

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2340/47 - 2023 ජූලි මස 14 වැනි සිකුරාදා - 2023.07.14

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

IV (ආ) වැනි කොටස - පළාත් පාලනය

පළාත් පාලන නිවේදන

උඩුබද්දාව පුාදේශීය සභාව

1987 අංක 15 දරන පුාදේශීය සභා පනතේ 24(1) (ආ) වගන්තිය යටතේ කරනු ලබන දැන්වීම

1987 අංක 15 දරන පුාදේශීය සභා පනතේ 24 වැනි වගන්තිය සමඟ කියවිය යුතු, වයඹ පළාතේ, ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වැනි දිනැති අති විශෙෂ ගැසට් පතුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ පාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් හා පටු මාවත්වල සැලසුම් පිළියෙල කිරීම හා නාම ලේඛනය දක්වමින් දන්වීම් පළකිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙන් වයඹ පළාතේ පාදේශීය සභාවලට පවරා දී ඇති කාර්යය අනුව, මෙහි පහත උපලේඛනයේ ඇතුළත් පාරවල් සහ පටු මාවත් උඩුබද්දාව පාදේශීය සභාව සතු වී ඇති පාරවල් සහ පටු මාවත් වශයෙන් පුකාශයට පත් කළ යුතු බව 2023 ජූලි මස 10 වැනි දින තීරණ අංක 163 යටතේ ම විසින් තීරණය කරනු ලැබ ඇති බව මහජනතාවගේ දනගැනීම සඳහා මෙයින් පුසිද්ධ කරනු ලැබේ.

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

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

ඉහත කාරණය සම්බන්ධයෙන් නිකුත් කරන ලද අංක 2274/04 හා 2022 අපේල් මස 04 දිනැති *අතිවිශෙෂ ගැසට්* පතුයෙහි පුකාශයට පත් කරන ලද නිවේදනය සහ අංක 2297/65 හා 2022 සැප්තැම්බර් මස 16 දිනැති *ගැසට්* නිවේදනයේ පුකාශයට පත්කර ඇති තහවුරු කිරීමේ නිවේදනය මෙයින් අවලංගු කරනු ලැබේ.

එම්. පී. සී. රේණුකා, ලේකම් සහ උඩුබද්දාව පුාදේශීය සභාවේ බලතල, කාර්යය හා කර්තවා කිුිිියාත්මක කිරීමේ නිළධාරි.

2023 ජූලි මස 11 වැනි දින, උඩුබද්දාව පුාදේශීය සභා කාර්යාලයේ දී ය.



උපදේඛනය

තීරණය

මස 30 වැනි දින *අතිවිගෙෂ ගැසට්* පතුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ පුාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් සහ පටු මාවත්වල සැලසුම් පිළියෙල කිරීම හා නාම ලේඛනය දක්වමින් දූන්වීම් පළකිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙන් කර ඇති නියමය අනුව උඩුබද්දාව පුාදේශීය සභාව සනු විය යුතු ලෙස සලකනු සතුව ඇති පාරවල් හා පටු මාවත්වල උපලේඛනගේ ඇතැම් දෝෂ නිරික්ෂණය කර ඇති බැවින්, එ*කී ගැසට්* නිවේදනය සහ 2297/65 අංක දරන 2022 සැප්තැම්බර් මස 16 ලබන පාරවල් සහ පටු මාවත් නැවත පුකාශයට පත් කරීමටත් එම පුකාශය *ගැසට් පහුයේ* පළ කරනු ලබන දිනයේ සිට මාස තුනක කාලයක් ඉකුත් වීමට පෙර එකී යමි 2022 අපේල්ල් මස 04 දිනැති ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 2274/04 දරන *අතිවිශෙෂ ගැසට්* පනුයේ පුකාශයට පත් කළ උඩුබද්දාව පුාදේශීය සභාව දිතැති *අතිවිශෙෂ ගැසට්* පතුයේ පුකාශයට පත්කර ඇති තහවුරු කිරීමේ තිවේදනය අවලංගු කිරීමටත් වයඹ පළාතේ, ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 හා 2021 ජූලි පාරක් හෝ පටු මාවතක් කිසියම් ඉඩමක් හරහා හෝ යම් ඉඩමක කොටසකට ඇතුළත් වන බව, ඒ ඉඩමට හිමිකම් කියනු ලබන පාර්ශවයේ මතය වන අවස්ථාවක එකී ඉඩමට තමන්ට ඇති අයිතිය ඔප්පු කිරීම සඳහා නිසි අධිකරණයේ නඩුවක් පැවරීමට අවස්ථාව ලබා දෙන ලෙස ඉහත නිවේදනය මගින්ම මහජනතාව දනුවන් කිරීමටත් තීරණය කරමි

s.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
01	NWP UDP B247/02	මාදම්පේ කුලියාපිටිය මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.48141461,	7.48144815,	7.48247105, 79.98908544	7.48248377,	155.62	3.6576	2.4384
02	NWP UDP B247/02/01	මාදම්පේ කුලියාපිටිය මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගයේ පළමු පවුමග	PS	GRAVEL	7.48185603,	7.48188852,	7.48268854,	7.48272153,	116.24	3.6576	2.4384
03	NWP UDP B247/03	පින්තගොල්ලවක්ත	PS	INTERLOCK	7.48187671,	7.48195946,	7.48344083,	7.48347801, 79.98835024	254.23	5.4864	3.048
40	NWP UDP B247/03/01	පින්තගොල්ලවක්ත මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	INTERLOCK	7.48301758,	7.48304582, 79.98740963	7.48451320, 79.98754638	7.48448636, 79.98762589	172.79	3.048	2.7432
05	NWP UDP B247/04	සමගි මාවත	PS	CONCRETE	7.48222448,	7.48228459,	7.48572087,	7.48569040,	432.03	3.9624	3.048
90	NWP UDP B247/04/01	ගමටිය මිමය පැලග හුමස	PS	GRAVEL	7.48452953,	7.48463008,	7.48508377, 79.98555464	7.48513409, 79.98556930	198.02	4.2672	2.7432
07	NWP UDP B247/05	විදුහල් මාවක	PS	CONCRETE	7.48314925, 79.98356402	7.48323759,	7.48678346, 79.98535783	7.48682036, 79.98525407	449.83	3.6576	3.6576
80	NWP UDP B247/06	මදමටාවල ගම මැද මාර්ගය	PS	TAR	7.48316493,	7.48321837,	7.46728279,	7.46726155, 79.98518499	2206.64	5.4864	3.6576
60	NWP UDP B247/06/03	දෙමටාවල වන්නේ ගෙදර මාර්ගය	PS	TAR	7.47428409,	7.47417755, 79.98082123	7.46525253, 79.97455490	7.46510935, 79.97458061	1362.23	4.8768	3.048

					I					1	1		1	
DEV_ WIDTH	2.7432	3.048	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	3.6576	3.6576	3.6576
WIDTH	4.8768	3.6576	4.2672	3.9624	4.2672	3.048	3.048	4.2672	4.2672	4.8768	3.6576	5.7912	5.4864	5.4864
LENGTH	232.02	682.25	100.09	309.67	680.46	91.63	125.03	583.41	102.43	224.74	319.69	1455.41	87.13	98.54
END_ COOR_R	7.47521038,	7.48971037,	7.48623218, 79.98220724	7.48034413, 79.96873764	7.48018849,	7.48286091, 79.98032249	7.48167867, 79.97760190	7.48897710,	7.48614524,	7.48634335,	7.48642255,	7.47285753,	7.48318797, 79.97720724	7.48302219,
END_COOR_L	7.47527560,	7.48970058,	7.48633449,	7.48034206,	7.48026523,	7.48284080,	7.48171103, 79.97774137	7.48898521, 79.97923570	7.48606081,	7.48654469,	7.48638453,	7.47300023, 79.97947540	7.48325172,	7.48304847,
ST_COOR_R	7.47403695,	7.48388280,	7.48678178,	7.47792212,	7.48389114,	7.48274077, 79.97986255	7.48129307, 79.97856299	7.48403265, 79.97913674	7.48613318,	7.48642175,	7.48414698,	7.48408531, 79.97627153	7.48291681, 79.97643226	7.48238946, 79.97651744
ST_COOR_L	7.47416016,	7.48381124,	7.48687795,	7.47787371,	7.48384602,	7.48285502,	7.48134871, 79.97850576	7.48401587, 79.97943053	7.48599907,	7.48658429,	7.48415313,	7.48408924,	7.48305455,	7.48247451,
TYPE	GRAVEL	TAR	CONCRETE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	දෙමටාවල බෝ ගහ මාර්ගය	තාවල්ලපිටිය මාර්ගය	තාවල්ලපිටිය මාර්ගයේ පළමුපටුමග	තිබ්බොටුවාව මාර්ගයේ හතරවන පටුමග	ගංගොඩ මාර්ගය	ගංගොඩ මාර්ගයේ පළමු පටුමග	ගංගොඩ මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	ජය ශී මාවත	ජය ශී මාවන පළමු පටුමග	ජය ශී මාවන දෙවන පටුමග	ශී බෝධී මාවන	කොබ්බැකඩුව මාර්ගය	කොබ්බැකඩුව මාර්ගයේ පළමු පටුමග	කොබබැකඩුව මාර්ගයේ දෙවන පටුමග
R_NUMBER	NWP UDP B247/06/04	NWP UDP B247/07	NWP UDP B247/07/01	NWP UDP B272/07/04	NWP UDP B247/08	NWP UDP B247/08/01	NWP UDP B247/08/02	NWP UDP B247/09	NWP UDP B247/09/01	NWP UDP B247/09/02	NWP UDP B247/10	NWP UDP B247/11	NWP UDP B247/11/01	NWP UDP B247/11/02
s.	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	1				ı				I			L		

3.048			2 2 2 2 2	2 2 2 2 2					
7.24.7 3.65/6									
	179.82	238.03	179.82 238.03 53.69 150.86	179.82 238.03 53.69 112.58 1135.92	238.03 238.03 53.69 112.58 1135.92	179.82 238.03 53.69 112.58 1135.92 135.92	179.82 238.03 53.69 112.58 1135.92 135.92 626.84	179.82 238.03 53.69 112.58 1135.92 135.92 83.54 83.54	179.82 238.03 53.69 112.58 1135.92 135.92 83.54 626.84 626.84
79.97769030	7.48641556, 79.97575776 7.48702890, 79.97613220	7.48641556, 79.97575776 7.48702890, 79.97613220 7.48698473, 79.97733588 79.97733588	7.48641556, 79.97575776 7.48702890, 79.97613220 7.48698473, 79.97733588 79.97733588 79.97733588 79.9773563, 79.97826126	7.48641556, 79.97575776 7.48702890, 79.97613220 7.48698473, 79.97733588 79.97733588 79.97477402 7.48513521, 79.97477402 7.48555007, 79.97389065	7.48641556, 79.97575776 7.48702890, 79.97613220 7.48698473, 79.97733588 79.97733588 79.9773521, 79.97477402 7.48555007, 79.97389065 7.48332571, 79.97389065	7.48641556, 79.97575776 7.48702890, 79.97613220 7.48698473, 79.97733588 7.48922563, 79.97477402 7.48555007, 79.97477402 7.48555007, 79.97389065 7.48332571, 79.97389065	7.48641556, 79.97575776 7.48702890, 79.97613220 7.48698473, 79.97733588 79.97477402 7.48513521, 79.97477402 7.48532007, 79.97477402 7.48332571, 79.97470549 7.48117581, 79.97470549	7.48641556, 79.97575776 7.48702890, 79.97613220 7.48698473, 79.97733588 79.97477402 7.48513521, 79.97477402 7.48332571, 79.97470549 7.48332571, 79.97470549 7.48117581, 79.97470549 7.48968985, 79.96934097	7.48641556, 79.97575776 7.48702890, 79.97613220 7.48698473, 79.97733588 79.97477402 7.48513521, 79.97477402 7.48532571, 79.97470549 7.48332571, 79.97470549 7.4817581, 79.97470549 7.48968985, 79.96934097 7.48807858,
79.97767704	7.48633897, 79.97575551 7.48688829, 79.97611359	7.48633897, 79.97575551 7.4868829, 79.97611359 7.48691764, 79.97733757 7.48916636,	7.48633897, 79.9755551 7.48688829, 79.97611359 7.48691764, 79.97733757 7.48916636, 79.97833570 7.48514136,	7.48633897, 79.97575551 7.48688829, 79.97611359 7.48691764, 79.97733757 7.48916636, 79.97833570 7.48514136, 79.97487101 7.48554951, 79.97401753	7.48633897, 79.9755551 7.4868829, 79.97611359 7.48691764, 79.97733757 7.48916636, 79.97833570 7.48514136, 79.97487101 7.48554951, 79.97401753 7.48357461, 79.96722572	7.48633897, 79.97575551 7.48688829, 79.97611359 7.48691764, 79.97733757 7.48916636, 79.97833570 7.48514136, 79.97487101 7.48554951, 79.97401753 7.48357461, 79.97401753 7.48357461, 79.97473319,	7.48633897, 79.97575551 7.48688829, 79.97611359 7.48691764, 79.9733757 7.48916636, 79.97833570 7.4854951, 79.97487101 7.48554951, 79.97487101 7.48554951, 79.97487101 7.48554951, 79.97487101 7.48357461, 79.97473319, 79.97478660 7.48114149,	7.48633897, 79.97575551 7.48688829, 79.97611359 7.48691764, 79.9733757 7.48916636, 79.97833570 7.4854951, 79.97487101 7.48554951, 79.97487101 7.48554951, 79.97487101 7.48554951, 79.97487101 7.48954951, 79.9748660 7.4814149, 79.97022376 7.48972589, 79.97022376 7.48972589,	7.48633897, 79.97575551 7.48688829, 79.97611359 7.48691764, 79.97833570 7.48916636, 79.97833570 7.48554951, 7.48554951, 7.48554951, 7.48554951, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.4855491, 7.48857860
79.97584320	7.48606730, 79.97609863 7.48645934, 79.97608417	7.48606730, 79.97609863 7.48645934, 79.97608417 7.48696908, 79.97692112 7.48868537,	7.48606730, 79.97609863 7.48645934, 79.97608417 7.48696908, 79.97692112 7.48868537, 79.97721209 7.48424175, 79.97458454	7.48606730, 79.97609863 7.48645934, 79.97608417 7.48696908, 79.97692112 7.48868537, 79.97721209 7.48424175, 79.97387429	7.48606730, 79.97609863 7.48645934, 79.97608417 7.48696908, 79.97692112 7.48868537, 79.97721209 7.48424175, 79.97428454 7.98426328, 79.97387429 7.48446852, 79.97387429	7.48606730, 79.97609863 7.48645934, 79.97608417 7.48696908, 79.97692112 7.48868537, 79.97721209 7.48424175, 79.97458454 7.98426328, 79.97387429 7.48446852, 79.97387429 7.48446852, 79.97188104	7.48606730, 79.97609863 7.48645934, 79.97608417 7.48696908, 79.97692112 7.48868537, 79.97721209 7.48424175, 79.97721209 7.48426328, 79.97387429 7.48446852, 79.97387429 7.4846852, 79.97387429 7.4847634, 79.97188104 7.48305950, 79.97188104	7.48606730, 79.97609863 7.48645934, 79.97608417 7.48696908, 79.97692112 7.48868537, 79.97721209 7.48424175, 79.97424175, 79.97428454 79.97426328, 79.97387429 7.48446852, 79.97188104 7.48305950, 79.97188104 7.48487269, 79.97181816	7.48606730, 79.97609863 7.48645934, 79.97608417 7.48696908, 79.97692112 7.48424175, 79.97721209 7.48426328, 79.97387429 7.4846852, 79.97387429 7.4846852, 79.97188104 7.48305950, 79.97188104 7.48487269, 79.9718166 7.48487269, 79.97021816
79.97615673	7.48597156, 79.97609551 7.48631800, 79.97609225	7.48597156, 79.97609551 7.48631800, 79.97609225 7.48690549, 79.97691671 7.48854191,	7.48597156, 79.97609551 7.48631800, 79.97609225 7.48690549, 79.97691671 79.97691671 79.97725622 7.48854191, 79.97725622	7.48597156, 79.97609551 7.48631800, 79.97609225 7.48690549, 79.97691671 748854191, 79.97725622 7.48420038, 79.9740038, 79.97403932	7.48597156, 79.97609551 7.48631800, 79.97609225 7.48690549, 79.97691671 7484201038, 79.97725622 7.48420038, 79.97200071 7.48424157, 79.97403932 7.48445579, 79.97208042	7.48597156, 79.97609551 7.48631800, 79.97609225 7.48690549, 79.97691671 748420038, 79.9725622 7.48420031 79.97200071 7.48425579, 79.97208042 7.48445579, 79.97208042 7.48312993, 79.97164185	7.48597156, 79.97609551 7.48631800, 79.97609225 7.48690549, 79.97691671 7.48420038, 79.97725622 7.48424157, 79.97500071 7.48425579, 79.97403932 7.48312993, 79.97164185 79.97164185	7.48597156, 79.97609551 7.48631800, 79.97609225 7.48690549, 79.97691671 7.48420038, 79.9725622 7.48420031, 79.97200071 7.4842579, 79.97403932 7.48195400, 79.97164185 79.97033356 7.48483003, 79.97033356	7.48597156, 79.97609551 7.48631800, 79.97609225 7.48690549, 79.97691671 7.48420038, 79.9725622 7.48420031, 79.97200071 7.4842579, 79.97403932 7.48195400, 79.97033356 7.48483003, 79.97033356 7.48483003, 79.97033356
	GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL INTERLOCK	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR TAR TONICKETE	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR TAR TAR	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR TAR TAR TAR TAR
PS									
ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ සෙම සටමය	ඉහළගල සද්දිය මාදගයේ හෙතුන පටුමග ප්රවන පටුමග	ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමග ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමග පළමු අතුරු මාර්ගය ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ තුන්වන පවුමග	ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමග ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමග පළමු අතුරු මාර්ගය ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ තුන්වන පවුමග ඉහළගම පළමු මාර්ගයේ	ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමග පළමු අතුරු මාර්ගය ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ ඉහළගම පළමුග ඉහළගම පදවින මාර්ගය	ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමග ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමග පළමු අතුරු මාර්ගය ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ ඉහළගම දෙවන මාර්ගය	ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමග ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ ඉහළගම පළමුණ අතුරු මාර්ගය ඉහළගම දෙවන මාර්ගය වැව පාර	ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමග දෙවන පවුමග පළමු අතුරු මාර්ගය ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ ඉහළගම දෙවන මාර්ගය ඉහළගම දෙවන මාර්ගය වැව පාර පළමු පවුමග	ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමග දෙවන පවුමග පළමු අතුරු මාර්ගය ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ අත්වන පවුමග ඉහළගම පළමු මාර්ගය ඉහළගම දෙවන මාර්ගය වැව පාර පළමු පවුමග වැව පාර දෙවන පවුමග	ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමග ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ දෙවන පවුමග පළමු අතුරු මාර්ගය ඉහළගම පල්ලිය මාර්ගයේ අත්වන පවුමග ඉහළගම දෙවන මාර්ගය වැව පාර දෙවන පවුමග සුහද මාවන පළමු පවුමග
B247/12 NWP UDP B247/12/01		2/01	10/2	10/2	10/2	10/2	10/2 8		

