.1 | 6.1 | 5.79 | 3.04 | 3.96 |
|---|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.4 | 3.65 | 7.01 | 7.01 | 6.7 | 3.65 | 4.88 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 397.68 | 374.34 | 148.25 | 311.33 | 87.7 | 216.01 | 88.97 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316024.689/ 154539.199 | 316127.921/ 153990.954 | 316196.325/ 154433.551 | 316204.634/ 154439.776 | 316364.105/ | 316354.660/ 153927.193 | 316583.625/ 153808.626 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316030.347/ 154540.589 | 316127.119/ 153987.957 | 316195.879/ 154436.430 | 316198.533/ 154439.240 | 316365.604/ 154353.350 | 316354.820/ 153930.456 | 316584.369/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315922.143/ | 315933.184/ 154264.624 | 316338.231/ 154454.794 | 316184.138/ | 316296.516/ 154305.028 | 316545.545/ 153982.258 | 316668.004/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315924.824/ 154262.237 | 315930.187/ 154264.571 | 316337.983/ | 316179.696/ 154739.668 | 316298.925/ 154302.940 | 316543.244/ 153985.094 | 316667.905/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | මීගලැව 2 වැනි පටුමග | මීගලැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | මීගලැව 3 වැනි පටුමග | මීගලැව 5 අතුරු මාර්ගය | මීගලැව 4 වැනි පටුමග | මීගලැව 5 වැනි පටුමග | මීගලැව 6 වැනි පටුමග |
| ම විර් වි වි වි | NWP GAP C235 / 39 | NWP GAP C235 / 39 | NWP GAP C235 / 40 | NWP GAP C235 /40 | NWP GAP C235 / 41 | NWP GAP C235 / 42 | NWP GAP C235 / 43 |
| අනු. අංකය | 1267 | 1268 | 1269 | 1270 | 1271 | 1272 | 1273 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 4 | 2.43 | 2.43 | 3.65 | 2.43 | 2.43 |
|--|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|---------------------------|-------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 7.5 | 7.5 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.96 |
| මාජීයම දිය මෙල (M) | 118.32 | 1153.16 | 485.85 | 1010.3 | 615.12 | 208.15 | 178.1 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310038.872/ | 309264.802/ | 309581.872/ 133816.790 | 309466.153/ | 308658.835/ 134177.677 | 309418.726/ | 309101.338/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310042.427/ | 309268.864/ 134518.027 | 309576.571/ 133816.390 | 309463.572/ 133801.243 | 308661.536/ 134177.227 | 309416.103/ 133102.883 | 309104.385/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 310106.582/ | 309837.751/ | 309541.062/ 134286.307 | 309368.273/ 133324.750 | 309040.329/ | 309293.548/ 133263.354 | 309183.690/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 310109.883/ | 309843.717/ | 309536.461/ 134283.506 | 309375.817/ | 309044.030/ | 309290.164/ | 309190.293/ |
| ස ින ාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රීයෙයි p | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | මහනන්නේරිය දකුණ 8 වැනි පටුමග | පහළ දුම්බුළුවාව පාර | නල්ලච්චිය 1 වන පටුමග | කුඹුරු යාය මැද පාර | නල්ලච්චිය 1 වන අතුරු මාර්ගය | නල්ලච්චිය 2 වන පටුමග | මැදවච්චිය 1 වන පටුමග |
| මෙර් විසි කිසි | NWP GAP C237 / 1 | NWP GAP C237 / 2 | NWP GAP C237/3 | NWP GAP C237 / 4 | NWP GAP C237 4 | NWP GAP C237 / 5 | NWP GAP C237 / 6 |
| අපු. අංකය | 1274 | 1275 | 1276 | 1277 | 1278 | 1279 | 1280 |

| φτα φτα <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> | | | | | | | | |
|---|---|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| මදරිය අයතිය මදරියේ හම මදරියේ හම විදි යි. සම්වායක සියව්යයක් සම්වායක් සම් | මාජිතයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 2.43 | 3.65 | 3.65 | 2.43 | 3.65 | 12 |
| କ୍ଷୟରେ କ୍ଷୟରେ କ୍ଷୟରେ ଅନ୍ତର୍ଗ ନୁ | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.5 | 3.65 | 3.65 | 5.18 | 3.65 | 18 |
| eichos eichos a eichosa and an ann ann ann ann ann ann ann ann | මාජ්ග යේ මුළු සුර (M) | 1026.91 | 283.84 | 1240.49 | 231.04 | 951.26 | 270.43 | 3871.34 |
| මාජිත මාජිතයේ නම් ලිදි මි සංශ්විතයක් අභරම්භයක් වියුත් 1300 130 130 130 130 130 130 130 130 13 | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309018.118/ 133792.375 | 308579.023/ 132584.587 | 307869.196/ 131719.794 | 308204.251/ 131819.259 | 308202.389/ 133374.800 | 307966.266/ 133201.077 | 307757.719/ 132465.297 |
| මාර්ග මාර්ග පෘතිතයේ තම යි ම සි ම සි විශ්වායක අංකය පෘතිතයේ තම යි ම සි විශ්වායක NWP GAP පෙළමකිය 2 වන PS GRV 133047.539 C237 / 10 පෙන්රු මාර්ගය PS GRV 131909.337 / 1 අතුරු මාර්ගය වන PS GRV 131909.339 NWP GAP පෙන්රව පත්පල පාර PS GRV 131909.558 NWP GAP අතුරු මාර්ගය PS GRV 131909.558 NWP GAP අතුරු මාර්ගය PS GRV 133193.540 / 1 අතුරු මාර්ගය PS GRV 133193.540 / 1 අතුරු මාර්ගය PS GRV 133193.540 / 1 අතුරු මාර්ගය PS GRV 133193.540 | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309025.047/ 133787.391 | 308578.261/ 132583.275 | 307865.063/ 131727.087 | 308201.458/ 131815.366 | 308202.728/ 133372.049 | 307966.388/ 133197.308 | 307750.304/ 132463.231 |
| මාජ්ත මාජ්තයේ නම ශ්රී මාජ්තයේ නම ශ්රී මාජ්ත ලැදුව විසිය 2 වන PS GRV පවුමග පටුවන PS GRV පටුමග පටුවන PS GRV පටුමග පටුවන PS GRV පටුමග 1 වන PS GRV අපුරු මාජ්තය 1 වන PS GRV අපුරු මාජ්තය 1 වන PS GRV අපුරු මාජ්තය 1 වන PS GRV අතුරු මාජ්තය 1 වන PS GRV PS C37 11/ අතුරු මාජ්තය පාර්ත PS GRV PS GRV PS C37 11/ අතුරු මාජ්තය පාර්ත PS GRV PS CNC PS C37 11/ අතුරු මාජ්තය පාර්ත PS GRV PS CNC PS C37 11/ අතුරු මාජ්තය පාර්ත PS GRV PS CNC PS C37 112 | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308898.2 <i>5</i> 3/ 133043.163 | 308590.91 <i>5/</i> 132862.493 | 308345.006/ 132807.446 | 307999.007/ 131913.798 | 308139.772/ 132696.304 | 307706.358/ | 306212.370/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම සිදි අංකය සංකිර වන PS | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308904.940/ 133047.539 | 308587.530/ 132863.339 | 308339.901/ | 307997.652/ 131909.397 | 306437.329/ 131909.558 | 307704.169/ 133193.540 | 306206.900/ |
| මාර්ග අංකය NWP GAP මැදවච්චිය 2 වන C237 / 7 පටුමග C237 / 10 පටුමග C237 / 10 පටුමග C237 / 10 පටුමග C237 / 10 පටුමග NWP GAP පටුවිය 4 වන C237 / 10 පටුමග / 1 අතුරු මාර්ගය 1 වන / 1 අතුරු මාර්ගය / 1 අතුරු මාර්ගය | හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC |
| ©3560 ©3560 ©350 WWP GAP C237/10 NWP GAP C237/10 /1 NWP GAP C237/11 NWP GAP C237/11 NWP GAP C237/11 NWP GAP C237/11 | සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | මැදවච්චිය 2 වන පටුමග | සංහිද පාර | මැදවච්චිය 4 වන පටුමග | ජේද්දෝගම 1 වන අතුරු මාර්ගය | අලුත්වැව පාර | මැදවච්චිය 1 වන අතුරු මාර්ගය | නෝරව පන්සල පාර |
| අන. අංකය 1281 1283 1284 1286 1286 | මා සිං කිරීම කිරීම | NWP GAP C237 / 7 | NWP GAP C237/9 | NWP GAP C237 / 10 | NWP GAP C237 / 10 / 1 | NWP GAP C237 / 11 | NWP GAP C237 11/ | NWP GAP C237 / 12 |
| | අපු. අංහය සංකය | 1281 | 1282 | 1283 | 1284 | 1285 | 1286 | 1287 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.96 | 3.65 | 3.35 | 2.74 | 3.04 | 3.65 | 3.65 |
|---|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 11.23 | 3.65 | 12.04 | 11.58 | 10.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 562.97 | 634.8 | 2129.08 | 1328.67 | 717.47 | 266.86 | 347.5 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 307148.855/ 133127.286 | 306928.160/ 134625.796 | 305722.276/ 131686.125 | 307210.368/ 132214.932 | 307088.923/ 132460.253 | 306909.794/ 132922.394 | 306814.112/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307147.275/ 133133.973 | 306925.368/ 134628.081 | 305723.461/ | 307205.262/ 132210.799 | 307083.817/ 132457.821 | 306908.186/ | 306814.874/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 307688.609/ 133146.372 | 307405.004/ 134433.332 | 307692.834/ 132413.960 | 306431.736/ 131908.950 | 307145.938/ 133126.800 | 307160.319/ 132999.584 | 306875.008/ 132471.026 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307688.244/ 133152.573 | 307409.320/ 134433.671 | 307697.065/ 132424.794 | 306437.206/ | 307139.738/ 133128.259 | 307159.557/ 133004.069 | 306879.240/ 132470.265 |
| ස්වනාවය | GRV | GRV | TAR | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | සීඩිගල සාර | කෝරව 9 වන අතුරු මාර්ගය | රියා ව්රිසාව | මල්නයිදාගම පාර | පඩිගල අකුරුපාර | කෝරව 9 වන අතුරු මාර්ගය | තෝරව 10 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C237 / 12 / 1 | NWP GAP C237 / 12 / 2 | NWP GAP C237 / 13 | NWP GAP C237 / 13 / 1 | NWP GAP C237 / 13 / 1 / 1 | NWP GAP C237 / 13 /1 / 1 / 1 | NWP GAP C237 / 13 /1 / 2 |
| අනු. අංකය | 1288 | 1289 | 1290 | 1291 | 1292 | 1293 | 1294 |

| quadration quadra | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| ම්දියිය. මාද්යයේ පාම දිදි දිදි දිදි දිදි දිදි දිදි දිදි දි | මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.6 | 3.65 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 3.65 | 2.75 |
| କ୍ଷର କ୍ରମ୍ପର କ୍ରମର | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 2.6 | 3.65 | 2.6 | 2.6 | 2.6 | 10.37 | 10.68 |
| | මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 129.48 | 116.64 | 208.38 | 197.38 | 324.49 | 1327.22 | 306.69 |
| මාර්ග මාර්ගයක් ප්‍රශ්‍ය සහ | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 306571.966/ 132187.662 | 306323.218/ 132136.287 | 307063.706/ 131935.698 | 306072.333/ 131635.977 | 306011.847/ | 307619.073/ 132290.546 | 308198.666/ |
| මාර්ග මාර්ග පාර්ගමෙන් තම යි ම සි ම සි වි මණ්ඩාංගක අදංකය 1,3 | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 306569.427/ | 306325.165/ 132139.758 | 307059.728/ 131936.036 | 306072.587/ 131640.718 | 306018.412/ 131736.934 | 307625.638/ 132295.044 | 308201.120/ 131565.264 |
| මාජ්ත මාජ්තයේ නම සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 306496.513/ | 306422.159/ 132081.612 | 307044.070/ 132139.080 | 306100.222/ | 306210.912/ 131564.978 | 308031.669/ 131140.652 | 308015.849/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ නම | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 306496.512/ | 306423.936/ 132085.590 | 307040.431/ | 306098.275/ | 306212.066/ 131569.476 | 308041.394/ 131145.271 | 308018.474/ |
| මාර්ග ලාර්ගයේ තම අංකය NWP GAP මල්තයිදාගම වැව C237 13/ ඉදිරිපස පාර 1/ 3 ඉදිරිපස පාර 1/ 1/4 අකුරු මාර්ගය /1 /4 මාර්ගය NWP GAP පොදු ළිඳ ඉදිරි සිට C237 / 13 ලාර්ගය /3 මාර්ගය /3 මාර්ගය NWP GAP කාටුවැව 1 වන අකුරු C237 / 13 මාර්ගය /4 කාටුවැව 2 වන අකුරු C237 / 13 මාර්ගය NWP GAP කාටුවැව 2 වන අකුරු C237 / 13 මාර්ගය සාරුය අකුරු C237 / 14 මාර්ගය සාරූය අකුරු | සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ©0560 ©0560 ©0560 ©05713/ 1/3 NWP GAP C237/13 /2 NWP GAP C237/13 /3 NWP GAP C237/13 /4 NWP GAP C237/13 /4 | ස රී:ැකධිp | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ හම | මල්නයිදාගම වැව ඉදිරිපස පාර | මැදවච්චිය 1 වන අතුරු මාර්ගය | මෙනදී මුද ඉදිරි පිට මාර්ගය | කාටුවැව 1 වන අතුරු මාජ්ගය | කාටුවැව 2 වන අතුරු මාජ්ගය | මේද්දෝගම පාසල් පාර | ගලයාය හංදිය අතුරු මාර්ගය |
| අත. අංකය 1295 1296 1299 1300 | මාර්ග අංකය ස | NWP GAP C237 13/ 1/ 3 | NWP GAP C237 / 13 /1 /4 | NWP GAP C237 / 13 / 2 | NWP GAP C237 / 13 / 3 | NWP GAP C237 / 13 / 4 | NWP GAP C237 / 14 | NWP GAP C237 / 14 / 1 |
| | අනු. අංකය | 1295 | 1296 | 1297 | 1298 | 1299 | 1300 | 1301 |

| මාජ්ගයේ සංවේර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 2.74 | 4.26 | 2.75 | 3.35 | 3.04 | 2.43 |
|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානාය පළල (වැටෙන් වැට) | 6.71 | 8.69 | 7.47 | 7.16 | 10.21 | 6.25 | 98.9 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 303.68 | 434.98 | 410.6 | 770.93 | 957.15 | 573.34 | 59.8 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 307358.771/ | 307004.799/ 131339.292 | 307001.562/ 130868.490 | 306484.800/ 130508.326 | 306237.170/ 131825.252 | 307006.988/ 131339.108 | 306180.118/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307358.729/ 131408.220 | 307001.639/ 131334.307 | 306997.499/ | 306481.883/ | 306233.644/ 131823.185 | 307002.003/ 131332.545 | 306179.780/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307062.415/ 131423.201 | 306976.474/ | 306891.111/ | 306645.875/ 131050.875 | 306412.286/ 130976.477 | 306977.325/ 131126.976 | 306235.344/ 130120.386 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307061.231/ 131418.799 | 306976.475/ 131120.351 | 306887.387/ 131197.136 | 306640.648/ 131049.295 | 306416.541/ 130982.555 | 306977.933/ 131120.168 | 306235.598/ 130125.126 |
| සම්පහාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | TAR | GRV | GRV |
| ස රිකෙරිආ | PS |
| මාර්ගයේ හම | කාටුවැව 1 වන පටුමග | කාටුවැව 2 වන පටුමග | කාටුවැව 3 වන පටුමග | රාජවිදිය මාර්ගය | කාටුවැව 4 වන පටුමග | අමුණුකෝලේ පන්සල පාර | කාටුවැව 5 වන පටුමග |
| මා විර් ව ව ව ව | NWP GAP C237 / 15 | NWP GAP C237 / 16 | NWP GAP C237 / 17 | NWP GAP C237 / 18 | NWP GAP C237 / 19 | NWP GAP C237 / 20 | NWP GAP C237 / 21 |
| අනු. අංකය | 1302 | 1303 | 1304 | 1305 | 1306 | 1307 | 1308 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 4.57 | 2.3 | 2.5 | 2.3 | 3.04 | 3.04 |
|---|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.25 | 4.54 | 2.3 | 2.5 | 2.2 | 5.6 | 4.57 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 124.56 | 584.76 | 552.59 | 63.4 | 225.55 | 680.28 | 478.16 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 306155.489/ 130051.575 | 306599.833/ 129509.603 | 316662.156/ | 317135.870/ | 316956.444/ | 317898.914/ | 317674.809/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 306157.605/ 130051.448 | 306595.093/ 129511.296 | 316662.831/ | 317134.941/ | 316957.372/ 145128.078 | 317898.314/ | 317676.259/ 144745.383 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 306243.046/ 129997.789 | 306308.766/ | 317206.762/ | 317188.110/ | 317153.424/ | 317244.852/ 144814.500 | 317290.964/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 306241.988/ 130000.794 | 306307.751/ 129883.445 | 317206.593/ | 317189.123/ | 317153.424/ | 317247.653/ 144808.898 | 317291.815/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මෛදන වැඩමුළුවට යන මාර්ගය | කර්මන්තශාලාව පාර | මහගල්කඩවල 6 වැනි පටුමග | මහගල්කඩවල 7 වැනි පටුමග | මහගල්කඩවල 8 වැනි පටුමග | සෙනරත්ගම කුබුක්වැව මාර්ගය | කුබුක්වැව 1 වන පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C237 / 22 | NWP GAP C237 / 23 | NWP GAP C239 / 1 | NWP GAP C239 / 2 | NWP GAP C239/3 | NWP GAP C239 / 4 | NWP GAP C239 / 5 |
| අනු. අංකය | 1309 | 1310 | 1311 | 1312 | 1313 | 1314 | 1315 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.04 | 3.65 | 3.65 |
|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| මාජිගයේ සාමානාය පළල (වැටෙන් වැට) | 6.4 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 8.84 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්ග මාජ්ග විසි කිර (M) | 530.47 | 297.11 | 149.72 | 112.95 | 3400.26 | 219.93 | 378.86 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316874.362/ | 316706.270/ 144904.472 | 317453.404/ 144579.791 | 317205.143/ 144521.428 | 314812.303/ | 317076.061/ | 316868.710/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316872.161/ | 316708.920/ 144904.622 | 317453.404/ 144569.390 | 317205.693/ 144524.228 | 314811.203/ 143127.333 | 317081.763/ | 316871.310/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 317287.013/ | 316867.609/ | 317311.669/ | 317312.620/ 144506.724 | 317332.424/ 144430.155 | 317113.270/ 144374.791 | 316991.490/ 144345.484 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 317285.412/ 144624.803 | 316869.460/ | 317312.170/ 144547.183 | 317311.219/ 144513.225 | 317329.524/ 144436.256 | 317117.471/ | 316986.188/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කුබුක්වැව වෙල මාර්ගය | මහගල්ගමුව වැවට වන පාර | කුබුක්වැව 2 වන පටුමග | කුබුක්වැව 3 වන පටුමග | කුබුක්වැව වැව මාර්ගය | කුබුක්වැව 1 අතුරු මාජ්ගය | කුබුක්වැව 2අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ය අංකිය | NWP GAP C239 / 6 | NWP GAP C239 / 6 / 1 | NWP GAP C239 / 7 | NWP GAP C239 / 8 | NWP GAP C239/9 | NWP GAP C239 / 9 / 1 | NWP GAP C239 / 9 / 2 |
| අනු. අංකය | 1316 | 1317 | 1318 | 1319 | 1320 | 1321 | 1322 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 2.43 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
|---|---------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 7.92 | 6.1 | 3.65 | 5.79 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 720.45 | 256.78 | 296.81 | 131.42 | 128.36 | 96.72 | 184.06 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316547.581/ 144238.908 | 316416.298/ 144529.380 | 316141.880/ | 316469.962/ | 316768.635/ | 316592.592/ 143763.840 | 316274.313/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316542.980/ 144240.308 | 316418.249/ 144530.480 | 316142.081/ | 316469.362/ 144119.978 | 316771.036/ 144082.469 | 316590.341/ | 316270.112/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 316420.249/ 143810.902 | 316470.362/ | 316428.451/ | 316559.734/ 144194.347 | 316663.510/ 144024.555 | 316579.439/ | 316283.716/ 143790.798 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 316423.650/ | 316472.862/ 144302.974 | 316429.352/ | 316556.933/ 144194.647 | 316663.609/ | 316576.988/ 143850.712 | 316278.114/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | රත්මලේ පාර | කුබුක්වැව 7 වැනි අතුරු මාර්ගය | කුබුක්වැව 6 වැනි අතුරු මාර්ගය | කුබුක්වැව 5 වන අතුරු මාර්ගය | කුබුක්වැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | සුසාන භූමීයට යන මාර්ගය | කුබුක්වැව 4 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංනි ය | NWP GAP C239 / 9 / 3 | NWP GAP C239/9/ 3/1 | NWP GAP C239/9/ 3/2 | NWP GAP C239 / 9 / 4 | NWP GAP C239 / 9 / 5 | NWP GAP C239 / 9 / 6 | NWP GAP C239 / 9 / 7 |
| අනු. අංකය | 1323 | 1324 | 1325 | 1326 | 1327 | 1328 | 1329 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 2 | 3.04 | 3.65 | 3.96 | 4.57 |
|---|----------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.87 | 6.25 |
| ම්වර්ග මේ. රු සිර (M) | 186.96 | 1469.32 | 138.08 | 69.74 | 462.28 | 99.02 | 218.39 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316191.793/ 143953.838 | 316275.914/ | 314940.195/ 143032.753 | 314923.340/ 143081.593 | 317669.057/ | 317228.048/ 144033.557 | 317072.210/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316185.891/ 143952.737 | 316286.916/ 144169.591 | 314941.422/ 143036.437 | 314918.505/ 143084.654 | 317674.958/ 144662.313 | 317228.099/ 144036.258 | 317076.211/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 316248.306/ 143784.796 | 316222.401/ 144956.284 | 314991.601/ 143142.176 | 314939.920/ 143146.039 | 317353.980/ 144380.343 | 317321.472/ 144033.357 | 317263.5 <i>57/</i> 143603.351 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 316253.408/ 143786.897 | 316218.800/ 144959.485 | 314986.922/ | 314935.282/ 143145.645 | 317356.181/ | 317321.771/ | 317256.555/ 143611.553 |
| සර්භාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | කොට්ටගස්වැව පාර | ීකුබුක්වැව 8 වැනි අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්චිය 1 වන අතුරු මාර්ගය | කල්ලන්චිය 2 වන අතුරු මාර්ගය | කුඹුක්වැව 4 වන පටුමග | කුබුක්වැව 5 වන පටුමග | සිරිසඟබෝ ආරාමය සේතාසන පාර |
| මාර්ග අංකිය අංකිය | NWP GAP C239 / 9 / 8 | NWP GAP C239/9/ 8/1 | NWP GAP C239 / 9 / 9 | NWP GAP C239 / 9 / 10 | NWP GAP C239 / 10 | NWP GAP C239 / 11 | NWP GAP C239 / 12 |
| අපු. අංකය | 1330 | 1331 | 1332 | 1333 | 1334 | 1335 | 1336 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.43 | 3.04 | 3.04 | 2.43 | 2.74 | 3.04 |
|---|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 7.92 | 3.65 | 4.42 | 4.88 | 4.88 | 60.9 | 5.94 |
| මාජ්ගයේ මුළු _{සු} ර (M) | 1914.73 | 91.44 | 348.74 | 179.81 | 560.51 | 1037.85 | 252.42 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316616.898/ | 317081.512/ | 316539.079/ 142971.345 | 316584.790/ 142921.783 | 316034.754/ 142837.362 | 303404.856/ | 303098.273/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316614.247/ | 317079.162/ | 316537.578/ 142975.146 | 316583.440/ 142924.384 | 316036.705/ 142839.162 | 303403.401/ | 303098.389/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 317383.337/ | 317075.561/ | 316757.433/ 143119.582 | 316739.878/ | 316518.974/ | 303391.998/ | 303334.055/ 152869.630 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 317378.636/ 143437.260 | 317072.460/ 143350.488 | 316760.633/ | 316740.278/ | 316518.674/ 142702.779 | 303394.727/ 152027.797 | 303338.029/ |
| ක ි ගෙලේස | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ථි:කධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | දඩුවැල්ලෑව පුධාන මාර්ගය | කුබුක්වැව 9 වැනි අතුරු මාර්ගය | කුබුක්වැව 10 වැනි අතුරු මාර්ගය | කුබුක්වැව 11 වන අතුරු මාර්ගය | කුබුක්වැව 12 වන අතුරු මාර්ගය | ඇහැටුවැව ගම මැද පාර | දේවාලයට යන පාර |
| ම විර් ම සංඛ ය | NWP GAP C239 / 13 | NWP GAP C 239 / 13 / 1 | NWP GAP C239 / 13 / 2 | NWP GAP C239 / 13 / 3 | NWP GAP C239 / 13 / 4 | NWP GAP C248 / 1 | NWP GAP C248 / 1 / 1 |
| අනු. අංකය | 1337 | 1338 | 1339 | 1340 | 1341 | 1342 | 1343 |

| මාජිගයේ සංවර්ධින පළල (M) | 2.74 | 3.35 | 2.43 | 3.04 | 2.13 | 2.43 | 2.43 |
|---|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 3.14 | 7.31 | 4.72 | 4.26 | 4.26 | 5.48 | 5.33 |
| මාජ්ග යේ මුල් දුර (M) | 50.84 | 75.16 | 85.47 | 23.85 | 34.23 | 144.84 | 171.51 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 303182.394/ | 303196.608/ 152852.453 | 303154.118/ | 303200.055/ 152772.877 | 303188.341/ 152671.324 | 303260.956/ 152474.351 | 303557.548/ 152570.737 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 303181.689/ 152885.388 | 303195.960/ 152854.022 | 303155.808/ 152812.307 | 303199.372/ 152773.969 | 303189.211/ 152671.665 | 303259.318/ 152478.924 | 303558.640/ 152569.065 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 303206.205/ 152918.640 | 303259.625/ 152853.034 | 303237.065/ 152811.770 | 303219.320/ 152781.089 | 303220.343/ 152667.485 | 303396.202/ 152503.898 | 303400.433/ 152507.379 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම | 303204.934/ 152919.055 | 303264.470/ 152854.603 | 303237.795/ 152814.303 | 303219.844/ 152782.477 | 303220.139/ 152669.704 | 303395.587/ 152508.811 | 303400.842/ 152505.468 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ී යක්ධි අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ඇහැටුවැව 1 වන පටුමග | ඇහැටුවැව 2 වන පටුමග | ඇහැටුවැව 3 වැනි පටුමග | ඇහැටුවැව 4 වැ <i>නි</i> පටුමග | ඇහැටුවැව 5 වැනි පටුමග | මපාදු ළිඳ අසල මාජ්ගය | මොදු ළිඳ ඉදිරිපස මාර්ගය |
| මොජිග අංකිය අංකිය | NWP GAP C248 / 1 / 1 / 1 | NWP GAP C248 / 1 / 2 | NWP GAP C248 / 1 / 3 | NWP GAP C248 / 1 / 4 | NWP GAP C248/1/5 | NWP GAP C248 / 2 | NWP GAP C248 /3 |
| අනු. අංකය | 1344 | 1345 | 1346 | 1347 | 1348 | 1349 | 1350 |