WIDTH WIDTH	2.25 3.6576 2.4384		3.048 2.4384	3.048	3.048 2	3.048 2 7.3152 3.6576 2 4.2672 2	3.048 2 7.3152 3.6576 2 4.2672 2	3.048 2 7.3152 2 3.6576 2 4.2672 2 4.2672 2	3.048 2 7.3152 2 4.2672 2 4.2672 2 5.4864 3	3.048 7.3152 4.2672 4.2672 4.2672 5.4864 3.6576	3.048 7.3152 4.2672 4.2672 4.2672 3.6576 3.6576	3.048 3.048 4.2672 4.2672 4.2672 4.2672 4.2672 4.2672 5.4864 5.4864	3.048 7.3152 4.2672 4.2672 4.2672 5.4864 5.4864 5.4864 3.6576	3.048 3.048 7.3152 4.2672 4.2672 4.2672 3.6576 3.6576 4.8768 4.8768 4.8768
		109.81 3.048												
267.25	_			1947.93	1947.93	288.88	1947.93 288.88 1098.47	1947.93 288.88 1098.47 148.22 151.38	1947.93 288.88 1098.47 148.22 151.38	1947.93 288.88 1098.47 148.22 151.38 2278 209.38	1947.93 288.88 1098.47 148.22 151.38 209.38	288.88 288.88 11098.47 1148.22 209.38 209.38 246.86	288.88 288.88 11098.47 1151.38 209.38 264.06 264.06 283.84	288.88 288.88 1098.47 1148.22 209.38 209.38 246.86 246.86
7.48270171, 79.96833297 7.48370922, 7.60000010	7.48370922,	79.96960210	7.49922938,		7.48863316,	7.48863316, 79.96771311 7.49306635, 79.96919062	7.48863316, 79.96771311 7.49306635, 79.96919062 7.49461974, 79.96382214	7.48863316, 79.96771311 7.49306635, 79.96919062 7.49461974, 79.96382214 7.49546459, 79.96397892	7.48863316, 79.96771311 7.49306635, 79.96919062 7.49461974, 79.96382214 7.49546459, 79.96397892 79.96391268, 79.96301498	7.48863316, 79.96771311 7.49306635, 79.96919062 7.49461974, 79.96382214 7.49546459, 79.96397892 79.96397892 79.96391259, 79.95021498 79.95021498	7.48863316, 79.96771311 7.49306635, 79.96919062 7.49546459, 79.96397892 7.48981268, 79.95021498 7.49031259, 79.95707927 7.49003067, 79.95292171	7.48863316, 79.96771311 7.49306635, 79.96919062 7.49461974, 79.96382214 7.49546459, 79.95397892 7.48981268, 79.95021498 7.49031259, 79.95707927 7.49003067, 79.95292171 7.49044645,	7.48863316, 79.96771311 7.49306635, 79.96919062 7.49461974, 79.96382214 7.49546459, 79.96397892 7.48981268, 79.95021498 7.49031259, 79.95707927 7.49044645, 79.95095683 7.49741613, 79.95095683	7.48863316, 79.96771311 7.49306635, 79.96919062 7.49461974, 79.96382214 7.49546459, 79.96397892 7.48981268, 79.9501498 7.49031259, 79.95707927 7.49003067, 79.95292171 7.49044645, 79.95095683 7.49741613, 79.95095683 7.49824749, 79.96776949
7.48263682, 7.79.96847918 7.748373079, 7.79.96967430			7.49922399, 7.79.96707439 7	7 48867386										
7.48485933, 7.4879.96897994 79.5748403505, 7.48796878681 79.96878681 79.96878681	`		7.48507815, 7.4 79.96690450 79.9	7.48907251, 7.4:		7.49295234, 7.4 ¹								
,	_				_	` `			·					
7.48484425,	79.96921548	7.48412197, 79.96881087	7.48504971, 79.96733675	7.48916519,	79.96549005	79.96549005 7.49309249, 79.96545725	79.96549005 7.49309249, 79.96545725 7.49443558, 79.96513589	79.96549005 7.49309249, 79.96545725 7.49443558, 79.96513589 7.49521681,	79.96549005 7.49309249, 79.96545725 7.49443558, 7.496513589 7.49521681, 7.49661378, 7.49661378,	79.96549005 7.49309249, 79.96545725 7.49443558, 7.49521681, 7.49661378, 7.496602484 7.49064627, 7.49064627,	79.96549005 7.49309249, 79.96545725 7.49443558, 79.96513589 7.4961378, 79.9661378, 79.96602484 7.49064627, 79.95563836 7.49007698,	79.96549005 7.49309249, 79.96545725 7.49443558, 79.96513589 7.49661378, 79.96602484 7.49007698, 7.49007698, 7.4904434, 79.95268508	79.96549005 7.49309249, 79.96545725 7.49443558, 79.96513589 7.49661378, 79.96602484 7.49064627, 79.95563836 7.49064627, 79.95268508 7.49668062, 7.49668062, 7.49668062, 7.49668062,	79.96549005 7.49309249, 79.96545725 7.49443558, 79.96513589 7.49661378, 79.9651378, 79.96523836 7.49007698, 7.49007698, 7.4968062, 7.49668062, 7.49668062, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.49688063, 7.496880436, 7.49688063, 7.49688888
TAR		GRAVEL	TAR	TAR		GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL TAR GRAVEL	GRAVEL GRAVEL TAR GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL
PS		PS	PS	bS		PS	S S	w w w	S S S S	w w w w	S S S S S	w w w w w		w w w w w w w
පුස්තකාල මාවත		පුස්තකාල මාවත පළමු පටුමග	තබ්බෝඅගාර මාර්ගය	වැලිකවේ මාර්ගය		තබ්බෝ අගාර මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගය	තබ්බෝ අගාර මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගය තබ්බෝගාර මාර්ගයේ තුන්වන මාර්ගය	තබ්බෝ අගාර මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගය තබ්බෝගාර මාර්ගයේ තුන්වන මාර්ගය තබ්බෝගාර මාර්ගයේ හතරවන මාර්ගය	තබබෝ අගාර මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගය තබබෝගාර මාර්ගයේ තුන්වන මාර්ගය තබබෝගාර මාර්ගයේ හතරවන මාර්ගය තබබෝගාර කරදාවිල	තබබෝ අගාර මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගයේ කබබෝවය මාර්ගයේ කම්බෝගාර මාර්ගයේ තබරවන මාර්ගය තබවෙන මාර්ගය කරදාවීල මාර්ගය කරදාවීල මාර්ගයේ පළමු පවුමග	තබබෝ අගාර මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගයේ කම්බෝගාර මාර්ගයේ කම්බෝගාර මාර්ගයේ තම්බෝගාර මාර්ගයේ හතරවන මාර්ගය කරදාවීල මාර්ගයේ පළමු පවුමග තබබෝගාර කරදාවීල මාර්ගයේ දෙවන පවුමග	තබබෝ අගාර මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගයේ තමමබෝ අගාර මාර්ගයේ තමමබෝගාර මාර්ගයේ තමමමබෝගාර මාර්ගයේ හතරවන මාර්ගය කරදාවීල මාර්ගයේ පළමු පවුමග තමමබෝගාර කරදාවීල මාර්ගයේ දෙවන පවුමග කරදාවීල තබබෝගාර	තබබෝ අගාර මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගය කිවෙන මාර්ගය තබබෙන්ගාර මාර්ගයේ කුන්වන මාර්ගය තබබොහාර කරදාවීල මාර්ගය කරදාවීල මාර්ගයේ පළමු පවුමග කරදාවීල තබබෝගාර කරදාවීල මාර්ගයේ දෙවන පවුමග කරදාවීල තබබෝගාර හයවන පවුමග තබබෝගාර හයවන පවුමග	තබබෝ අගාර මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගය කිවෙන මාර්ගය තබබොහාර මාර්ගය තබබොහාර සාරදාවිල හාතරවන මාර්ගය කරදාවිල මාර්ගය සලිම පවුමග කරදාවිල තබබෝහාර කරදාවිල මාර්ගයේ දෙවන පවුමග කරදාවිල තබබෝහාර හයවන පවුමග තබබෝහාර හයවන පවුමග තබබෝහාර හයවන පවුමග
_	NWP UDP B247/17	NWP UDP B247/17/01	NWP UDP B247/18	NWP UDP B247/18/01		NWP UDP B247/18/02	NWP UDP B247/18/02 NWP UDP B247/18/03	NWP UDP B247/18/02 NWP UDP B247/18/03 NWP UDP		10%	//01	7007	(/03	(/03
		39 N	40 N	41 N	H				42 H H H H H H H H H H H H H H H H H H H					

	1	1		1	1	r	1	1				1	r	
DEV_ WIDTH	2.4384	2.4384	3.6576	3.6576	2.7432	2.7432	3.048	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	2.4384	960.9
WIDTH	3.048	3.6576	3.6576	3.6576	3.6576	4.8768	960.9	960.9	4.2672	4.2672	5.4864	960.9	3.6576	12.4968
LENGTH	246.83	194.9	66.04	108.66	844.85	212.35	910.84	371.9	256.53	259.11	179.22	1378.01	136.09	2526.97
END_ COOR_R	7.49834041, 79.97022253	7.49902761,	7.48453693, 79.96501206	7.48444131, 79.96352639	7.48272508,	7.48114713,	7.49084216,	7.48235634,	7.48310118,	7.48312815,	7.48393870, 79.95935822	7.49514097, 79.96301378	7.48435403, 79.95765049	7.46438212,
END_COOR_L	7.49837143, 79.97014757	7.49896877,	7.48452908, 79.96508971	7.48436776, 79.96356101	7.48289278,	7.48116478,	7.49087354,	7.48242499, 79.96082262	7.48309824, 79.96058473	7.48312668, 79.96004665	7.48394556, 79.95944377	7.49508948,	7.48437658, 79.95772814	7.46451747,
ST_COOR_R	7.49850393,	7.49780570,	7.48513025, 79.96495321	7.48520429, 79.96343638	7.48534898, 79.96183903	7.48300398, 79.96432421	7.48541796,	7.48540986, 79.96069334	7.48540631, 79.96032162	7.48544407, 79.95978997	7.48547791, 79.95914011	7.48555967, 79.95874891	7.48560343, 79.95771874	7.48583633,
ST_COOR_L	7.49854904, 79.96893963	7.49787655,	7.48513050,	7.48520499,	7.48533031, 79.96212572	7.48299845,	7.48540864,	7.48536218,	7.48537640, 79.96054566	7.48543083,	7.48544848, 79.95950312	7.48554447,	7.48557401, 79.95797344	7.48578928,
TYPE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	නබ්බෝගාර කහදෙණිගම මාර්ගයේ පළමු පටුමග	තබ්බෝගාර කහදෙණිගම මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	කුලියාපිටිය මාදමෙමපේ 19 මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමේෂේ 20 මාර්ගය	කරමේහේත මෘර්ගය	කරමේමන්න මාර්ගයේ පළමු පටුමග	කොළඹ වත්ත මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ මාර්ග යේ 23වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ මාර්ගයේ 24 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ මාර්ගයේ 25 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ මාර්ගයේ 26 වන මාර්ගය	කොළඹවත්ත දෙවන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ මාර්ගයේ 28 වන මාර්ගය	නැවකඩ මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP B247/18/08/01	NWP UDP B247/18/08/02	NWP UDP B247/19	NWP UDP B247/20	NWP UDP B247/21	NWP UDP B247/21/1	NWP UDP B247/22	NWP UDP B247/23	NWP UDP B247/24	NWP UDP B247/25	NWP UDP B247/26	NWP UDP B247/27	NWP UDP B247/28	NWP UDP B247/29
s.	52	53	54	55	56	57	58	59	09	61	62	63	2	65
													1	

v i	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
99	NWP UDP B247/29/01	නැවකඩ මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.48350817, 79.95684633	7.48340177, 79.95689480	7.48351160,	7.48356775,	205.25	3.6576	2.7432
<i>L</i> 9	NWP UDP B247/29/02	නැවකඩ මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	PS	TAR	7.48253188, 79.95715345	7.48236222,	7.48154713,	7.48153316, 79.95993685	367.63	5.4864	2.7432
89	NWP UDP B247/29/03	නැවකඩ ජනපද මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.48125427, 79.95731752	7.48141731,	7.48211312,	7.48201309,	484.73	5.4864	2.7432
69	NWP UDP B247/29/03/01	නැවකඩ ජනපද මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.48137026, 79.95819234	7.48135681, 79.95800526	7.48130110,	7.48124777, 79.96068129	330.79	5.4864	2.7432
02	NWP UDP B247/29/04	නැවකඩ ලංකා මාතා මාර්ගය	PS	TAR	7.48051960, 79.95741607	7.48038455, 79.95740404	7.47895255,	7.47895034,	565.53	5.4864	3.048
71	NWP UDP B247/29/05	නැවකඩ රාගම වත්ත මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.46863162, 79.95947682	7.46852328, 79.95952408	7.46872263,	7.46865680, 79.96065348	130.85	3.6576	2.4384
72	NWP UDP B247/29/06	නැවකඩ හයවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.46814852, 79.95967079	7.46795177, 79.95973581	7.46793265, 79.95879441	7.46786498,	94.48	4.8768	2.7432
73	NWP UDP B247/29/07	නැවකඩ වැපිටිය මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.46643492, 79.95962527	7.46633132, 79.95965290	7.46549796, 79.95485670	7.46542441, 79.95489083	542.7	4.2672	2.7432
74	NWP UDP B247/29/07/01	නැවකඩ වැපිටිය මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.46622029, 79.95872398	7.46619627,	7.46793780,	7.46792676, 79.95831555	194.01	5.4864	3.048
75	NWP UDP B247/29/07/02	නැවකඩ වැපිටිය මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.46595121, 79.95728796	7.46592772, 79.95715671	7.46742401, 79.95695761	7.46740893, 79.95690234	170.6	5.4864	3.048
92	NWP UDP B247/29/07/03	නැවකඩ වැපිටිය මාර්ගයේ කුත්වන පටුමග	PS	GRAVEL	7.46575539, 79.95634099	7.46572687, 79.95620636	7.46660939,	7.46660498,	101.02	5.4864	3.048
77	NWP UDP B247/30	කුලියාපිටිය මාර්ගයේ 30 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.48589593, 79.95544684	7.48592424, 79.95527918	7.48382764,	7.48380778, 79.95571798	236.85	3.6576	2.4384
78	NWP UDP B247/31	කුලියාපිටිය මාර්ගයේ 31 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.48593183, 79.95531809	7.48600319, 79.95504241	7.48813031, 79.95566358	7.48814404, 79.95550829	246.54	4.572	2.7432
79	NWP UDP B247/32	කුලියාපිටිය මාර්ගයේ 32 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.48605995, 79.95426065	7.48607708,	7.48191600, 79.95494350	7.48190681, 79.95488601	469.66	4.572	2.7432

s.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
80	NWP UDP B247/33	අනගාරික අසපුව මාර්ගය	PS	TAR	7.48623847,	7.48621621,	7.48931697, 79.95367462	7.48933584, 79.95370683	486.64	4.2672	2.7432
81	NWP UDP B247/34	හැවනේශී සරණතිස්ස මාවත	PS	TAR	7.48647294,	7.48651921, 79.94993123	7.47913803,	7.47909663, 79.95737776	1472.06	4.8768	2.7432
82	NWP UDP B247/35	කරදාවිල මාර්ගය	PS	TAR	7.48651094,	7.48654135,	7.50069302,	7.50073127,	1730.42	960.9	3.048
83	NWP UDP B247/36	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 36 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.48683555,	7.48686735,	7.47867930,	7.47867488,	962.43	960.9	3.048
84	NWP UDP B247/37	ලීලාවක්ක පළමු පටුමග	PS	TAR	7.48698345, 79.94604418	7.48699332, 79.94581251	7.48445254, 79.94510005	7.48429028, 79.94513669	398.82	960.9	2.7432
85	NWP UDP B247/38	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 38 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.48702189,	7.48706602, 79.94560665	7.48719743, 79.94409131	7.48720626, 79.94383265	1327.28	960.9	3.048
98	NWP UDP B247/39	ලීලාවක්ක ජනපද මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.48703628, 79.94555363	7.48703893, 79.94527615	7.48438848, 79.94573598	7.48438979,	297.87	5.4864	3.6576
87	NWP UDP B247/40	ලීලාවන්න ජනපද මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.48708175,	7.48709750, 79.94480443	7.48302481, 79.94643343	7.48294390, 79.94642898	591.57	9.144	3.6576
88	NWP UDP B247/41	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 41 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.48711407,	7.48714938, 79.94464373	7.48944724, 79.94627415	7.48931448, 79.94634450	391.32	960.9	3.048
68	NWP UDP B247/41/01	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 41 වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.48848537, 79.94492776	7.48866051, 79.94495096	7.48842713, 79.94619254	7.48852599, 79.94628972	144.5	5.4864	3.048
06	NWP UDP B247/41/02	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 41 වන මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.48899427, 79.94497875	7.48912521, 79.94498279	7.48889677, 79.94386344	7.48895234, 79.94376482	131.49	5.4864	3.048
91	NWP UDP B247/42	කැන්දයාය වත්ත ජයතිලක මාර්ගය	PS	TAR	7.48710549, 79.94447200	7.48712535, 79.94416561	7.48377063, 79.94467081	7.48377100, 79.94459885	376.57	5.4864	2.7432
92	NWP UDP B247/42/01	කැන්දයාය වන්න ජයතිලක මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.48581526, 79.9444464	7.48573032, 79.94445032	7.48580838, 79.94390917	7.48569542, 79.94391820	59.12	5.4864	2.7432
93	NWP UDP B247/42/02	කැන්දයාය වන්ත ජයතිලක මාර්ගයේ දෙවන පවුමග	PS	GRAVEL	7.48567565, 79.94445397	7.48551896, 79.94447086	7.48570156, 79.94604331	7.48557449, 79.94605494	175.89	5.4864	2.7432

	~	~	61	61	61		61	6)	~	61	+	61	~	- 2
DEV_ WIDTH	3.048	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	2.7432	2.4384	2.7432	3.048	2.7432
WIDTH	7.3152	7.3152	5.4864	5.4864	5.4864	3.6576	4.2672	5.4864	960.9	5.4864	4.8768	4.572	5.4864	4.2672
LENGTH	335.52	1443.32	414.02	153.31	300.46	584.92	561.72	593.16	478.98	394.25	229.48	262.49	937.63	108.63
END_ COOR_R	7.48463576, 79.94455775	7.47628513,	7.48282698, 79.94350644	7.48324514, 79.94209047	7.48178895, 79.94357416	7.48176301, 79.94159178	7.48204104, 79.94145974	7.49220335, 79.93967140	7.48320482, 79.94128547	7.48999852, 79.93853044	7.48414170, 79.93737514	7.48847919, 79.93654823	7.49300260,	7.48664922, 79.93620550
END_COOR_L	7.48472464, 79.94455339	7.47634127,	7.48294169,	7.48341419,	7.48198767,	7.48177993, 79.94169156	7.48205207,	7.49222492,	7.48331651,	7.49000294,	7.48417701, 79.93749680	7.48850420,	7.49292807,	7.48674190, 79.93619165
ST_COOR_R	7.48715551, 79.94364669	7.48716705,	7.48384765, 79.94343341	7.48333930, 79.94347264	7.48231683, 79.94354043	7.48688404, 79.94056892	7.48682857, 79.94032694	7.48686154,	7.48673773, 79.93982508	7.48649771,	7.48614159,	7.48613240, 79.93656158	7.48598529,	7.48654782, 79.93525658
ST_COOR_L	7.48714889, 79.94391524	7.48718092,	7.48395685,	7.48347236,	7.48242451, 79.94354194	7.48692326, 79.94077655	7.48686954,	7.48690322,	7.48677818,	7.48653644,	7.48616660,	7.48617162,	7.48598235,	7.48668404, 79.93531182
TYPE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	INTERLOCK	TAR	TAR	GRAVEL	INTERLOCK	GRAVEL	CONCRETE	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	කැත්දයාය වන්ත ජනපද මාර්ගය	අරියවංශාරාම මාර්ගය	අරියවංශාරාම මාර්ගයේ පළමු පටුමග	අරීයවංශාරාම මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	අරීයවංශාරාම මාර්ගයේ තුන්වන පටුමග	කුලියාපිටිය මාදමීයේ 45 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 46 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 47 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 48 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 49 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 50 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 51වන මාර්ගය	මැදකටුව පාර	මැදකටුව මාජිගයේ පළමු පටුමග
R_NUMBER	NWP UDP 3	NWP UDP B247/44	NWP UDP B247/44/01	NWP UDP B247/44/02	NWP UDP B247/44/03	NWP UDP B247/45	NWP UDP B247/46	NWP UDP	NWP UDP B247/48	NWP UDP B247/49	NWP UDP B247/50	NWP UDP B247/51	NWP UDP B247/52	NWP UDP B247/52/01
%	46	95	96	76	86	66	100	101	102	103	104	105	106	107
	1		J						J			J		

END_COOR_L END_ COOR_R
7.48746222, 7.48739504, 79.93613379 79.93613774
7.49440252, 7.49439811, 79.93773963 79.93765012
7.49403035, 7.49404114, 79.93887367 79.93872431
7.49385236, 7.49390041, 79.93602399 79.93608928
7.49221990, 7.49221793, 79.93540493
7.49205171, 7.49212134, 79.93521848 79.93513341
7.48049606, 7.48047547, 79.93263330 79.93263735
7.48785927, 7.48783917, 79.93310768 79.93299146
7.48461575, 7.48461612, 79.93233357 79.93226754
7.48473233, 7.48477646, 79.93057873 79.93051753
7.49222725, 7.49223461, 79.92879064 79.92872363
7.48991529, 7.48988881, 79.93185075 79.93174293
7.48882893, 7.48886963, 79.93298491 79.93303881

s.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
121	NWP UDP B247/57	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 57වන මාර්ගය	PS	TAR	7.48699001,	7.48708043,	7.48433205,	7.48440649,	349.85	4.8768	2.7432
122	NWP UDP B247/58	පපගමුව හොරොම්බුගම මාර්ගය	PS	TAR	7.48710843,	7.48716396,	7.47599275, 79.93454834	7.47594788, 79.93455576	2082.5	960.9	3.6576
123	NWP UDP B247/58/01	ජෝත්පහමුතේ පියනම මාවත	PS	TAR	7.48127233,	7.48102757, 79.92757959	7.48109166, 79.92440381	7.48097691,	345.8	960.9	3.6576
124	NWP UDP B247/58/02	පජගමුව තොරොම්බුගම දෙවන අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.47694775,	7.47682894,	7.47501025, 79.92742756	7.47494847,	269.07	3.048	2.4384
125	NWP UDP B247/58/03	කණුබිච්චිය අසළ මාර්ගය	PS	TAR	7.47650211,	7.47648147,	7.47201292,	7.47203719,	506.63	4.8768	2.7432
126	NWP UDP B247/59	මාදම්පේ කුලියාපිටිය 59 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.49293551, 79.91556239	7.49299619, 79.91537822	7.49548845, 79.91711748	7.49565118, 79.91718091	462.94	4.8768	2.7432
127	NWP UDP B247/60	මාදම්පේ කුලියාපිටිය 60 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.49320049,	7.49328287, 79.91405087	7.49138967, 79.91416710	7.49138967, 79.91413775	217.1	3.6576	3.6576
128	NWP UDP B247/61	දුම්මලසුරිය සතිපොළ මාර්ගය	PS	TAR	7.49349477, 79.91339428	7.49355941, 79.91309546	7.49006623, 79.91331332	7.49007277,	414.37	5.4864	3.048
129	NWP UDP B247/61/01	දුම්මලසුරිය සනිපොළ මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	INTERLOCK	7.49222668,	7.49215593,	7.49222682,	7.49215205, 79.91218388	78.94	2.4384	2.4384
130	NWP UDP B247/62	දුම්මලසුරිය සුසාන භුමිය මාර්ගය	PS	TAR	7.49365749, 79.91245937	7.49372548, 79.91216923	7.48884250, 79.91259373	7.48883661, 79.91253388	538.56	5.4864	3.048
131	NWP UDP B247/62/01	දුම්මලසුරිය සුසාන භුමිය පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.49233832, 79.91219376	7.49228598, 79.91218770	7.49122164, 79.91039663	7.49115986, 79.91040553	275.3	3.6576	2.7432
132	NWP UDP B247/62/02	කොරයාවත්ත දෙවන පටුමග	PS	CONCRETE	7.49045882,	7.49034773, 79.91235341	7.48741706, 79.91105094	7.48746120, 79.91102819	553.33	3.6576	2.4384
133	NWP UDP B247/62/02/01	කොරයාවන්න දෙවන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	INTERLOCK	7.49034490, 79.91196578	7.49033240, 79.91188146	7.48991635, 79.91154130	7.48990311, 79.91140282	286.07	3.6576	2.4384
134	NWP UDP B247/63	වොමින්ටන් ගුණවර්ධන මාවන	PS	TAR	7.49383660,	7.49386528,	7.49740189,	7.49753638,	734.07	960.9	3.6576