| මාර්ගයේ මාර්ගයේ සාමානය මාර්ගයේ ලේ පළලු සංවර්ධින වැට) (M) | 359.1 6.4 3.04 | 107.14 5.18 2.74 | 5 10.21 3.96 | 6.09 2.74 | 5.03 2.43 | 3.04 3.04 | 5 3.04 |
|---|---------------------------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|---------------------------|-----------------------------|
| | | | | 6.09 | 5.03 | 90 | δ |
| - S & S | 359.1 | 07.14 | 5 | | 7, | 3. | 3.65 |
| මු විරි ලි (M) | | 1(| 1333.15 | 66.14 | 681.53 | 174.9 | 410.86 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 303756.615/ 152509.316 | 303357.704/ 152333.226 | 302374.295/ 152355.426 | 302966.962/ 151961.387 | 302311.952/ 151779.744 | 303469.352/ 151919.785 | 303917.601/ 152137.316 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 303760.928/ 152502.168 | 303355.316/ 152337.047 | 302377.844/ 152360.885 | 302965.752/ 151961.963 | 302312.367/ 151782.424 | 303468.551/ 151923.421 | 303920.451/ 152137.556 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 303446.985/ 152398.033 | 303451.736/ 152377.102 | 303550.307/ 152131.639 | 302989.301/ 152020.805 | 302781.203/ 152093.857 | 303632.455/ 151896.371 | 303638.409/ 151900.228 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 303449.018/ 152393.474 | 303450.234/ | 303546.789/ | 302985.462/ 152022.033 | 302778.708/ 152094.042 | 303630.668/ | 303641.740/ |
| ස්වනාවය | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| හරිංකධිඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වටරැක්ගම වැවට යන පාර | වරටැක්ගම සිග්තල් ලයිට් පෘර | ගල්කඩවල හන්දිය - අත්තනපොල පාර | ගල්කඩවල හන්දීය - අත්තනපොල පාර | ගල්කඩවල හන්දීය - අත්තනපොල කීරියවැවට පාර | කුඹුරට යන මෘර්ගය 2 | රත්නදිවුල්වැව 1 වන පටුමග |
| ම වර්ග ලාකීය අංකීය | NWP GAP C248 / 4 | NWP GAP C248 / 5 | NWP GAP C248 / 6 | NWP GAP C248 / 6 / 1 | NWP GAP C248 / 6 / 2 | NWP GAP C248 / 7 | NWP GAP C248 / 8 |
| අනු. අංකය | 1351 | 1352 | 1353 | 1354 | 1355 | 1356 | 1357 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.57 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 4 |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 5.03 | 3.04 | 3.04 | 3.65 | 3.65 | 3.04 | 5 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 619.05 | 235.36 | 275.55 | 227.34 | 337.11 | 1027.92 | 4439.99 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304348.240/ 151525.369 | 303655.593/ 151369.291 | 303565.538/ 151263.432 | 303571.330/ 150818.612 | 300530.053/ 148049.530 | 303762.900/ 150849.543 | 305044.608/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304346.452/ 151520.316 | 303654.668/ | 303566.770/ 151270.086 | 303567.509/ 150824.527 | 300530.549/ | 303764.872/ 150853.118 | 305042.307/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 303809.329/ 151515.819 | 303804.154/ 151507.069 | 303832.959/ 151212.781 | 303761.914/ 150862.299 | 300238.206/ 147937.045 | 304611.010/ 150723.474 | 303522.848/ 149693.940 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 303811.424/ | 303802.059/ 151512.737 | 303834.068/ 151218.265 | 303763.639/ | 300240.599/ 147934.111 | 304604.108/ 150718.420 | 303521.680/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ගල්කඩවල කනත්තට යන පාර | කුඹුරට යන මාර්ගය 1 | අත්තනපොල ඇළ මාජ්ගය | රත්නදිවුල්වැව ඇළ පාර | ගුරුගොඩ 2 වන අතුරු මාජ්ගය | ආරාමය අසල මාර්ගය | අැතිමලේ ගම්මැද පාර |
| මා ප්ර වි වි වි | NWP GAP C248/9 | NWP GAP C248 / 10 | NWP GAP C248 / 11 | NWP GAP C248 / 12 | NWP GAP C248 / 12 / 1 | NWP GAP C248 / 13 | NWP GAP C248 / 14 |
| අනු. අංකය | 1358 | 1359 | 1360 | 1361 | 1362 | 1363 | 1364 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.65 |
|---|--|---|-----------------------------|---|---|---|--------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 4.57 | 4.79 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 1897.85 | 129.89 | 123.16 | 116.87 | 299.56 | 177.88 | 1918.12 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304725.400/ 149800.488 | 304234.193/ 149710.856 | 304561.284/ 149568.537 | 304752.128/ 149944.647 | 305292.318/ 149940.587 | 305360.640/ | 304134.634/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304730.548/ 149804.213 | 304238.114/ 149709.914 | 304561.161/ 149564.717 | 304755.414/ 149946.071 | 305296.139/ 149937.814 | 305358.777/ 149906.361 | 304140.878/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 304198.881/ | 304213.548/ 149584.978 | 304474.956/ 149642.540 | 304771.790/ | 305171.979/ 149954.636 | 305217.576/ 150007.524 | 305416.232/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304195.486/ 149574.227 | 304217.348/ 149584.982 | 304471.444/ | 304775.461/ | 305167.974/ 149952.109 | 305215.714/ | 305419.080/ 150244.356 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV |
| ස රිකේඛ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ඇතිතිමලේ ගම මැද මාජ්ගයෙ '1 වන අතුරු මාජ්ගය | ඇතිනිමලේ ගම මැද මාජ්ගයේ 2 වන අතුරු මාජ්ගය | වැව උඩින් සාර | ඇතිතිමලේ ගම මැද මාර්ගයේ 3 වන අතුරු මාර්ගය | ඇතිනිමලේ ගම්මැද මාර්ගයේ 4 වන අතුරු මාර්ගය | ඇතිනිමලේ ගම්මැද මාර්ගයේ 5 වන අතුරු මාර්ගය | ගල්වැව - රත්තදිවුල්වැව වැව්පාර |
| මා විසිං විසිං විසිං | NWP GAP C248 / 14 / 1 | NWP GAP C248 / 14 / 2 | NWP GAP C248 / 14 / 3 | NWP GAP C248 / 14 / 4 | NWP GAP C248 / 14 / 5 | NWP GAP C248 / 14 / 6 | NWP GAP C248 / 14 / 7 |
| අපු. අංකය | 1365 | 1366 | 1367 | 1368 | 1369 | 1370 | 1371 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 2.4 | 3.04 |
|---|---------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|---|--|--|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 3.04 | 3.65 | 3.04 | 5.48 | 3.04 | 3.2 | 3.65 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 143.42 | 281.15 | 108.68 | 558.84 | 122.25 | 453.56 | 394.64 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304161.753/ 151075.867 | 305326.456/ 150371.543 | 305543.357/ | 306338.256/ 150043.181 | 305681.158/ 149950.662 | 306053.431/ | 305732.455/ 148743.535 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304158.856/ | 305327.225/ 150373.484 | 305540.400/ | 306339.296/ 150038.361 | 305682.822/ 149953.989 | 306052.872/ 149127.243 | 305731.038/ 148739.900 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 304135.319/ 151190.846 | 305514.143/ 150202.647 | 305566.909/ | 305800.181/ 150006.593 | 305798.417/ | 305639.824/ 149257.642 | 305444.330/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304132.237/ 151194.666 | 305517.656/ 150200.491 | 305563.786/ | 305801.824/ 150002.869 | 305799.1 <i>57/</i> 149939.015 | 305639.191/ 149254.753 | 305437.922/ |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | CNC | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙයි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | රුප රස මමැළ වැල | ඇතිනිමලේ ගම මැද මාර්ගයේ 1 වන පටුමග | ඇතිනිමලේ කුඹුරුට යන මාර්ගය | රාස දැම මග මග්වසිශ | ඇතිතිමලේ ගම් මැද මාර්ගයේ 2 වන පටුමග | ඇතිතිමලේ ගමමැද මාර්ගයේ 6 වන අතුරු මාර්ගය | ඇතිනිමලේ ගමමැද මාර්ගයේ 7 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ය අංකීය ස | NWP GAP C248 / 14 / 7 / 1 | NWP GAP C248 / 14 / 8 | NWP GAP C248 / 14 / 9 | NWP GAP C248 / 14 / 10 | NWP GAP C248 / 14 / 11 | NWP GAP C248 / 14 / 12 | NWP GAP C248 / 14 / 13 |
| අනු. අංකය | 1372 | 1373 | 1374 | 1375 | 1376 | 1377 | 1378 |

| මාජිතයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 3.04 | 3.65 | 3.65 | 4.26 | 2.4 | 3.65 |
|---|----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 5.48 | 4 | 4 | 5.48 | 5.6 | 98.9 |
| මාජ්ගමය රුදු පිමු (M) | 391.97 | 493.02 | 174.08 | 376.91 | 1465.74 | 815.83 | 2388.6 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 305482.656/ 148517.706 | 303738.308/ | 303279.712/ 149538.262 | 303093.606/ | 302923.631/ 148194.511 | 302588.466/ 149680.628 | 302076.076/ |
| අවසන් බණ්ඩාං.ක වම | 305475.632/ 148518.198 | 303735.459/ 149286.348 | 303278.767/ 149540.809 | 303094.653/ | 302919.629/ 148186.309 | 302592.621/ 149682.706 | 302080.422/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 305443.776/ 148893.698 | 303465.764/ | 303444.233/ | 303380.540/ 149418.895 | 301964.894/ 149213.663 | 302081.450/ 149190.138 | 301180.501/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 305440.017/ 148895.609 | 303463.026/ | 303446.287/ 149541.713 | 303383.771/ 149423.277 | 301965.294/ 149208.761 | 302086.145/ 149188.152 | 301182.501/ 149316.188 |
| කලැශල්ස | GRV | ВР | GRV | GRV | TAR | GRV | GRV |
| ස රියෙර්න | PS | PS | PS | PS | PS | Sd | PS |
| මාර්ගයේ නම | බඩල්ගම පාර | මාන්තක්කුලියාගම සමෘද්ධි මාවත | මාන්තක්කුලියාගම වැව පහළ මාර්ගය | මාන්තක්කුලියාගම කුඹුරට වන මාර්ගය | එරියාව හුණුගල්ගැව මාර්ගය | එරියාව 6 වන අතුරු මාර්ගය | එරියාව පන්සල පාර |
| මාර්ග අංකය අ | NWP GAP C248 / 14 / 13 / 1 | NWP GAP C248 / 15 | NWP GAP C248 / 16 | NWP GAP C248 / 17 | NWP GAP C248 / 18 | NWP GAP C248 / 18 / 1 | NWP GAP C248 / 18 / 2 |
| අනු. අංකය | 1379 | 1380 | 1381 | 1382 | 1383 | 1384 | 1385 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 2.1 | 3.04 | 3.65 | 3.65 | 3.04 | 2.6 |
|---|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 4.6 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 60.9 | 5.1 |
| මාජ්ග මය් මේ සුර (M) | 213.47 | 90.41 | 350.21 | 337.72 | 146.96 | 432.77 | 738.95 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 301640.699/ | 301661.403/ | 301249.689/ | 303245.923/ 148114.895 | 303114.111/ | 302858.570/ 147973.870 | 302217.551/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 301639.344/ | 301661.675/ 148814.075 | 301252.128/ 149101.384 | 303245.200/ 148111.463 | 303117.408/ 148121.668 | 302859.835/ | 302215.384/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 301756.074/ | 301745.981/ | 301351.246/ 149341.119 | 302913.480/ 148136.073 | 303101.151/ 147978.792 | 303285.931/ 147973.870 | 302853.039/ 147974.931 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 301753.094/ | 301748.059/ | 301346.911/ | 302911.404/ 148131.106 | 303104.312/ | 303285.751/ | 302852.045/ |
| සම්භාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියකිරි අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | එරියාව 7 වන අතුරු මාර්ගය | එරියාව 8 වන අනුරු මාජ්ගය | එරියාව 10 වන අතුරු මාර්ගය | නාකොලගහේ 1 වන පටුමග | නාකොලගතේ 1 වන අතුරු මාර්ගය | නල ළිඳට යන මාර්ගය | එරියාව 1 වන පටුමග |
| මා පි ලාප් ලාස ලාස ලාස | NWP GAP C248 / 18 / 2 / 1 | NWP GAP C248 / 18 / 2 / 2 | NWP GAPC248 /18/2/3 | NWP GAP C248 / 19 | NWP GAP C248 / 19 / 1 | NWP GAP C248 / 20 | NWP GAP C248 / 21 |
| අනු. අංකය | 1386 | 1387 | 1388 | 1389 | 1390 | 1391 | 1392 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.2 | 2.6 | 2.6 | 2.4 | 3.04 | 3.04 | 3.65 |
|---|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.2 | 5.6 | 4.6 | 4.2 | 60.9 | 60.9 | 3.65 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 148.79 | 264.34 | 297.03 | 498.25 | 685.43 | 745.63 | 77.06 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 302496.889/ 148076.895 | 302073.592/ 147866.195 | 302007.889/ 147635.400 | 302487.000/ 147553.847 | 302844.933/ 147527.002 | 303613.271/ | 303283.899/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 302499.057/ | 302074.315/ 147868.814 | 302003.103/ 147637.025 | 302485.555/ 147558.905 | 302844.978/ 147529.802 | 303613.000/ | 303281.055/ 147421.968 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 302553.606/ 147945.942 | 302292.737/ | 302235.207/ 147727.790 | 302843.646/ 147785.591 | 303078.799/ | 303075.728/ 147523.660 | 303285.615/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 302559.29 <i>5/</i> 147946.213 | 302294.814/ 147763.239 | 302238.730/ 147731.222 | 302844.188/ 147791.732 | 303073.470/ 147973.193 | 303074.554/ 147518.151 | 303280.287/ 147509.436 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV |
| සථි:කධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | එරියාව 3 වන අතුරු මාර්ගය | එරියාව 4 වන අතුරු මාර්ගය | එරියාව 5 වන අතුරු මාර්ගය | හේනට යන මාර්ගය | නාකොලගහේ සමුපාකාරය අසළ මාර්ගය | සල ල ල ල | පාලුකඩවල වැවට යන පාර 3 |
| ම වේ වේ වේ වේ | NWP GAP C248 / 21 / 1 | NWP GAP C248 / 21 / 2 | NWP GAP C248 / 21 / 3 | NWP GAP C248 / 22 | NWP GAP C248 / 23 | NWP GAP C248 / 23 / 1 | NWP GAP C248 / 23 / 1 / 1 |
| අනු. අංකය | 1393 | 1394 | 1395 | 1396 | 1397 | 1398 | 1399 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.04 |
|---|---------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 5.48 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4.57 | 60.9 |
| මාජිගමය් මුළු දුර (M) | 981.02 | 152.82 | 146.78 | 491.38 | 369.85 | 60.88 | 628.15 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 303388.031/ | 303436.935/ | 303590.557/ | 303954.745/ 148288.657 | 303667.459/ 148342.302 | 303336.146/ 147431.767 | 303247.052/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 303388.166/ 148109.295 | 303437.386/ 147635.241 | 303589.022/ 147882.158 | 303958.899/ | 303666.827/ 148336.433 | 303333.481/ 147430.818 | 303245.381/ 146893.591 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 303280.784/ | 303290.176/ 147651.679 | 303565.450/ 148015.549 | 303560.889/ | 303520.925/ | 303337.997/ | 302786.681/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 303286.563/ | 303289.544/ 147644.634 | 303560.031/ | 303562.425/ 148021.692 | 303524.087/ | 303335.016/ | 302785.778/ |
| ඩ ි ශේෂි | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP |
| සථි: කධ්පු | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | ගල්වල මාර්ගය | නාකොලගතේ 3 වැනි අතුරු මාර්ගය | නාකොලගතේ 2 වන අතුරු මාර්ගය | නාකොලගතේ 4 වැනි අතුරු මාර්ගය | නාකොලගතේ 5 වැනි අතුරු මාර්ගය | පාලකඩවල වැවට යන පාර 4 | පාලුකඩමල වැවට යන පාර 1 |
| මාර්ග අංකීය ස | NWP GAP C248 / 23 / 1 / 2 | NWP GAP C248 / 23 / 1 / 2 / 1 | NWP GAP C248 / 23 / 1 / 2 / 2 | NWP GAP C248 / 23 / 1 / 2 / 3 | NWP GAP C248 / 23 / 1 / 2 / 4 | NWP GAP C248 / 23 / 1 / 3 | NWP GAP C248 / 24 |
| අනු. අංකය | 1400 | 1401 | 1402 | 1403 | 1404 | 1405 | 1406 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.26 | 3.65 | 4 | 4 | 3.65 | 3.65 | 2.43 |
|---|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 60.9 | 5.03 | 4 | 5 | 6.4 | 60.9 | 2.43 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 392.43 | 992.43 | 80.45 | 91.53 | 2353.75 | 496.8 | 462.42 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 303068.548/ | 302052.765/ 147227.642 | 302145.843/ 146863.359 | 301947.217/ | 304641.959/ 146387.827 | 302693.162/ 146494.939 | 303168.073/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 303074.690/ | 302054.116/ 147225.691 | 302144.804/ 146862.682 | 301948.855/ | 304645.662/ | 302688.194/ 146496.384 | 303163.558/ 146485.500 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 303062.226/ 147134.501 | 302727.281/ 147018.590 | 302154.512/ 146934.797 | 301999.532/ | 303658.405/ 146285.322 | 302837.934/ 146960.593 | 302735.699/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 303067.012/ | 302732.583/ 147026.392 | 302152.165/ 146936.332 | 302000.326/ | 303662.288/ 146283.786 | 302832.967/ 146960.593 | 302735.067/ |
| ක ි ගෙලේස | GRV | TAR | GRV | GRV | CPT | GRV | GRV |
| හරියෙයිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | පාලුකඩමල වැවට යන පාර 2 | ආඬිගම පුධාන මාර්ගය | එරියාව 1 වන අතුරු මාර්ගය | එරියාව 2 වන අතුරු මාර්ගය | වෙහෙරගොඩයාය පුධාන මාර්ගය | වෙහෙරගොඩයාය ගම්මැද මාර්ගය | රුප ලැල මපුද්ධසක්අය |
| ම විතිය විසිය විසිය | NWP GAP C248 / 24 / 1 | NWP GAP C248 / 25 | NWP GAP C248 / 25 / 1 | NWP GAP C248 / 25 / 2 | NWP GAP C248 / 26 | NWP GAP C248 / 26 / 1 | NWP GAP C248 / 26 / 1 / 1 |
| අනු. අංකය | 1407 | 1408 | 1409 | 1410 | 1411 | 1412 | 1413 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.43 | 2.43 | 3.04 | 3.65 | 3.04 | S |
|---|--|---------------------------------|-----------------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 5.79 | 3.65 | 2.72 | 4.57 | 3.65 | 3.04 | 10.66 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 939.68 | 255.49 | 355.29 | 957.4 | 266.32 | 742.55 | 4001.24 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 303582.655/ | 303574.798/ 145846.401 | 303357.053/ 146015.195 | 303812.231/ | 303861.181/ | 304388.315/ 146233.708 | 308039.806/ 145815.242 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 303296.543/ 146485.094 | 303573.262/ 145841.433 | 303353.260/ 146018.989 | 303809.883/ | 303856.033/ 145931.566 | 304386.509/ 146228.741 | 308034.658/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 303581.390/ 145958.299 | 303392.907/ | 303559.445/ 146298.688 | 303594.576/ 146285.368 | 303675.361/ 146090.245 | 303662.920/ 146282.387 | 304644.307/ 146391.530 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 303582.565/ 145964.350 | 303388.030/ 145982.593 | 303553.755/ 146300.856 | 303589.067/ 146285.277 | 303675.407/ 146086.227 | 303660.482/ 146278.503 | 304650.358/ 146389.272 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වෙතෙරගොඩයාය පුධාන මාර්ගයේ 1 වන පටුමග | මෙතෙරගොඩයාය 1 අතුරු මාර්ගය | වෙතෙරගොඩයාය 2 වන පටුමග | වෙතෙරගොඩයාය පුධාන මාර්ගයේ 3 වන පටුමග | වෙහෙරගොඩයායේ 2 වන අතුරු මෘර්ගය | පලකඩවල වැව් බැමීම යට මාජ්ගය | ජාගම දේවගිරිපුර පාර |
| මාර්ග ආ සංඛ්ය සංඛ්ය | NWP GAP C248 / 26 / 2 | NWP GAP C248 / 26 / 2 / 1 | NWP GAP C248 / 26 / 3 | NWP GAP C248 / 26 / 4 | NWP GAP C248 / 26 / 4 / 1 | NWP GAP C248 / 26/6 | NWP GAP C248 / 26 / 7 |
| අනු. අංකය | 1414 | 1415 | 1416 | 1417 | 1418 | 1419 | 1420 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 3.04 | 2.43 | 1.82 | 1.86 | 1.82 | 3.6 |
|--|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 7.32 | 11.12 | 2.43 | 1.82 | 1.86 | 1.82 | 3.6 |
| මාජ්ග යේ රු දිර (M) | 686.59 | 314.69 | 910.31 | 199.43 | 178.51 | 104.52 | 237.3 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304723.331/ | 304856.873/ 146493.765 | 305631.609/ 146468.928 | 305780.535/ 146272.226 | 305726.709/ 145973.019 | 305462.453/ 145890.654 | 305712.258/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304726.462/ | 304852.419/ 146495.691 | 305636.034/ 146469.470 | 305777.103/ 146268.704 | 305726.799/ 145968.594 | 305462.452/ 145895.531 | 305714.426/ 146702.704 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 305237.031/ 146730.385 | 304947.428/ 146764.342 | 305560.262/ 145578.081 | 305595.936/ 146291.011 | 305561.345/ 145941.229 | 305561.887/ 145888.758 | 305751.815/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 305242.089/ 146729.180 | 304942.250/ 146759.646 | 305564.868/ 145578.623 | 305595.484/ 146286.947 | 305561.887/ 145935.630 | 305562.068/ 145893.996 | 305760.124/ 146500.041 |
| සම්වනාවය | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි:කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| ම දිරි ලිගි ලිගි ලිගි ලිගි ලිගි ලිගි ලිගි ල | කුරුන්දැව 5 වන අතුරු මාර්ගය | කුරුන්දැව 6 වන අතුරු මාර්ගය | පලුකඩවල 4 වන අතුරු මාර්ගය | පලුකඩවල 5 වන අතුරු මාර්ගය | පලුකඩවල 6 වන අතුරු මාර්ගය | පලුකඩවල 7 වන අතුරු මාජ්ගය | කුරුන්දැව 7 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග ආ සංකිය | NWP GAP C248 / 26 / 7 / 1 | NWP GAP C248 / 26 / 7 / 2 | NWP GAP C248 / 26 / 7 / 4 | NWP GAP C248 / 26 / 7 / 4 / 1 | NWP GAP C248/ 26/ 7/4/2 | NWP GAP C248 / 26 / 7 / 4 / 3 | NWP GAP C248 / 26 / 7 / 5 |
| අනු. අංකය | 1421 | 1422 | 1423 | 1424 | 1425 | 1426 | 1427 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 3 | 2.43 | 2.43 | 60.9 | 3.65 | 2.43 |
|---|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 3.6 | 3.6 | 3.65 | 8.53 | 8.38 | 3.65 | 4.11 |
| මාජිගමය් මුළු දුර (M) | 87.76 | 215.28 | 376.51 | 168.48 | 884.38 | 478.69 | 231.82 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 305908.960/ 146587.373 | 306057.615/ 146709.974 | 306961.490/ | 306817.532/ 146580.939 | 306958.699/ | 302303.690/ 146807.539 | 302338.458/ |
| අවසන් බනේඩාංක වම | 305909.682/ 146582.587 | 306059.919/ 146708.122 | 306965.103/ | 306820.873/ | 306963.817/ | 302300.735/ 146810.314 | 302339.722/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 305898.032/ 146515.124 | 306022.755/ 146503.834 | 306782.400/ 146284.397 | 306870.545/ 146436.393 | 306732.795/ 145473.589 | 302714.315/ | 302515.923/ 146479.868 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 305903.000/ 146515.124 | 306026.999/ 146503.835 | 306786.554/ 146283.945 | 306872.126/ 146438.921 | 306739.057/ 145473.227 | 302715.944/ 146965.828 | 302517.367/ |
| හලාශලිස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC |
| ස රියක්ධිතු | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කුරුන්දැව 8 වන අතුරු මාර්ගය | හලා ගල් කියුරි පාර | ගනේදීවුල්වැව පාර | ගතේදීඋල්වැව 5 වන අතුරු මාර්ගය | කුරුන්දැව තේක්කවන්න පාර | වෙතෙරගොඩයාය 4 වැනි පටුමග | අතරගල්ල ආවාසය පාර |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C248 / 26 / 7 / 6 | NWP GAP C248 / 26 / 7 / 7 | NWP GAP C248 26/ 7/8 | NWP GAP C248 / 26 / 7 / 8 / 1 | NWP GAP C248 / 26 / 7 / 9 | NWP GAP C248 / 27 | NWP GAP C248 / 28 |
| අනු. අංකය | 1428 | 1429 | 1430 | 1431 | 1432 | 1433 | 1434 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.04 | 3.04 | 2.43 | 3.04 | 2.43 | 2.43 |
|---|---------------------------|---------------------------|--|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 60.9 | 60.9 | 60.9 | 2.43 | 3.65 | 4.87 | 4.26 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 425.71 | 1166.85 | 845.23 | 323.48 | 5945.59 | 1804.83 | 588.83 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 302865.298/ 146424.674 | 303388.121/ 146389.633 | 303586.449/ 145754.553 | 303218.784/ | 300367.400/ | 301157.412/ | 301102.275/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 302860.060/ 146422.146 | 303395.888/ 146384.395 | 303587.171/ | 303217.971/ 145709.847 | 300376.002/ | 301162.108/ | 301100.109/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 302512.807/ 146445.267 | 302494.835/ 146341.136 | 303089.004/ 146224.902 | 303150.914/ 145935.540 | 302464.517/ 146067.586 | 299930.599/ 146407.120 | 300721.561/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 302512.445/ 146439.667 | 302492.758/ 146335.897 | 303084.849/ 146225.806 | 303147.030/ 145937.436 | 302464.117/ 146078.990 | 299933.580/ 146402.515 | 300723.684/ |
| කලාශල්ස | GRV | CNC | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ඩ ී ංකධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | වෙහෙරගොඩය 3 වැනි පටුමග | මෙතෙරගොඩය 2 වන පටුමග | වෙහෙරගොඩයේ 2 වන පටුමගේ 1 වන අතුරු මාර්ගය | වෙතෙරගොඩයාය 3 වන අතුරු මාර්ගය | අතරගල්ල හුණුගල්ලැව පුධාන මාර්ගය | ගුරුගොඩ 1 වැනි පටුමග | ගුරුගොඩ 2 ව න පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C248 / 29 | NWP GAP C248 / 30 | NWP GAP C248 / 30 / 1 | NWP GAP C248 / 30 / 1 / 1 | NWP GAP C248 / 31 | NWP GAP C248 / 31 / 1 | NWP GAP C248 / 31 / 1 / 1 |
| අනු. අංකය | 1435 | 1436 | 1437 | 1438 | 1439 | 1440 | 1441 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 4 | 5 | 5 |
|---|---|----------------------------|---|---|--|-----------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 4.57 | 7.01 | 3.65 | 60.9 | 9 | 6.25 | 6.25 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 597.76 | 529.44 | 396.3 | 527.17 | 408.87 | 119.33 | 146.87 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 300524.363/ 146754.329 | 300903.993/ | 300444.978/ | 300489.954/ 146866.949 | 299967.335/ 146717.616 | 301128.060/ 146616.985 | 301015.846/ 146754.307 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 300525.898/ | 300908.689/ 146645.592 | 300441.184/ 146335.095 | 300493.611/ | 299969.096/ | 301130.63 <i>4/</i> 146617.843 | 301017.788/ 146752.320 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 301010.111/ 146423.422 | 300612.824/ 146218.321 | 300663.716/ | 300295.871/ 146434.124 | 300095.105/ 146413.306 | 301086.246/ 146515.112 | 300933.752/ 146638.254 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 301014.808/ 146427.125 | 300616.889/ | 300658.477/ | 300300.02 <i>5/</i> 146431.867 | 300097.950/ 146413.217 | 301090.942/ 146512.764 | 300938.086/ |
| කලාශල්ස | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි:කධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | ගුරුගොඩ 2 වන පටුමගේ 1 වන අතුරු මාර්ගය | ගුරුගොඩ 3 වන පටුමග | ගුරුගොඩ 2 වන පටුමගේ 2 වන අතුරු මාර්ගය | අබකොළ වැව ඇල බැම්ම පාරේර් 1 වන අතුරු මාර්ගය | අබකොළ වැව ඇළ බැම්ම පාරේර 2 වන අතුරු මාර්ගය | පාසල අසල අතුරු මාර්ගය | වැවට යන මාර්ගය |
| මා ජීල ලක් ලක් | NWP GAP C248/31/ 1/1/1 | NWP GAP C248/31/ 1/2 | NWP GAP C248/31/ 1/3 | NWP GAP C248/31/ 1/4 | NWP GAP C248/31/ 1/5 | NWP GAP C248 / 31 / 2 | NWP GAP C248/31 /3 |
| අනු. අංකය | 1442 | 1443 | 1444 | 1445 | 1446 | 1447 | 1448 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.35 | S | 3.04 |
|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 8.22 | 5.9 | 4.57 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 157.07 | 124.63 | 198.49 | 174.96 | 939.38 | 93.39 | 519.02 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 300891.598/ 146866.769 | 300707.111/ | 299817.167/ | 300553.669/ 147168.120 | 299777.293/ 147082.165 | 300238.070/ 147298.938 | 300662.315/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 300892.704/ 146865.481 | 300708.692/ 146971.554 | 299818.973/ 147039.741 | 300555.340/ 147165.682 | 299779.371/ 147084.694 | 300235.722/ 147302.461 | 300659.877/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 300800.676/ | 300623.256/ 146885.486 | 299744.961/ | 300434.681/ | 300384.919/ 147143.601 | 300309.147/ | 300314.746/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 300802.933/ | 300627.771/ | 299750.560/ 146874.693 | 300436.714/ | 300382.481/ | 300308.786/ | 300316.643/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ගුරුගොඩ 4 වැනි පටුමග | ගුරුගොඩ 6 වැනි පවුමග | අබකොළවැව- අතරගල්ල ඇල පාර | ගුරුගොඩ 7 වැනි පටුමග | අන්දරවැව ගම්මැද පාර | නෘණ භූමියට යන මාජ්ගය | දබවැව මාර්ගය |
| ම විර් වි වි වි | NWP GAP C248 / 31 / 4 | NWP GAP C248 / 31 / 5 | NWP GAP C248/31/ 6/1 | NWP GAP C248 / 31 / 7 | NWP GAP C248/31 /8 | NWP GAP C248 / 31 / 9 | NWP GAP C248 / 31 / 10 |
| අනු. අංකය | 1449 | 1450 | 1451 | 1452 | 1453 | 1454 | 1455 |