WIDTH	322.33 2.7432 2.4384	91.24 2.7432 2.4384	3.6576	3.6576 4.8768 3.6576	2.7432 3.6576 4.8768 3.6576 7.3152	2.7432 3.6576 4.8768 7.3152 4.572	3.6576 3.6576 3.6576 7.3152 4.8768 4.8768	2.7432 3.6576 4.8768 4.8768 4.8768 5.4864	2.7432 3.6576 4.8768 4.8768 4.8768 5.4864 6.096	2.7432 3.6576 3.6576 3.6576 4.8768 4.8768 6.096	2.7432 3.6576 3.6576 3.6576 4.8768 4.8768 6.096 6.096	2.7432 3.6576 3.6576 3.6576 4.8768 4.8768 6.096 6.096 5.4864 5.4864
	322.33	_	153.74	309.77	153.74 309.77 156.07 1813.13	153.74 309.77 156.07 1813.13	153.74 309.77 156.07 1813.13 312.1	153.74 309.77 156.07 1813.13 312.1 159.16	153.74 309.77 156.07 1813.13 312.1 159.16 133.12	153.74 309.77 156.07 1813.13 312.1 133.12 887.2 409.59	153.74 309.77 156.07 1813.13 312.1 133.12 887.2 409.59	153.74 309.77 156.07 1813.13 312.1 133.12 887.2 887.2 409.59
322.33	91.24	153.74	309.77	309.77	156.07	309.77 156.07 1813.13	309.77 156.07 1813.13 312.1	309.77 156.07 1813.13 312.1 159.16	309.77 156.07 1813.13 312.1 159.16 133.12	309.77 156.07 1813.13 312.1 159.16 133.12 887.2 409.59	309.77 156.07 1813.13 312.1 159.16 159.16 409.59 409.59	309.77 156.07 1813.13 312.1 133.12 887.2 409.59
7.49855991, 32 79.91224551 7.49861066, 9				7.49619799, 3(79.91010009 7.49247373, 15			-	-	-			
7.49862280, 79.91226498 7.49864431, 79.91161874 7.49901749, 79.91526305	7.49901749,	7.49619219,	79.91012972	7.49248035, 79.90998441	7.49248035, 79.90998441 7.50515723, 79.91790180	7.49248035, 79.90998441 7.50515723, 79.91790180 7.49604511, 79.90919084	7.49248035, 79.90998441 7.50515723, 79.91790180 7.49604511, 79.90919084 7.49757319,	7.49248035, 79.90998441 7.50515723, 79.91790180 7.49604511, 79.90919084 7.49757319, 79.90834596 7.49691383,	7.49248035, 79.90998441 7.50515723, 79.91790180 7.49604511, 79.90919084 7.49691383, 79.91086881 7.50116602, 79.91245416	7.49248035, 79.90998441 7.50515723, 79.91790180 7.49604511, 79.90919084 7.49691383, 79.91086881 7.50116602, 79.91245416 7.49839512, 7.49839512,	7.49248035, 79.90998441 7.50515723, 79.91790180 7.49604511, 79.90834596 7.49691383, 79.91086881 7.50116602, 79.91245416 7.49839512, 79.91070196 7.50021511,	7.49248035, 79.90998441 7.50515723, 79.91790180 7.49604511, 79.90834596 7.49691383, 79.91086881 7.50116602, 79.91245416 7.50245416 7.991070196 7.50046227, 79.90934749
7.49708735, 79.91422289	79.91227277	7.49791534, 79.91507527 7.49393403,	79.91028197	7.49386016,	7.49386016, 79.90954920 7.49377651, 79.90876913	7.49386016, 79.90954920 7.49377651, 79.90876913 7.49524443, 79.90900152	7.49386016, 79.90954920 7.49377651, 79.90876913 7.49524443, 79.90900152 7.49709289,	7.49386016, 79.90954920 7.49377651, 79.90876913 7.49524443, 79.90900152 7.49709289, 79.90966111 7.49715947, 79.90971494	7.49386016, 79.90954920 7.49377651, 79.90876913 7.49524443, 79.90900152 7.49709289, 79.90966111 7.49715947, 79.90971494 7.49787604,	7.49386016, 79.90954920 7.49377651, 79.90876913 7.49709289, 79.90966111 7.49715947, 79.90971494 7.4978604, 79.9108719 7.49786224,	7.49386016, 79.90954920 7.49377651, 79.90876913 7.49709289, 79.90901152 7.49715947, 79.90971494 7.4978604, 79.91008719 7.49786224, 79.91034421 7.49786224, 79.91034421	7.49386016, 7.49386016, 7.49377651, 7.49709289, 7.990966111 7.49715947, 79.90971494 7.4978604, 79.91008719 7.49786224, 79.91034421 7.49786224, 79.91034421 7.49931136, 7.49959273,
7.49707990.	7.49799116, 79.91236393	7.49787838, 79.91513898 7.49393564,		79.91045778 7.49386654, 79.90976779	79.91045778 7.49386654, 79.90976779 7.49378624, 79.90886513	79.91045778 7.49386654, 79.90976779 7.49378624, 79.90886513 7.49512961, 79.90896812	79.91045778 7.49386654, 79.90976779 7.49378624, 79.90886513 7.49512961, 79.90896812 7.49701762,	79.91045778 7.49386654, 79.90976779 7.49378624, 79.90886513 7.49512961, 79.90896812 7.49701762, 79.90962405 7.49707893,	79.91045778 7.49386654, 79.90976779 7.49378624, 79.90886513 7.49512961, 79.90896812 7.49701762, 79.90962405 74.9707893, 79.90967043	79.91045778 7.49386654, 79.90976779 7.49378624, 79.90886513 7.49701762, 79.90962405 7.49707893, 79.90967043 7.49778778, 79.90998868 7.497782915,	79.91045778 7.49386654, 79.90976779 7.49378624, 79.90896812 7.49701762, 79.90962405 7.49707893, 79.90967043 7.49778778, 79.90998868 7.49782915, 79.91024016 7.49941339,	79.91045778 7.49386654, 79.90976779 7.49378624, 79.90886513 7.49701762, 79.90962405 7.49707893, 79.90967043 7.49778778, 79.90998868 7.49782915, 79.91024016 7.49941339, 79.91135902 7.49967368,
INTERLOCK	GRAVEL	GRAVEL		GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL TAR GRAVEL	GRAVEL TAR GRAVEL GRAVEL	GRAVEL TAR GRAVEL TAR	GRAVEL TAR GRAVEL TAR	GRAVEL TAR GRAVEL TAR TAR	GRAVEL TAR GRAVEL TAR TAR GRAVEL	GRAVEL TAR TAR TAR GRAVEL GRAVEL
	S S	PS SA		PS	10 10	10 10 10						
#\@\@\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	මම්ම සැගතය මම්ම පාර්ගලේ සම්ම මාර්ගලේ	වොමින්ටන් ගුණවර්ධන මාවන දෙවන අතුරු මාර්ගය කුලියාපිටිය මාදමීපේ 64 වන	මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 65 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 65 වන මාර්ගය ශාන්තිගම මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 65 වන මාර්ගය කාන්තිගම මාර්ගය කාන්තිගම මාර්ගයේ පළමු පවුමග	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 65 වන මාර්ගය කාන්තිගම මාර්ගයේ පළමු පටුමග කාන්තිගම මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 65 වන මාර්ගය කාන්තිගම මාර්ගයේ පළමු සටුමග කාන්තිගම මාර්ගයේ දෙවන සටුමග කාන්තිගම මාර්ගයේ තුන්වන සටුමග	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 65 වන මාර්ගය කාන්තිගම මාර්ගයේ පළමු පටුමග කාන්තිගම මාර්ගයේ කුන්වන සටුමග කාන්තිගම මාර්ගයේ කුන්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ කුන්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ කුන්වන	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 65 වන මාර්ගය කාන්තිගම මාර්ගයේ පළමු පටුමග කාන්තිගම මාර්ගයේ කුන්වන සාන්තිගම මාර්ගයේ කුන්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ සුන්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 65 වන මාර්ගය කාන්තිගම මාර්ගයේ පළමු පටුමග කාන්තිගම මාර්ගයේ පදවන කාන්තිගම මාර්ගයේ කුන්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ කුන්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 65 වන මාර්ගය කාන්තිගම මාර්ගයේ පළමු පටුමග කාන්තිගම මාර්ගයේ පදවන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන සටුමග කාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන
	NWP UDP B247/63/01 NWP UDP B247/63/01/01	NWP UDP B247/63/02 NWP UDP		J.								
\neg	135	137					139 140 141 141 142					

WIDTH			4.8768	4.8768 2	4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2	4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2	4.8768 2 4.8768 2 4.8768 4.8768	4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2 3.6576 2	4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2 3.6576 2	4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2 3.6576 2 3.6576 2	4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2 3.6576 2 3.6576 2 3.6576 2	4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2 3.6576 2 3.6576 2 3.6576 2 7.3152 3	4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2 4.8768 2 3.6576 2 3.6576 2 3.6576 2 4.2672 3
	4, 65.69 5.4864 39 5.4864		303.4	303.4	303.4	303.4 567.91 166.27 266.63	303.4 567.91 166.27 266.63	303.4 567.91 166.27 266.63 452.42	303.4 567.91 166.27 266.63 452.42 123.76	303.4 567.91 166.27 266.63 452.42 123.76 1146.83	303.4 567.91 166.27 266.63 452.42 123.76 195.42	303.4 567.91 166.27 166.23 452.42 123.76 110.05 110.05	303.4 567.91 166.27 166.63 266.63 123.76 110.05 110.05 380.29
	/9.91306909	7.49928806, 30 79.91235164		7.50243561, 567 79.91274506									
	_	7.49931136, 7.49 79.91232716 79.9											
						` `	, , ,						
7.50100595, 79.91237667 7.50161728, 79.91372354	7.50161728		7.50211862,	7.50290532,		7.50328235,	7.50328235, 7.50328235, 79.91320902, 7.50425099, 79.91368529	7.50328235, 7.50328235, 79.91320902, 7.50425099, 79.91368529 7.50488149, 7.50488149,	7.50328235, 7.50328235, 79.91320902, 7.50425099, 79.91368529 7.50488149, 79.9159289 7.50495913, 7.50495913,	7.50328235, 7.50328235, 79.91320909, 7.50488149, 7.50488149, 7.9.91599289 7.50495913, 7.49377433, 7.49377433,	7.50328235, 7.50328235, 79.91320909, 7.50488149, 7.50488149, 7.50495913, 7.50495913, 7.50495913, 7.49377433, 7.49374282, 7.49374282, 7.49374282,	7.50328235, 7.50328235, 7.50425099, 7.50488149, 7.50488149, 7.9.91599289 7.50495913, 7.9.91694722 7.49377433, 79.90874467 7.49374282, 79.90825693 7.49363632, 79.90826816	7.50328235, 7.50328235, 79.91320902, 7.50425099, 79.9159289 7.50495913, 79.91694722 7.49377433, 79.90874467 7.49363632, 79.90825693 7.49363632, 79.90886816 7.48786980, 7.48786980,
7.50113062, 79.91245624 7.50168513,	7.50168513,	79.91362645	7.50212401, 79.90823341	7.50297344,	79.91305936	79.91305936 7.50338462, 79.91326625	79.91305936 7.50338462, 79.91326625 7.50435387, 79.91375150	79.91305936 7.50338462, 79.91326625 7.50435387, 79.91375150 7.50487984,	79.91305936 7.50338462, 79.91326625 7.50435387, 79.91375150 7.50487984, 79.91611195 7.50498395, 7.50498395,	79.91305936 7.50338462, 79.91326625 7.50435387, 79.91375150 7.50487984, 79.91611195 7.50498395, 79.91707631 7.49373899, 79.90856965	79.91305936 7.50338462, 79.91326625 7.50435387, 79.91375150 7.50487984, 79.91611195 7.50498395, 79.91707631 7.49373899, 7.49373899, 7.49374432, 7.49374432,	79.91305936 7.50338462, 79.91326625 7.50435387, 79.91375150 7.50487984, 79.91611195 7.50498395, 79.91707631 7.4937899, 7.49374432, 7.49374432, 7.49364227, 7.49364227, 7.9908979	79.91305936 7.50338462, 79.91326625 7.50435387, 79.91375150 7.50487984, 79.91611195 7.50498395, 79.91707631 7.49373899, 79.90856965 7.49364227, 79.90837551 7.49364227, 79.9089979 7.48773813, 79.90599979
GRAVEL	TAR		TAR	TAR		TAR	TAR	TAR TAR GRAVEL	TAR TAR GRAVEL	TAR GRAVEL TAR	TAR GRAVEL TAR TAR	TAR GRAVEL TAR TAR GRAVEL	TAR GRAVEL TAR TAR CONCRETE
PS Sd			PS	PS .		PS							
ශාත්තිගම පුජා ශාලාව මාර්ගය ශාත්තිගම සාරිපුතු මාර්ගයේ හතරවන පවුමග	ශාත්තිගම සාරිපුතු මාර්ගයේ හතරවන පටුමග		ශාන්තිගම වීරකොඩියාන මාර්ගය	ශාත්තිගම 11 වන මාර්ගය	ශාන්තිගම 12 වන මාර්ගය		ශාන්තිගම 13 වන මාර්ගය	ශාන්තිගම 13 වන මාර්ගය ශාන්තිගම 14 වන මාර්ගය	ශාන්තිගම 13 වන මාර්ගය ශාන්තිගම 14 වන මාර්ගය ශාන්තිගම 15 වන මාර්ගය	ශාන්තිගම 13 වන මාර්ගය ශාන්තිගම 14 වන මාර්ගය ශාන්තිගම 15 වන මාර්ගය මාරුම්පේ කුලියාපිටිය 67 වන මාර්ගය	ශාන්තිගම 13 වන මාර්ගය ශාන්තිගම 14 වන මාර්ගය ශාන්තිගම 15 වන මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගය	ශාන්තිගම 13 වන මාර්ගය ශාන්තිගම 14 වන මාර්ගය ශාන්තිගම 15 වන මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගය අන්ගුලුව මාර්ගය	ශාන්තිගම 13 වන මාර්ගය ශාන්තිගම 14 වන මාර්ගය ශාන්තිගම 15 වන මාර්ගය මාර්ගය අන්ගුලුව මාර්ගය අන්ගුලුව මාර්ගය කහලදණිගම කොස්හේත මාර්ගය
d/II/D		NWP UDP B247/66/09/01	NWP UDP B247/66/10	NWP UDP B247/66/11	NWP UDP	6	6) 6	0 5					
	149 N	150 N	151 N	152 N	153	1	154 N						