| epp. change | | | | | | | | |
|--|---|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Page | මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.35 | 2.43 | ς. | 3.04 | 3.04 | 3.2 | 3.2 |
| ### Grand Page Page | මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) | 8.22 | 60.9 | 5.75 | 3.65 | 3.65 | 7.1 | 4.1 |
| Bob Standard | මාජ්ග යේ වල දුර (M) | 862.8 | 1494.58 | 707.1 | 242.29 | 634.88 | 875.52 | 892.31 |
| enbo enbo enbo enboard තම සිදු දු කිස්වාංක දශයක්ව NWP GAP (C248/31) | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 299710.371/ 146939.945 | 299887.566/ 148180.326 | 299193.194/ | 299579.914/ 147318.898 | 300621.991/ | 299319.451/ 148206.585 | 300721.652/ |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම අදුතික දිදු දිදු සු අරම්භයක අයකය හම මාර්ග මාර්ගයේ තම දිදු දිදු දිදු දිදු දිදු දිදු දිදු දිද | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 299706.939/ 146943.196 | 299893.707/ | 299190.259/ 147121.429 | 299581.653/ 147319.146 | 300623.572/ 147877.846 | 299320.084/ 148209.429 | 300722.465/ 148649.390 |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ නම දැයී මූ මූ මාර්ග දෙයන් නම දැයී සු වූ මූ | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 300114.251/ | 299797.975/ 147372.114 | 299419.880/ | 299764.876/ 147238.203 | 300092.215/ 147964.185 | 300099.621/ 148085.610 | 300096.504/ 148167.298 |
| මාජ්ය මාජ්ය මාජ්යයේ තම සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 300109.194/ 147617.473 | 299801.227/ | 299417.487/ 147710.450 | 299764.514/ 147241.906 | 300091.943/ | 300098.356/ 148092.203 | 300098.582/ |
| මාර්ග මාර්ගයේ නම අංකය NWP GAP | ඩ ි ගෙලේස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| (a) (b) (b) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d | ස රී:කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | J.A උපහාර පොදු මාවත | ගුරුගොඩ ගම් මැද පාර | ගුරුගොඩ වැව් වාන් අසල මාර්ගය | ජේ.ඒ පබිලිස් ඇවනියු ඔෆ් වුබියුට් අතුරු මාර්ගය ් | ගුරුගොඩ 1 වන අතුරු මාර්ගය | එරියාව 1 වන පටුමග | එරියාව 17 වන අතුරු මාර්ගය |
| අනු. අංකය 1456 1457 1459 1460 | මාර්ග අංකය | NWP GAP C248 / 31 / 11 | NWP GAP C248/31/ 11/1 | NWP GAP C248 / 31 /11/1/1 | NWP GAP C248 31 / 11 / 2 | NWP GAP C248 / 31 / 12 | NWP GAP C248 / 31 / 13 | NWP GAP C248 / 31 / 14 |
| | අනු. අංකය | 1456 | 1457 | 1458 | 1459 | 1460 | 1461 | 1462 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙ (M) | 4.87 | 3.65 | 2.43 | 2.4 | 3.04 | 3.04 | 2.1 |
|--|------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 7.92 | 5.33 | 4.26 | 7.2 | 3.65 | 3.65 | 5.4 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (<i>M</i>) | 1156.08 | 531.96 | 509.84 | 241.82 | 341.03 | 1120.04 | 209.42 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 299114.712/ | 299106.945/ 148752.752 | 299372.962/ 148839.227 | 299264.902/ 149048.528 | 300439.107/ 148982.373 | 299177.906/ 149448.821 | 299994.948/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 299115.344/ 148527.060 | 299102.700/ 148756.636 | 299372.059/ 148844.555 | 299267.747/ 149048.618 | 300438.971/ 148978.851 | 299178.606/ 149453.022 | 299996.2 <i>57/</i> 149391.762 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 300013.823/ | 299336.792/ 148682.670 | 299671.898/ 149152.253 | 299449.683/ | 300131.366/ | 300089.331/ 149081.930 | 299951.507/ 149194.879 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 300013.913/ | 299342.752/ 148681.948 | 299666.479/ | 299454.741/ | 300130.688/ | 300095.533/ | 299954.849/ |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සරී: ඤධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | එරියාව කොනලවැටිය මාර්ගය | කොතලවැටිය ගම මැද මාර්ගය 1 | කොතලවැටිය ගම මැද මාජ්ගය 2 | එරියාව18 වන අතුරු මාජ්ගය | එරියාව16 වන අතුරු මාජ්ගය | එරියාව 2 වන පටුමග | එරියාව 19 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය අ | NWP GAP C248 / 31 / 15 | NWP GAP C248 / 31 / 15 / 1 | NWP GAP C248 / 31 / 15 / 1 / 1 | NWP GAP C248/31 /15/1/ 1/1 | NWP GAP C248 / 31 / 16 | NWP GAP C248 / 31 / 17 | NWP GAP C248 / 31 / 17 / 1 |
| අනු. අංකය | 1463 | 1464 | 1465 | 1466 | 1467 | 1468 | 1469 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.43 | 2.1 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 4.57 | 3.96 |
|--|---------------------------|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 4.57 | 5.6 | 4.26 | 3.65 | 3.65 | 5.5 | S |
| මාජිගලය් මුළු දුර (M) | 4357.17 | 558.88 | 288.94 | 184.12 | 116.37 | 821.2 | 342.02 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 300260.639/ | 301057.435/ 148922.134 | 301344.491/ | 301172.223/ | 300897.747/ | 300685.544/ | 301322.001/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 300262.940/ 149336.315 | 301052.197/ 148922.586 | 301340.590/ 149565.468 | 301174.978/ | 300897.646/ | 300682.043/ | 301321.751/ 150542.612 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 300423.479/ | 301176.107/ 149311.022 | 301119.035/ 149556.966 | 301050.978/ 149892.096 | 300803.423/ 150224.284 | 300963.412/ 150958.515 | 300997.421/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 300416.878/ | 301173.3 <i>52/</i> 149308.178 | 301119.936/ 149553.365 | 301053.326/ 149886.406 | 300806.324/ 150221.583 | 300957.511/ 150959.116 | 300996.120/ 150624.732 |
| කයිනෙවය | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රීයක්ධි | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | එරියාව පුධාන මාර්ගය | එරියාව 12 වන අනුරු මාර්ගය | එරියාව 13 වන අතුරු මාර්ගය | එරියාව 14 වන අනුරු මාර්ගය | හුණුගල්ලැව 9 අතුරු මාර්ගය | මඩදෙණිගම දෙවටවැව වැවට යන මාර්ගය | මඩදෙණිගම වැව අසල මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C248/31 /18 | NWP GAP C248 / 31 / 18 / 1 | NWP GAP C248/31/ 18/2 | NWP GAP C248/31/ 18/3 | NWP GAP C248/31/ 18/4 | NWP GAP C248/31/ 18/5 | NWP GAP C248/31/ 18/5/1 |
| අනු. අංකය | 1470 | 1471 | 1472 | 1473 | 1474 | 1475 | 1476 |
| | | | | | | | |

| 493. Columnia Columnia <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<> | | | | | | | | |
|---|---|------------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| elbts 용상으로 Spicesd Sign 3 4 cro@wm | මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 7.62 | 3.04 | 3.04 | 3.35 | 3.65 | 3.65 | 3.1 |
| eubton frames eubton communication Residence (%) 490 Applearm epodeman computation epodeman comp | මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 12.04 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 5.9 | 9 | 10.1 |
| ### ### ### ### ### ### ### ### ### ## | මාජ්රා මය මේ දුර (M) | 2399.32 | 229.36 | 153.12 | 277.96 | 146.34 | 364.82 | 155 |
| මාර්ග මාර්ගය මාර්ගයේ නම් ලිදී වූ සුත්තියක් අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක අපරම්භක සහවරු වේගයේ නම් ලිදී වූ සිත්වයක් අපරම්භක සහවරු මාර්ගයේ නම් ලිදී වූ සහවරු මාර්ගයේ වූ සහවරු වූ | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 298722.460/ 150321.957 | 300177.719/ 150389.475 | 300435.982/ 150683.497 | 299950.113/ 150621.632 | 299963.866/ 150929.458 | 300583.168/ 151342.110 | 300147.305/ |
| මාජිග මාජිගත මාජිගතයේ නම මූ මූ මූ සංග්මතක අංකය අංකය විදු මූ මූ මූ සංග්මතක (C248/31/ සඳුන්වේල්වේ 8 අතුරු PS GRV 150470.795 18 / 6 1 1 18 / 6 1 1 150470.795 18 / 6 1 1 150470.795 18 / 6 1 1 150470.795 18 / 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 298724.760/ 150325.959 | 300179.619/ 150393.276 | 300440.984/ | 299950.113/ 150627.033 | 299961.265/ 150933.658 | 300580.968/ 151336.708 | 300147.803/ |
| මාර්ග මාර්ග මාර්ගයේ තම සිදු දි සි | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 300467.091/ | 300371.566/ | 300379.269/ | 300129.957/ 150814.279 | 300087.097/ | 300230.182/ 151397.923 | 300297.632/ |
| මාජ්‍රය මාජ්‍රයයේ තම සිදු අංකය NWP GAP උඩකොටුව PS 18 / 6 මාජ්‍රයය NWP GAP සඳුන්වන්නට යන PS 18 / 6 / 1 මාජ්‍රයය NWP GAP විමිකයේදෑව 7 වන PS 18 / 8 කුණුයේදෑව 7 වන PS 18 / 8 කුණුයේදෑව 6 වන PS 18 / 9 සුණුයේදෑව වන අතුරු 18 / 9 සුණුයේදෑව පන්සලට PS 18 / 9 සුණුයේදෑව පන්සලට PS 18 / 9 සුණුයේදෑව පන්සලට PS 18 / 10 යන පාර | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 300460.888/ | 300372.767/ 150346.063 | 300384.670/ 150548.164 | 300127.756/ 150819.381 | 300085.496/ 151000.475 | 300228.481/ | 300298.264/ |
| මාර්ග අංකය NWP GAP උඩකොටුව C248 / 31 / සඳුන්වන්නට යන 18 / 6 / 1 NWP GAP වන්ගෙය 18 / 6 / 1 NWP GAP පුණුගල්ලෑව 7 වන 18 / 8 පුණුගල්ලෑව 7 වන අතුරු මාර්ගය 18 / 8 පුණුගල්ලෑව 6 වන (C48 / 31 / අනුරු මාර්ගය 18 / 9 පුණුගල්ලෑව පන්සලට 18 / 9 පුණුගල්ලෑව පන්සලට 18 / 9 පුණුගල්ලෑව පන්සලට 18 / 10 යන පාර 18 / 10 පිණිගය | සම්වනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV |
| ©0560 ©0560 ©0560 WWP GAP C248/31/ 18/6/1 18/6/1 18/6/1 18/6/1 18/6/1 18/6/1 18/6/1 18/9 WWP GAP C248/31/ 18/9 WWP GAP C248/31/ 18/9 WWP GAP C248/31/ 18/9 | ස රිකේඛ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | උඩකොටුව සඳුන්වන්තට යන මාර්ගය | හුණුගල්ලැව 8 අතුරු මාර්ගය | හුණුගල්ලැව 7 වන අතුරු මාර්ගය | උඩකොටුව වැවට යන මාර්ගය | හුණුගල්ලැව 6 වන අතුරු මාර්ගය | හුණුගල්ලෑව පන්සලට යන පාර | එරියාව 15 වන අතුරු මාර්ගය |
| අභු. අභු. 1477 1478 1480 1481 | ම විත් විති විති විති | NWP GAP C248 / 31 / 18 / 6 | NWP GAP C248/31/ 18/6/1 | NWP GAP C248 / 31 / 18 / 7 | NWP GAP C248 / 31 / 18 / 8 | NWP GAP C48/31/ 18/9 | NWP GAP C248/31/ 18/10 | NWP GAP C248 / 31 / 19 |
| | අපු අංකය ස | 1477 | 1478 | 1479 | 1480 | 1481 | 1482 | 1483 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.04 | 2.43 |
|---|---------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.51 | 2.43 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 210.01 | 427.2 | 122.93 | 512.35 | 126.44 | 1008.69 | 907.98 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 302688.059/ 145917.206 | 302874.239/ 145553.290 | 302675.958/ 145771.486 | 302076.008/ 145614.713 | 302169.324/ 145850.092 | 303270.036/ 145291.291 | 302882.006/ 145187.205 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 302687.428/ 145911.697 | 302873.337/ | 302677.221/ 145769.860 | 302072.305/ 145619.861 | 302171.627/ 145849.641 | 303269.043/ 145288.944 | 302887.155/ 145187.747 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 302483.049/ 145929.218 | 302490.590/ 145672.322 | 302610.435/ 145669.612 | 302444.124/ 145530.361 | 302186.077/ 145727.086 | 302450.175/ 145532.111 | 303658.428/ 144764.903 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 302483.501/ 145924.882 | 302490.680/ | 302615.764/ | 302445.117/ | 302188.922/ 145729.525 | 302448.820/ 145526.422 | 303660.053/ |
| සම්වනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවියක්ධි අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වෙහෙරගොඩය 1 වන පවුමග | 6 වන කෘෂි පාර - වෙතෙරගොඩයාය | වෙහෙරගොඩයායේ 4 වන අතුරු මාර්ගය | 4 වන කෘෂි පාර - වෙතෙරගොඩයාය | 5 වන කෘෂි පාර - වෙමහරගොඩයාය | 2 වන කෘෂි පාර - වෙතෙරගොඩයාය | 3 වන කෘෂි පාර - වෙමහරගොඩයාය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C248 / 32 | NWP GAP C248 / 33 | NWP GAP C248 / 33 | NWP GAP C248 / 34 | NWP GAP C248 / 34 / 1 | NWP GAP C248 / 35 | NWP GAP C248 / 35 / 1 |
| අනු. අංකය | 1484 | 1485 | 1486 | 1487 | 1488 | 1489 | 1490 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.43 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 2.43 | 3.04 |
|---|-----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.7 | 4.57 | 3.65 | 4.87 | 5.18 | 5.48 | 4.11 |
| මාජ්ග මාජ්ග මය (M) | 3340.35 | 138.7 | 1726.34 | 740.58 | 112.82 | 829.61 | 376.42 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 305310.388/ 144011.692 | 302885.619/ 144862.711 | 305038.863/ 144484.390 | 303869.083/ | 303817.514/ 144403.063 | 304053.773/ 144329.684 | 303931.941/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 305302.441/ 144005.551 | 302883.000/ | 305042.113/ 144476.803 | 303866.283/ 144175.249 | 303812.818/ 144403.605 | 304051.063/ 144325.891 | 303927.515/ 143983.559 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 302401.22 <i>5/</i> 145356.994 | 302902.102/ 144991.859 | 303604.420/ | 303704.533/ | 303829.074/ 144505.659 | 304127.920/ 144333.838 | 304003.288/ 144278.793 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 302398.516/ | 302899.437/ 144992.491 | 303609.929/ | 303700.469/ | 303824.377/ | 304123.675/ 144340.250 | 304000.217/ 144275.993 |
| හලාශල්ස | CPT | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC | BP |
| ස රී:කධ් ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | යක්දෙස්සාව පුධාන මාජ්ගය | යක්දෙස්සාවේ 1 වන පටුමග | 1 වන කෘෂි පාර - වෙතෙරගොඩයාය | යක්දෙස්සාව වෙලට යන පාර 1 | යක්දෙස්සාව 2 වන පටුමග | යක්දෙස්සාව රවුම් පාර | යක්දෙස්සාව බොරළුවල පාර |
| මාජ්ය ආස්දෙන ස | NWP GAP C248 / 36 | NWP GAP C248 / 36 / 1 | NWP GAP C248 / 36 / 2 | NWP GAP C248 / 36 / 3 | NWP GAP C248 / 36 / 4 | NWP GAP C248 / 36 / 4 / 1 | NWP GAP C248 / 36 / 4 / 1 / 1 |
| අනු. අංකය | 1491 | 1492 | 1493 | 1494 | 1495 | 1496 | 1497 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.65 | 3.04 | 3.04 | 2.43 |
|---|--------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 6.4 | 3.65 | 98.9 | 4.57 | 5.03 | 3.65 |
| මාජිග යේ වල දුර (M) | 155.44 | 914.59 | 934.23 | 460.89 | 566.99 | 1447.57 | 634.38 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304047.451/ 143947.976 | 304152.756/ 144409.160 | 304686.054/ | 304577.227/ 143787.264 | 304790.004/ 144149.509 | 305852.221/ 143083.048 | 304595.289/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304045.464/ 143948.383 | 304158.084/ 144408.347 | 304687.951/ | 304571.899/ 143788.257 | 304791.089/ 144154.477 | 305844.997/ | 304592.761/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 304046.819/ 144097.398 | 304798.585/ | 304164.226/ 144337.631 | 304441.667/ | 305243.828/ 143910.902 | 305310.343/ 144003.428 | 305145.115/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304043.929/ 144093.064 | 304792.352/ | 304158.988/ 144335.283 | 304434.261/ 144189.338 | 305242.744/ 143915.598 | 305307.091/ | 305146.922/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි:ඤධිp | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | යක්දෙස්සාව 10 වැනි පටුමග | යක්දෙස්ව පන්සල පාර | යක්දෙසව වෙලට යන පාර 2 | 9 වන සටුමග | යක්දෙස්සාවේ 8 වැනි පටුමග | නබඩවල යාය පාර | යක්දෙසව 1 අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C248/36/ 4/1/1/1 | NWP GAP C248 / 36 / 5 | NWP GAP C248/36/ 5/1 | NWP GAP C248/36/ 5/2 | NWP GAP C248/36/ 5/3 | NWP GAP C248 / 36 / 6 | NWP GAP C248/36/ 6/1 |
| අනු. අංකය | 1498 | 1499 | 1500 | 1501 | 1502 | 1503 | 1504 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.43 | 2.43 | 2.43 | 3.04 | 4.57 | 3.04 |
|---|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 4.57 | 4.57 | 3.65 | 3.65 | 6.4 | 4.87 |
| මාජ්ත මුළු _ස ර (M) | 309.38 | 444.15 | 545.16 | 849.63 | 159.4 | 1258.17 | 198.05 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 305468.797/ 143709.956 | 306067.166/ 143489.908 | 306216.634/ 143400.679 | 306124.470/ 143806.094 | 305691.599/ | 301799.198/ 146159.301 | 302126.109/ 145551.607 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 305469.520/ 143705.260 | 306068.250/ 143484.309 | 306215.460/ 143396.344 | 306123.11 <i>5/</i> 143804.197 | 305692.909/ 143865.926 | 301812.384/ 146155.327 | 302130.264/ 145546.912 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 305177.402/ 143634.274 | 305707.720/ 143307.024 | 305692.457/ 143305.580 | 305312.556/ 144008.622 | 305787.331/ 143937.500 | 302389.214/ 145355.515 | 302044.466/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 305177.358/ 143631.565 | 305712.055/ 143307.024 | 305696.341/ 143299.889 | 305312.285/ 144002.660 | 305783.538/ 143939.034 | 302391.652/ 145362.831 | 302050.246/ 145379.471 |
| සලාශලිස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP |
| ස ථියෙරි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | යක්දෙසව 2 අතුරු මාජ්ගය | යක්දෙසව 4 වන අතුරු මාර්ගය | යක්දෙසව 3 වන අතුරු මාර්ගය | යක්දෙසව වෙලට යන පාර 3 | හරස් පාර | රුය වැස වදාගරයආ | අතරගල්ල ගම් මැද මාර්ගයේ 1 වන පටුමග |
| ම වර්ග කිය සංකිය | NWP GAP C248 / 36 / 6 / 2 | NWP GAP C248 / 36 / 6 / 3 | NWP GAP C248 / 36 / 6 / 4 | NWP GAP C248/36 /7 | NWP GAP C248 / 36 / 7 / 1 | NWP GAP C248 / 37 | NWP GAP C248 / 37 / 1 |
| අනු. අංකය | 1505 | 1506 | 1507 | 1508 | 1509 | 1510 | 1511 |

| මාජ්ගයේ සංවර්ධින පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 7.31 | 3.04 | 3.04 | 3.65 |
|--|---|--|---------------------------|---|---|---|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල වැටෙන් වැට (M) | 4.87 | 3.96 | 10.66 | 4.57 | 60.9 | 3.65 |
| ම්වර්ග යේ (M) | 749.49 | 138.31 | 1627.78 | 260.28 | 1137.76 | 101.72 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 302072.125/ 145476.444 | 301581.634/ 145808.018 | 301423.949/ | 301996.217/ | 302013.512/ 145398.821 | 301784.906/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 302069.234/ | 301579.692/ 145809.778 | 301431.354/ 146230.017 | 301993.868/ 145096.453 | 302016.853/ | 301786.487/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 301450.861/ | 301651.853/ 145918.244 | 302342.160/ 145182.566 | 302168.353/ | 301248.650/ 145845.961 | 301740.495/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 301454.744/ 145854.766 | 301650.904/ 145920.683 | 302343.064/ 145194.306 | 302163.386/ | 301243.503/ 145848.579 | 301744.559/ |
| සලාශල්ස | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සටි:කධිතු | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ තම | අතරගල්ල ගමී මැද මාර්ගයේ පළමු පටුමගේ 1 අතුරු මාර්ගය | අතරගල්ල ඇල මාර්ගයේ 1 වන අතුරු මාර්ගය | අතරගල්ල ගම් මැද පාර | අබන්පොල පුධාන මාර්ගයේ - ගුරුගොඩ පාරේ 1 වන පටුමග | අතරගල්ල ගම මැද මාර්ගයේ 2 වන පවුමග | අතරගල්ල ගම මැද මාර්ගයේ 4 වැනි පවුමග |
| මාජ්ග අංකය | NWP GAP C248/37/ 1/1 | NWP GAP C248 / 37 / 2 | NWP GAP C248 / 38 | NWP GAP C248 / 38 / 1 | NWP GAP C248 / 38/ 2 | NWP GAP C248 / 38 / 3 |
| අනු. අංකය | 1512 | 1513 | 1514 | 1515 | 1516 | 1517 |

| ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~ | | | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 |
|---|--|---|----------------------------|--|--|--|--|
| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 0 | 4.57 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 2.43 | 3.04 |
| මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 8.53 | 3.65 | 4.87 | 6.55 | 5.18 | 3.65 |
| මාර්ග මය රු පිරි (M) | 249.71 | 1192.34 | 147.97 | 1987.99 | 296.89 | 204.9 | 135.66 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 301736.296/ 145624.332 | 301899.626/ 145331.267 | 301322.007/ | 300830.276/ 145909.405 | 301867.069/ 145113.973 | 301755.848/ 145061.818 | 301567.162/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 301740.631/ 145621.352 | 301896.240/ 145330.137 | 301325.801/ 146175.265 | 300833.843/ 145910.579 | 301863.999/ | 301752.913/ 145061.863 | 301567.614/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 301669.373/ | 301297.239/ | 301255.627/ | 302251.893/ 144997.108 | 301918.999/ | 301778.743/ | 301668.132/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 301674.250/ 145421.930 | 301300.129/ | 301259.963/ | 302253.654/ 145000.134 | 301916.109/ | 301775.943/ 145259.829 | 301665.468/ |
| සමහෙමය | BP | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV |
| ස රියෙරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | අතරගල්ලගම මැද මාර්ගයේ 3 වැනි පටුමග | අතරගල්ල ගම මැද මාර්ගයේ 2 වන පටුමගේ 1 වන අතුරු මාර්ගය | හරස් පාර | අබන්පොල පුධාන මාර්ගයේ ගුරු ගොඩ පාර | අබන්පොල පුධාන මාර්ගයේ 2 වන පටුමගේ - ගුරුගොඩ පාර | අබන්පොල පුධාන මාජිගයේ 3 වන පටුමෙගේ - ගුරු ගොඩ පාර | අබන්පොල පුධාන පාර-ගුරුගොඩ පාරේ 1 වන අතුරු මාර්ගය |
| ගනුල එ | NWP GAP C248 / 38 / 4 | NWP GAP C248 / 38 / 5 | NWP GAP C248/38/ 5/1 | NWP GAP C248 / 39 | NWP GAP C248 / 39 / 1 | NWP GAP C248 / 39 / 2 | NWP GAP C248 / 39 / 3 |
| අනු. අංකය | 1518 | 1519 | 1520 | 1521 | 1522 | 1523 | 1524 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.43 | 3.04 | 3.65 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
|--|-----------------------------|---------------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.65 | 3.65 | 5.33 | 3.65 | 3.65 | 5.33 | 3.65 |
| මාජිගමය් මුළු දුර (M) | 1345.56 | 1698.42 | 640.15 | 100.53 | 156.22 | 212.54 | 377.31 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 301014.311/ | 300689.094/ | 302816.575/ 145024.913 | 302315.924/ 145030.287 | 302328.117/ | 302441.279/ | 302623.621/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 301018.375/ 145681.862 | 300684.759/ 145601.573 | 302822.354/ 145022.295 | 302318.092/ 145033.809 | 302323.150/ 144788.384 | 302438.163/ 144745.847 | 302620.641/ 144637.019 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 299976.072/ 146318.930 | 299567.632/ 146708.450 | 302256.453/ 144994.568 | 302324.775/ 144951.082 | 302334.981/ 144937.852 | 302424.210/ 144953.792 | 302496.460/ 144981.699 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 299975.440/ 146312.788 | 299566.683/ | 302254.557/ 144989.421 | 302328.930/ 144948.734 | 302330.284/ 144940.471 | 302420.868/ 144951.083 | 302494.293/ 144980.389 |
| ඩ ි ගේල්සි | GRV | GRV | TAR | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙර් ව | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 2 වන කෘෂි පාර - ගුරුගොඩ | 1 වන කෘෂි පාර- ගුරුගොඩ | යක්දෙස්සාව ගෙවල් 4 පාර | යක්දෙස්සාවේ 3 වන පටුමග | යක්දෙස්සාවේ 4 වන පටුමග | යක්දෙස්සාවේ 7 වැනි පටුමග | යක්දෙස්සාවේ 6 වන පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C248 / 39 / 4 | NWP GAP C248 / 39 / 4 / 1 | NWP GAP C248 / 40 | NWP GAP C248 / 40 / 1 | NWP GAP C248 / 40 / 2 | NWP GAP C248 / 40 / 3 | NWP GAP C248 / 40 / 4 |
| අුනු. අංකය | 1525 | 1526 | 1527 | 1528 | 1529 | 1530 | 1531 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.74 | 3.04 | 2.75 | 3.65 | 2.43 | 2.74 |
|---|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 5.64 | 7.01 | 4.42 | 5.79 | 3.65 |
| මාජ්ග මය (M) | 244.14 | 93.77 | 155.12 | 515.14 | 392.59 | 161.7 | 82.47 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 302869.137/ 144812.452 | 300616.812/ 154646.971 | 300585.903/ 154432.919 | 300087.797/ 154033.323 | 300479.693/ 154241.974 | 299920.239/ 154372.304 | 299532.409/ 154464.730 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 302864.260/ 144806.672 | 300616.011/ | 300583.703/ 154429.117 | 300085.446/ 154034.573 | 300480.393/ 154235.473 | 299916.338/ 154374.004 | 299530.209/ 154465.629 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 302685.531/ | 300540.093/ | 300452.371/ | 300151.012/ | 300110.552/ | 299984.156/ 154514.539 | 299542.912/ 154543.399 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 302683.137/ | 300538.492/ 154679.680 | 300449.470/ 154497.935 | 300146.111/ | 300109.502/ | 299980.555/ 154516.939 | 299539.211/ 154542.699 |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | යක්දෙස්සාවේ 5 වන පටුමග | ඉහළ ඇමෙඹා්ගම 1 වන පටුමග | ඉහළ ඇමේග්රාම 1 වන අතුරු මාර්ගය | පන්නගම ගමට යන මාජ්ගය | ඉහළ ඇඹෙන්ගම 3 වන පටුමග | ඉහළ ඇමේබ්ගම 2 වන අතුරු මෘජ්ගය | වලන්වැව 1 අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංනි ය | NWP GAP C248 / 40 / 5 | NWP GAP C254 / 1 | NWP GAP C254 / 2 | NWP GAP C254/3 | NWP GAP C254 /3 | NWP GAP C254 / 5 | NWP GAP C254 / 6 |
| අනු. අංකය | 1532 | 1533 | 1534 | 1535 | 1536 | 1537 | 1538 |

| epp. cep. epp. cep. epp. cep. quadration of control of cep. quadration of cep. <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> | | | | | | | | |
|--|---|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| existion quadrate existion quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate quadrate | මාර්ගයේ සංවේර්ධිත පළල (M) | 2.74 | 2.74 | 3.35 | 2.43 | 2.74 | 3.35 | 2.43 |
| θέδειο θέδειο ακτόθεισα ακτ | මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 11.12 | 5.79 | 6.55 | 3.04 | 6.4 | 4.42 | 5.79 |
| Θύδα Θύδα Θ< | මාජ්යා ම ය ම පුර (M) | 1598.09 | 285.08 | 2560.86 | 153.9 | 570.64 | 107.65 | 175.2 |
| මාර්ග මාර්ගය මාර්ගයේ තම දිදි ම යිත්තියා අපරම්භක ප්‍රවේච්ච සහ රුවේච්ච සහ රුවේච්ච්ච සහ රුවේච්ච්ච්ච්ච්ච්ච්ච්ච්ච්ච්ච්ච්ච්ච්ච්ච්ච්ච් | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 298146.317/ 154748.699 | 299044.889/ | 298290.403/ 156482.527 | 298154.470/ 155186.558 | 297654.721/ 155795.332 | 297690.105/ 156089.831 | 297553.621/ 155912.837 |
| මාර්ග අංකය NWP GAP මහයායට සහ රුවා NWP GAP වලක්වැව පන්සලට PS GRV 154913.240 11 154913.240 NWP GAP ගලවක්න හරහා යන PS GRV 154913.240 NWP GAP වලක්වැව කනක්න PS GRV 15606.286 2 / 1 NWP GAP ගලවක්න ගම මැද PS GRV 15606.286 2 / 2 NWP GAP මලක්වැව කනක්න PS GRV 15606.286 2 / 2 NWP GAP මගේගය PS GRV 15606.286 2 / 2 NWP GAP මගේගය PS GRV 15606.286 2 / 2 / 1 NWP GAP මගේගය PS GRV 15609.7788.580/ 2 / 2 / 2 / 1 NWP GAP මගේගය PS GRV 15606.645 2 / 2 / 2 / 1 NWP GAP PS මග්ගය PS GRV 15606.645 2 / 2 / 2 / 1 NWP GAP PS මග්ගය PS GRV 15606.645 2 / 2 / 2 / 1 NWP GAP PS GGS 1 | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 298148.868/ 154750.250 | 299044.990/ | 298293.305/ 156481.927 | 298154.820/ 155189.158 | 297653.421/ 155795.683 | 297688.054/ 156090.731 | 297553.321/ 155917.938 |
| මාර්ග මාර්ගයේ නම සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු සිදු | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 299448.089/ 154520.843 | 298870.646/ 154912.040 | 298693.252/ 154906.439 | 298248.593/ 155093.135 | 297868.774/ 156245.844 | 297786.979/ 156073.727 | 297706.509/ 155917.338 |
| මාර්ග මාර්ගයේ නම සිදු අංකය අංකය මාර්ගයේ නම සිදු C254/7 ගොඩට යන මාර්ගය PS C254/7 ගොඩට යන මාර්ගය PS /1 යන පාර හි PS 2/1 මාර්ගය විලන්වැව කනන්න PS 2/2 මාර්ගය විලන්වැව කනන්න PS 2/2 මාර්ගය විලන්වැව සහසුල් PS 2/2 මාර්ගය විලන්වැව අවත අතුරු PS 2/2/1 මාර්ගය PS 2/2/1 මාර්ගය PS 2/2/1 මාර්ගය PS 2/2/1 මාර්ගය PS | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 299454.691/ 154525.844 | 298864.944/ 154913.240 | 298698.454/ 154911.140 | 298247.993/ 155096.286 | 297864.574/ 156250.645 | 297788.580/ 156078.728 | 297706.059/ 155920.888 |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම අංකය NWP GAP මනයායට සහ රු.මා C254 / 7 යන සාර / 1 යන සාර / 1 යන සාර / 2 / 1 මාර්ගය 2 / 2 යා විදුන්වැඩ කනන්න 2 / 2 යා මාර්ගය 2 / 2 යා මාර්ගය 2 / 2 යා මාර්ගය 2 / 2 යා මාර්ගය 2 / 2 මාර්ගය 2 / 2 යා මාර්ගය | සම්වනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ©ωδω φω∞α NWP GAP C254/7 /1 NWP GAP C254/7/2 2/1 NWP GAP C254/7/2 2/1 NWP GAP C254/7/2 2/1 NWP GAP C254/7/2 2/1 NWP GAP C254/7/2 2/2 | සවි:කධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මෘර්ගයේ නම | මහයායට සහ රංචා ගොඩට යන මාර්ගය | වලත්වැව පන්සලට යන පාර | ගලවත්ත හරහා යන මාර්ගය | වලත්වැව කනත්න මාජ්ගය | ගලවත්ත ගම් මැද මාර්ගය | වලන්වැව 4 වන අතුරු මාර්ගය | |
| අප. අංකය 1539 1541 1544 1544 | මාජිය අංනිය ය | NWP GAP C254 / 7 | NWP GAP C254 / 7 | NWP GAP C254/7/2 | NWP GAP C254 /7/ 2/1 | NWP GAP C254 / 7 / 2 / 2 | NWP GAP C254 /7/ 2 /2/1 | NWP GAP C254 /7/ 2/2/2 |
| | අනු. අංකය | 1539 | 1540 | 1541 | 1542 | 1543 | 1544 | 1545 |

| මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 2.43 | 2.43 | 3.65 | 2.74 | 3.04 | 3.65 |
|---|-------------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 4.42 | 4.87 | 5.33 | 6.7 | 4.72 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්ත යේ මුළු _ස ර (M) | 53.67 | 192.41 | 183.81 | 386.63 | 132.26 | 139.37 | 514.62 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 297776.551/ 155807.235 | 298552.268/ 154648.625 | 299482.748/ 154329.346 | 299098.603/ 154292.538 | 298948.216/ 154524.394 | 299353.916/ 154006.967 | 299521.957/ 154065.431 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 297776.601/ 155805.436 | 298549.417/ 154648.425 | 299480.347/ 154328.847 | 299094.802/ 154288.536 | 298947.465/ 154526.995 | 299348.514/ 154003.966 | 299520.157/ 154063.231 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 297727.015/ 155804.410 | 298545.566/ 154805.814 | 299391.625/ 154471.581 | 299073.997/ 154660.028 | 299072.196/ 154544.050 | 299317.206/ 154132.398 | 299066.245/ 154195.563 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 297725.614/ 155801.860 | 298543.216/ 154808.164 | 299388.825/ 154468.780 | 299068.595/ 154659.528 | 299071.796/ 154550.451 | 299314.706/ 154132.348 | 299063.944/ 154190.262 |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙරි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | වලන්වැව 5 අතුරු මාජ්ගය | රංචාගොඩ ගම් මැද පාර | වලක්වැව 2 වන අතුරු මාජ්ගය | වලක්වැව 5 වන පටුමග | වලක්වැව 3 වන අතුරු මාජ්ගය | නඹඩැව 1 වන අතුරු මාජ්ගය | රස්තෝගම වැවට යන මාර්ගය |
| ව සිංච ව සිංච | NWP GAP C254 /7 / 2/2/3 | NWP GAP C254 /7 /3 | NWP GAP C254 / 8 | NWP GAP C254 / 9 | NWP GAP C254 / 9 | NWP GAP C254 / 10 / 1 | NWP GAP C254 / 10 |
| අනු. අංකය | 1546 | 1547 | 1548 | 1549 | 1550 | 1551 | 1552 |

| στης (πόρως) συρουσια (πόρως) <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|--|----------------------------------|-----------------------------|
| ekbo 3 3 4 2 6 <td>මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M)</td> <td>ς,</td> <td>3.04</td> <td>2.74</td> <td>6.4</td> <td>2.43</td> <td>5.18</td> <td>4.57</td> | මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | ς, | 3.04 | 2.74 | 6.4 | 2.43 | 5.18 | 4.57 |
| මාර්ගය මාර්ගයේ නම් 3 3 3 4 | මාජිගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 9 | 5.18 | 3.65 | 9.75 | 8.23 | 8.99 | 6.55 |
| Θλέφο Θλέφος Θλέφος Θλέφος Θλέφος Φρασίου Φρα | මාජිගමය් මුළු දුර (M) | 100.06 | 133.95 | 93.59 | 365.59 | 1257.9 | 2944.55 | 396.1 |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම යු ම සි සංග්‍රියාක බණ්ඩාංක යන්වායක අයකය NWP GAP තාබ්ඩල 1 වන අතුරු PS GRV 154171.757 154166.356 C254 / 12 තාම්ඩල 2 වන අතුරු PS GRV 154171.757 154166.356 C254 / 14 කාම්ඩල ව වන අතුරු PS BP 154056.829 154055.029 NWP GAP කාම්ඩල ව වන අතුරු PS BP 153918.395 153913.594 C254 / 14 මාර්ගය PS GRV 298864.145/ 298860.244/ C254 / 15 කාම්ඩල - අංගමුගම වැඩව යන PS GRV 153564.007 153569.209 NWP GAP කාම්ඩලය - අංගමුගම PS GRV 153372.110 153365.609 C254 / 15 කාම්ඩලය - අංගමුගම PS GRV 153372.110 153365.609 C254 / 16 සවිළුම මාර්ගය PS GRV 153185.011 153186.011 NWP GAP කාම්ඩලය 4 වන අතුරු PS GRV 125584.816 152584.816 152583.216 | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 298959.269/ | 298790.077/ 154173.758 | 298591.628/ 153971.157 | 299085.549/ 153769.808 | 298879.198/ 153329.000 | 298506.541/ 152812.919 | 299114.507/ 152499.895 |
| මාජ්ග මාජ්ග මාජ්ගමේ නම | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 298961.369/ 154208.266 | 298794.378/ 154176.759 | 298593.828/ 153972.808 | 299087.750/ 153768.258 | 298879.698/ 153336.501 | 298506.941/ 152817.821 | 299116.707/ 152504.796 |
| මාජ්රය මාජ්රයයේ නම යි. සි. සි. සි. සි. සි. සි. සි. සි. සි. ස | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 299046.840/ 154166.356 | 298831.987/ 154055.029 | 298659.195/ 153913.594 | 298860.244/ 153569.209 | 299517.656/ 153365.609 | 300739.892/ 153186.011 | 299399.177/ 152583.216 |
| මාජය මාජය මාජයයේ තම යු | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 299048.540/ 154171.757 | 298837.088/ 154056.829 | 298661.495/ 153918.395 | 298864.145/ 153564.007 | 299521.557/ 153372.110 | 300735.391/ 153185.011 | 299393.575/ 152584.816 |
| මාර්ග මාර්ගයේ තම අංකය අංකය NWP GAP තඔඩෑව 1 වන පවුමග C254 / 11 තඔඩෑව 2 වන අකුරු C254 / 12 තඔඩෑව 3 වන අකුරු C254 / 13 තඔඩෑව 3 වන අකුරු C254 / 14 මාර්ගය මාර්ගය අග්රයයේ පිළිසුම් මාර්ගය පරර C254 / 15 කාර්යාලය - අංගමුගම කර්ගයට C254 / 15 කාර්යාලය - අංගමුගම පිරියයේ NWP GAP කාර්යාලය - අංගමුගම පිරියයේ C254 / 16 සිවිසුම් මාර්ගයට C254 / 16 සිවිසුම් මාර්ගය සිවරු යන C254 / 16 සිවිසුම් මාර්ගය මාර්ගයට C254 / 16 සිවිසුම් මාර්ගය මාර්ගයට C254 / 16 සිවිසුම් මාර්ගය මාර්ගය සිටින්වය | ඩ ි ශල්ස | GRV | BP | BP | GRV | CNC | GRV | GRV |
| ©οδω φοωωα ΝWP GAP C254 / 11 NWP GAP C254 / 14 NWP GAP C254 / 15 NWP GAP C254 / 15 NWP GAP C254 / 16 NWP GAP C254 / 16 NWP GAP C254 / 16 | හවියක්විත | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | නඔඩෑව 1 වන පටුමග | නඹඩෑව 2 වන අතුරු මාර්ගය | නඹඩැව 3 වන අනුරු මාර්ගය | අංගමුගම වැවට යන මාර්ගය | ගාම නිළධාරී කාර්යාලය - අංගමුගම පාර | පුධාන මාර්ගයට පිවිසුම් මාර්ගය | නඹඩෑව 4 වන අතුරු මාර්ගය |
| අත. අංකය 1553 1554 1556 1557 1558 | මාර්ග අංකය අ | NWP GAP C254 / 11 | NWP GAP C254 / 12 | NWP GAP C254 / 13 | NWP GAP C254 / 14 | NWP GAP C254 / 15 | NWP GAP C254 / 16 | NWP GAP C254 / 16 / 1 |
| | අනු. අංකය | 1553 | 1554 | 1555 | 1556 | 1557 | 1558 | 1559 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.26 | 4.26 | 3.65 | 4.57 | 4.57 | 5.48 | 4.26 |
|---|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.25 | 5.03 | 5.48 | 6.1 | 5.33 | 7.31 | 6.4 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 175.47 | 1924.8 | 250.78 | 206.07 | 217.27 | 286.66 | 154.03 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 299704.152/ 152450.283 | 299650.139/ 152674.938 | 299808.078/ 152986.615 | 299619.831/ 153929.898 | 300161.865/ 153503.843 | 299930.142/ 152902.442 | 299714.589/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 299699.551/ 152452.483 | 299648.738/ 152668.637 | 299810.028/ 152983.764 | 299622.032/ 153932.048 | 300159.364/ | 299931.593/ 152899.741 | 299715.740/ 152735.400 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 299665.943/ 152611.322 | 300297.899/ | 299596.825/ 153001.919 | 299714.605/ 153773.510 | 300179.269/ | 299840.370/ 152638.376 | 299840.570/ 152649.429 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 299662.842/ 152607.721 | 300299.799/ | 299598.626/ 152999.118 | 299724.407/ | 300173.168/ | 299844.972/ | 299839.770/ 152656.831 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | නඹඩැව 5 වන අනුරු මාර්ගය | නඹඩෑව -බැදිගම පාර | මීගහමුල යායට යන මාර්ගය | නඹඩෑව වැවට යන මාජ්ගය | නඹඩෑව කනන්න පාර | බැදිගම වැව වාන් ආසන්න මාර්ගය | බැදිගම ආරණායට යන මාර්ගය |
| මා විසි විසි | NWP GAP C254 / 16 / 2 | NWP GAP C254 / 16 / 3 | NWP GAP C254 / 16 / 3 / 1 | NWP GAP C254 / 16 / 3 / 2 | NWP GAP C254 / 16 / 3 / 3 | NWP GAP C254 / 16 / 4 | NWP GAP C254 / 16 / 4 / 1 |
| අනු. අංකය | 1560 | 1561 | 1562 | 1563 | 1564 | 1565 | 1566 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.96 | 4.57 | 7.01 | 3.04 | 7.01 | 3.35 | 3.35 |
|--|--|--|--|------------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 6.4 | 9.29 | 9.15 | 3.65 | 10.21 | 7.31 | 7.31 |
| මාජිගමය් මුළු දුර (M) | 640.12 | 413.09 | 498.36 | 180.14 | 4617.91 | 204.86 | 162.66 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 299957.598/ 151954.708 | 300434.916/ 152165.959 | 300607.925/ 152796.268 | 298300.506/ 152529.352 | 302342.653/ 152333.254 | 302033.285/ 152055.776 | 302154.456/ |
| අවසන් බහේඩාංක වම | 299951.198/ 151958.909 | 300432.615/ 152161.358 | 300613.726/ 152796.068 | 298303.006/ 152529.402 | 302347.654/ 152344.257 | 302032.545/ 152052.634 | 302154.132/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 300119.539/ | 300096.033/ 152153.557 | 300532.506/ 152328.953 | 298423.537/ 152438.580 | 298373.873/ 152320.551 | 301986.286/ | 301996.637/ 152139.377 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 300114.037/ | 300099.434/ | 300537.907/ | 298428.337/ 152447.983 | 298372.874/ 152314.050 | 301983.420/ 152232.635 | 301996.406/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ථිංකධ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | අගුරුවැල්ල හන්දීයේ මහගම වැඩි වාන් මාර්ගය | මනගම හන්දීය සිට හුණුගල්ලෑව පුධාන මාර්ගය දක්වා මාර්ගය | හුණුගල්ලැව හන්දීය සිට නිඹරියාව ගම්මානයට යන මාර්ගය | හුණුගල්ලැව 1 අතුරු මාජ්ගය | මහමේරුව - අත්තනපොල පාර | ම හිසුපුර යාර | ඇහැටුවැව 1 අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C254 / 16 / 5 | NWP GAP C254 / 16 / 5 / 1 | NWP GAP C254 / 16 / 6 | NWP GAP C254 / 17 | NWP GAP C254 / 18 | NWP GAP C254 / 18 / 1 | NWP GAP C254 / 18 /1 /1 |
| අුනු. අංකය | 1567 | 1568 | 1569 | 1570 | 1571 | 1572 | 1573 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 5.48 | 3.65 | 3.65 | 5.79 | 3.65 | S | 6.7 |
|---|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|--|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 9.15 | 5.7 | 9.15 | 9.15 | 5.9 | 6.25 | 9.15 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 2353.8 | 190.13 | 629.78 | 109.16 | 106.15 | 275.35 | 2044.65 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 301759.709/ 152230.028 | 301249.983/ | 300879.792/ 152023.877 | 301109.648/ 150971.018 | 300538.2 <i>57/</i> 150834.284 | 300662.738/ 152078.091 | 298875.147/ 150340.162 |
| අවසන් බණ්ඩාං.ක වම | 301766.510/ 152226.528 | 301249.483/ | 300883.893/ 152022.677 | 301110.549/ 150965.217 | 300540.508/ 150832.684 | 300664.589/ | 298870.747/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 300623.629/ | 301394.018/ | 301290.694/ | 301009.723/ | 300614.326/ 150784.372 | 300414.277/ | 299945.212/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 300629.030/ | 301398.820/ 151876.391 | 301292.394/ | 301007.523/ 150978.820 | 300617.527/ | 300414.377/ | 299941.311/ |
| ස්වනාවය | CPT | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙර් ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මඩලදණිගම පුජා ශාලාව අසල මාර්ගය | හුණුගල්ලෑව 10 වන අතුරු මාර්ගය | හුණුගල්ලෑව 11 වන අතුරු මාර්ගය | මඩමදණිගම පන්සලට යන පාර | හුණුගල්ලෑව 12 වන අතුරු මාර්ගය | හුණුගල්ලැව 4 වන අතුරු මාර්ගය | නුණුගල්ලැව සිට අඟුරුවැල්ල දක්වා මාර්ගය 2 |
| මාර්ග අංකි ය | NWP GAP C254 / 18 / 2 | NWP GAP C254 / 18 / 2 / 1 | NWP GAP C254 / 18 / 2 / 2 | NWP GAP C254 / 18 / 2 / 3 | NWP GAP C254 / 18 / 2 / 4 | NWP GAP C254 / 18 / 3 | NWP GAP C254 / 18 / 4 |
| අපු. අංක ය | 1574 | 1575 | 1576 | 1577 | 1578 | 1579 | 1580 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 4.26 | 3.04 | 4 | 3.65 | 3.35 | 3.04 |
|---|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|---------------------------|--------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 4.87 | 3.65 | 9 | 5.5 | 5.48 | 3.04 |
| මාජිග යේ මුළු දුර (M) | 917.67 | 233.54 | 136.16 | 688.76 | 180.62 | 273.68 | 411.63 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 298494.054/ 151590.821 | 299833.985/ 152224.627 | 299610.614/ 152084.704 | 299311.267/ 151882.789 | 298042.742/ 152129.354 | 304011.474/ 153079.971 | 305062.115/ |
| අවසන් බනේඩාංක වම | 298495.754/ 151592.621 | 299838.485/ 152225.528 | 299613.194/ 152084.207 | 299316.330/ 151881.102 | 298045.043/ 152128.703 | 304013.877/ 153081.264 | 305059.588/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 299218.483/ | 299874.694/ 152004.173 | 299638.658/ 151955.156 | 299298.957/ 151299.581 | 298137.066/ 152021.577 | 304109.817/ 152827.738 | 304699.739/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 299224.284/ 151236.783 | 299886.297/ 152002.572 | 299643.323/ 151955.554 | 299303.226/ 151301.766 | 298141.667/ 152028.579 | 304112.312/ 152829.493 | 304695.796/ |
| ඩ ි ශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙකින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ තම | හුණුගල්ලැව 5 වන අතුරු මාර්ගය | හුණුගල්ලැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | ලියගතෝගම වැවට යන මාර්ගය | හුණුගල්ලැව සිට අඟුරුවැල්ල දක්වා මාර්ගය 1 | හුණුගල්ලැව 2 වන අතුරු මෘර්ගය | රුස ල1ලකගංද | හිද්දැව 1 වන පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C254/18/ 4/2 | NWP GAP C254 / 18 / 5 | NWP GAP C254 / 18 / 6 | NWP GAP C254 / 18 / 7 | NWP GAP C254 / 19 | NWP GAP C255 / 1 | NWP GAP C255/3 |
| අනු. අංකය | 1581 | 1582 | 1583 | 1584 | 1585 | 1586 | 1587 |
| | | | | | | | |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 60.9 | 5 | 3 | 2.13 | 4.88 | 1.82 |
|---|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.04 | 60.9 | 5.5 | 4.57 | 2.13 | 6.81 | 2.43 |
| මාජ්ගයේ මුළු _{සි} ර (M) | 206.62 | 970.27 | 165.52 | 86.01 | 52.22 | 4068.58 | 237.55 |
| අවසන් ඛණ්ඩාංක දකුණ | 304955.546/ 153193.952 | 305172.033/ 154170.402 | 304541.769/ | 304775.702/ | 305048.404/ 154198.914 | 302553.503/ 154344.212 | 305106.669/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304953.821/ 153193.768 | 305176.400/ 154173.380 | 304541.769/ 153811.381 | 304775.702/ 153884.648 | 305049.534/ 154199.619 | 302552.203/ 154349.665 | 305101.722/ 154680.163 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 304966.206/ 153398.123 | 304725.965/ 153699.270 | 304699.190/ 153848.954 | 304692.829/ | 305058.159/ 154149.749 | 305249.993/ 154236.679 | 304898.914/ 154697.296 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304964.542/ 153398.770 | 304726.263/ 153704.333 | 304698.337/ | 304691.975/ 153886.953 | 305060.978/ 154149.963 | 305255.671/ 154240.002 | 304898.431/ |
| සමානාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස වි: කධි අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 2 වන අතුරු මාර්ගය තිතෝගම | කොලොන්ගස්යාය පාර | හිද්දැව 2 වන පටුමග | හිද්දැව 3 වන පටුමග | හිද්දැව 4 වන පටුමග | කදුරුවැව හන්දීය- කදුරුවැව පාර | ගල් කොරියට යන මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C255/3/1 | NWP GAP C255 / 4 | NWP GAP C255 / 5 | NWP GAP C255 / 6 | NWP GAP C255/7 | NWP GAP C255 / 8 | NWP GAP C255 / 8 / 1 |
| අනු. අංකය | 1588 | 1589 | 1590 | 1591 | 1592 | 1593 | 1594 |

| මාජිගයේ සංවේර්ධික පළල (M) | 3 | 4 | 5.5 | 3.65 | 3.65 | 3 | 9 |
|---|---------------------------|----------------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 6.5 | 5 | 6.5 | 5 | 5 | 5.48 | 7 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 437.33 | 193.55 | 284.33 | 403.08 | 262.08 | 905.32 | 1364.88 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304480.731/ | 305021.027/ 155214.427 | 305089.317/ | 305094.042/ 155034.408 | 305258.302/ 155069.149 | 304404.601/ | 304352.305/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304481.355/ 155002.183 | 305022.221/ 155211.519 | 305089.109/ | 305091.447/ | 305256.120/ 155068.475 | 304404.185/ 154594.651 | 304355.733/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 304877.799/ 154913.536 | 304836.047/ 155179.841 | 304809.095/ 155399.875 | 305027.934/ 155414.806 | 305070.310/ 155109.137 | 304404.184/ 154588.939 | 304457.622/ 155415.039 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304877.177/ 154919.457 | 304837.085/ 155174.545 | 304811.484/ 155395.928 | 305023.364/ 155414.806 | 305070.829/ 155106.124 | 304462.036/ 155405.302 | 304465.724/ 155416.078 |
| හලාශල්ස | ВР | GRV | GRV | GRV | GRV | CPT | GRV |
| ස රියෙයි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කදුරුවැව පාසල් පාර | නුගගහයාය අක්කරේට යන පාර | අච්රීගම චෙල්යායට යන මාර්ගය | කදුරුවැව 1 අතුරු මාජ්ගය | කදුරුවැව 2 වන අතුරු මාර්ගය | කදුරුවැව පන්සල පාර | ධර්මරාජගල ආරණා පාර |
| මාජ්ය අංකීය ස | NWP GAP C255 / 8 / 2 | NWP GAP C255 / 8 / 3 | NWP GAP C255 / 8 / 4 | NWP GAP C255 / 8 / 4 / 1 | NWP GAP C255 / 8 / 4 / 1 / 1 | NWP GAP C255 / 8 / 5 | NWP GAP C255 / 8 / 6 |
| අනු. අංකය | 1595 | 1596 | 1597 | 1598 | 1599 | 1600 | 1601 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.43 | 2.43 | S | 3.04 | 2.43 | 3.04 | 1.82 |
|---|--------------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.81 | 3.65 | 5.75 | 5.79 | 2.43 | 3.65 | 3.04 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 136.47 | 253.76 | 244.76 | 460.42 | 718.09 | 451.55 | 277.56 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 304335.635/ 155585.244 | 305006.642/ 155793.282 | 304080.599/ 155372.559 | 304400.653/ | 303925.298/ 154658.553 | 303474.352/ 154734.295 | 303639.390/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 304337.764/ 155586.958 | 305007.785/ | 304075.614/ 155382.530 | 304398.264/ 154859.606 | 303922.572/ 154660.501 | 303471.651/ 154737.515 | 303641.415/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 304410.001/ | 304761.525/ 155782.792 | 304264.853/ 155347.321 | 304131.960/ | 304245.131/ | 303563.778/ | 303492.787/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 304411.455/ | 304759.551/ | 304269.007/ | 304128.533/ | 304241.886/ | 303558.688/ | 303495.228/ |
| ක ි ශේසි | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ඩ ර් (කධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | කොටකුඹුර චෙල්යායට යන මාර්ගය | කහත්ත පාර | අලුත්වන්ත හන්දියන පාර | කදුරුවැව 3 වන අතුරු මාජ්ගය | කදුරුවැව 4 අතුරු මාජ්ගය | කදුරුවැව 5 අතුරු මාජ්ගය | කදුරුවැව 6 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම ප්ර වි වි වි වි | NWP GAP C255/8/ 6/1 | NWP GAP C255./8/ 6/2 | NWP GAP C255 / 8 / 7 | NWP GAP C255 / 8 / 8 | NWP GAP C255/8/ 8/1 | NWP GAP C255/8 /9 | NWP GAP C255 / 8 / 10 |
| අනු. අංකය | 1602 | 1603 | 1604 | 1605 | 1606 | 1607 | 1608 |