R_NUMBER	IBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
NWP UDP C137/02		කහදෙණිගම දෙවන පටුමග	PS	TAR	7.48944619, 79.97335408	7.48959268,	7.49086212,	7.49090880,	387.49	4.8768	2.7432
NWP UDP C137/03		කහදෙණිගම තුන්වන පටුමග	PS	TAR	7.49075824, 79.97374373	7.49089007,	7.49357613,	7.49357431, 79.97077925	484.25	4.8768	2.7432
NWP UDP C137/04		කහදෙණිගම බුදු පිළමය අසළ මාර්ගය	PS	TAR	7.49161537, 79.97419601	7.49176213,	7.49465742,	7.49466720,	595.49	4.8768	2.4384
NWP UDP C137/04/01		කහදෙණිගම බුදු පිළමය අසළ මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	TAR	7.49178421, 79.97456960	7.49188178,	7.49094109, 79.97591481	7.49104397, 79.97602760	173.65	4.8768	2.4384
NWP UDP C137/05		කහදෙණිගම කොස්හේත 05 වන පටුමග	PS	GRAVEL	7.49534706, 79.97499789	7.49550277,	7.49581111,	7.49593327, 79.97085425	484.45	4.2672	2.4384
NWP UDP C137/06		කහදෙණිගම පරණගම මාර්ගය	PS	TAR	7.49622568,	7.49643981,	7.49676632,	7.49690945, 79.98389165	986.74	6.7056	3.6576
NWP UDP C137/06/01		කහලදණිගම පරණගම මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.49624078, 79.97708409	7.49624022, 79.97674292	7.49304107, 79.97856352	7.49301200,	448.25	3.6576	2.4384
NWP UDP C137/06/02		රණවිරු රොෂාන් රංග මාර්ගය	PS	TAR	7.49615020, 79.98011287	7.49613008, 79.97987264	7.49916651, 79.97899350	7.49915980, 79.97886380	428.12	3.6576	2.4384
NWP UDP C137/06/02/01		රණවිරු රොෂාන් රංග මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.49782403, 79.97917847	7.49797406, 79.97918526	7.49791861, 79.97780082	7.49797844, 79.97782451	155.03	3.6576	2.4384
NWP UDP C137/07		කහදෙණිගම කොස්හේන 07 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.50003645, 79.97456311	7.50018433,	7.50023884,	7.50033444, 79.97732319	344.4	3.6576	2.4384
NWP UDP C137/08		පි. මාපා විකුමසිංහ මාවත	PS	TAR	7.50522644,	7.50543834,	7.50422848,	7.50420220, 79.99574850	2355.66	4.8768	2.7432
NWP UDP C137/08/01		පි. මාපා විකුමසිංහ මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.50437811, 79.97843686	7.50444106, 79.97835554	7.50260154, 79.97927095	7.50255626, 79.97927729	308.45	3.048	2.4384
NWP UDP C137/08/02		පි. මාපා විකුමසිංහ මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.50426706, 79.98042711	7.50427810, 79.98030728	7.50301750, 79.98083412	7.50301750, 79.98079098	149.69	3.048	2.4384

	32	32	32	48	32	32	32	48	48	84	32	32	48
DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432	2.4384
WIDTH	4.2672	4.8768	4.8768	3.6576	4.8768	4.2672	4.8768	3.6576	3.6576	3.6576	4.8768	4.8768	3.6576
LENGTH	429.57	239.12	648.49	176.53	912.91	129.92	295.43	68	242.09	159.3	372.29	398.03	258.6
END_ COOR_R	7.50784098,	7.50112779, 79.98781706	7.49901891, 79.99173598	7.50875843,	7.50712872, 79.97330305	7.51136820,	7.51272801,	7.51178261,	7.51492292, 79.98124084	7.51403204, 79.98438522	7.51642912,	7.51457106, 79.98712316	7.51791205, 79.98459063
END_COOR_L	7.50776607, 79.98228845	7.50114624, 79.98787993	7.49906419,	7.50871650,	7.50708120,	7.51138134,	7.51266260,	7.51177647,	7.51487708,	7.51396691, 79.98439114	7.51636651, 79.98165123	7.51461019,	7.51796237, 79.98456581
ST_COOR_R	7.50494075,	7.50293367,	7.50467100,	7.50857254,	7.50977874, 79.97874082	7.51039597,	7.51270243,	7.51259243,	7.51393504,	7.51418479,	7.51592904,	7.51598299,	7.51617671,
ST_COOR_L	7.50494830,	7.50297697,	7.50472999, 79.99256024	7.50843892,	7.50959481,	7.51028807,	7.51269432,	7.51248649,	7.51383385,	7.51402082, 79.98299004	7.51581667,	7.51603310,	7.51608949,
TYPE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	කප්පන්ගමුව රකුපොල මාර්ගයේ කුන්වන අතුරු මාර්ගය	අමුණුවෙල පන්සල අසළ මාර්ගය	කප්පන්ගමුව රකුපොල මාර්ගයේ 05වන අතුරු මාර්ගය	කප්පන්ගමුව දේවාල මාර්ගය	කප්පන්ගමුව තැපැල් කාර්යාල මාර්ගය	සමූපකාරය අසළ මාර්ගය	කහදෙණිගම කොස්හේත මාර්ගයේ 12 වන පටුමග	කප්පන්ගමුව මාර්ගය	නිලොධාරාම මාර්ගය	කප්පන්ගමුව පන්සල අසළ මාර්ගය	කප්පන්ගමුව පන්සල අසළ මාර්ගය	කප්පන්ගමුව මාර්ගය	කහදෙණිගම කොස්හේන 18 වන පටුමග
R_NUMBER	NWP UDP C137/08/03	NWP UDP C137/08/04	NWP UDP C137/08/05	NWP UDP C137/09	NWP UDP C137/10	NWP UDP C137/11	NWP UDP C137/12	NWP UDP C137/13	NWP UDP C137/14	NWP UDP C137/15	NWP UDP C137/16	NWP UDP C137/17	NWP UDP C137/18
s.	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187

s.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR-	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
188	NWP UDP C137/19	කිරාවැව මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51722636,	7.51720399,	7.52002504,	7.52006361,	324.41	4.8768	2.7432
189	NWP UDP C137/20	කහදෙණිගම කොස්හේන මාර්ගයේ 20 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.51722021,	7.51712349,	7.51848425, 79.99342518	7.51867993,	618.88	5.4864	2.7432
190	NWP UDP C137/20/01	කහදෙණිගම කොස්හේන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.51835791,	7.51847531,	7.52400275,	7.52419563,	795.45	4.8768	2.7432
191	NWP UDP C137/21	කිරාවැව පල්ලේවෙල මාර්ගය	PS	TAR	7.51247594, 79.99119490	7.51249606,	7.48768117, 79.98976510	7.48768480,	3386.1	5.4864	3.6576
192	NWP UDP C137/21/01	තාවල්ල ගම මැද මාර්ගය	PS	CONCRETE	7.51212568,	7.51204629, 79.99079368	7.51171322, 79.99644057	7.51173474, 79.99640715	1179.28	4.2672	2.7432
193	NWP UDP C137/21/01/01	තාවල්ල ගම මැද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51060723,	7.51064189, 79.99419168	7.51106455, 79.99398416	7.51108049, 79.99403406	79.87	3.6576	2.4384
194	NWP UDP C137/21/01/02	තාවල්ල බෙරිවැව මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51044510, 79.99525832	7.51041882, 79.99507787	7.50850175, 79.99568943	7.50846121, 79.99563191	259.47	4.2672	2.7432
195	NWP UDP C137/21/01/03	තාවල්ල පුජාශාලා මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51048339,	7.51044118, 79.99509281	7.51182545, 79.99435521	7.51177514, 79.99430531	197.01	3.6576	2.4384
196	NWP UDP C137/21/01/04	කජුවන්ත මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51133375,	7.51125184, 79.99604329	7.50977756, 79.99711557	7.50976247, 79.99708709	212.03	3.6576	2.4384
197	NWP UDP C137/21/02	කප්පන්ගමුව සුසාන භුමිය මාර්ගය	PS	TAR	7.50801011, 79.98702047	7.50790132, 79.98688892	7.51057173, 79.98563654	7.51055719, 79.98558213	356.27	5.4864	3.048
198	NWP UDP C137/21/02/01	කප්පත්ගමුව සුසාන භුම්ය මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.50849140,	7.50837064, 79.98665554	7.50827364, 79.98362098	7.50822724, 79.98360589	333.84	4.8768	3.048
199	NWP UDP C137/21/03	අමුණුවෙල මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.50629993,	7.50619414, 79.98557762	7.50624921, 79.98836053	7.50616982, 79.98837575	380.52	4.8768	3.048
200	NWP UDP C137/21/04	ව්ලපොල පන්සල අසල මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.49230802, 79.98753778	7.49216964, 79.98754032	7.48811252, 79.99233697	7.48808121, 79.99227155	916.66	3.048	2.4384
201	NWP UDP C137/21/04/01	විලපොල පන්සල අසල මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.49022565, 79.99064156	7.49023907, 79.99053724	7.49275698, 79.98905781	7.49272846, 79.98897097	327.81	3.6576	2.4384

DEV_ WIDTH	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	3.048	3.048	2.4384	2.4384	4.2672	2.7432
WIDTH	3.048	4.2672	3.6576	3.048	3.048	3.6576	3.6576	5.4864	9.144	3.6576	3.6576	9.144	4.8768
LENGTH	185.25	388.94	189.74	206.96	335.33	281.05	187.07	130.99	375.01	310.9	145.75	586.58	342.58
END_ COOR_R	7.49235359, 79.98911194	7.49107325, 79.98555703	7.49175088, 79.98955011	7.49115544,	7.49011159,	7.48894922,	7.48935401, 79.99082765	7.45395676, 79.94643788	7.45798953, 79.94859702	7.45591963, 79.94506306	7.45751417, 79.94741582	7.45636962, 79.94230340	7.45798640,
END_COOR_L	7.49240083,	7.49104865,	7.49188674,	7.49138914,	7.49019043,	7.48897270,	7.48942222,	7.45397220, 79.94651874	7.45798548,	7.45597223,	7.45762744, 79.94737576	7.45648805,	7.45806584,
ST_COOR_R	7.49176172,	7.49167540,	7.49122532, 79.98792378	7.49062300,	7.49031958,	7.48967292,	7.48851983,	7.45380486,	7.45554302, 79.94741786	7.45570098, 79.94726003	7.45683560,	7.45759461, 79.94598425	7.45770762,
ST_COOR_L	7.49194461,	7.49180846,	7.49133826,	7.49073443,	7.49049402,	7.48984516,	7.48858434,	7.45391257, 79.94753995	7.45562026, 79.94735369	7.45581095, 79.94719252	7.45695918,	7.45774808,	7.45786871,
TYPE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	විලපොල 05 අතුරු මාර්ගය	විලපොල 06 අතුරු මාජ්ගය	විලපොල 07 අතුරු මාජ්ගය	විලපොල 08 අතුරු මාර්ගය	විලපොල 09 අතුරු මාජ්ගය	විලපොල පුජා ශාලාව අසළ මාර්ගය	විලපොල 11 වන අතුරු මාර්ගය	පජගමුව බිබ්ලාදෙණිය මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	පජනමුව බිබ්ලාදෙණිය මාර්ගයේ දෙවන අනුරු මාර්ගය	බිබ්ලාදෙණිය එගොඩමුල්ල ගම මැද මාර්ගය	පජගමුව බිබ්ලාදෙණිය 04 වන පටුමග	ටයිටස් වත්න	අක්කර 06 මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP C137/21/05	NWP UDP C137/21/06	NWP UDP C137/21/07	NWP UDP C137/21/08	NWP UDP C137/21/09	NWP UDP C137/21/10	NWP UDP C137/21/11	NWP UDP C143/01	NWP UDP C143/02	NWP UDP C143/03	NWP UDP C143/04	NWP UDP C143/05	NWP UDP C143/06
ø.	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214

DEV_ WIDTH	3.048	2.7432	3.6576	2.7432	2.7432	2.7432	4.572	3.048	3.6576	3.6576	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
WIDTH	4.8768	4.2672	7.3152	4.8768	5.4864	5.4864	7.62	4.8768	7.3152	7.3152	4.2672	4.2672	4.8768	3.6576
LENGTH	1074.22	754.69	994.68	527.79	925.29	604.86	381.67	902.74	436.16	1493.93	402.2	267.27	379.84	398.14
END_ COOR_R	7.46732471, 79.94813763	7.46426958, 79.93943765	7.46559506, 79.93611308	7.47043094, 79.94801727	7.46657228, 79.93901910	7.47591626, 79.93454315	7.47277182, 79.93743189	7.47596143, 79.93505314	7.48255666, 79.93580065	7.47786653, 79.91943716	7.48183779, 79.91582042	7.48323823, 79.91566414	7.47953386, 79.91596211	7.47847997, 79.91610516
END_COOR_L	7.46732619,	7.46435969,	7.46571128,	7.47049641, 79.94799130	7.46661941, 79.93912320	7.47599643, 79.93454389	7.47276888, 79.93751572	7.47596207, 79.93520093	7.48267842, 79.93576647	7.47787775,	7.48188977, 79.91579322	7.48330198, 79.91567700	7.47958192,	7.47854175, 79.91611036
ST_COOR_R	7.46268340,	7.46282421,	7.46654356, 79.94439169	7.46987225, 79.94350301	7.47123232, 79.94312666	7.47652807, 79.93989024	7.47615347, 79.93785697	7.47595414, 79.93587031	7.48373078, 79.93549879	7.48744815,	7.48246023, 79.91928346	7.48208174,	7.47944033, 79.91911591	7.47842076,
ST_COOR_L	7.46277895,	7.46298787,	7.46665205,	7.47001977,	7.47141750,	7.47661869,	7.47618657,	7.47596473,	7.48387657,	7.48756222,	7.48255971, 79.91924304	7.48209449,	7.47951165,	7.47849026, 79.91931346
TYPE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	CONCRETE	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	හේතේගෙදර සුසාන භුමිය පළමු පටුමග	හේතේගෙදර පාසල් මාවක	පළුගමුව බිබ්ලාදෙණිය 09 වන මාර්ගය	පජගමුව බිබ්ලාදෙණිය 10 වන මාර්ගය	හේතේ ගෙදර අක්කර 28 මාර්ගය	හේතේ ගෙදර කුෝටන් හංදිය	හේනේ ගෙදර කෝටන් හංදිය 01 පටුමග	හේනේ ගෙදර කෝටන් හංදීය 02 පටුමග	පළුගමුව බිබ්ලාදෙණිය 13 වන මාර්ගය	කට්ට්මහත පාසල් මාවක	කට්ටිමහන පීටර් වන්ත මාර්ගය	කට්ට්මහන පීටර් වන්න මාර්ගය 01 පටුමග	කට්ටිමහන හිරිලියද්ද 02වන මාර්ගය	කට්ටිමහන හිරිලියද්ද 03 වන මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP C143/07	NWP UDP C143/08	NWP UDP C143/09	NWP UDP C143/10	NWP UDP C143/11	NWP UDP C143/12	NWP UDP C143/12/01	NWP UDP C143/12/02	NWP UDP C143/13	NWP UPD C59/01	NWP UPD C59/01/01	NWP UPD C59/01/01/01	NWP UPD C59/01/02	NWP UPD C59/01/03
si.	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228
	1		J			1								