| engs. quanta enibss quanta enibss quanta equipment quanta quanta quanta quant | | | | | | | | |
|---|--|-----------------------------|-----------------------------|--|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| θώδο θώδο θ< | මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.74 | 3.35 | 2.44 | 4.57 | 4 | 3.04 | 3.37 |
| මාර්ගය අදාගය අදාගය (1) මාර්ගය (1) අදාගිතය (1) අදාගි (1) අදාගිතය (1) අදාගිතය (1) </td <td>මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M)</td> <td>3.04</td> <td>6.55</td> <td>5.64</td> <td>5.49</td> <td>3.65</td> <td>3.65</td> <td>3.65</td> | මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.04 | 6.55 | 5.64 | 5.49 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| ভাঠতে ভাঠতেত ভাঠততত্ব হাত ভাঠতত্ব হাত ভাঠতেত্ব হাত ভাঠত হাত হাত হাত হাত হাত হাত হাত হাত হাত হা | මාජිගමය රාජු එම (M) | 719.86 | 251.1 | 1161.46 | 1207.73 | 1076.46 | 1115.96 | 168.1 |
| ecidical ecidical නම් සිදු සිදු සිදු සහම්භක අප්ථම්භක අප්ථම්ශක අප්ථම්භක අප් | අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 302983.027/ | 302705.535/ 154611.953 | 302677.776/ 154357.830 | 305470.765/ 154359.394 | 305476.473/ 154359.942 | 307267.112/ 154093.023 | 305881.957/ 155207.768 |
| මාජිත මාජිතයේ නම | අවසන් බණ්ඩාංක වම | 302984.897/ 155554.294 | 302706.727/ 154608.975 | 302680.039/ 154359.965 | 305476.248/ 154360.380 | 305478.160/ 154365.700 | 307266.468/ 154089.747 | 305883.546/ |
| මාජ්රය මාජ්රයේ නම යු යු යි සි | ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 303339.329/ 155023.657 | 302695.012/ 154375.444 | 303677.724/ 154518.325 | 306443.527/ 153755.353 | 306491.105/ 154372.451 | 306501.547/ 154367.105 | 305881.461/ 155060.501 |
| මාජිග මාජිගමේ නම් යුදු අංකය 11 11 11 11 11 11 11 | ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 303344.523/ 155024.384 | 302700.870/ 154379.216 | 303678.151/ 154523.363 | 306441.802/ | 306497.061/ | 306496.584/ 154366.410 | 305883.844/ 155060.799 |
| මාර්ග අංකය NWP GAP C255 / 8 කුමුක්කල්ල වැවට පාර /11 NWP GAP අක්කරේ පාර /12 NWP GAP මහ ඇඹෝගම වාන් C255 / 8 ඇල සිට වැගෙදරගම /13 මාර්ගය NWP GAP සිවුල්ගනේ 1 වන C255 / 10 පවුමග NWP GAP දිවුල්ගනේ 1 වන අතුරු /1 / 1 පවුමග | ඩ ි ශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| (φοςςς) φοςςς φοςςς φοςςς γεντία (2255 / 8) / 11 / 12 / 12 / 13 / 13 / 13 / 13 / 13 | හවියක්විඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| | මාර්ගයේ නම | කුඹුක්කල්ල වැවට පාර | අක්කරේ පාර | මහ ඇමෙහ්ගම වාන් ඇල සිට වැගෙදරගම මාර්ගය | නිතෝගම දිවුල්ගනේ පාර | දීවුල්ගනේ 1 වන පටුමග | දිවුල්ගනේ 1 වන අතුරු මාර්ගය | දිවුල්ගනේ 2 වන පටුමග |
| අතු. අංකය 1609 1610 1611 1613 1614 | මාර්ග අං න ය | NWP GAP C255 / 8 / 11 | NWP GAP C255 / 8 / 12 | NWP GAP C255 / 8 / 13 | NWP GAP C255 /9 | NWP GAP C255 / 10 | NWP GAP C255 / 10 /1 /1 | NWP GAP C255 / 11 |
| | අනු. අංකය | 1609 | 1610 | 1611 | 1612 | 1613 | 1614 | 1615 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 3.37 | 5 | 3 | 5 | 2.5 | 3 |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4.5 | 3.65 | 5 | 5 | 5.5 | S | 5.5 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 410.48 | 224.64 | 542.68 | 2619.96 | 233.67 | 950.43 | 260.93 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 305960.082/ 155457.877 | 306527.555/ 155367.492 | 306823.558/ 154855.496 | 308832.472/ 156310.934 | 306632.266/ 155469.577 | 306453.624/ 155920.024 | 307122.078/ 155830.873 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 305962.217/ 155459.465 | 306529.988/ 155369.329 | 306823.112/ 154858.225 | 308830.239/ 156309.296 | 306633.606/ 155471.859 | 306456.058/ 155921.262 | 307117.638/ 155828.824 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 306090.870/ | 306667.128/ 155194.862 | 306733.917/ | 306861.776/ 155049.765 | 306732.280/ 155276.348 | 306997.319/ | 307200.810/ 155587.248 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 306093.749/ 155094.352 | 306669.809/ | 306732.727/ 155266.073 | 306866.741/ | 306732.597/ 155280.482 | 307001.931/ | 307207.300/ |
| කලාශල්ස | BP | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | ВР |
| සථි:කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | දිදිවුල්ගතේ 3 වන පටුමග | දිවුල්ගනේ 4 වන පටුමග | දීවුල්ගනේ ගම් මැද පාර | දිවුල්ගනේ 2 වන අතුරු මාර්ගය | දිවුල්ගතේ 5 වන පටුමග | කඩුබිඩ පාර | මුදියන්නේගම 1 වැනි පටුමග |
| මාජ්ය අංකිය කිය | NWP GAP C255 / 12 | NWP GAP C255 / 13 | NWP GAP C255 / 14 | NWP GAP C255 / 14 / 1 | NWP GAP C255 / 15 | NWP GAP C255 / 16 | NWP GAP C255 / 17 |
| අනු. අංකය | 1616 | 1617 | 1618 | 1619 | 1620 | 1621 | 1622 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.5 | 3.04 | 3.04 | 9.15 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
|---|---------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 7.75 | 3.65 | 3.65 | 10.82 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්යා ම ය ම පුර (M) | 1820.63 | 620.82 | 1217.91 | 3049.5 | 2357.37 | 119.9 | 399.59 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308447.614/ 154532.643 | 307534.675/ 154782.681 | 308581.570/ 154526.963 | 309215.503/ | 310083.195/ 155517.846 | 308385.790/ 155526.271 | 309234.933/ 155084.279 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308439.871/ 154532.188 | 307531.399/ 154787.248 | 308581.471/ 154521.107 | 309215.404/ 153304.362 | 310087.892/ | 308387.269/ 155528.321 | 309238.406/ 155082.514 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307291.398/ 155604.263 | 307689.932/ 155246.468 | 307760.612/ | 307975.331/ 155291.041 | 308349.981/ | 308473.914/ 155462.796 | 309015.816/ 154788.593 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307281.606/ | 307683.777/ 155243.292 | 307755.846/ | 307978.209/ 155284.588 | 308355.788/ 155358.503 | 308479.493/ 155466.553 | 309017.751/ 154785.405 |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | TAR | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | විකාලදණිගම පාර | දිවුල්ගනේ 3 වන අතුරු මාර්ගය | දිවුල්ගනේ 4 වන අතුරු මාර්ගය | විකාලෙදණිගම පුධාන මාජ්ගය | විකාලදණිගම 10 වැනි අතුරු මාර්ගය | විකාලදණිගම 11 වන අතුරු මාර්ගය | විකාදෙණිගම 14 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C255 / 18 | NWP GAP C255 / 18 / 1 | NWP GAP C255 / 18 / 1 / 1 | NWP GAP C255 / 18 / 2 | NWP GAP C255 / 18 / 2 / 1 | NWP GAP C255 / 18 / 2 / 1 / 1 | NWP GAP C255/18/ 2/1/2 |
| අපු අංකය අංකය | 1623 | 1624 | 1625 | 1626 | 1627 | 1628 | 1629 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 4.26 | 33 | 2 | 3.04 | 3.04 |
|---|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 6.4 | 3 | 3.25 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්ග යේ වේ පුර (M) | 374.2 | 1318.38 | 542.74 | 185.16 | 514.25 | 520.19 | 427.58 |
| අවසන් ඛණ්ඩාංක දකුණ | 309992.252/ 155254.495 | 309074.964/ 155232.008 | 308450.858/ 154524.901 | 309190.800/ | 307187.104/ 156167.833 | 308180.316/ 156914.955 | 307452.131/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309987.811/ | 309081.341/ 155226.429 | 308454.387/ 154524.901 | 309193.105/ | 307188.001/ 156170.267 | 308182.142/ 156914.154 | 307452.051/ 156884.741 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309949.812/ 155615.279 | 308621.814/ 154450.382 | 308670.886/ 154267.869 | 309124.919/ 153309.081 | 307428.339/ 155738.138 | 307817.184/ 156623.489 | 307844.924/ 156980.048 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309944.176/ | 308627.052/ 154446.396 | 308668.723/ 154273.790 | 309130.043/ | 307431.328/ 155739.717 | 307817.313/ | 307846.204/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | විකාදෙණිගම 15 වන අතුරු මාර්ගය | විකාදෙණිගම 12 වන අතුරු මාර්ගය | විකාදෙණිගම 13 වන අතුරු මාර්ගය | ගම් මැද මාර්ගය | භගදාලෙ ට ලපිහුදුල | මුදියන්තේගම 2 වැනි පටුමග | මුදියන්නේගම 3 වැනි පටුමග |
| මාර් අංකි ය ය | NWP GAP C255 / 18 / 2 / 1 / 3 | NWP GAP C255 / 18 / 2 / 2 | NWP GAP C255 / 18 / 2 / 3 | NWP GAP C255 / 18 / 2 / 4 | NWP GAP C255 / 19 | NWP GAP C255 / 20 | NWP GAP C255 /21 |
| අනු. අංකය | 1630 | 1631 | 1632 | 1633 | 1634 | 1635 | 1636 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2 | 3.5 | 3 | 3.37 | 3.37 | 2.43 |
|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.65 | 4 | 9 | 5 | 3.37 | 9.37 | 3.65 |
| මාජිගලය් මුළු දුර (M) | 409.72 | 135.52 | 1573.13 | 939.51 | 473.99 | 191.93 | 265.11 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 307982.707/ 157078.556 | 307989.208/ 156948.674 | 306899.203/ 157856.729 | 308188.802/ 158176.022 | 307724.360/ | 307313.795/ 158007.281 | 308450.945/ 157014.272 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307975.662/ 157079.069 | 307987.447/ | 306899.203/ 157860.315 | 308190.436/ | 307725.962/ 158034.700 | 307316.037/ | 308446.942/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307914.244/ 157438.614 | 307992.538/ 157075.450 | 308111.88 <i>5/</i> 157183.173 | 308105.289/ | 307734.728/ 157599.398 | 307264.521/ 157825.355 | 308448.463/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307915.269/ 157434.260 | 307988.248/ 157072.760 | 308118.289/ 157187.400 | 308106.505/ | 307738.730/ | 307267.283/ 157824.354 | 308445.581/ |
| සම්භාවය | GRV | GRV | CPT | BP | GRV | GRV | GRV |
| ස රීැක්ධි න | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මුදියන්තේගම 4 වැනි පටුමග | මුදියන්තේගම 5 වැනි පටුමග | කුබුක්කඩවල පාර | මුදියන්තෝගම පන්සල පාර | ගල් කොරියට යන මාර්ගය | මුදියන්තේගම 1 වන අතුරු මාර්ගය | මුදියන්නේගම 5 වැනි පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C255 / 22 | NWP GAP C255 / 23 | NWP GAP C255 / 24 | NWP GAP C255 / 24 / 1 | NWP GAP C255 / 24 /2 | NWP GAP C255 / 24 /3 | NWP GAP C255 / 25 |
| අනු. අංකය | 1637 | 1638 | 1639 | 1640 | 1641 | 1642 | 1643 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.2 | 3.4 | 4 | 2.05 | 4.05 | 3.1 |
|---|-----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 5.1 | 4.1 | 10 | 7.7 | 8.1 | 10.5 |
| මාජ්ග යේ වේ පුර (M) | 830.37 | 177.38 | 293.54 | 376.17 | 253.22 | 134.65 | 237.8 |
| අවසන් ඛණ්ඩාංක දකුණ | 308680.543/ 156620.238 | 311116.755/ | 310967.692/ | 311385.542/ | 310992.790/ | 311174.636/ | 311798.543/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308677.022/ 156619.758 | 311116.035/ | 310964.810/ | 311384.942/ | 310995.351/ 156685.963 | 311167.110/ | 311800.131/ 156629.787 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308848.100/ 157411.668 | 310988.186/ | 310794.211/ | 311112.593/ | 311179.359/ | 311180.880/ | 311696.543/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308839.294/ 157411.347 | 310988.266/ | 310789.249/ | 311109.230/ | 311184.802/ | 311177.998/ | 311700.614/ |
| සම්භාවය | GRV | GRV | GRV | CPT | BP | GRV | CNC |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මුදියන්තේගම 6 වැනි පටුමග | මහ කන්තෝරුව 2 වන අතුරු මාර්ගය | මහ කන්තෝරුව 1 වන අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තොරුව 4 වන පටුමග | මහ කත්තෝරුව 3 වන අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 4 වන අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තොරුව 6 වන පටුමග |
| මාර් අංකි ය ය | NWP GAP C255 / 26 | NWP GAP C255 / 32 / 1 | NWP GAP C255 / 34 / 1 | NWP GAP C255 / 37 | NWP GAP C255 / 37 / 1 | NWP GAP C255 / 37 / 1 / 1 | NWP GAP C255 / 39 |
| අනු. අංකය | 1644 | 1645 | 1646 | 1647 | 1648 | 1649 | 1650 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.1 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
|---|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 5.2 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| මාජ්යා මේ සිර (M) | 1832.52 | 405.61 | 504.18 | 1435.73 | 644.5 | 440.08 | 319.96 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312624.522/ 155590.883 | 311554.019/ 155324.939 | 311771.770/ | 312090.672/ | 311588.363/ | 312006.264/ 154997.947 | 312382.234/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312629.165/ | 311552.899/ 155327.420 | 311770.329/ 155062.436 | 312088.791/ 154009.345 | 311590.685/ | 312001.797/ | 312377.671/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311985.038/ 156011.015 | 311898.778/ 155531.523 | 312061.652/ 155419.805 | 312079.584/ 155414.441 | 312071.899/ 154101.770 | 312091.635/ 155415.574 | 312363.741/ 155405.154 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311980.795/ | 311895.336/ | 312057.008/ 155421.085 | 312074.621/ 155413.480 | 312071.819/ 154107.934 | 312087.069/ 155414.382 | 312359.098/ 155403.233 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | මහ කත්තොරුව 7 වන පටුමග | මහ කත්තොරුව 11 අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 12 අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 13 අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 18 අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 14 අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 15 අතුරු මාර්ගය |
| ම ප්ර ම ස ස | NWP GAP C255 / 40 | NWP GAP C255 / 40 / 1 | NWP GAP C255 / 40 / 2 | NWP GAP C255 / 40 /3 | NWP GAP C255 / 40 / 3 / 1 | NWP GAP C255 / 40 / 4 | NWP GAP C255 / 40 / 5 |
| අනු. අංකය | 1651 | 1652 | 1653 | 1654 | 1655 | 1656 | 1657 |
| | | | | , | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.7 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.6 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 4.4 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 6.9 |
| මාජ්ගලය මුළු _ස ර (M) | 618.25 | 468.8 | 344.84 | 294.81 | 211.81 | 209.33 | 149.22 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312442.436/ 154801.936 | 312459.007/ 154960.526 | 311681.708/ 155876.602 | 311834.429/ 155935.596 | 311805.554/ | 311929.160/ 155627.989 | 312041.478/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312438.913/ 154802.096 | 312456.286/ | 311663.695/ | 311838.946/ 155934.753 | 311801.630/ 155725.576 | 311924.596/ 155627.909 | 312037.714/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 312384.956/ 155412.520 | 312399.286/ | 311996.806/ | 312078.532/ 155802.228 | 311839.257/ 155925.155 | 311957.739/ 155829.569 | 312063.172/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312380.713/ 155410.438 | 312395.203/ 155416.362 | 311993.204/ | 312080.716/ | 311837.376/ | 311953.176/ 155830.129 | 312058.769/ 155967.905 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස වියක්ධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | මහ කත්තෝරුව 16 අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 17 අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 8 වැනි පටුමග | මහ කත්තෝරුව 5 අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 6 වන අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 7 වන අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 9 වන පටුමග |
| මාර්ග ආ සංකිය | NWP GAP C255 / 40 / 6 | NWP GAP C255 / 40 / 7 | NWP GAP C255 / 41 | NWP GAP C255 / 41 / 1 | NWP GAP C255 / 41 / 1 / 1 | NWP GAP C255 / 41 / 1 / 2 | NWP GAP C255 / 42 |
| අනු. අංකය | 1658 | 1659 | 1660 | 1661 | 1662 | 1663 | 1664 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.2 | 3.04 | 2.8 | 3.1 | 4.57 | 3.65 | 2.75 |
|---|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 7.5 | 3.65 | 5.4 | 4.8 | 9.15 | 7.62 | 6.1 |
| (M) | 524.64 | 487.48 | 167.7 | 256.45 | 1425.6 | 268.48 | 351.37 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312106.563/ | 312566.882/ | 312306.662/ | 312180.374/ | 313467.939/ | 312837.161/ | 312916.844/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312111.926/ 155953.615 | 312565.681/ 155825.767 | 312306.342/ 155745.590 | 312181.495/ 155679.425 | 313469.986/ | 312836.969/ 155955.481 | 312916.768/ 155834.075 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 312032.7 <i>5</i> 2/ 155446.783 | 312087.670/ 155807.513 | 312203.350/ | 312310.544/ 155805.592 | 312568.336/ 155968.851 | 312573.006/ 155935.483 | 312574.388/ 155785.826 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312036.995/ 155442.380 | 312086.389/ | 312199.348/ | 312306.941/ | 312564.038/ 155965.064 | 312572.469/ 155930.494 | 312574.465/ |
| ස්වනාවය | CNC | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙරි | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | මහ කත්තොරුව 10 වන පටුමග | මහ කත්තෝරුව 8 අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 9 අතුරු මාර්ගය | මහ කත්තෝරුව 10 අතුරු මාර්ගය | අලුත් ගම්මානය පාර | අන්දරවැව 1 අනුරු මාර්ගය | අන්දරවැව 2 අතුරු මාර්ගය |
| මොජිග අංකිය අංකිය | NWP GAP C255 / 43 | NWP GAP C255 / 43 / 1 | NWP GAP C255 / 43 / 1 / 1 | NWP GAP C255 / 43 / 1 / 2 | NWP GAP C255 / 44 | NWP GAP C255 / 44 / 1 | NWP GAP C255 / 44 /2 |
| අනු. අංකය | 1665 | 1666 | 1667 | 1668 | 1669 | 1670 | 1671 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.65 | 3.65 | 3.35 | 4.57 | 4.57 | 4.57 | 3.65 |
|---|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.25 | 10.66 | 13.71 | 10.66 | 12.35 | 10.66 | 77.7 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 243.31 | 1006.99 | 385.48 | 371.93 | 137.64 | 296.96 | 359.47 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312815.243/ 155711.632 | 313457.653/ 156107.236 | 313259.578/ 155753.214 | 313343.799/ | 313579.150/ 155583.397 | 313710.675/ 155675.295 | 313521.369/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312815.551/ 155707.256 | 313464.408/ | 313256.250/ 155757.082 | 313340.610/ | 313573.392/ 155578.360 | 313717.329/ 155671.201 | 313526.691/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 312576.000/ 155684.648 | 313596.038/ 155386.039 | 313602.689/ | 313669.025/ 155781.304 | 313501.963/ 155689.792 | 313478.942/ | 313242.245/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312576.000/ 155681.846 | 313597.675/ 155394.432 | 313599.090/ 155907.947 | 313667.912/ 155790.008 | 313499.724/ 155687.873 | 313481.450/ 155499.756 | 313243.422/ 155853.240 |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | CNC | BP | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | අන්දරවැව 3 වන අතුරු මාර්ගය | අන්දරවැව පළමු පටුමග | අන්දරවැව 4 අතුරු මාර්ගය | අන්දරවැව 5 අනුරු මාර්ගය | අන්දරවැව 7 අනුරු මාර්ගය | අන්දරවැව 6 වන අතුරු මාර්ගය | අන්දරවැව 2 වැනි පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP C255 / 44 /3 | NWP GAP C255 / 45 | NWP GAP C255 / 45 / 1 | NWP GAP C255 / 45 / 2 | NWP GAP C255 / 45 / 2 / 1 | NWP GAP C255 / 45 /3 | NWP GAP C255 / 46 |
| අපු. අංකය | 1672 | 1673 | 1674 | 1675 | 1676 | 1677 | 1678 |

| | 1 | | | r | | r | |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------|
| මාජිගයේ සංවජිධින පළල (M) | | 3.96 | 3.65 | 4.57 | 5.4 | 5.79 | 6.1 |
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | | 10.66 | 13.71 | 13.71 | 7.62 | 7.01 | 7.47 |
| මාජ්යා මේ සිර (M) | | 551.31 | 136.45 | 147.57 | 326 | 1469.11 | 1652.48 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314196.239/ 156242.230 | 314055.479/ 155936.909 | 313742.099/ | 313864.312/ | 313917.688/ | 315892.005/ 154989.364 | 316716.993/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314188.579/ 156234.436 | 314053.810/ 155932.658 | 313746.097/ 155938.443 | 313869.070/ | 313912.964/ 155917.123 | 315894.842/ 154990.756 | 316719.971/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 313520.456/ 156072.108 | 313641.260/ | 313632.907/ 155868.954 | 313885.294/ 155761.275 | 313792.597/ 156198.521 | 316706.915/ | 317502.611/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313527.981/ 156065.927 | 313637.819/ | 313634.22 <i>5/</i> 155867.275 | 313893.074/ 155762.400 | 313788.549/ 156195.012 | 316712.052/ 153857.758 | 317506.979/ |
| සර්භාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියකිරි අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | අන්දරවැව අකුරු පාර පටුමග | අන්දරවැව කිීඩා පිටියේ පාර | අන්දරවැව 8 අකුරු මාජ්ගය | අන්දරවැව 9 අතුරු මාජ්ගය | අන්දරවැව 4 වැනි පටුමග | ගමටිස කල 6 ලෘවගමු | මීගලැව 10 වැනි පටුමග |
| මා ප්ර ම සි ව ය | NWP GAP C255 / 47 | NWP GAP C255 / 47 | NWP GAP C255 / 47 / 1 / 1 | NWP GAP C255 / 47 / 1 / 2 | NWP GAP C255 / 47 / 2 | NWP GAP D230 / 1 | NWP GAP D230 / 2 |
| අනු. අංකය | 1679 | 1680 | 1681 | 1682 | 1683 | 1684 | 1685 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 7.31 | 8.22 | 7.92 | 6.7 | 7.31 | 4.87 | 3.04 |
|---|---------------------------|--------------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 8.53 | 9.45 | 8.99 | 7.62 | 6.55 | 6.1 | 3.65 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 237.14 | 222.85 | 982.92 | 1861.27 | 470.8 | 333.41 | 428.17 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 317153.332/ | 317035.300/ 153767.081 | 317800.667/ | 315774.783/ | 316754.517/ | 316421.865/ 154940.246 | 316723.800/ 154854.562 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 317151.446/ | 317038.031/ 153767.132 | 317800.469/ | 315776.335/ | 316755.411/ 154585.508 | 316422.337/ 154938.783 | 316724.602/ 154851.780 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 316921.935/ 153762.961 | 317085.779/ | 316921.886/ 153473.542 | 316718.180/ | 316345.180/ 154512.942 | 316308.748/ | 316331.756/ 154698.408 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 316925.013/ 153756.907 | 317090.444/ | 316922.679/ | 316720.481/ | 316345.775/ 154507.184 | 316311.528/ 154662.689 | 316328.866/ 154691.558 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | TAR | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙරිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මීගලෑව 11 අතුරු මාජ්ගය | මීගලැව 12 අතුරු මාජ්ගය | මීගලැව 13 අතුරු මාර්ගය | මීගලැව 11 වැනි පටුමග | මීගලැව 6 අතුරු මෘජිගය | මීගලැව 7 අතුරු මාජ්ගය | මීගලැව 8 අතුරු මාර්ගය |
| ම ප්ර ම සි ව සි | NWP GAP D230 /2 /1 | NWP GAP D230 / 2 / 1 / 1 | NWP GAP D230 /2 /2 | NWP GAP D230 /3 | NWP GAP D230 /3 /1 | NWP GAP D230 /3 /2 | NWP GAP D230 / 3 / 2 / 1 |
| අනු. අංකය | 1686 | 1687 | 1688 | 1689 | 1690 | 1691 | 1692 |

| මාජිගයේ සංවේර්ධික පළල (M) | 5.18 | 5.79 | 8.22 | 7.01 | 6.7 | 6.4 | 7.31 |
|---|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.1 | 6.71 | 9.3 | 8.53 | 7.62 | 7.62 | 8.07 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 941.21 | 363.3 | 518.03 | 312.07 | 205.16 | 147.56 | 337.95 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316529.920/ 155224.108 | 316986.758/ | 317469.901/ | 317124.196/ | 317271.909/ 153913.354 | 317273.001/ | 317381.552/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316533.394/ 155219.938 | 316992.318/ 154113.978 | 317471.788/ | 317129.855/ 153902.087 | 317274.689/ | 317269.924/ 153916.929 | 317386.516/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315873.353/ 155103.793 | 316929.479/ 153764.252 | 316962.040/ 153923.778 | 317185.942/ 153602.691 | 317320.651/ | 317235.428/ 154055.806 | 317551.501/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315874.792/ 155100.964 | 316935.336/ 153764.153 | 316962.735/ 153919.113 | 317190.409/ 153607.456 | 317325.018/ 153721.616 | 317232.847/ 154054.466 | 317554.082/ 153796.465 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | මීගලැව 9 අතුරු මාජ්ගය | මීගලෑව 12 වැනි පටුමග | මීගලැව 10 වැනි අතුරු මාජ්ගය | මීගලැව 14 වැනි අතුරු මාජ්ගය | මීගලැව 15 අතුරු මාජ්ගය | මීගලෑව 13 වැනි පටුමග | මීගලැව 14 වැනි පටුමග |
| මාජ්ග ආසංආ ය | NWP GAP D230 /3 /3 | NWP GAP D230 /4 | NWP GAP D230 /4 | NWP GAP D230 / 4 / 1 / 1 | NWP GAP D230 /4 / 1 /2 | NWP GAP D230 / 5 | NWP GAP D230 / 6 |
| අනු. අංකය | 1693 | 1694 | 1695 | 1696 | 1697 | 1698 | 1699 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 7.01 | 6.4 | 6.1 | 3.37 | 3.37 | 3.35 | 3.35 |
|---|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 8.07 | 6.71 | 7.62 | 3.37 | 3.37 | 9.3 | 9.3 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 369.27 | 296.99 | 523.22 | 53.84 | 124.25 | 89.2 | 546.33 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 317805.333/ | 318007.794/ | 317958.099/ | 314556.996/ 154484.445 | 314724.346/ 154537.279 | 314500.505/ 154766.855 | 314424.913/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 317802.107/ 154159.394 | 318002.830/ 154303.087 | 317960.293/ 155097.248 | 314556.500/ 154486.794 | 314727.055/ 154532.221 | 314501.409/ 154761.346 | 314429.158/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 317598.307/ 154420.720 | 317895.023/ 154568.135 | 318010.810/ 154626.486 | 314604.772/ 154496.141 | 314607.481/ | 314431.326/ | 314217.735/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 317596.322/ 154415.361 | 317886.883/ | 318014.770/ | 314602.695/ 154502.102 | 314609.965/ 154499.257 | 314434.938/ 154711.402 | 314221.167/ |
| සම්භාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස වියෙරි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | මීගලැව 15 වැනි පවුමග | මීගලැව 16 වැනි පවුමග | ශී සම්බෝධී ආරතා සේතාසන පාර | ටී 12 ඇල මාර්ගය 1 | ටි 12 ඇල පාර 2 | සුසාන භූමිය මාර්ගය | වැලියාව කුන්වන පටුමග |
| ම වේ වේ වේ වේ | NWP GAP D230 /7 | NWP GAP D230 / 8 | NWP GAP D230 / 9 | NWP GAP D232 / 1 | NWP GAP D232 /2 | NWP GAP D232 /3 | NWP GAP D232 / 4 |
| අපු. අංකය | 1700 | 1701 | 1702 | 1703 | 1704 | 1705 | 1706 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.43 | 5.4 | 4.26 | 3.96 | 3.04 | 3.35 | 7.01 |
|---|----------------------------|---------------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 6.25 | 7.92 | 7.62 | 3.65 | 12.19 | 77.7 |
| මාජ්යා මේ සිර (M) | 225.23 | 213.42 | 332.78 | 156.1 | 285.91 | 543.11 | 189.45 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314532.612/ 154511.540 | 314401.296/ 154658.930 | 314401.296/ 154658.930 | 314357.450/ 154550.825 | 314634.440/ 154886.158 | 314245.778/ 154853.962 | 317614.835/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314526.922/ 154510.907 | 314399.400/ 154653.783 | 314399.400/ 154653.783 | 314206.898/ 154570.513 | 314636.246/ 154881.823 | 314250.022/ 154850.440 | 317617.417/ 154052.729 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 314427.396/ 154702.010 | 314077.615/ 154709.822 | 314077.615/ 154709.822 | 314354.424/ 154546.400 | 314377.318/ 154767.757 | 314279.825/ 154360.220 | 317477.645/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම | 314424.868/ 154696.952 | 314077.840/ 154706.118 | 314077.840/ | 314356.231/ | 314381.022/ 154764.687 | 314282.805/ 154365.820 | 317480.821/ |
| සලිනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රියෙරින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වැලියාව 8 වැනි පටුමග | වැලියාව 17 වැනි අතුරු මාජ්ගය | කෝත්ගහ පාර | වැලියාව 3 වන අතුරු මාජ්ගය | වැලියාව 4 වන පටුමග | වැලියාව 5 වන පටුමග | මිගලැව 16 අතුරු මාර්ගය |
| මොජිග අංකිය | NWP GAP D232 / 4 / 1 | NWP GAP D230 / 6 / 1 / 1 | NWP GAP D232 /4 / 2 | NWP GAP D232 /4 /3 | NWP GAP D232 / 5 | NWP GAP D232 / 6 | NWP GAP D230 / 6 / 1 |
| අනු. අංකය | 1707 | 1708 | 1709 | 1710 | 1711 | 1712 | 1713 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.35 | 3.04 | 3.65 | 3.04 | 3 | 33 | 3.5 |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 12.19 | 3.65 | 6.1 | 13.71 | 10 | 6 | 8.7 |
| මාජ්ග යේ රු පම් (M) | 140.44 | 1150.47 | 665.91 | 534.72 | 550.25 | 152.55 | 306.07 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314305.881/ 154983.696 | 313152.633/ 154293.521 | 313602.332/ | 313594.604/ 155933.026 | 314096.778/ | 314251.588/ 155942.917 | 314206.918/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314310.216/ 154980.354 | 313148.103/ 154294.211 | 313599.159/ 155392.333 | 313591.944/ 155938.349 | 314099.359/ 156121.652 | 314247.518/ 155944.208 | 314210.094/ 156243.008 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314248.622/ 154859.154 | 313614.538/ | 314022.092/ 155771.356 | 314080.487/ | 314627.870/ | 314282.659/ 156088.645 | 314488.197/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314253.228/ 154857.439 | 313620.833/ 155280.280 | 314023.244/ 155776.499 | 314082.226/ 156109.488 | 314629.259/ 156009.180 | 314277.497/ 156089.638 | 314486.906/ |
| සම්පනාවය | GRV | GRV | GRV | CNC | CNC | GRV | GRV |
| ස වි: කධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | වැලියාව 6 වැනි පවුමග | වැලියාව 7 වැනි පටුමග | වැලියාව 3 වැනි පටුමග | අන්දරවැව 5 වැනි පටුමග | මහවැලිනැන්න පාසල් පාර | මහවැලිනැන්න 3 වන අතුරු මාර්ගය | මහවැලිතැන්න 1 වැනි පටුමග |
| මාර්ග අංනි ය | NWP GAP D232 / 7 | NWP GAP D232 / 8 | NWP GAP D232 / 10 | NWP GAP D232 / 11 | NWP GAP D232 / 12 | NWP GAP D232 / 12 / 1 | NWP GAP D232 / 13 |
| අනු. අංකය | 1714 | 1715 | 1716 | 1717 | 1718 | 1719 | 1720 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.2 | 3.04 | 3.6 | 2.4 | 2.4 | 2.5 | 2.4 |
|---|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| මාජ්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 6 | 3.65 | 7.6 | 12 | 12 | 10 | 6.25 |
| මාජ්ගයේ මුළු දුර (M) | 252.88 | 2942.51 | 1364.19 | 581.12 | 201.44 | 349.23 | 247.93 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314352.347/ 156388.538 | 313316.928/ 158899.489 | 315430.908/ | 314533.279/ 156040.713 | 314501.371/ | 314667.953/ | 314897.298/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314354.531/ 156393.997 | 313321.103/ 158901.310 | 315427.538/ 156142.877 | 314533.219/ 156036.920 | 314504.923/ | 314671.385/ 156606.532 | 314896.515/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314494.203/ 156192.679 | 314361.122/ 156477.753 | 314376.630/ 156528.900 | 314539.480/ 156582.822 | 314534.663/ | 314639.478/ 156264.277 | 314659.044/ 156431.612 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම | 314498.174/ 156202.407 | 314364.361/ 156490.101 | 314376.269/ 156520.954 | 314509.699/ 156574.955 | 314538.998/ 156588.742 | 314648.267/ 156268.371 | 314659.464/ 156427.518 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | CNC | CNC | CNC | GRV | GRV |
| ස ටි කෙයිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මහවැලිනැන්න 2 වැනි පටුමග | අන්දරවැව 6 වැනි පටුමග | මැදින්නෝරුව 1 වන පටුමග | මැදින්නෝරුව 19 වන අතුරු මාර්ගය | මැදින්නෝරුව 18 වන අතුරු මාර්ගය | මැදින්නෝරුව 15 වන අතුරු මාර්ගය | මැදින්තෝරුව 19 වන අතුරු මාර්ගය |
| මා ප්ර වි වි වි | NWP GAP D232 / 14 | NWP GAP D232 / 15 | NWP GAP D232 / 16 | NWP GAP D232 / 16 / 1 | NWP GAP D232 / 16 / 2 | NWP GAP D232 / 16 / 3 | NWP GAP D232 / 16 / 3 / 1 |
| අනු. අංකය | 1721 | 1722 | 1723 | 1724 | 1725 | 1726 | 1727 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 2.75 | 2.7 | 33 | 3.1 | 3.8 | 2.6 |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 7 | 10 | 7.1 | 7.5 | 6.1 | 6 | 6.9 |
| මාජ්ගයේ මුළු _{සු} ර (M) | 343.63 | 327.73 | 287.94 | 227.69 | 312.53 | 502.79 | 279.63 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314835.981/ | 314942.420/ 156551.537 | 315222.666/ 156236.765 | 314963.364/ | 315219.776/ 156113.167 | 314961.745/ 155995.078 | 314604.198/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314839.232/ 156591.391 | 314946.695/ 156549.188 | 315218.211/ 156235.982 | 314965.344/ | 315216.766/ 156112.084 | 314962.989/ 155997.768 | 314603.355/ 156742.200 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314748.566/ 156265.451 | 314860.122/ 156238.902 | 315111.530/ 156498.347 | 315175.279/ 156341.020 | 315361.193/ 156283.302 | 315425.349/ 156155.380 | 314363.024/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314752.238/ 156264.247 | 314864.036/ 156237.939 | 315108.219/ 156497.444 | 315171.961/ | 315360.049/ 156286.733 | 315425.190/ 156161.320 | 314364.409/ 156754.603 |
| ඩ ි ශේසී | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | CNC |
| ඩ ර් (කධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මැදින්තෝරුව 14 වන අතුරු මාර්ගය | මැදින්තෝරුව 13 වන අතුරු මාර්ගය | මැදින්නෝරුව 11 වන අතුරු මාර්ගය | මැදින්තෝරුව 12 වන අතුරු මාර්ගය | මැදින්තෝරුව 10 වන අතුරු මාර්ගය | මැදින්තෝරුව 9 වන අතුරු මාර්ගය | මැදින්නෝරුව 2 වන පටුමග |
| ම ප්ර වි වි වි | NWP GAP D232 / 16 / 4 | NWP GAP D232 / 16 / 5 | NWP GAP D232 / 16 / 6 | NWP GAP D232 / 16 / 6 / 1 | NWP GAP D232 16 / 7 | NWP GAP D232 / 16 / 8 | NWP GAP D232 /17 |
| අහු. අංකය | 1728 | 1729 | 1730 | 1731 | 1732 | 1733 | 1734 |

| මාජිගයේ සංවේර්ධික පළල (M) | 3 | 2 | 2 | v | 8 | 2 | 3.5 |
|---|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------|
| මාජිගයේ සාමානාය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 5 | 12 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 1776.1 | 166.91 | 274 | 73.05 | 196 | 201.42 | 752.45 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314753.141/ 157916.193 | 314280.068/ | 314446.645/ | 314452.547/ | 314663.197/ | 314861.244/ | 314768.131/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314759.402/ 157916.313 | 314281.781/ 157454.545 | 314447.366/ | 314451.974/ 157409.583 | 314668.014/ 157436.132 | 314864.294/ 157627.676 | 314767.289/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314101.020/ 157339.566 | 314199.958/ 157328.519 | 314271.881/ | 314384.999/ 157427.282 | 314591.074/ 157264.433 | 315042.121/ 157582.403 | 314043.888/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314102.826/ 157333.546 | 314203.597/ 157328.198 | 314276.269/ 157318.565 | 314381.627/ | 314597.576/ 157263.710 | 315044.155/ | 314046.897/ |
| සම්භාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස වියෙධ් ව | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | අලුත්ගම ගම මැද පාර | බෝංගම 1 වනඅතුරු මාර්ගය | බෝංගම 2 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 3 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 4 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 8 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 1 වන පටුමග |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP D232 / 18 | NWP GAP D232 / 18 / 1 | NWP GAP D232 / 18 / 2 | NWP GAP D232 / 18 / 2 / 1 | NWP GAP D232 / 18 / 3 | NWP GAP D232 / 18 / 4 | NWP GAP D232 / 19 |
| අනු. අංකය | 1735 | 1736 | 1737 | 1738 | 1739 | 1740 | 1741 |

| | | | | | 1 | | |
|---|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 3.5 | 7 | 7 | 7 | 7 | æ |
| මාර්ගයේ සාමානය පළෙ (වැටෙන් වැට) | ∞ | 15 | ∞ | 10 | 9 | 10 | 15 |
| මාර්ගයේ මුළු දුර (M) | 380.18 | 804.73 | 286.69 | 199 | 124.21 | 117.14 | 1381.68 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314290.419/ 158211.068 | 314275.428/ 158673.489 | 314151.892/ 157999.394 | 313962.733/ 158443.152 | 314237.320/ 158195.114 | 314344.392/ 158263.896 | 312522.252/ 158055.322 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314293.730/ 158214.079 | 314281.690/ 158672.766 | 314148.942/ 157997.769 | 313965.803/ 158445.078 | 314234.129/ 158194.513 | 314342.946/ 158262.511 | 312526.225/ 158062.788 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314455.195/ 157914.145 | 313884.228/ | 314044.730/ 158260.435 | 314039.673/ 158262.903 | 314194.756/ 158307.996 | 314280.606/ | 313745.459/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314461.337/ | 313887.479/ 158201.495 | 314041.118/ 158258.809 | 314043.767/ | 314191.145/ 158306.430 | 314279.161/ | 313745.941/ |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ඩ ී යක්ධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | බෝංගම 15 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 2 වන පටුමග | බෝංගම 18 වැනි අතුරු මාජ්ගය | බෝංගම 19 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 16 වැනි අතුරු මාජ්ගය | බෝංගම 14 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම ක නත්ත මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP D232 / 19 / 1 | NWP GAP D232 / 20 | NWP GAP D232 / 20 / 1 | NWP GAP D232 / 20 / 2 | NWP GAP D232 / 20 / 3 | NWP GAP D232 / 20 / 4 | NWP GAP D232 / 21 |
| අනු. අංකය | 1742 | 1743 | 1744 | 1745 | 1746 | 1747 | 1748 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 2 | 1 | 2 | 33 | 33 | 3.04 |
|---|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| මාජ්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 15 | 6 | 8 | 10 | & | ~ | 3.65 |
| මාජ්යා මේ සිර (M) | 644.31 | 388.38 | 1141.17 | 377 | 317.83 | 356.63 | 203.56 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314323.049/ | 314055.416/ | 314511.691/ | 314105.204/ | 314582.886/ | 314701.698/ 157920.558 | 314941.547/ 158257.244 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314321.665/ 158461.694 | 314055.145/ 159006.834 | 314505.910/ 157639.098 | 314104.030/ 158118.145 | 314579.755/ 157916.705 | 314688.784/ 158270.910 | 314942.179/ 158255.739 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 313777.067/ 158622.135 | 313774.177/ | 314016.258/ 158652.331 | 314415.642/ 158298.513 | 314572.351/ 158230.785 | 314696.008/ 157921.612 | 314782.941/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313776.345/ 158617.139 | 313776.947/ | 314011.335/ | 314416.123/ 158305.497 | 314569.100/ 158229.641 | 314702.389/ 157922.334 | 314785.230/ |
| සම්භාවය | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රීයෙයි p | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ගමට යන 1 වන මාජ්ගය | දකුණු ඇළ පාර | බෝංගම 17 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 13 වන අතුරු මාජ්ගය | බෝංගම 12 වන අතුරු මාජ්ගය | බෝංගම 11 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 10 වන අතුරු මාර්ගය |
| මොජිග අංකිය | NWP GAP D232 / 22 | NWP GAP D232 / 23 / 1 | NWP GAP D232 / 23 / 2 | NWP GAP D232 / 23 / 3 | NWP GAP D232 / 23 / 4 | NWP GAP D232 / 23 / 5 | NWP GAP D232 / 23 / 6 |
| අපු. අංකය | 1749 | 1750 | 1751 | 1752 | 1753 | 1754 | 1755 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 2 | 1.5 | 33 | 4 |
|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 12 | ∞ | ∞ | 10 |
| මාර්ගලේ මුළු _ස ර (M) | 829.19 | 370.92 | 121.71 | 731.65 | 94.09 | 174.52 | 2044.89 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315401.895/ 157459.534 | 315181.578/ 157188.139 | 314870.662/ 157188.540 | 314531.232/ 157908.427 | 314787.341/ | 314757.235/ 157865.984 | 315705.871/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315399.166/ | 315180.000/ 157188.112 | 314869.566/ 157187.069 | 314538.577/ 157910.112 | 314788.465/ 157444.417 | 314758.920/ 157859.120 | 315703.033/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314864.883/ | 314990.400/ 157434.356 | 314821.028/ 157281.734 | 314807.926/ | 314707.124/ 157401.713 | 314609.797/ | 314441.174/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314869.913/ | 314988.473/ 157431.948 | 314819.690/ | 314813.104/ | 314708.086/ | 314610.700/ | 314443.422/ 156824.599 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස විඤධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | බෝංගම 9 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 23 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 22 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 5 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 6 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 7 වන අතුරු මාර්ගය | බෝංගම මිගලැව පාර |
| ම විර් වි වි වි | NWP GAP D232 / 23 / 7 | NWP GAP D232 / 23 / 8 | NWP GAP D232 / 23 / 9 | NWP GAP D232 / 23 / 10 | NWP GAP D232 / 23 / 10 / 1 | NWP GAP D232 / 23 / 10 / 2 | NWP GAP D232 / 23 / 11 |
| අපු. අංකය | 1756 | 1757 | 1758 | 1759 | 1760 | 1761 | 1762 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.5 | 2.5 | 2.8 | 2.5 | 2 | 2 | 2.5 |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 10 | 6 | 10 | ∞ | 9 | 10 | 7.6 |
| මාජ්යා මය මේ සුර (M) | 316.33 | 249.75 | 440.15 | 144.29 | 422.5 | 195.74 | 493.36 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315541.315/ | 315632.074/ 156498.190 | 315698.378/ 156589.271 | 315494.651/ | 316026.847/ | 315859.134/ 156398.869 | 315836.000/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315538.371/ 156365.368 | 315629.826/ 156495.568 | 315683.982/ 156577.925 | 315491.761/ 156167.206 | 316023.797/ 156527.034 | 315855.709/ 156397.798 | 315838.622/ 156407.742 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315430.433/ 156655.682 | 315592.902/ 156691.161 | 315416.841/ 156276.536 | 315443.598/ 156294.945 | 315692.946/ 156557.697 | 315750.073/ 156532.332 | 315455.356/ 156156.280 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315424.333/ | 315589.264/ | 315419.303/ 156268.936 | 315440.548/ 156292.910 | 315692.144/ | 315747.182/ 156533.242 | 315456.961/ 156151.250 |
| සමානාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි:කධ්p | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | මැදින්තෝරුව 36 අතුරු මෘර්ගය | මැදින්නෝරුව 37 අතුරු මෘර්ගය | මැදින්තෝරුව 24 අතුරු මාර්ගය | මැදින්තෝරුව 32 අතුරු මෘර්ගය | මැදින්නෝරුව 33 අතුරු මෘර්ගය | මැදින්තෝරුව 34 අතුරු මෘර්ගය | මැදින්නෝරුව 25 අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකිය | NWP GAP D232 / 23 / 11 / 1 / 1 | NWP GAP D232 / 23 / 11 / 1 / 2 | NWP GAP D232 / 23 / 11 / 2 | NWP GAP D232 /23 /11 / 2 / 1 | NWP GAP D232 / 23 / 11 / 2 / 2 | NWP GAP D232 /23 / 11/ 2 / 2/ 1 | NWP GAP D232 / 23 / 11 / 3 |
| අනු. අංකය | 1763 | 1764 | 1765 | 1766 | 1767 | 1768 | 1769 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙ (M) | 3 | 2.5 | 2 | 2 | 3.04 | 2 | 7 |
|--|---------------------------------|-------------------------------------|---|---|---|--------------------------------------|--|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැවෙන් වැට) (M) | 8.9 | 8.7 | 5 | 3 | 3.65 | 5 | 5 |
| මාජ්ගලය් මුළු දුර (M) | 998 | 341.26 | 1071.13 | 202.7 | 386.14 | 383.69 | 294.12 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316261.489/ | 315754.219/ 156469.507 | 316476.899/ | 316142.972/ | 316485.300/ | 315984.918/ | 316066.555/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316260.098/ 155945.595 | 315755.986/ 156466.884 | 316476.792/ 156802.791 | 316145.594/ 156782.323 | 316484.177/ 156554.085 | 315989.254/ 156010.999 | 316067.249/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315458.139/ 156146.594 | 315605.719/ 156186.043 | 315651.500/ 156182.565 | 316104.495/ 156596.789 | 316154.665/ | 315816.082/ 156059.857 | 315820.283/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315460.600/ | 315611.498/ 156185.937 | 315646.042/ 156185.883 | 316107.172/ 156598.823 | 316153.193/ 156625.553 | 315812.175/ 156062.908 | 315823.387/ |
| හලාශල්ස | CNC | CNC | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සරි:කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ තම | මැදින්තෝරුව 26 අතුරු මාර්ගය | මැදින්තෝරුව 27 අතුරු මාර්ගය | මැදින්තෝරුව 28 අතුරු මාර්ගය | මැදින්තෝරුව 28 අතුරු මාර්ගය ගල් කොරියට යන මාර්ගය | මැදින්නෝරුව 35 අතුරු මාර්ගය | මැදින්තෝරුව 29 අතුරු මාර්ගය | මැදින්තෝරුව 30 අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP D232 / 23 /11 / 4 | NWP GAP D232 / 23 /11 / 4 / 1 | NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 / 2 | NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 / 2 / 1 | NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 / 2 / 2 | NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 / 3 | NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 /4 |
| අනු. අංකය | 1770 | 1771 | 1772 | 1773 | 1774 | 1775 | 1776 |

| මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 4 | 8 | 2.6 | 2.4 | 2.4 | 2.2 |
|---|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 5 | 7 | 8 | 10 | 6.2 | 3.65 | 3.4 |
| මාජ්යා මේ සුර (M) | 638.06 | 4281.52 | 101.38 | 2506.12 | 462.67 | 123.54 | 116.29 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316546.628/ 156253.712 | 314432.438/ 161145.703 | 313829.624/ 158990.489 | 315256.861/ 160567.301 | 314518.965/ 159446.739 | 314239.923/ 159534.997 | 314365.749/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316547.217/ 156250.768 | 314429.428/ 161147.991 | 313823.002/ 158989.285 | 315261.919/ 160564.531 | 314520.229/ 159441.863 | 314242.934/ 159536.261 | 314369.120/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315982.323/ | 313777.488/ 159077.663 | 313788.204/ 159077.542 | 314078.564/ 159402.309 | 314086.165/ | 314256.901/ 159418.745 | 314349.674/ 159397.854 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315985.427/ 156019.214 | 313779.655/ 159069.596 | 313782.304/ 159070.438 | 314082.116/ 159401.405 | 314087.248/ 159427.474 | 314260.574/ 159417.239 | 314353.106/ 159397.553 |
| කලැශල්ස | GRV | CPT | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| හටිකෙරිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | මැදින්තෝරුව 31 අතුරු මාර්ගය | මැදින්තෝරුව - බෝංගම පාර | බෝංගම 20 අතුරු මාජ්ගය | කටුගම්පලගම 1 වන අතුරු මාර්ග | කටුගම්පලගම 1 වන අතුරු මාර්ග | කටුගම්පලගම 2 වන අතුරු මාර්ග | කටුගම්පලගම 3 වන අතුරු මාර්ගය |
| ම විර ව සි ව සි | NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 / 5 | NWP GAP D232 / 24 | NWP GAP D232 / 24 / 1 | NWP GAP D232 / 24 / 2 | NWP GAP D232 / 24 /2 /1 | NWP GAP D232 / 24 /2 / 1 / 1 | NWP GAP D232 / 24 /2 / 1 / 2 |
| අනු. අංකය | 1777 | 1778 | 1779 | 1780 | 1781 | 1782 | 1783 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.4 | 3 | 2.1 | 3.2 | 2 | 3.4 | 2 |
|---|----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 8.3 | 13.2 | 9.2 | 8.1 | 5.3 | 6.5 | 12 |
| මාජ්ග යේ රු පම් (M) | 189.93 | 433.4 | 342.16 | 268.18 | 391.87 | 100.42 | 712.81 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314671.159/ 160713.926 | 315357.280/ 160287.717 | 314759.688/ | 315342.952/ | 314789.308/ 160139.376 | 315330.294/ 160493.462 | 315144.146/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314672.334/ 160712.541 | 315354.149/ 160280.372 | 314757.761/ 160416.462 | 315343.012/ 160402.524 | 314788.887/ | 315328.789/ | 315146.433/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314530.073/ 160615.493 | 315083.355/ 160454.239 | 315074.189/ | 315080.827/ | 315071.074/ | 315251.367/ | 315245.889/ |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314537.298/ | 315076.011/ 160454.601 | 315074.189/ 160448.369 | 315080.465/ | 315068.665/ | 315249.622/ 160545.839 | 315247.996/ |
| කලාශල්ස | CNC | CNC | GRV | BP | GRV | BP | GRV |
| ස වි: කධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කටුගමීපලගම 19 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගම්පලගම 15 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගමීපලගම 16 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගමීපලගම 17 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගම්පලගම 18 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගම්පලගම 13 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගම්පලගම 3 ව න පටුමග |
| මාර්ග අංනි ය | NWP GAP D232 / 24 / 2 / 2 | NWP GAP D232 / 24 / 2 / 3 | NWP GAP D232 / 24 / 2 / 3 / 1 | NWP GAP D232 / 24 / 2 / 3 / 2 | NWP GAP D232 / 24 / 2 / 3 / 3 | NWP GAP D232 / 24 / 2 / 4 | NWP GAP D232 / 24 / 4 |
| අනු. අංකය | 1784 | 1785 | 1786 | 1787 | 1788 | 1789 | 1790 |