	84	32	32	32	32	92	32	32	32	84	92	92	32	32
DEV_ WIDTH	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	3.6576	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	3.6576	3.6576	2.7432	2.7432
WIDTH	3.6576	4.8768	5.4864	4.2672	4.572	960:9	3.6576	3.6576	3.6576	3.6576	3.6576	4.8768	4.8768	4.8768
LENGTH	150.95	560.41	2804.19	323.28	502.94	702.76	371.13	100.81	183.2	148.23	721.72	228.34	276.49	196.19
END_ COOR_R	7.48456365, 79.92293669	7.48246849,	7.46525082, 79.91255630	7.47406931, 79.92209692	7.46887293,	7.46402366, 79.92472206	7.46797850, 79.91605138	7.46586010, 79.91491784	7.47951278, 79.92227249	7.47666332, 79.92022994	7.47353286,	7.47615383,	7.47633747,	7.47541513,
END_COOR_L	7.48459994, 79.92296586	7.48262456,	7.46518388, 79.91258276	7.47408648,	7.46890823,	7.46415018, 79.92469139	7.46805107,	7.46587089,	7.47951474,	7.47666136,	7.47356718,	7.47617590,	7.47634630,	7.47546307,
ST_COOR_R	7.48393061, 79.92377497	7.48124716,	7.47840626, 79.92424985	7.47451440, 79.92486208	7.47163670,	7.46955650,	7.46495586,	7.46492926, 79.91483570	7.47797061,	7.47797138,	7.47438183,	7.47418847,	7.47395408,	7.47374224,
ST_COOR_L	7.48402966, 79.92385113	7.48133297, 79.91984295	7.47852972, 79.92432087	7.47465562,	7.47175826,	7.46965800,	7.46495733,	7.46493137,	7.47803436,	7.47799755,	7.47444199,	7.47422476,	7.47397786,	7.47378981,
TYPE	TAR	TAR	TAR	TAR	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	CONCRETE
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	කට්ටිමහත නිහාල් පුනාන්දු මා්ගය	කට්ට් මහන වීදි මාර්ගය	කණුබිච්චිය විමලපේෘ්ති තෙරෝ මාර්ගය	කණුබිච්චිය චිමලජෝනි තෙරෝ මාර්ගයේ 01 පටුමග	දින්ගල්පීටිය මාර්ගය	රණවිරු නිලන්න මාවන	විමලපේර්ති තෙරෝ 04 වන පටුමග	විමලපේර්ති තෙරෝ 05 වන පටුමග	කුන්තිරිපිටිය වදුරඹ 05 වන මාර්ගය	කුත්තිරිපිටිය වදුරඹ 06 වන මාර්ගය	වදුරඹ පුධාන පාර	වදුරඹ 01 පටුමග	වදුරඹ 01 පටුමග	වදුරඹ 01 පටුමග
R_NUMBER	NWP UPD C59/02	NWP UPD C59/03	NWP UPD C59/04	NWP UPD	NWP UPD C59/04/02	NWP UPD C59/04/03	NWP UPD C59/04/04	NWP UPD C59/04/05	NWP UPD C59/05	NWP UPD C59/06	NWP UPD C59/07	NWP UPD C59/08	NWP UPD C59/09	NWP UPD C59/10
s.	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242

	2.7432	3.6576	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.4384	2.7432	2.4384	960.9	2.4384	2.7432
	3.6576	960.9	5.4864	4.8768	3.6576	4.8768	4.8768	4.8768	3.6576	3.048	960.9	3.6576	5.4864
	116.61	2587	1254.39	112.3	513.14	278.03	209.13	836.14	334.07	376.23	115.1	204.8	217.47
COOR_R	7.47096173, 79.91324128	7.45891819,	7.45770370, 79.91889190	7.45534440,	7.45868976, 79.91889307	7.45643067, 79.91727295	7.44850605, 79.91840632	7.44669291, 79.92274628	7.44158169, 79.92058339	7.43801452, 79.92092035	7.43259196, 79.92092827	7.43216727, 79.92187255	7.42770093,
	7.47099511,	7.45903410,	7.45786454,	7.45551208, 79.91982315	7.45882015,	7.45649933,	7.44853776,	7.44680406,	7.44167192, 79.92059526	7.43801387, 79.92100542	7.43266585,	7.43221304,	7.42769832,
N-COOLE	7.47075997, 79.91183200	7.45944062, 79.91416339	7.45966693, 79.91884690	7.45546217,	7.45865896, 79.91431176	7.45620485,	7.44829327, 79.91638150	7.44292587,	7.44210184, 79.91769613	7.43704189,	7.43238337,	7.43181058, 79.92009575	7.42653898,
SI_COOK_L	7.47083496, 79.91182029	7.45955929, 79.91412976	7.45970585,	7.45561808, 79.91880015	7.45882085,	7.45628944, 79.91477318	7.44845582,	7.44308279, 79.91749435	7.44220613, 79.91766976	7.43713736,	7.43251356, 79.91992455	7.43189591,	7.42671030,
IXPE	GRAVEL	CONCRETE	TAR	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
K_NAME	කුන්තිරිපිටිය වදුරඹ 11 වන පටු මඟ	වතුගහමුල්ල උඩවෙල මාර්ගය	වතුගහමුල්ල උඩවෙල මාර්ගයේ පළමු පටුමග	වනුගහමුල්ල උඩවෙල මාර්ගයේ පළමු පටු 01 අතුරු මාර්ගය	කුන්තිරිපිටිය වදුරඹ 13 වන පටුමග	පොල්ගස්අගාර දේවස්ථාන මාවත	කුන්තිරිපිටිය වදුරඹ 15 වන පටුමග	කුන්තිරිපිටිය වදුරඹ 16 වන පටුමග	කුක්කිරීපිටියවදුරඹ 17 වන පටුමග	කුත්තිරිපිටිය වදුරඹ 18 වන පටුමග	කුන්තිරිපිටිය වදුරඹ 19 වන පටුමග	කුන්තිරිපිටිය උණ පදුර මාර්ගය	තුත්තිරිපිටිය මෙන්තා වාස
K_NUMBER	NWP UPD C59/11	NWP UPD C59/12	NWP UPD C59/12/01	NWP UPD C59/12/01/01	NWP UPD C59/13	NWP UPD C59/14	NWP UPD C59/15	NWP UPD C59/16	NWP UPD C59/17	NWP UPD C59/18	NWP UPD C59/19	NWP UPD C59/20	NWP UPD C59/21
'n	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255

	1	1				1	1	1				
DEV_ WIDTH	3.6576	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	3.6576	3.048	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384
WIDTH	5.4864	5.4864	3.6576	3.6576	3.6576	960.9	9.144	4.8768	4.8768	3.6576	3.6576	3.6576
LENGTH	583.49	344.52	150.38	101.72	75.4	470.37	224.92	224.88	130.4	156.45	129.08	215.42
END_ COOR_R	7.49897998,	7.49776833,	7.49908023,	7.49709397,	7.49855109,	7.50083936,	7.50095754,	7.50088227,	7.50083511,	7.49651352, 79.91634508	7.50123708, 79.91694319	7.50236404,
END_COOR_L	7.49896705,	7.49781963,	7.49906424,	7.49708128,	7.49853702, 79.92391064	7.50077537,	7.50092736,	7.50086792,	7.50081647,	7.49644677,	7.50119681, 79.91689145	7.50234391, 79.91672787
ST_COOR_R	7.49595513, 79.91732167	7.49850420,	7.49830699,	7.49797795,	7.49790421,	7.49877408,	7.49894895,	7.49887724,	7.49992194,	7.49606885,	7.50072122, 79.91793476	7.50117806, 79.91802925
ST_COOR_L	7.49575324,	7.49842090,	7.49831072, 79.92187448	7.49794447,	7.49787822, 79.92375387	7.49886372,	7.49892716, 79.92140900	7.49886317,	7.50000423, 79.92197048	7.49596575, 79.91730621	7.50053152, 79.91787470	7.50104125, 79.91801145
TYPE	TAR	TAR	GRAVEL	CONCRETE	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	කුංතොට හිරළුමුල්ල මාර්ගය	හිරඑමුල්ල පුධාන මාර්ගයේ 01 අතුරු මාර්ගය	හිරළමුල්ල පුධාන මාර්ගයේ පළමු පටුමග 01 අතුරු මාර්ගය	හිරළමුල්ල පුධාන මාර්ගයේ පළමු පටුමග 02 අතුරු මාර්ගය	හිරළමුල්ල පුධාන මාර්ගයේ පළමු පටුමග 03 අතුරු මාර්ගය	ගෝල්ඩන් සිටි පුධාන මාර්ගය	ගෝල්ඩන් සිටි පුධාන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	ගෝල්ඩන් සිටි පුධාන මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	ගෝල්ඩන් සිටි පුධාන මාර්ගයේ දෙවන පටු මාර්ග යේ පළමු පටුමග	කුංකොට පඩිවෙල මාර්ගය	කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 03 වන අතුරු මාර්ගය	කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 04 වන අතුරු මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP C138/01	NWP UDP C138/01/01	NWP UDP C138/01/01/01	NWP UDP C138/01/01/02	NWP UDP C138/01/01/03	NWP UDP C138/01/02	NWP UDP C138/01/02/01	NWP UDP C138/01/02/02	NWP UDP C138/01/02/02/01	NWP UDP C138/02	NWP UDP C138/03	NWP UDP C138/04
s.	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267
										i		

NWP LDP Quesco configured Exp. TAR 7.50195115, 7.50172861,	s.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR-	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
NWP UDP quareaco escoped PS TAR 7.50488161 7.50484940 7.5069583 7.5069587 7.	268	NWP UDP C138/05	තුංතොට ගෝල්ඩන් සිටි මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.50195115, 79.91812245	7.50185407,	7.50122881,	7.50122660,	644.56	4.8768	3.048
NWP UDP quadecand cubased of processing and controlled	269	NWP UDP C138/06	තුන්තොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 06 වන පටුමග	PS	TAR	7.50485115, 79.92137061	7.50484040,	7.50595687,	7.50599714,	200.45	4.8768	2.4384
NWP UDP εрасное собрас выбласа PS TAR 7.50483336, 7.50480000, 7.50481081 7.5046032, 7.5066032, 7.5066032, 7.5066032, 7.5066032, 7.50566032, 7.5066032, 7.50566032, 7.50566032, 7.50566032, 7.50566032, 7.50566032, 7.50566032, 7.50566032, 7.50566032, 7.50560	270	NWP UDP C138/07	තුන්තොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 07 වන පටුමග	PS	TAR	7.50480868, 79.92141317	7.50479820,	7.50269763,	7.50269860, 79.92195259	234.64	4.8768	3.048
NWP UDP CHANTOLD TAR 7.5047930, T.50481185. 7.50481185. 7.5048105. 7.5028602. 7.505. 4.8768 C138/09 CONCRETTS TAR 7.992219414 7.992241911 7.992290935 7.50826992. 461.05 4.8768 NWP UDP CONCRETTS TAR 7.5048210. 7.50482178 7.5082692. 7.5082692. 461.05 3.4576 NWP UDP CONCRETTS TAR 7.5053445, T.50621439 7.5016399, T.50116399, T.50116399, T.50116399, T.50116399, T.50116399 7.5016399, T.50116399, T.5011639, T.501163	271	NWP UDP C138/08	තුන්තොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 08 වන පටුමග	PS	CONCRETE	7.50483336, 79.92158677	7.50480090,	7.50660322,	7.50660929,	198.16	4.8768	2.4384
NWP UDP endead endeade endeaded glob endeade endeaded endeade	272	NWP UDP C138/09	ශාන්තිගම පාර	PS	TAR	7.50477930, 79.92219434	7.50481185,	7.50286105,	7.50287622,	225.65	4.8768	2.4384
NWP UDP ευσύσωε βίου Θύα φεως PS TAR 7.50499609, 7.50497097, 7.50451444, 7.50351444, 7.50350672, 7.50151695, 7.50151695, 7.50151695, 7.50151695, 7.50151695, 7.50151695, 7.50151695, 7.50116399, 88.2.94 6.096 4.8768 NWP UDP αυσύσωσια στραστώς στα	273	NWP UDP C138/10	වකුහැරගම මාර්ගය	PS	TAR	7.50482895,	7.50485212,	7.50832895,	7.50826992,	461.05	3.6576	2.4384
NWP UDP ευσθεσιστώσες σε	274	NWP UDP C138/11	නෙරළුගම කිඩා පිටිය අසළ මාර්ගය	PS	TAR	7.50499609, 79.92319165	7.50497097,	7.50351444,	7.50350672,	169.56	4.8768	3.048
NWP UDP Θεδεσε δείσε σείδε σείδ	75	NWP UDP C138/12	නැගෙනහිර සියඔලාගස්රුප්ප ඔතේ මාර්ගය	PS	INTERLOCK	7.50534456, 79.92385757	7.50523439, 79.92367821	7.50121695, 79.92682178	7.50116399, 79.92675501	582.94	960.9	3.048
C99 最適の目的 (C)	276		බායිවක්ත පළමු පටුමග	PS	TAR	7.50551902, 79.92412499	7.50558853, 79.92428578	7.50645622, 79.92375277	7.50649152, 79.92387406	111.76	4.8768	3.048
NWP UDP C 99 ge@ccgg cu exsociation PS GRAVEL GRAVEL 7.52850668, 7.52846187, 7.52611143, 7.52607374, 79.90253580 7.52607374, 79.90253771 266.9 3.6576 NWP UDP customate and both curved and	77	NWP UDP C138/14	නෙරළිගම වැඩිහිටි නිවාසය ඉදිරිපිට මාර්ගය	PS	CONCRETE	7.50596142, 79.92498738	7.50604830,	7.50674554,	7.50677367, 79.92472032	95.97	4.2672	3.048
NWP UDP Θιδευσέα Θιόδους PS GRAVEL 7.50616662, 7.50626481, 7.50803218, 79.92553653 7.50803218, 79.92357194 7.50799357, 79.02650027 384.63 6.096 NWP UDP Φροσότο Θίοδου Θίοσου Θίοδου Θίοσου	78	NWP UDP C 99 /20/1	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.52850668, 79.90237954	7.52846187, 79.90249194	7.52611143, 79.90253580	7.52607374, 79.90257771	266.9	3.6576	2.7432
NWP UDP කුංකොට බිංගිපිය මාර්ගය C138/16 කුංකොට බිංගිපිය මාර්ගය PS CONCRETE 7.50646753, 7.50660874, 7.50738072, 7.50740582, 106.93 4.2672	62	NWP UDP C138/15	බායිවක්ක මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.50616662, 79.92538853	7.50626481, 79.92553653	7.50803218,	7.50799357, 79.92357027	384.63	960.9	3.6576
	08	NWP UDP C138/16	තුංතොට බිංගිරිය මාර්ගය	PS	CONCRETE	7.50646753, 79.92578134	7.50660874, 79.92595326	7.50738072, 79.92549285	7.50740582,	106.93	4.2672	2.4384