| මාජිනයේ සංවජයිත පළල (M) | 2.4 | 2.6 | 2.1 | 2.4 | 2.15 | 3 | 3.04 |
|---|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 5.1 | 10 | 3.65 | 3.65 | 4.2 | 5 | 3.65 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 120.59 | 165.41 | 267.28 | 596.47 | 304.95 | 83.93 | 225.21 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315144.146/ | 314185.304/ | 314513.909/ 159209.899 | 314825.340/ 159646.734 | 314888.674/ 159334.280 | 314647.800/ 159405.018 | 314586.465/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315146.433/ 160614.952 | 314185.199/ 159285.906 | 314514.631/ 159204.722 | 314831.601/ 159645.771 | 314889.637/ | 314648.884/ 159402.249 | 314585.288/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315245.889/ 160549.209 | 314079.212/ 159398.095 | 314357.620/ 159344.032 | 314588.140/ 159298.277 | 314600.059/ 159325.008 | 314574.984/ 159369.348 | 314604.365/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක වම | 315247.996/ 160552.280 | 314076.021/ 159398.336 | 314351.240/ 159343.912 | 314592.053/ 159296.532 | 314600.661/ 159319.590 | 314576.128/ 159367.873 | 314598.586/ |
| හලාශල්ස | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ටි කෙයිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කටුගමීපලගම 14 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගම්පලගම 2 වැනි පටුමග | කටුගම්පලගම 4 වැනි පටුමග | කටුගම්පලගම 5 වන පටුමග | කටුගම්පලගම 4 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගම්පලගම 5 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගම්පලගම 6 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ය අංකීය ස | NWP GAP D232 / 24 / 2 / 5 | NWP GAP D232 / 24 / 3 | NWP GAP D232 / 24 / 5 | NWP GAP D232 / 24/ 6 | NWP GAP D232 / 24 / 6 / 1 | NWP GAP D232 / 24 / 6 / 2 | NWP GAP D232 / 24 / 7 |
| අනු. අංකය | 1791 | 1792 | 1793 | 1794 | 1795 | 1796 | 1797 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3 | 2.8 | 3.4 | 4.2 | 2.15 | 2.8 | 2.4 |
|---|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 5.1 | 3.8 | 4 | 5 | 4.2 | 3.8 | 3.65 |
| මාජ්ග යේ රු පම් (M) | 379.36 | 817.6 | 637.85 | 268.36 | 310.99 | 877.64 | 471.21 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314626.067/ | 315060.238/ 158600.854 | 315132.225/ 158972.488 | 315078.585/ 159182.055 | 314790.813/ 159598.842 | 315140.112/ 159862.652 | 314964.710/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314619.32 <i>5/</i> 158899.792 | 315053.976/ 158603.743 | 315136.199/ | 315079.548/ 159178.142 | 314796.954/ 159600.528 | 315141.10 <i>5/</i> 159864.338 | 314966.275/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314717.696/ 159250.175 | 314780.594/ | 314791.295/ 159263.390 | 314816.941/ | 314899.600/ | 314893.128/ 159334.490 | 315233.758/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314712.157/ 159252.825 | 314776.801/ 159257.551 | 314787.803/ | 314817.302/ 159142.382 | 314903.092/ | 314894.694/ 159331.480 | 315231.771/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස වි යක්ධි ව | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කටුගම්පලගම 7 වන පටුමග | කටුගම්පලගම 8 වන පටුමග | කටුගම්පලගම 9 වන පටුමග | කටුගමීපලගම 10 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගම්පලගම10 වන පටුමග | කටුගම්පලගම 6 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගමීපලගම 9 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාර්ග අංකිය ස | NWP GAP D232 / 24 / 8 | NWP GAP D232 / 24 / 9 | NWP GAP D232 / 24 / 10 | NWP GAP D232 / 24 / 10 / 1 | NWP GAP D232 / 24 / 11 | NWP GAP D232 / 24 / 11 / 1 | NWP GAP D232 / 24 / 11 / 1 / 1 |
| අනු. අංකය | 1798 | 1799 | 1800 | 1801 | 1802 | 1803 | 1804 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.5 | 2.3 | 4.2 | 3.2 | 4.2 | 2.2 | 2.7 |
|---|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 4.2 | 5 | 4 | 5 | 3.4 | 3.2 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 103.51 | 310.57 | 170.14 | 525.49 | 995.37 | 209.54 | 118.96 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 314760.381/ | 314939.485/ 159681.230 | 314972.596/ 159167.758 | 314872.690/ | 315397.421/ | 315149.805/ 159272.421 | 315338.632/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 314760.381/ | 314942.796/ 159681.050 | 314967.058/ 159167.396 | 314869.257/ 158995.606 | 315383.454/ 158246.859 | 315149.925/ 159276.755 | 315337.608/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 314849.120/ 159447.943 | 314851.347/ 159460.525 | 314918.835/ 159318.867 | 315040.114/ 159371.996 | 315063.654/ | 315211.332/ 159445.263 | 315423.188/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 314847.675/ 159452.699 | 314852.552/ 159455.287 | 314915.82 <i>5/</i> 159316.700 | 315037.466/ | 315057.634/ | 315207.420/ 159444.000 | 315424.573/ |
| සරිහාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ් | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කටුගම්පලගම 7 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගම්පලගම 8 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගම්පලගම 11 වන පටුමග | කටුගම්පලගම 12 ව න පටුමග | කටුගම්පලගම 11 වන අතුරු මාර්ගය | කටුගම්පලගම 13 වන පටුමග | කටුගම්පලගම 14 වන පටුමග |
| මා ප්ර වි වි වි | NWP GAP D232 / 24 / 11 / 2 | NWP GAP D232 / 24 / 11 / 3 | NWP GAP D232 / 24 / 12 | NWP GAP D232 / 24 / 13 | NWP GAP D232 / 24 / 13 / 1 | NWP GAP D232 / 24 / 14 | NWP GAP D232 / 24 / 15 |
| අනු. අංකය | 1805 | 1806 | 1807 | 1808 | 1809 | 1810 | 1811 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4.4 | 2.4 | 3.2 | 2.5 | 3.04 | - | 3.04 |
|---|------------------------------|------------------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 7.1 | 5.6 | 10.1 | 6.5 | 3.65 | 4 | 3.65 |
| මාර්ගමය මුළු සුර (M) | 1270.82 | 553.25 | 573.56 | 720.55 | 534.84 | 748.11 | 2528.46 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316322.714/ 159146.747 | 315929.888/ 159991.458 | 314426.463/ | 313585.470/ 159684.873 | 313614.156/ 158997.382 | 313764.605/ | 312214.974/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316319.162/ 159147.048 | 315927.841/ | 314432.845/ 161145.041 | 313587.276/ 159688.786 | 313610.424/ 158996.841 | 313765.658/ 160187.359 | 312219.188/ 160809.740 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315501.422/ 159789.476 | 315515.569/ 159783.635 | 314472.580/ | 313763.069/ | 313486.586/ | 313487.459/ | 313481.408/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 315497.087/ 159782.493 | 315522.313/ 159782.432 | 314479.322/ | 313766.922/ | 313484.298/ | 313489.326/ | 313479.241/ |
| සලිනාවය | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කටුගම්පලගම 15 වන පටුමග | කටුගමීපලගම 12 වැනි අතුරු මාර්ගය | කටුගම්පලගම 16 වන පටුමග | බෝංගම 3 වන පටුමග | බෝංගම 4 වන පටුමග | බෝංගම 5 වන පටුමග | මෝංගම 6 වන පටුමග |
| මාජ්ග අංකි ය | NWP GAP D232 / 24 / 16 | NWP GAP D232 / 24 / 16 / 1 | NWP GAP D232 / 24 / 17 | NWP GAP D232 / 25 | NWP GAP D232 / 26 | NWP GAP D232 / 27 | NWP GAP D232 / 28 |
| අනු. අංකය | 1812 | 1813 | 1814 | 1815 | 1816 | 1817 | 1818 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 2.3 | 33 | 2.5 | 3 |
|---|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4 | 6 | 9 | 6.2 |
| මාජ්යා මේ සිර (M) | 184.54 | 343.21 | 220.67 | 111.72 | 2055.27 | 332.24 | 183.58 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313032.292/ 159602.575 | 313022.539/ 159639.178 | 312886.059/ 159723.402 | 312505.506/ 160654.555 | 314332.260/ 160442.981 | 312607.078/ 160509.145 | 313266.393/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313032.835/ | 313019.288/ 159638.757 | 312886.119/ | 312505.399/ | 314330.093/ 160438.526 | 312605.331/ | 313264.647/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313202.427/ 159594.086 | 313159.742/ 159619.552 | 313024.948/ | 312419.776/ 160623.946 | 312356.692/ | 312610.871/ | 313292.370/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313205.978/ 159595.592 | 313165.884/ 159618.047 | 313031.932/ 159585.597 | 312419.027/ 160620.307 | 312360.064/ 160806.970 | 312606.716/ 160831.232 | 313289.180/ |
| සම්භාවය | GRV | GRV | GRV | TAR | GRV | BP | GRV |
| සථි:කධිp | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| ම වර්ග වර්ග වර්ග වර්ග වර්ග වර්ග වර්ග වර්ග | බෝංගම 7 වන පටුමග | බෝංගම 22 අතුරු මාජ්ගය | බෝංගම 8 වැනි පටුමග | බෝංගම 9 වැනි පටුමග | බෝංගම 10 වන පටුමග | බෝංගම 23 වැනි අතුරු මාර්ගය | බෝංගම 24 අතුරු මාර්ගය |
| මොජිග අංකිය | NWP GAP D232 / 29 | NWP GAP D232 / 29 / 1 | NWP GAP D232 / 30 | NWP GAP D232 / 31 | NWP GAP D232 / 32 | NWP GAP D232 / 32 / 1 | NWP GAP D232 / 32 / 2 |
| අනු. අංකය | 1819 | 1820 | 1821 | 1822 | 1823 | 1824 | 1825 |
| | | | | | | | |

| මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.1 | 5.8 | 3.65 | 3.04 | 3.04 | 4.88 | 4.1 |
|---|---------------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4.1 | 6 | 6.1 | 3.65 | 3.65 | 4.26 | 6 |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 417.93 | 3564.72 | 555.05 | 180.35 | 157.64 | 450.56 | 95.06 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313889.225/ 160845.048 | 317482.211/ | 318581.273/ 152182.692 | 318888.014/ 151420.204 | 318223.853/ | 319418.206/ 150533.272 | 319421.945/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313891.994/ 160846.854 | 317487.473/ | 318579.089/ 152177.332 | 318889.702/ 151417.722 | 318222.116/ | 319416.604/ 150528.787 | 319418.794/ 150515.595 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313870.200/ 160495.810 | 319922.848/ 150436.742 | 318191.144/ 151865.725 | 318773.706/ 151290.658 | 318285.251/ 150857.496 | 319180.546/ 150895.157 | 319473.642/ |
| ආරම්භක බණේඩාංක වම | 313876.221/ 160494.726 | 319933.371/ 150436.643 | 318193.526/ 151863.392 | 318777.379/ 151289.168 | 318288.626/ 150853.724 | 319171.147/ 150891.738 | 319469.797/ |
| ඩ ි ශේජිස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| හරියෙයින | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ තම | බෝංගම 25 අතුරු මාජ්ගය | සදවිගම පලමු මාර්ගය | ගණන්ගමුව වැවට යන මාර්ගය | මාර්ගය 2 | මාර්ගය 1 | බණෝඩාරගම පළමු පවුමග | බණ්ඩාරගම 2 වන පටුමග |
| න දං ම සංඛ | NWP GAP D232/32 /3 | NWP GAP D233 / 2 / 1 | NWP GAP D233 / 2 / 1 / 2 | NWP GAP D233 / 2 / 1 / 5 | NWP GAP D233/7/ 3/1 | NWP GAP D233 / 12 | NWP GAP D233 / 13 |
| අනු. අංකය | 1826 | 1827 | 1828 | 1829 | 1830 | 1831 | 1832 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.2 | 4.88 | 4.88 | 4.2 | 4 | 3.04 | 3.3 |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 4.4 | 4.88 | 4.88 | 7.4 | 8.7 | 3.65 | 8.5 |
| මාජ්ය මය මුළු දුර (M) | 143.29 | 136.66 | 130.28 | 1007.11 | 289.48 | 303.32 | 334.95 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 319524.378/ 150401.572 | 319593.113/ 150382.452 | 319774.215/ 150193.232 | 320664.506/ 150455.672 | 320115.484/ 149880.536 | 320265.824/ 149849.292 | 320535.155/ 150110.558 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 319521.869/ | 319591.671/ | 319773.574/ 150196.543 | 320669.312/ | 320110.998/ 149881.817 | 320260.804/ | 320540.174/ 150109.490 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 319592.846/ 150523.125 | 319695.280/ 150467.155 | 319879.106/ 150257.640 | 319917.879/ | 320158.530/ 150161.028 | 320282.434/ 150145.486 | 320490.292/ 149795.351 |
| අාරම්භක බණ්ඩාංක වම | 319587.825/ 150524.834 | 319692.396/ 150470.252 | 319877.183/ 150262.981 | 319920.016/ | 320153.616/ 150161.242 | 320279.069/ 150146.181 | 320495.526/ 149794.924 |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ථි:ැකධිp | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | බණේඩාරගම 3 වැනි පටුමග | බණ්ඩාරගම 4 වන පටුමග | බණ්ඩාරගම 6 වැනි පටුමග | බණේඩාරගම 7 වැනි පටුමග | බණ්ඩාරගම 16 අතුරු මාර්ගය | බණ්ඩාරගම 17 අතුරු මාර්ගය | බණේඩාරගම 18 අතුරු මාර්ගය |
| ල විර් ව සිංච ධ | NWP GAP D233 / 14 | NWP GAP D233 / 15 | NWP GAP D233 / 16 | NWP GAP D233 / 17 | NWP GAP D233 / 17 / 1 | NWP GAP D233 / 17 / 2 | NWP GAP D233 / 17 / 3 |
| අනු. අංකය | 1833 | 1834 | 1835 | 1836 | 1837 | 1838 | 1839 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.49 | 2.5 | 3.65 | 3.65 | 3.04 | 3.96 | 5.4 |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 5.49 | 7 | 5.18 | 5 | 3.65 | 5.29 | 6.25 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 256.06 | 175.19 | 718.58 | 311.32 | 401.37 | 245.18 | 760.72 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 319695.734/ | 320134.337/ 150021.263 | 319942.980/ 149581.245 | 319665.666/ | 320119.062/ 149872.845 | 319932.834/ | 319845.834/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 319695.673/ 150028.339 | 320133.642/ 150018.432 | 319943.301/ | 319663.637/ | 320123.228/ 149872.417 | 319930.857/ 149307.856 | 319843.750/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 319944.222/ | 319968.242/ 150018.431 | 319414.040/ 149448.368 | 319723.132/ 149399.234 | 319975.078/ 149526.235 | 319803.375/ 149449.863 | 319330.031/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 319943.621/ | 319971.659/ 150014.586 | 319411.797/ 149443.028 | 319718.538/ | 319978.283/ | 319805.511/ | 319326.400/ |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | බණ්ඩාරගම 8 වැනි පටුමග | බණේඩාරගම 9 වැනි පටුමග | කැප් ඇල 8 වැනි පටුමග | කැප් ඇල 10 වන අතුරු මෘර්ගය | බණේඩාරගම 8 වැනි පටුමග | කාප් ඇල 7 වැනි පවුමග | කැප් ඇල 6 වැනි පටුමග |
| මාජ්ර අංකිය අංකිය | NWP GAP D233 / 18 | NWP GAP D233 / 19 | NWP GAP D233 / 20 | NWP GAP D233 / 20 / 1 | NWP GAP D233 / 21 | NWP GAP D233 / 22 | NWP GAP D233 / 23 |
| අනු. අංකය | 1840 | 1841 | 1842 | 1843 | 1844 | 1845 | 1846 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 5.63 | 3.04 | 6.7 | 7.92 | 5.4 | 4.26 | 7.62 |
|---|-----------------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.55 | 3.65 | 7.92 | 10 | 6.7 | 5.79 | 9.15 |
| මාජ්ත මේ සිර (M) | 494.15 | 67.27 | 457.38 | 408.98 | 134.55 | 191.81 | 153.3 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 320196.822/ 148721.503 | 320045.815/ 148644.917 | 316228.886/ | 316422.660/ | 316298.027/ | 316230.723/ 153446.888 | 316577.118/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 320201.09 <i>5/</i> 148715.841 | 320043.625/ 148644.917 | 316226.205/ 153610.384 | 316424.844/ 153771.201 | 316299.367/ 153590.779 | 316231.716/ 153449.270 | 316577.653/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 319775.764/ 148747.245 | 320013.985/ 148701.208 | 316579.803/ 153870.967 | 316419.979/ 153367.523 | 316415.910/ | 316418.390/ 153437.855 | 316428.456/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 319773.200/ 148743.933 | 320011.421/ 148700.193 | 316579.406/ | 316425.340/ 153367.523 | 316416.604/ | 316418.390/ | 316428.617/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | TAR | CNC | GRV | BP | TAR |
| සථි: ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | ජනසවී මාවක- නාමල්ගම | කැප් ඇල 11 අතුරු මාර්ගය | මීගලැව 8 වැනි පටුමග | මීගලැව 18 අකුරු මාර්ගය | මීගලෑව 19 අකුරු මාර්ගය | මීගලැව 20 අකුරු මාර්ගය | ජයබිම මීගලැව පුධාන මාර්ගය |
| මා ජිය මා සිං මා සිං | NWP GAP D233 / 24 | NWP GAP D233 / 24 / 1 | NWP GAP D236 / 1 | NWP GAP D236 / 1 | NWP GAP D236 / 1 / 1 / 1 | NWP GAP D236 / 1 / 1 / 2 | NWP GAP D236 / 2 |
| අනු. අංකය | 1847 | 1848 | 1849 | 1850 | 1851 | 1852 | 1853 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 5.4 | 3.04 | 5.79 | 3.04 | 3.04 | 2.43 | 3.04 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|---------------------------|------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 10 | 3.65 | 7.01 | 3.65 | 4.57 | 4.22 | 5.94 |
| මාජ්ගමය මේ සුර (M) | 592.01 | 342.41 | 970.67 | 217.83 | 82.68 | 263.48 | 68.99 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 316939.112/ 153204.138 | 315892.032/ 153352.987 | 316003.702/ 152926.053 | 316369.591/ | 313866.161/ | 313844.578/ 137461.659 | 313652.051/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 316937.935/ 153202.614 | 315891.978/ 153354.781 | 316002.605/ 152926.989 | 316366.165/ | 313865.241/ 137662.852 | 313843.976/ 137459.787 | 313650.400/ 137701.891 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 316676.252/ 153695.343 | 316226.574/ 153407.652 | 316748.362/ | 316239.284/ | 313814.522/ 137722.934 | 313713.815/ | 313673.031/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 316670.580/ 153694.701 | 316224.433/ 153413.752 | 316754.356/ | 316236.287/ 153387.504 | 313811.221/ 137720.332 | 313710.641/ | 313676.966/ |
| කලාශල්ස | TAR | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ජයබිම මීගලැව පුධාන මාජ්ගය 2 | මීගලැව 22 අකුරු මාර්ගය | වන සංරක්ෂණ කාර්යාලයට යන මාර්ගය | මීගලෑව 21 අතුරු මාර්ගය | කොහොබන්කුලම 15 වැනි පටුමග | කළුදේවන දේවාලය පාර | කොහොබන්කුලම 14 වැනි පටුමග |
| මාර්ග අං න ය | NWP GAP D236 / 3 | NWP GAP D236 / 3 / 1 / 1 | NWP GAP D236 / 3 / 2 / 1 | NWP GAP D236 /3 / 2 /1 /1 | NWP GAP D238/1 | NWP GAP D238/2 | NWP GAP D238/3 |
| අනු. අංකය | 1854 | 1855 | 1856 | 1857 | 1858 | 1859 | 1860 |

| මාජ්ගයේ සංවේර්ධිත පළල (M) | 2.43 | 3.65 | 2.43 | 2.43 | 2.43 | 3.65 | 2.43 |
|---|------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 9.3 | 4.57 | 6.1 | 6.4 | 5.18 | 3.65 |
| මාජ්ත මේ සිර (M) | 199.74 | 746.63 | 99.83 | 81.25 | 100.1 | 1574.92 | 284.93 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313712.450/ 137397.357 | 314089.878/ 137100.726 | 313489.315/ | 313573.084/ 137288.556 | 313694.994/ | 313519.827/ | 313376.407/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313714.038/ 137395.072 | 314091.994/ 137095.986 | 313487.876/ | 313570.355/ 137289.128 | 313693.915/ 137161.029 | 313515.256/ 136012.740 | 313379.838/ |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 313567.848/ | 313488.787/ | 313540.922/ 137394.924 | 313601.714/ 137359.524 | 313778.245/ 137207.749 | 313330.325/ 137435.401 | 313139.523/ 137117.651 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313562.897/ 137464.072 | 313483.539/ 137442.998 | 313535.929/ 137397.378 | 313598.667/ | 313775.388/ 137210.797 | 313325.162/ | 313140.618/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | BP | GRV |
| සථි:කධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කොහොබන්කුලම 13 වැනි පටුමග | කොහොබන්කුලම සිට සංගජ්පාල මාර්ගය | 3 වන අතුරු මාර්ගය - කොහොබන්කුලම | 4 වන අතුරු මාර්ගය - කොහොබන්කුලම | 5 වන අනුරු මාර්ගය - කොහොබන්කුලම | කොහොබන්කුලම 12 වැනි පටුමග | කොහොබන්කුලම 6 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ය අංකිය ස | NWP GAP D238 / 4 | NWP GIP D238 / 5 | NWP GAP D238/5 | NWP GAP D238/5 | NWP GAP D238/5 /3 | NWP GAP D238 / 6 | NWP GAP D238 / 6 / 1 |
| අනු. අංකය | 1861 | 1862 | 1863 | 1864 | 1865 | 1866 | 1867 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 2.43 | 2.75 | 2.43 | 2.43 |
|---|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4.26 | 4.26 | 4.87 | 5.18 | 5.18 | 3.04 | 3.04 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 40.8 | 208.32 | 74.9 | 275.37 | 789.51 | 455.51 | 70.56 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313383.224/ 137149.329 | 313602.370/ | 313240.695/ 137497.778 | 313002.675/ 137423.213 | 313500.690/ 136800.882 | 312770.086/ 136846.481 | 312918.969/ 137295.856 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313382.461/ 137150.302 | 313600.677/ | 313244.419/ 137499.556 | 313002.030/ 137423.034 | 313503.319/ 136796.354 | 312769.789/ 136850.252 | 312920.577/ 137297.845 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313414.751/ | 313448.246/ | 313267.271/ | 313192.430/ 137393.315 | 313038.534/ 137297.870 | 313161.580/ | 312966.493/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313412.339/ | 313449.599/ | 313272.179/ | 313194.886/ | 313034.518/ 137295.898 | 313160.463/ | 312970.132/ 137253.156 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කොහොබන්කුලම 7 වන අතුරු මාර්ගය | කොහොබන්කුලම 8 වන අතුරු මාර්ගය | කොහොබන්කුලම 11 වැනි පටුමග | කොහොබන්කුලම 10 වැනි පටුමග | කොහොබන්කුලම 9 වැනි පටුමග | පලුගොල්ල වැවට යන පාර | කොහොබන්කුලම 8 වැනි පටුමග |
| ම වේ වේ වේ වේ | NWP GAP D238/6 /2 | NWP GAP D238/6 /3 | NWP GAP D238/7 | NWP GAP D238 / 8 | NWP GAP D238/9 | NWP GAP D238/9 | NWP GAP D238 / 10 |
| අනු. අංකය | 1868 | 1869 | 1870 | 1871 | 1872 | 1873 | 1874 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.13 | 3.04 | 2.43 | 3.43 | 3.04 | 3.04 | 3.04 |
|---|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4.57 | 3.65 | 7.62 | 6.1 | 4.88 | 5.02 | 4.88 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 170.94 | 81.19 | 1068.85 | 388.24 | 251.1 | 75.49 | 150.21 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313018.396/ | 312652.087/ 137122.245 | 312946.878/ | 312676.272/ 136459.212 | 313064.354/ | 312560.468/ 136883.823 | 312542.314/ 136785.518 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313019.454/ 137121.568 | 312653.992/ 137123.345 | 312943.662/ 136171.434 | 312668.969/ 136459.357 | 313062.111/ 136784.205 | 312558.522/ 136882.765 | 312539.944/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 312901.470/ 137191.731 | 312692.628/ 137056.483 | 312669.016/ | 312747.978/ 136807.015 | 312854.454/ 136720.135 | 312516.203/ 136941.375 | 312426.785/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312899.947/ 137189.404 | 312696.183/ 137057.497 | 312664.360/ | 312744.912/ 136812.201 | 312856.232/ 136717.935 | 312514.087/ 136940.149 | 312423.822/ 136870.069 |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සටි: ඤධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කොහොබන්කුලම 7 වැනි පටුමග | කොහොබන්කුලම 6 වැනි පටුමග | කරබැව කොහොබන්කුලම ගම් මායිම පාර | පලුගහ වැව අතුරු මාර්ගය | 9 වන අනුරු මාර්ගය - කොහොබන්කුලම | කොහොබන්කුලම 5 වන පටුමග | කොහොබන්කුලම 4 වන පටුමග |
| මාර්ග අංකය අ | NWP GAP D238 / 11 | NWP GAP D238 / 12 | NWP GAP D238 / 13 | NWP GAP D238 / 13 / 1 | NWP GAP D238 / 13 / 2 | NWP GAP D238 / 14 | NWP GAP D238 / 15 |
| අනු. අංකය | 1875 | 1876 | 1877 | 1878 | 1879 | 1880 | 1881 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 1.82 | 3.04 | 1.52 | 3.04 | 3.04 |
|---|-----------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4.57 | 6.1 | 4.57 | 6.1 | 2.43 | 6.1 | 3.65 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 116.13 | 71.27 | 209.52 | 679.55 | 259.35 | 642.84 | 316.68 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312449.975/ 136716.961 | 312294.000/ 136799.421 | 312482.476/ 136631.859 | 312421.410/ | 311940.631/ | 311714.946/ | 311711.730/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312447.859/ 136713.999 | 312295.972/ 136797.961 | 312483.194/ 136629.446 | 312419.125/ 137063.422 | 311937.245/ | 311712.322/ | 311710.884/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 312367.793/ 136793.473 | 312340.077/ 136759.478 | 312330.087/ 136728.726 | 312316.799/ 136724.198 | 312148.710/ | 312246.974/ 136573.586 | 311929.246/ 136580.273 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312365.930/ 136790.426 | 312343.144/ | 312327.209/ 136725.340 | 312319.338/ | 312148.033/ | 312248.835/ 136578.242 | 311926.030/ 136582.050 |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | BP | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | කොහොබන්කුලම කුත්වන පටුමග | කොහොබන්කුලම 16 වැනි පටුමග | කොහොබන්කුලම 2 වන පටුමග | කරබෑව වැවට යන පාර | 11 වන අතුරු මාර්ගය - කොහොබන්කුලම | කොහොබන්කුලම මස්මඩුව පාර | කොහොබන්කුලම මස්මඩුව පාර |
| මාර්ග අංකි ය | NWP GAP D238 / 16 | NWP GAP D238 / 17 | NWP GAP D238 / 18 | NWP GAP D238 / 19 | NWP GAP D238 / 19 / 1 | NWP GAP D238 / 20 | NWP GAP D238 / 20 / 1 |
| අනු. අංකය | 1882 | 1883 | 1884 | 1885 | 1886 | 1887 | 1888 |