WIDTH WIDTH	5.4864 3.048		4.572 2.7432			0 0 4	2 2 4 2	2 2 4 2 2	2 2 4 2 2 2	2 2 4 2 2 2			
	447.8 5.	421.32		221.9 3.									
COORER	7.50290817, 79.92744494	7.50242058,		7.50393147,	7.50393147, 79.92424739 7.50781981, 79.92640894	7.50393147, 79.92424739 7.50781981, 79.92640894 7.52219403, 79.93209482	7.50393147, 79.92424739 7.50781981, 79.92640894 7.52219403, 79.93209482 7.50893517, 79.92856047	7.50393147, 79.92424739 7.50781981, 79.92640894 7.52219403, 79.93209482 7.50893517, 79.92856047 7.51748480, 79.93046330	7.50393147, 79.92424739 7.50781981, 79.92640894 7.52219403, 79.93209482 7.50893517, 79.92856047 7.51748480, 79.93046330 7.51386021, 79.93044447	7.50393147, 79.92424739 7.50781981, 79.92640894 7.52219403, 79.93209482 7.50893517, 79.92856047 7.51748480, 79.92844447 7.51424556, 79.92844447 7.51424556,	7.50393147, 79.92424739 7.50781981, 79.92640894 7.52219403, 79.93209482 7.50893517, 79.92856047 7.51748480, 79.92844447 7.51386021, 79.92844447 7.51424556, 79.92961325 7.51542610, 79.92991581	7.50393147, 79.92424739 7.50781981, 79.92640894 7.52219403, 79.93209482 7.50893517, 79.92856047 7.51748480, 79.9286021, 79.92844447 7.513424556, 79.92961325 7.51542610, 79.92991581 7.51683735, 79.92991581	7.50393147, 79.92424739 7.50781981, 79.92640894 7.52219403, 79.93209482 7.50893517, 79.9286047 7.51748480, 79.9286021, 79.92844447 7.51386021, 79.92844447 7.513424556, 79.92961325 7.51542610, 79.92991581 7.51683735, 79.93933252 7.51874934, 79.93933252
	7.50278555, 79.92730563	7.50240845,		7.50404510,	7.50404510, 79.92419899 7.50778837, 79.92633995	7.50404510, 79.92419899 7.50778837, 79.92633995 7.52226012, 79.93190407	7.50404510, 79.92419899 7.50778837, 79.92633995 7.52226012, 79.93190407 7.50899143, 79.92857049	7.50404510, 79.92419899 7.50778837, 79.92633995 7.52226012, 79.93190407 7.50899143, 79.92857049 7.51745060, 79.92837049	7.50404510, 79.92419899 7.50778837, 79.92633995 7.52226012, 79.93190407 7.50899143, 79.92857049 7.51745060, 79.93034118 7.51390075, 79.93034118	7.50404510, 79.92419899 7.50778837, 79.92633995 7.52226012, 79.93190407 7.50899143, 79.92857049 7.51745060, 79.92845866 7.51390075, 79.92845866 7.51442957, 79.92845866	7.50404510, 79.92419899 7.50778837, 79.92633995 7.52226012, 79.93190407 7.51745060, 79.92857049 7.51745060, 79.92845866 7.51442957, 79.92845886 7.51442957, 79.92965881 7.51559545,	7.50404510, 79.92419899 7.50778837, 79.92633995 7.5226012, 79.93190407 7.51745060, 79.92857049 7.51390075, 79.92845866 7.5142957, 79.9296609 7.51559545, 79.9296609 7.51695794, 79.92996609	7.50404510, 79.92419899 7.50778837, 79.92633995 7.52226012, 79.93190407 7.51745060, 79.92857049 7.51390075, 79.92845866 7.51442957, 79.9296609 7.515959545, 79.92996609 7.51695794, 79.93035076 7.51877196, 7.51877196,
	7.50669782, 79.92610269	7.50533272,		7.50460892,	7.50460892, 79.92550347 7.50723068, 79.92670104	7.50460892, 79.92550347 7.50723068, 79.92670104 7.50750598,	7.50460892, 79.92550347 7.50723068, 79.92670104 7.50750598, 79.92712086 7.50916179,	7.50460892, 79.92550347 7.50723068, 79.92670104 7.50750598, 79.92712086 7.50916179, 79.92678775 7.51074362,	7.50460892, 79.92550347 7.50723068, 79.92670104 7.50750598, 79.9212086 7.50916179, 79.92678775 79.92663407 7.51089394, 79.9266543	7.50460892, 79.92550347 7.50723068, 79.92670104 7.50750598, 79.9212086 7.50916179, 79.92678775 7.51074362, 79.92663407 7.51089394, 79.92666543 7.51525880,	7.50460892, 79.92550347 7.50723068, 79.92670104 7.50750598, 79.9212086 7.50916179, 79.92663407 7.51089394, 79.9266543 7.51525880, 79.92644622 7.51635153, 7.51635153,	7.50460892, 79.92550347 7.50723068, 79.92670104 7.50750598, 79.9212086 7.50916179, 79.9263407 7.51089394, 79.9266543 7.51525880, 79.92666543 7.51635153, 79.92644622 7.51635153, 79.92644622 7.51635153, 79.92644622 7.51635153, 79.92644622 7.51635153, 79.92644622 7.51635153, 79.92644622	7.50460892, 79.92550347 7.50723068, 79.92670104 7.50750598, 79.9212086 7.50916179, 79.92663407 7.51089394, 79.9266543 7.51525880, 79.9266543 7.51635153, 79.92644622 7.51635153, 79.92644622 7.51835153, 79.929361111 7.51873672, 79.929361111
	7.50660212,	7.50539851, 79.92649338		7.50470821,	7.50470821, 79.92546888 7.50714408, 79.92658698	7.50470821, 79.92546888 7.50714408, 79.92658698 7.50741366, 79.92698839	7.50470821, 79.92546888 7.50714408, 79.92658698 7.50741366, 79.9269839 7.50926503, 79.92680175	7.50470821, 79.92546888 7.50714408, 79.92658698 7.50741366, 79.9269839 7.50926503, 79.92680175 7.51084220, 7.51084220,	7.50470821, 79.92546888 7.50714408, 79.92658698 7.50741366, 79.9269839 7.50926503, 79.92680175 7.51084220, 79.92650363 7.51098385, 79.92679674	7.50470821, 79.92546888 7.50714408, 79.92658698 7.50741366, 79.92680175 7.50926503, 79.92680175 7.51084220, 79.92650363 7.51098385, 79.92679674 7.51539064, 79.92679674	7.50470821, 79.92546888 7.50714408, 79.92658698 7.50741366, 79.92680175 7.51084220, 79.92650363 7.51098385, 79.92679674 7.51539064, 79.92649518 7.51641607, 79.92649518	7.50470821, 79.92546888 79.92658698 79.92658698 7.50741366, 79.92680175 7.51084220, 79.92680175 7.51098385, 79.92679674 7.51539064, 79.92649518 7.51641607, 79.92649518	7.50470821, 79.92546888 79.92658698 7.50741366, 79.9265803, 79.92680175 7.51084220, 79.92650363 7.51098385, 79.92679674 7.51539064, 79.92649518 7.51539064, 79.92649518 7.51539064, 79.92649518 7.51539064, 79.92943471 7.51725111, 79.92943471
	TAR	TAR		TAR	TAR	TAR CONCRETE TAR	TAR CONCRETE TAR GRAVEL	TAR CONCRETE TAR GRAVEL	TAR CONCRETE GRAVEL TAR	TAR CONCRETE GRAVEL TAR TAR GRAVEL	TAR CONCRETE GRAVEL TAR TAR GRAVEL	TAR CONCRETE TAR TAR GRAVEL GRAVEL	TAR CONCRETE GRAVEL TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL
ITY	PS 1	PS 1		PS									
1	සියඔලාගස්රුප්ප වැඩිහිටි නිවාස මාර්ගය	සියමලාගස්රුප්ප වැඩිහිටි නිවාස මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය		සියමලාගස්රුප්ප වැඩිහිටි නිවාස මාර්ගයේ පළමු පටුමග පළමු අතුරු මාර්ගය	සියම්ලාගස්රුඅප වැඩිහිටි නිවාස මාර්ගයේ පළමු පටුමග පළමු අතුරු මාර්ගය තුංතොට පඩිවේල මාර්ගය	සියමලාගස්රුප්ප වැඩිහිටී නිවාස මාර්ගයේ පළමු පටුමග පළමු අතුරු මාර්ගය තුංතොට පඩිවෙල මාර්ගය කුලන්කන්ද මරක්කලමුල්ල	සියමෙලාගස්රුදප්ප වැඩිහිටී නිවාස මාර්ගයේ පළමු පටුමග පළමු අතුරු මාර්ගය තුංකොට පඩිවෙල මාර්ගය බුලන්කන්ද මරක්කලමුල්ල මාර්ගයේ පළමු පටුමග	සියමෙලාගස්රුදප්ප වැඩිහිටී නිවාස මාර්ගයේ පළමු පටුමග පළමු අතුරු මාර්ගය කුංකොට පඩිවෙල මාර්ගය බුලන්කන්ද මරක්කලමුල්ල මාර්ගයේ පළමු පටුමග බුලන්කන්දගම මැද මාර්ගය	සියමලාගස්රුද්ප වැඩිහිටි නිවාස මාර්ගයේ පළමු පටුමග පළමු අතුරු මාර්ගය කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගය බුලන්කන්ද මරක්කලමුල්ල මාර්ගය බුලන්කන්දගම මැද මාර්ගය සුලන්කන්දගම මැද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	සියමලාගස්රුප්ප වැඩිහිටි නිවාස මාර්ගයේ පළමු පටුමග පළමු අතුරු මාර්ගය කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගයේ පළමු පටුමග කුලන්කන්දගම මැද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය පළමු අතුරු මාර්ගය	සියමලාගස්රුප්ප වැඩිහිටි නිවාස මාර්ගයේ පළමු පටුමග පළමු අතුරු මාර්ගය කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගය බුලන්කන්ද මරක්කලමුල්ල මාර්ගයේ පළමු පටුමග බුලන්කන්දගම මැද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය පළමු අතුරු මාර්ගය පළමු අතුරු මාර්ගය පටුමග	සියමලාගස්රුප්ප වැඩිහිටි නිවාස මාර්ගයේ පළමු පටුමග පළමු අතුරු මාර්ගය කුනේකන්ද මරක්කලමුල්ල මාර්ගය කුලන්කන්දගම මැද මාර්ගය මුලන්කන්දගම මැද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය සිලන්කන්දගම මැද 03 වන පටුමග සටුමග සටුමග	සියමලාගස්රුප්ප වැඩිහිටී නිවාස මාර්ගයේ පළමු පටුමග පළමු අතුරු මාර්ගය කුනෝට පඩිවෙල මාර්ගය කුලන්කන්ද මරක්කලමුල්ල මාර්ගයේ පළමු පටුමග කුලන්කන්දගම මැද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය කුලන්කන්දගම මැද 03 වන පටුමග පටුමග පටුමග සටුමග සටුමග සටුමග සටුමග සටුමග සටුමග සටුමග
K_NUMBEK	NWP UDP c138/17	NWP UDP C138/17/01		NWP UDP C138/17/01/01	10/	10/	10/	10/	10/2	10/3	107	10/2	10/2 5
á	281 1	282 N	283 N		284								

	3.048	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.7432
	5.4864	4.8768	960.9	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.572	3.048	3.048	4.8768
	773.27	334.95	1008.9	119.03	128.66	147.99	108.01	133.27	474.02	186.5	153.36	1072.09
COOR_R	7.50185352, 79.92611879	7.50495058, 79.92901226	7.51615681, 79.93022601	7.51190937, 79.92869602	7.51099985, 79.93065108	7.51207659, 79.93128675	7.51341810, 79.92941869	7.51350084, 79.93149039	7.50341377, 79.93111733	7.50581221, 79.93253555	7.50544368, 79.93035774	7.51428456,
	7.50192657, 79.92603878	7.50494865,	7.51625141,	7.51187156,	7.51105722,	7.51213671,	7.51350402,	7.5135379, 79.93149734	7.50343915, 79.93098324	7.50588392, 79.93250384	7.50545527, 79.93031101	7.51432975,
	7.50742871, 79.92704989	7.50785591, 79.92827137	7.50791937, 79.92889208	7.51142418,	7.51142928,	7.51242769,	7.51331045,	7.51335963,	7.50740968, 79.93144226	7.50628856, 79.93145058	7.50563454, 79.93152003	7.50751610,
1	7.50754011, 79.92720532	7.50782115,	7.50793592,	7.51129799, 79.92956641	7.51154153, 79.92968409	7.51251043,	7.51347512, 79.93040160	7.51344733, 79.93040488	7.50741848, 79.93125410	7.50641512, 79.93145450	7.50572832, 79.93149443	7.50745653,
	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR
ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	. bs	PS	PS
-	ගහලගස්වලබායි වන්න ඔතේ මාර්ගය	ගහලගස්වලකාර්මික විදහාල මාවන	බුලන්කන්දගම මැඳ මාර්ගය	තුංතොට බුලන්කන්ද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	තුංතොට බුලන්කන්ද මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	කුංතොට බුලන්කන්ද මාර්ග යේ තුන්වන අතුරු මාර්ගය	තුංතොට බුලන්කන්ද මාර්ගයේ හතරවන අතුරු මාර්ගය	තුංතොට බුලන්කන්ද මාර්ගයේ පස්වන අතුරු මාර්ගය	බුදන්කුබුර පන්සල ඉදිරිපිට මාර්ගය	බුදන්කුබුර පන්සල ඉදිරිපිට මාර්ගයේ පළමු පටුමග	බුදන්කුබුර පන්සල ඉදිරිපිට මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	බුලන්කන්ද පන්සල අසළ මාදුරුය
	NWP UDP C138/20	NWP UDP C138/21	NWP UDP C138/22	NWP UDP C138/22/01	NWP UDP 22/02 6	NWP UDP 2 C138/22/03	NWP UDP 22/04 6	NWP UDP 22/05 6	NWP UDP 6	NWP UDP [6]	NWP UDP	NWP UDP
i.	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305