| මාජිගයේ සංවර්ධික පළල (M) | 2.43 | 1.82 | 4 | 8 | 8 | 3 | 3.04 |
|--|---------------------------|-------------------------------------|---------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| මාජ්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 2.75 | 2.75 | 8.75 | 6.25 | 9 | 5.75 | 3.65 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 179.93 | 449.24 | 841.44 | 141.64 | 478.29 | 295.03 | 69.86 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312318.788/ | 312345.787/ | 311331.034/ 136143.505 | 312175.456/ 135737.374 | 311839.109/ | 312052.563/ 135116.140 | 311270.179/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312316.545/ 136472.742 | 312342.233/ | 311334.249/ 136147.821 | 312172.832/ 135733.989 | 311843.42 <i>5/</i> 136024.463 | 312048.585/ 135115.124 | 311271.111/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 312255.226/ 136572.952 | 312348.919/ 136532.114 | 312144.817/ 136103.133 | 312052.478/ 135798.144 | 311993.867/ 135665.644 | 311844.525/ 135230.484 | 311438.692/ 134659.481 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312253.025/ 136569.397 | 312348.665/ 136529.956 | 312144.732/ 136108.633 | 312052.139/ 135793.150 | 311994.924/ 135668.099 | 311844.102/ 135226.676 | 311441.400/ |
| කලැශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පාම | කොහොබන්කුල පළමු පටුමග | 10 වන අතුරු මාර්ගය - කොහොබන්කුලම | කරබැව-වීරසූරියාගම පාර | මහ නාන්තේරීය උතුර 3 වන පටුමග | වීරසූරියාගම වැවට යන මාර්ගය | රුප රගයාගිලීම | මහ තාන්නේරීය උතුර 2 වන පටුමග |
| මාර්ග අංකිය ස | NWP GAP D238 / 21 | NWP GAP D238 / 21 / 1 | NWP GAP D238 / 22 | NWP GAP D238 / 23 | NWP GAP D238 / 24 | NWP GAP D238 / 25 | NWP GAP D238 / 26 |
| අනු. අංකය | 1889 | 1890 | 1891 | 1892 | 1893 | 1894 | 1895 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළෙල (M) | 2.5 | 3.65 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 |
|---|---------------------------------|--|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 6.9 | 3.65 | 5 | 9 | 10.6 | 4.1 | 4.75 |
| මාජ්ග මය රු පිම් (M) | 1036.79 | 1078.84 | 343.33 | 196.87 | 8240.16 | 41.41 | 214.79 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311270.179/ 135567.000 | 310312.619/ 134763.246 | 311672.162/ 134403.497 | 311279.787/ | 316292.418/ | 311081.682/ 134333.524 | 311305.166/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311271.111/ | 310307.540/ 134757.830 | 311670.384/ 134401.678 | 311278.447/ 134724.329 | 316292.097/ 131044.597 | 311082.656/ 134335.894 | 311304.659/ 134132.639 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311438.692/ 134659.481 | 311270.878/ 134729.222 | 311409.132/ | 311333.621/ | 311174.526/ 134528.247 | 311119.176/ | 311098.102/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311441.400/ | 311268.169/ 134736.501 | 311413.533/ | 311335.958/ 134549.208 | 311164.433/ | 311120.065/ | 311096.240/ |
| සලාශල්ස | CNC | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV |
| ඩ ී ංකධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ගල්පොත්ත හරහා වීරසූරියගම පාර | මහතාන්තේරීය උතුරු 1 වන අතුරු මාර්ගය | මහතාන්තේරිය උතුරේ 1 වන පටුමග | මහවැව මාර්ගය | වන්නි අමුණුකෝලේ පාර | කෝත් ගහ හන්දීය වෙළ පාර | 2 වන අතුරු මාර්ගය - මහතාන්තෝරිය උතුර මාර්ගය |
| මාජ්ග ආසංආ ය | NWP GAP D238 / 27 | NWP GAP D238 / 27 / 1 | NWP GAP D238 / 28 | NWP GAP D238 / 29 | NWP GAP D238 / 30 | NWP GAP D238 / 30 / 1 | NWP GAP D238 / 30 / 2 |
| අනු. අංකය | 1896 | 1897 | 1898 | 1899 | 1900 | 1901 | 1902 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.5 | 3 | 8 | 2.5 | S | 2.5 | 4 |
|---|---|---|---|-----------------------------------|----------------------------|----------------------------|--|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 4.65 | 5 | 7 | 7.5 | 9.5 | 5.25 | 6 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 91.14 | 470.04 | 217.08 | 2517.89 | 335.17 | 274.41 | 1066.07 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311129.587/ 133899.527 | 311108.011/ | 310815.796/ | 311964.938/ | 311003.306/ | 310836.236/ 132770.661 | 311127.133/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311129.376/ 133898.109 | 311101.984/ 133435.285 | 310815.118/ 133723.652 | 311958.67 <i>5/</i> 131530.403 | 311004.589/ | 310834.205/ 132771.678 | 311124.762/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311041.818/ | 311035.371/ 133859.072 | 311023.410/ | 311105.649/ | 311324.262/ | 311049.986/ | 311087.691/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311040.929/ 133911.440 | 311034.068/ 133850.495 | 311023.156/ 133764.658 | 311101.103/ | 311328.904/ | 311051.086/ | 311084.390/ |
| කලාශල්ස | BP | GRV | GRV | CNC | GRV | BP | GRV |
| සථි:කධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පුම | 3 වන අතුරු මාර්ගය - මහතාන්තෝරීය උතුර | 4 වන අනුරු මාර්ගය - මහතාන්තේරීය උතුර | 5 වන අතුරු මාර්ගය - මහතාන්තෝරීය උතුර | අක්කරවන්ක පාර | ගොඩවලකන්ද පාර | අක්කරවත්ක පාර | වී මෝල හන්දීය- දිවුල් අක්කරේ මාර්ගය |
| මා දිර හි සි | NWP GAP D238 / 30 / 3 | NWP GAP D238 / 30 / 4 | NWP GAP D238 / 30 / 5 | NWP GAP D238 / 30 / 6 | NWP GAP D238/30/ 6/1 | NWP GAP D238/30/ 6/2 | NWP GAP D238/30/ 6/3 |
| අනු. අංකය | 1903 | 1904 | 1905 | 1906 | 1907 | 1908 | 1909 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 4 | 4 | 4.5 | 2.5 | 2.3 | 4 | 3.65 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 7.75 | 6.75 | 10.75 | 9.9 | 5.25 | 8 | 3.65 |
| මාජ්ග යේ වේ පුර (M) | 595.66 | 123.08 | 152.84 | 1044.32 | 155.18 | 586.51 | 240.14 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 310733.740/ | 310592.228/ 132447.857 | 311092.481/ | 311593.735/ | 311184.770/ 132042.559 | 311825.669/ 132325.472 | 311935.528/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 310737.464/ 132689.410 | 310590.239/ 132449.423 | 311088.667/ 132460.963 | 311591.423/ 131578.185 | 311187.817/ | 311827.361/ | 311934.878/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311034.032/ 132371.768 | 310653.039/ | 311184.674/ | 311316.240/ | 311272.002/ 131969.771 | 311519.847/ | 311702.155/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311035.641/ 132377.524 | 310650.923/ 132551.537 | 311183.694/ | 311313.813/ | 311272.793/ 131973.439 | 311522.443/ 131869.280 | 311701.196/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | මහතාපෝරීය 7 වන අතුරු මාර්ගය | මහතාතෝරිය 8 වන අතුරු මාර්ගය | අන්දරවැව වී මෝල | සියඹලා ගත තන්දිය සිට ගනත් කේට්ට යන මාර්ගය | 9 වන අනුරු මාර්ගය - වැවරණවැටිය | 8 වන අතුරු මාජ්ගය -වැචරණවැටීය | 13 වන අතුරු මෘජ්ගය -වැවරණවැටිය |
| මාර්ග අංකි ය | NWP GAP D238/30/ 6/3/1 | NWP GAP D238/30/ 6/3/1/1 | NWP GAP D238/30/ 6/4 | NWP GAP D238/30/ 6/5 | NWP GAP D238/30/ 6/5/1 | NWP GAP D238/30/ 6/6 | NWP GAP D238/30/ 6/6/1 |
| අනු. අංකය | 1910 | 1911 | 1912 | 1913 | 1914 | 1915 | 1916 |

| මාජ්ගයේ සංවේර්ධිත පළල (M) | S | 2 | 8 | 2.5 | 3.5 | 2 | 4 |
|---|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 9.5 | 3.8 | 6.3 | 5.5 | ∞ | 3.75 | 7 |
| මාජ්යා මය මේ සුර (M) | 623.86 | 136.12 | 1306.26 | 148.53 | 1277.48 | 234.79 | 409.19 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311617.902/ | 311859.918/ 131846.371 | 311788.677/ | 311869.345/ 131423.135 | 311500.228/ 130627.205 | 312187.182/ | 312261.797/ 131023.261 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311628.437/ 131689.398 | 311862.231/ 131845.299 | 311782.645/ | 311868.12 <i>5/</i> 131426.999 | 311498.072/ 130625.702 | 312187.257/ 131300.128 | 312260.194/ 131021.808 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 311724.302/ 131202.736 | 311836.277/ 131715.296 | 313037.772/ 131450.125 | 311972.752/ 131517.087 | 311977.991/ | 312011.140/ 131321.826 | 312005.327/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311726.841/ | 311839.493/ | 313038.711/ | 311968.989/ | 311974.282/ | 312009.586/ | 312000.416/ |
| හලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | ගණන් කැලට් මාර්ගය | 9 වන අනුරු මෘජ්ගය - වැවරණවැටිය | 10 වන අතුරු මාර්ගය -වැවරණවැටිය | 14 වන අතුරු මාර්ගය -වැවරණවැටිය | 15 වන අතුරු මාර්ගය - වැවරණවැටිය | 16 වන අකුරු මාර්ගය - වැවරණවැටිය | 17 වන අතුරු මාර්ගය -වැවරණවැටිය |
| මා ප්රති කි කි | NWP GAP D238/30/ 6/7 | NWP GAP D238/30/ 6/8 | NWP GAP D238/30/ 6/9 | NWP GAP D238/30/ 6/9/1 | NWP GAP D238/30/ 6/9/2 | NWP GAP D238/30/ 6/9/2/1 | NWP GAP D238/30/ 6/9/2/2 |
| අනු. අංකය | 1917 | 1918 | 1919 | 1920 | 1921 | 1922 | 1923 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධින පළල (M) | 2.3 | 33 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 4.3 | 4 |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.6 | 7 | 3.65 | 3.65 | 3.65 | 8 | ∞ |
| මාජ්ගයේ මුළු _ස ර (M) | 78.47 | 212.35 | 567.23 | 252.29 | 856.46 | 591.82 | 226.58 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312031.961/ | 311974.083/ | 311882.678/ 130837.323 | 311446.004/ | 310688.671/ 130879.557 | 312804.569/ 131064.558 | 313029.832/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312029.405/ 131164.150 | 311974.733/ 131070.442 | 311881.175/ 130835.468 | 311443.323/ 130776.339 | 310687.825/ 130883.535 | 312595.214/ 131424.856 | 313028.479/ 131153.752 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 312061.527/ 131232.051 | 312178.261/ | 311863.185/ 131250.943 | 311498.810/ | 311448.965/ | 312800.070/ | 312872.732/ 131275.347 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312058.971/ | 312177.260/ | 311857.472/ 131250.742 | 311493.182/ | 311446.509/ | 312804.881/ | 312874.486/ 131272.040 |
| ඩ ි ශේසි | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ථි: | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | 21 වන අතුරු මාර්ගය - වැවරණවැටිය | 22 වන අතුරු මාර්ගය -වැවරණවැටිය | 18 වන අතුරු මාර්ගය - වැවරණවැටිය | 19 වන අකුරු මාර්ගය -වැවරණවැටිය | 20 වන අතුරු මාර්ගය -වැවරණවැටිය | 24 වන අතුරු මාර්ගය - වැවරණවැටිය | 25 වන අතුරු මාර්ගය - වැවරණවැටිය |
| ම විති විති විති | NWP GAP D238/30 /6/9/2/ 2/1 | NWP GAP D238/30 /6/9/2/ 2/2 | NWP GAP D238/30/ 6/9/2/3 | NWP GAP D238/30/ 6/9/2/4 | NWP GAP D238/30/ 6/9/2/5 | NWP GAP D238/30/ 6/9/3 | NWP GAP D238/30/ 6/9/3/1 |
| අනු. අංකය | 1924 | 1925 | 1926 | 1927 | 1928 | 1929 | 1930 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.2 | 3.65 | 3.5 | 5 | 4 | 4 | 33 |
|---|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැටෙන් වැට) | 4.7 | 3.65 | 5.5 | 9.75 | 9.5 | 8 | 9.5 |
| මාජ්යා මේ සිර (M) | 182.65 | 4434.76 | 1010.32 | 1115.1 | 702.25 | 232 | 472.21 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 312645.539/ 131159.628 | 313222.260/ 131043.782 | 311831.099/ | 311315.001/ | 311190.841/ | 311586.146/ | 311909.459/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 312645.715/ | 313218.652/ 131043.682 | 311833.2 <i>57/</i> 133794.133 | 311309.230/ 132144.549 | 311191.021/ 132579.405 | 311584.059/ 132712.771 | 311906.638/ 132625.255 |
| ආරම්භක ඛණ්ඩාංක දකුණ | 312823.522/ 131133.807 | 313648.309/ | 311339.402/ | 311346.230/ | 311623.556/ 133019.743 | 311654.138/ 132912.513 | 311742.216/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 312824.775/ 131136.865 | 313652.718/ 130967.913 | 311345.157/ | 311342.416/ | 311620.965/ 133018.839 | 311649.286/ 132909.692 | 311736.800/ |
| කරාගර්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ී රයේ පි | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 26 වන අනුරු මාර්ගය වැවරණවැටිය | 27 වන අනුරු මාර්ගය - වෑවරණවැටිය | මහ නාන්තේරීය උතුර 6 වන මාර්ගය | වැවරණවැටීය අන්දර වැව මාර්ගය | 1 වන අතුරු මාර්ගය - වැවරණවැටිය | 11 වන අතුරු මාර්ගය - වැවරණවැටිය | 2 වන අතුරු මාජ්ගය - වැවරුණවැටිය |
| මා විර් විරි වි | NWP GAP D238/30/ 6/9/3/2 | NWP GAP D238/30/ 6/9/4 | NWP GAP D238 / 30 / 7 | NWP GAP D238 / 30 / 8 | NWP GAP D238 / 30 / 9 | NWP GAP D238/30/ 9/1 | NWP GAP D238 / 30 / 10 |
| අනු. අංකය | 1931 | 1932 | 1933 | 1934 | 1935 | 1936 | 1937 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 2.5 | 3 | 2.5 | 3 | 3.5 | 3 |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 4 | 9 | 4.85 | 4.75 | 6.75 | 6 | 6.5 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 105.77 | 262.55 | 152.56 | 1386.37 | 378.32 | 4388.54 | 842.18 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 311739.085/ 132610.472 | 311940.210/ | 314448.540/ 132819.961 | 314952.010/ 133666.094 | 315371.494/ 132394.538 | 319311.814/ 133270.012 | 314267.612/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 311735.700/ 132611.262 | 311937.734/ 132708.945 | 314450.594/ 132821.614 | 314956.420/ 133666.495 | 315372.370/ 132395.140 | 319312.516/ 133267.857 | 314266.409/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 311777.030/ 132695.928 | 311943.432/ 132916.581 | 314471.040/ | 314566.402/ 132609.943 | 315190.315/ 132094.445 | 315413.964/ 131937.672 | 315084.505/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 311776.044/ | 311938.670/ 132914.105 | 314476.251/ 132697.438 | 314566.953/ 132606.936 | 315192.220/ 132092.541 | 315415.867/ | 315085.908/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස වි:කධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | 12 වන අතුරු මාර්ගය -වැවරණවැටිය | 3 වන අකුරු මාර්ගය - වැවරණවැටිය | 4 වන අතුරු මාර්ගය - වැවරණවැටිය | 5 වන අකුරු මාර්ගය -වැවරණවැටිය | 6 වන අතුරු මාර්ගය -වැවරණවැටිය | වන්නි අමුණුකෝලේ ගිරිබාව පාර | 7 වන අතුරු මාර්ගය -වැවරණවැටිය |
| මාජිය අංකී ය | NWP GAP D238/30/ 10/1 | NWP GAP D238/30 /11 | NWP GAP D238 / 30 / 12 | NWP GAP D238 / 30 / 13 | NWP GAP D238/30 /14 | NWP GAP D238 / 30 / 15 | NWP GAP D238 / 30 / 16 |
| අනු. අංකය | 1938 | 1939 | 1940 | 1941 | 1942 | 1943 | 1944 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2 | 2.6 | 33 | 8 | 8 | 3.04 | 3 |
|---|---------------------------|---------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--------------------------------|--|
| මාර්ගයේ සාමානා පළල (වැටෙන් වැට) | 4 | 3.5 | 4.85 | 5 | 12 | 3.65 | 10 |
| මාජිගමය් මුළු දුර (M) | 208.81 | 123.96 | 168.61 | 258.73 | 3720.75 | 720.6 | 312.92 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 315803.030/ 131376.448 | 310684.143/ | 310555.696/ 134498.798 | 310618.888/ 134099.567 | 313670.148/ 159016.922 | 311320.276/ | 312350.672/ 158379.039 |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 315804.157/ | 310681.900/ 134280.985 | 310558.193/ 134497.445 | 310614.487/ 134100.159 | 313667.907/ | 311321.277/ 158556.082 | 312353.114/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 315808.968/ 131172.093 | 310644.745/ 134392.748 | 310540.462/ 134347.807 | 310546.863/ 134340.273 | 310807.280/ 157205.104 | 311950.355/ | 312441.175/ 158082.713 |
| ආරම්භක බණේඩාංක වම | 315812.124/ 131172.193 | 310637.128/ 134388.686 | 310547.402/ 134352.884 | 310543.308/ 134337.650 | 310810.803/ 157202.862 | 311948.273/ 158825.989 | 312444.378/ |
| සලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | BP | CPT | GRV | GRV |
| ස රියෙයි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ තම | වන්නි අමුණුකොලේ පාර | දුම්ගල්වක පාර | මහ නාප්තේරීය දකුනේ 7 වැනි පටුමග | මහ තාන්තේරීය දකුණේ 6 වැනි පටුමග | වේදිණිගම පුධාන මාජ්ගය | වේදිණිගම 11 අතුරු මාර්ගය | ඇත්දන්ගල ආරණා සේතාසනයට යන මාර්ගය |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP D238/30 /17 | NWP GAP D238 / 31 | NWP GAP D238 / 32 | NWP GAP D238 / 33 | NWP GAP D241/ 1 | NWP GAP D241 / 1 / 8 / 1 | NWP GAP D241/1 /10 |
| අනු. අංකය | 1945 | 1946 | 1947 | 1948 | 1949 | 1950 | 1951 |
| | | | | | | | |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | S | 3.04 | 8 | 3.04 | 3.04 | 2.3 |
|---|----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 10 | 3.65 | 5 | 5 | 5.48 | 9 |
| මාජ්ග යේ මුළු සුර (M) | 498.27 | 4404.51 | 339.81 | 691.55 | 341.45 | 178.48 | 1090.7 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 313695.070/ 158572.498 | 307304.669/ | 309540.080/ 158944.352 | 309272.635/ 159752.713 | 309691.486/ | 309057.012/ 159607.802 | 308254.689/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 313688.207/ 158567.201 | 307308.511/ 161483.715 | 309537.479/ 158945.112 | 309273.396/ 159755.195 | 309693.927/ 159720.811 | 309058.836/ | 308255.649/ 158852.848 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 313615.602/ 158993.920 | 309910.397/ | 309549.007/ | 309484.021/ 159290.031 | 309549.908/ 159438.975 | 309049.663/ 159431.349 | 308947.329/ 159438.214 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 313612.110/ | 309911.678/ 159113.429 | 309551.569/ 159278.223 | 309486.864/ | 309551.408/ 159437.854 | 309054.706/ 159432.744 | 308942.686/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ව ැකධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | බෝංගම 21 අතුරු මාර්ගය | පොතාතේගම ගම් පාර | පොතාතෝගම 1 අතුරු මාර්ගය | පහළ හීරළුගම සාර | පොතාතේගම 2 වන අතුරු මාර්ගය | කඩදුන්නැව හිරළගම වෙල්යාය පාර | කුඹුරට යන මාර්ගය |
| මාජ්ය අංකීය ස | NWP GAP 241 / 1 / 11 | NWP GAP D241 / 6 | NWP GAP D241 / 6 / 1 | NWP GAP D241/6 / 2 | NWP GAP D241/6/ 2/1 | NWP GAP D241/6 /3 | NWP GAP D241 / 6 / 4 |
| අපු. අංකය | 1952 | 1953 | 1954 | 1955 | 1956 | 1957 | 1958 |

| මාජිගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 2.5 | 2.4 | 2.3 | 3.2 | 2.5 | 33 | 8 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 9 | 9 | 9 | 5.5 | 4.26 | 10 | 9 |
| මාජ්ග යේ මුළු දුර (M) | 558.52 | 576.53 | 781.32 | 573.23 | 160.88 | 74.7 | 3251.38 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 309099.314/ 158781.958 | 308776.731/ 158494.960 | 309039.753/ 160224.280 | 308026.569/ | 308695.499/ | 308747.270/ | 306009.970/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 309089.547/ 158784.041 | 308775.210/ 158490.717 | 309040.954/ 160221.879 | 308025.970/ 159653.564 | 308698.985/ | 308749.992/ 160025.582 | 306009.970/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308765.443/ 159006.235 | 308472.319/ 158825.509 | 308943.366/ 159457.228 | 308579.474/ 159616.378 | 308684.448/ 159966.527 | 308687.548/ 159992.599 | 308168.028/ 160215.254 |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308762.321/ 159004.434 | 308473.800/ 158824.228 | 308951.692/ 159451.304 | 308577.072/ 159620.381 | 308691.636/ 159965.239 | 308665.053/ 159996.682 | 308166.588/ |
| ස්වනාවය | GRV | GRV | GRV | BP | GRV | GRV | GRV |
| සවි:කධිඅ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | පොතාපෝගම 3 වන අතුරු මාර්ගය | රාස ලබැමලිල | ගල් කොරියට යන මාර්ගය 2 | කුඹුරට යන මාර්ගය 2 | කුඹුරට යන මාර්ගය 3 | කුඹුරට යන මාර්ගය 4 | පහල සියඹලැව දක්වා මාර්ගය |
| මාර්ග අංකිය | NWP GAP D241 / 6 / 4 / 1 | NWP GAP D241 / 6 / 4 / 2 | NWP GAP D255 / 6 / 5 | NWP GAP D241 / 6 / 6 | NWP GAP D241 / 6 / 7 | NWP GAP D241 / 6 / 7 / 1 | NWP GAP D255 / 6 / 8 |
| අපු අංකය අංකය | 1959 | 1960 | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3.04 | 3 | 3 | 3.04 |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 5 | 3.65 | 3.65 | 6 | 6 | 3.65 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 733.67 | 315.33 | 166.89 | 481.03 | 187.67 | 325.34 | 1946.3 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 307460.157/ | 307626.572/ 159935.239 | 307475.147/ | 306833.561/ | 306351.807/ 160567.678 | 306441.069/ | 306764.734/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 307460.137/ | 307624.531/ 159935.760 | 307475.067/ 160007.490 | 306837.147/ 160922.928 | 306351.887/ 160570.160 | 306443.791/ | 306760.731/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 307851.889/ | 307732.125/ 160224.000 | 307635.618/ | 306744.567/ | 306524.887/ | 306402.242/ | 306306.256/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 307849.647/ 160199.784 | 307727.723/ | 307637.620/ | 306750.668/ | 306529.691/ 160520.767 | 306404.763/ 160562.956 | 306298.090/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස ව ැකධි ඉ | PS | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ හම | පොතාපෝගම 6 වන අතුරු මාර්ගය | පොතාපෝගම 7 වන අතුරු මාර්ගය | පොතාතේගම 8 අතුරු මාර්ගය | පොතාතේගම 9 අතුරු මාර්ගය | පොකාතේගම 10 අතුරු මාර්ගය | රුය ලබාල ල 1 ලලළමාම | මුදියන්නැගම 2 වන අතුරු මාර්ගය |
| මා ප් වේ වේ වේ | NWP GAP D241/6/ 8/1 | NWP GAP D241/6/ 8/2 | NWP GAP D241/6/ 8/2/1 | NWP GAP D241/6/ 8/3 | NWP GAP D241/6/ 8/4 | NWP GAP D241/6/ 8/4/1 | NWP GAP D241/6/ 8/5 |
| අනු. අංකය | 1966 | 1967 | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 |

| මාජ්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 3.04 | N | 3.04 | 9 | 3.04 |
|---|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 3.65 | 3.65 | 9 | 3.65 | 9 | 3.65 |
| මාජ්ගමයේ මේ සුර (M) | 1220.62 | 257.16 | 258.08 | 652.27 | 273.35 | 630.73 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 305247.601/ | 305633.948/ 160420.476 | 307908.728/ | 307165.532/ | 309613.023/ | 309739.263/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 305247.841/ 160359.395 | 305635.710/ 160419.957 | 307923.379/ | 307165.052/ 161125.947 | 309614.950/ 159486.882 | 309742.419/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 306293.967/ 159810.253 | 305502.098/ 160267.210 | 308171.630/ | 307687.174/ | 309863.201/ | 309734.847/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 306296.089/ | 305507.060/ | 308172.551/ 160472.693 | 307683.412/ | 309862.505/ 159421.005 | 309741.714/ |
| කලාශල්ස | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සථි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ පම | මුදියන්නෑගම 3 වන අතුරු මාර්ගය | මුදියන්නෑගම 4 වන අතුරු මාර්ගය | පොතාතෝගම 4 අතුරු මාර්ගය | පොතාතේගම 5 අතුරු මාර්ගය | පොතාපෝගම 1 වන පටුමග | පොතානේගම 2 වන පටුමග |
| මෙර් ලාප් ලාප් ලාප් | NWP GAP D241 / 6 / 8 / 6 | NWP GAP D241/6/ 8/6/1 | NWP GAP D241 / 6 / 9 | NWP GAP D241 / 6 / 10 | NWP GAP D241 / 7 | NWP GAP D241 / 8 |
| අනු. අංකය | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 6 | 12.19 | 3.81 | 3.65 | 4 | 3.65 |
|---|---|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානය පළල (වැවෙන් වැට) | 9 | 12.19 | 5.36 | 3.65 | 8.23 | 3.65 |
| මාජ්ගමය මුළු _ස ර (M) | 1298.21 | 82.56 | 1416.97 | 290.45 | 641.93 | 132.48 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308299.360/ | 310081.127/ | 308766.464/ 146947.046 | 308345.131/ | 308061.391/ | 308404.648/ |
| අවසන් බණ්ඩාංක වම | 308301.841/ | 310081.326/ 145539.997 | 308773.238/ 146941.898 | 308349.828/ 146825.078 | 308063.377/ 146901.438 | 308403.789/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 309435.028/ 160807.845 | 310143.071/ | 308946.006/ 145947.281 | 308515.823/ 146598.934 | 308453.168/ 146544.430 | 308444.069/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 309447.677/ | 310138.30 <i>5/</i> 145570.968 | 308950.702/ 145947.822 | 308520.880/ | 308452.446/ | 308437.386/ |
| සමාහාමය | BP | GRV | GRV | GRV | GRV | GRV |
| සවි: කධ්අ | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | උස්ගල සියඹලන් ගමුව රෝහල ඉදිරිපිට මාර්ගය | කොක් වැව ඇළ පාර | ඉහළ කෝන්වැව ගනේදිවුල්වැව පාර | ගතේදීවුල්වැව 1 වන අතුරු මාර්ගය | බුලු ගහ- ගහෝ දීවුල්වැව පාර | ගනේදිවුල්වැව 3 වන අතුරු මාර්ගය |
| මාජ්ය අංකීය ස | NWP GAP D241/9 | NWP GAP D243 / 1 | NWP GAP D243 / 5 | NWP GAP D243 / 5 | NWP GAP D243 / 5 / 2 | NWP GAP243 / 5 / 2 / 1 |
| අීම. අීම ය | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1983 | 1984 |

| මාර්ගයේ සංවර්ධිත පළල (M) | 3.04 | 2.4 | 3.04 | 6.09 | 2.4 | 2.43 |
|---|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| මාර්ගයේ සාමානාය පළල (වැටෙන් වැට) (M) | 3.04 | 8.39 | 3.65 | 12.19 | 7.2 | 2.43 |
| මාජිගමය් වුළු දුර (M) | 140.6 | 467.35 | 291.61 | 335.93 | 672.48 | 984.21 |
| අවසන් බණ්ඩාංක දකුණ | 308215.984/ 146465.542 | 308986.259/ 146539.367 | 309120.581/ 146213.794 | 308574.416/ 147456.740 | 308233.693/ 147858.976 | 306986.235/ |
| අවසන් බහේඩාංක වම | 308214.449/ 146469.515 | 308987.278/ 146538.498 | 309119.226/ 146208.375 | 308574.913/ 147449.989 | 308230.776/ | 306997.135/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක දකුණ | 308297.085/ 146565.789 | 308815.095/ | 308856.506/ 146246.939 | 308384.414/ | 308304.241/ | 306996.905/ |
| ආරම්භක බණ්ඩාංක වම | 308292.660/ | 308819.462/ | 308854.610/ 146241.791 | 308378.954/ 147701.240 | 308300.556/ 148473.109 | 306998.440/ |
| හ ි ගෙල්ස | GRV | BP | GRV | GRV | GRV | GRV |
| ස රීැ <i>ක</i> ධිආ | PS | PS | PS | PS | PS | PS |
| මාර්ගයේ නම | 1 වන අතුරු මාර්ගය කෝන්වැව | 2 වන අතුරු මාර්ගය කෝන්වැව | 3 වන අතුරු මාර්ගය කෝන්වැව | රුප ලාසල් පාර | වැගෙදර 1 වන අතුරු මාර්ගය | 1 වන අතුරු මාර්ගය - මඩදෙමඹී |
| මාර්ග අංකය | NWP GAP D243 / 5 / 2 / 2 | NWP GAP D243 / 5 / 3 | NWP GAP D243 / 5 / 3 / 1 | NWP GAP D243 / 6 | NWP GAP D243 / 7 | NWP GAP D243 / 8 |
| අනු. අංකය | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 |

EOG 12 - 0098