	ľ			1			T	1		ľ	1	
DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432	2.4384
WIDTH	4.8768	5.4864	5.4864	4.8768	4.8768	3.6576	3.9624	4.572	5.1816	3.6576	5.1816	3.6576
LENGTH	1402.53	239.48	410.67	935.32	208.01	210.43	294.05	276.47	381.19	139.05	264.96	51.07
END_ COOR_R	7.50795974, 79.95729713	7.51018246,	7.51046081, 79.96202391	7.51686682,	7.51630060, 79.95917937	7.51552174, 79.96001116	7.52034962, 79.96073564	7.52074893,	7.52119103, 79.96725454	7.51932696, 79.96672163	7.52029669,	7.51904688, 79.96790548
END_COOR_L	7.50816383,	7.51021610, 79.96240333	7.51055517, 79.96201602	7.51689468, 79.95944699	7.51634749, 79.95914905	7.51565412, 79.95995274	7.52039885,	7.52065955,	7.52099700, 79.96743600	7.51927731, 79.96679591	7.52022363, 79.96823620	7.51911473, 79.96795972
ST_COOR_R	7.51638796,	7.51130195, 79.96105605	7.50910260, 79.95899332	7.51660172,	7.51551870, 79.95749409	7.51455919, 79.95839790	7.51826499, 79.96148968	7.51849997,	7.51856451, 79.96507251	7.51837407,	7.51830016,	7.51924171, 79.96750295
ST_COOR_L	7.51643019,	7.51138579,	7.50920370, 79.95909052	7.51669237,	7.51563509, 79.95737836	7.51464865,	7.51829324, 79.96169292	7.51852473,	7.51853017,	7.51838290,	7.51829188, 79.96705212	7.51935881, 79.96758083
TYPE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE	TAR	GRAVEL	TAR	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	හබරවැව වක්ත මාජ්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	හබරවැව වන්න 03වන පටුමග	හබරවැව ඇතුන්ගනකොටුව 07 වන මාර්ගය	හබරවැව ඇතුන්ගහකොටුව 07 වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	නබරවැව ඇතුන්ගහකොටුව 07 වන මෘර්ගයේ දෙවන පටුමග	කැකුණාවල වන රතන නාහිමි පියනම මාවන	හබරවැවත්ත ඇතුන්ගහ කොටුව 09 වන පටුමග	හබරවැවත්ත ඇතුන්ගහ කොටුව 10 වන පටුමග	හබරවැවත්ත ඇතුන්ගහ කොටුව 11 වන පටුමග	හබරවැවත්ක ඇතුන්ගහ කොටුව 12 වන පටුමග	හබරවැවන්න ඇතුන්ගහ කොටුව 12 වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග
R_NUMBER	NWP UDP C138/29/06	NWP UDP C138/29/06/02	NWP UDP C138/29/06/03	NWP UDP C138/29/07	NWP UDP C138/29/07/01	NWP UDP C138/29/07/02	NWP UDP C138/29/08	NWP UDP C138/29/09	NWP UDP C138/29/10	NWP UDP C138/29/11	NWP UDP C138/29/12	NWP UDP C138/29/12/01
Š	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330
L												

ø.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
331	NWP UDP C138/30	කුංතොට පඩිවෙල 30 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51301180, 79.94136606	7.51289210,	7.51303524,	7.51299607,	105.29	3.6576	2.4384
332	NWP UDP C138/31	කුංතොට පඩිවෙල 31 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51341394, 79.94131484	7.51318086,	7.51341281, 79.93906542	7.51336648,	257.28	4.572	3.048
333	NWP UDP C138/31/01	කුංතොට පඩිවෙල 31 වන මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51315955, 79.94109621	7.51314142, 79.94114295	7.51223513,	7.51217776, 79.93893467	310.46	4.572	2.7432
334	NWP UDP C138/32	කුංතොට පඩිවෙල 32 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.51363180, 79.94130709	7.51352612,	7.51340233,	7.51332345, 79.94342913	242.05	3.6576	2.7432
335	NWP UDP C138/33	කුංතොට පඩිවෙල 33 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.51421190, 79.94122947	7.51435661,	7.51438640,	7.51445093, 79.93923679	229.71	4.8768	2.7432
336	NWP UDP C138/34	පැරකුම් මාවන	PS	TAR	7.51527177, 79.94180604	7.51534150,	7.51734106,	7.51729776, 79.94035178	534.4	4.572	2.7432
337	NWP UDP C138/35	කුංතොට පඩිවෙල 35 වන පටුමග	PS	CONCRETE	7.51645822, 79.94271084	7.51659778, 79.94282490	7.52204868,	7.52205916, 79.93398230	1498.19	960.9	3.048
338	NWP UDP C138/35/01	කුංතොට පඩිවෙල 35 වන මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51887258, 79.93880336	7.51876915, 79.93882145	7.52023254,	7.52017021, 79.94140779	316.3	4.2672	2.7432
339	NWP UDP C138/35/02	කුංකොට පඩිවෙල 35 වන මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	PS	TAR	7.52142341, 79.93623518	7.52129806, 79.93625824	7.52409592, 79.93838190	7.52409426, 79.93833211	495.84	3.6576	2.4384
340	NWP UDP C138/36	කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 36 වන පටුමග	PS	TAR	7.51707464, 79.94315261	7.51699934, 79.94310393	7.51748916, 79.94195027	7.51743456, 79.94192078	144.8	4.2672	2.7432
341	NWP UDP C138/37	කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 37 වන පටුමග	PS	GRAVEL	7.51764351, 79.94354755	7.51752998, 79.94348533	7.51653269, 79.94542711	7.51645298, 79.94544018	257.74	4.572	3.048
342	NWP UDP C138/38	කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 38 වන පටුමග	PS	TAR	7.51790259, 79.94371706	7.51778400, 79.94363082	7.51871165, 79.94181493	7.51864766, 79.94177876	229.36	3.6576	2.4384
343	NWP UDP C138/39	කල්යාණිවත්ත මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51820556, 79.94397202	7.51812695, 79.94390887	7.51708400, 79.94531839	7.51691463, 79.94535617	201.88	4.572	3.048

NAP UPP Quanto calcue elecace elecace Fig. TAR TARKS TARKS	WIDTH	3.6576	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.4384	3.6576	2.4384
KANDIEK KANDIEK ACADITION TITE S1,CORK.1 S1,CORK.1 ENGLISH COOR.R P. H. H. L.														
RANDRER RINAME ATTHOR TYPE ST_COOR_L ST_COOR_L ST_COOR_L COOR_R UNP UDP 40 cm c_gean 40 cm c_gean 75186521, 75188601, 75188600, 7519527, 7518908, 75186018 75186521, 7518800, 7518523, 7518800, 75186018 75186601, 7518600, 75186	WIDTH	7.62	4.572	4.572	4.2672	4.2672	4.2672	960.9	3.048	6.7056	3.048	3.9624	960.9	3.048
R.NUMBER R.NAME AUTHOR TYPE ST_COOR_L ST_COOR_L ST_COOR_L TYPE	LENGTH	826.17	224.45	207.39	296.45	309.41	268.02	877.84	93.98	1412.3	192.48	275.29	1606.43	223.94
NWP UDP 中央の地域 の	END_ COOR_R	7.51180198, 79.94651108	7.51439233, 79.94373695	7.51296698, 79.94426051	7.51979361, 79.94191869	7.52070981, 79.94239635	7.52117812, 79.94313244	7.51575079, 79.95022494	7.51808407, 79.94783638	7.53228413,	7.51401083, 79.95978799	7.52215762, 79.94931024	7.53137578, 79.95434718	7.52887103,
NWP UDP	END_COOR_L	7.51193271,	7.51446845, 79.94374585	7.51308943, 79.94421043	7.51989179,	7.52077876, 79.94244364	7.52126638,	7.51589862,	7.51813867,	7.53232446, 79.94221242	7.51409169, 79.95991961	7.52224808,	7.53149051, 79.95448795	7.52887489,
NWP UDP 中央 (138/44)		7.51858009,	7.51470419,	7.51326094, 79.94605618	7.51884710,	7.51952305,	7.52017852,	7.52067185,	7.51827162,	7.52089777,	7.51291251, 79.95931415	7.52294950,	7.52512856, 79.94765157	7.52803724,
NWP UDP 中央 NWP UDP 中央 NWP UDP 日本 NWP UDP 日本 日本 日本 NWP UDP 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	ST_COOR_L	7.51865621, 79.94430864	7.51484839, 79.94579409	7.51340619, 79.94603091	7.51871087, 79.94433542	7.51964302,	7.52032976, 79.94539358	7.52074636, 79.94567484	7.51833612,	7.52106722, 79.94587413	7.51296443, 79.95925156	7.52305169, 79.94705456	7.52531564, 79.94775687	7.52815176,
NWP UDP 10 mm m m m m m m m m m m m m m m m m m	TYPE	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	CONCRETE	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL
R_NUMBER NWP UDP C138/40/01 C138/40/02 C138/41 NWP UDP C138/42 NWP UDP C138/43 NWP UDP C138/44 NWP UDP C138/46 NWP UDP C138/46 NWP UDP C138/46 NWP UDP	AUTHOR- ITY	PS						PS	PS	PS	PS	PS		PS
R_NUMBER NWP UDP C138/40/01 C138/40/02 C138/41 NWP UDP C138/42 NWP UDP C138/43 NWP UDP C138/44 NWP UDP C138/46 NWP UDP C138/46 NWP UDP C138/46 NWP UDP	R_NAME	කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 40 වන පටුමග	කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 40 වන මාර්ගයේ පළමු පවුමග	කුංතොට පඩිවෙල මාර්ග යේ 40 වන මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 41 වන මාර්ගය	කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 42 වන මාර්ගය	කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 43 වන මාර්ගය	හබරවැව ගම මැද මාජ්ගය		NLDB වන්න මාර්ගය	හබරවැව ඇතුන්ගහකොටුව 06 වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	මණ්ඩකොන්ඩාන පන්සල ඉදිරිපිට මාර්ගය	ගොරොක්ගස්අගාර මාර්ගය	මගාමරාක්ගස්අගාර මාද්දියටද් සයම සමමය
	R_NUMBER	NWP UDP C138/40	NWP UDP C138/40/01		NWP UDP C138/41	NWP UDP C138/42	NWP UDP C138/43	NWP UDP C138/44	NWP UDP C138/44/01	NWP UDP C138/45	_	NWP UDP C138/46	NWP UDP C138/47	NWP UDP
	s.													

S. R_VUMBER R_VAMIE AUTHOR TYPE ST_COOR_I ST_COOR_I END_COOR_I END_COOR_I END_COOR_I END_I MIDTH WIDTH 357 NWP UDP enconscinatedenal or leas eigles PS TAR 7.528/8639 7.528/662A 7.5318379 865.71 5.4864 2.4384 358 NWP UDP enconscinatedenal or leas eigles PS GRAVEL 7.529649A 7.530632A 7.530632A 7.530632A 7.53063A 7.53060A 7.53063A 7.53064A 7.53063A 7.53064A 7.53064A 7.53064A 7.53064A 7.53064A 7.5306AB 7.5
R_NUMBER R_NAME AUTHOR TYPE ST_COOR_L ST_COOR_R END_COOR_R END_COOR_R NWP UDP ensectimetedency endered PS TAR 7.52828359 7.53183690 7.53183690 7.5318373 865.71 NWP UDP ensectimetedency endered PS GRAVEL 7.5395879 7.5306320 7.5306320 7.5306320 7.5306320 7.5306320 NWP UDP ensectimetedency endered PS GRAVEL 7.53064040 7.5306638 7.53066328 7.5306320 7.5306330 7.5306330 7.53063249 7.5306330
R_NUMBER R_NAME TYPE ST_COOR_L ST_COOR_R END_COOR_L END_COOR_L NWP UDP embeddency endered en
NWP UDP conscious extent content
NWP UDP comediated constant const
R_NUMBER R_NAME AUTHOR- ITY TYPE NWP UDP eone-chaloadrend enderd PS TAR C138/47/02 endechaloadrend enderd PS TAR C138/47/04 endechaloadrend enderd PS GRAVEL C138/47/04 endechaloadrend enderd PS GRAVEL C138/48 endechaloadrend enderd PS GRAVEL C138/48/01 endechaloadrend enderd PS GRAVEL C138/48/01 endechaloadrend PS GRAVEL C138/48/01 endechaloadrend PS GRAVEL C139/02 endechaloadrend PS TAR C139/02 endechaloadrend PS TAR C139/03 Concentrate PS <t< td=""></t<>
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY NWP UDP eone-chained quad eadead PS C138/47/02 eone-chained quad eadead PS C138/47/02 eone-chained quad eadead PS C138/47/04 eone-chained quad eadead PS C138/47/04 eone-chained quad eadead PS C138/48/01 eone-chained quad eadead PS C138/48/01 eone-chained quad eadead PS NWP UDP eone-chained eadead PS NWP UDP eone-chained eade eadead PS C138/48/01 eone-chained eadead PS C138/48/01 eone-chained eadead PS NWP UDP connicte eade entree entree entree PS C139/02 connicte eade entree entree PS C139/03 connicte eade entree PS NWP UDP connicte eade entree PS C139/03 entree PS NWP UDP connicte eate entree PS C139/03 entree PS C139/03/01 entree
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY NWP UDP eomedonal orderand enderand
NWP UDP C138/47/02 NWP UDP C138/47/04 NWP UDP C138/48 NWP UDP C138/48 NWP UDP C138/48/01 NWP UDP C138/01 NWP UDP C139/02 NWP UDP C139/02 NWP UDP C139/03 NWP UDP C139/03
NWP UDP C138/47/02 NWP UDP C138/47/03 NWP UDP C138/48 NWP UDP C138/48 NWP UDP C138/01 NWP UDP C139/02 NWP UDP C139/02 NWP UDP C139/03 NWP UDP C139/03 NWP UDP C139/03

	84	48	84	84	48	84	32	48	48	92	84	32	32
DEV_ WIDTH	3.048	3.048	3.048	3.048	3.048	3.048	2.7432	2.4384	2.4384	3.6576	3.048	2.7432	2.7432
WIDTH	5.4864	5.4864	5.4864	5.4864	5.4864	960'9	4.8768	4.572	4.572	6.7056	960'9	4.2672	4.2672
LENGTH	241.95	290.71	452.43	207.95	154	2256.72	619.32	284.2	311.24	251.83	2658.02	647.6	334.1
END_ COOR_R	7.52126800,	7.52160841,	7.51863819,	7.52092126, 79.92145490	7.52213615, 79.92099867	7.52421083, 79.91964737	7.52123112,	7.52419453,	7.52578850,	7.52569510,	7.54720598, 79.91933592	7.53225008,	7.53434388,
END_COOR_L	7.52123908, 79.92043017	7.52157752, 79.92113679	7.51861558,	7.52101505, 79.92146931	7.52218772, 79.92101286	7.52440242, 79.91960545	7.52118736, 79.91455646	7.52411314, 79.91270642	7.52574830,	7.52568750, 79.91045542	7.54718005, 79.91929308	7.53227435, 79.92012821	7.53434471,
ST_COOR_R	7.51914248,	7.51905782, 79.92044354	7.52007842, 79.91943356	7.52133165, 79.91966724	7.52124367,	7.52849704, 79.90165462	7.52363256,	7.52576863,	7.52591838, 79.91356552	7.52707812,	7.52497108, 79.91971096	7.52973303,	7.53259295,
ST_COOR_L	7.51910677, 79.91991197	7.51904151, 79.92052136	7.52024445, 79.91949588	7.52150816, 79.91965612	7.52127069, 79.92037608	7.52871107, 79.90165913	7.52370558, 79.91740142	7.52566054, 79.91399377	7.52579508, 79.91378911	7.52693040, 79.91192204	7.52487977, 79.91962079	7.52963612, 79.92135281	7.53241326,
TYPE	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	ජර්මන් වත්ත පළමු මාර්ගය	ජර්මන් වත්ත දෙවන මෘර්ගය	ජර්මන් වන්න පුධාන මාර්ගය	සියඹලාගස්රුප්ප බිංගිරීය 09 වන මාර්ගය	සියඹලාගස්රුළුප බිංගිරිය 09 වන මාර්ගයේ පළමු අනුරු මාර්ගය	වකුවත්ත කදුරුගස්හංදීය මාර්ගය	වතුවන්න කදුරුගස්හංදීය පළමු අතුරු මාර්ගය	වතුවන්න කදුරුගස්හංදීය දෙවන අතුරු මාර්ගය	වතුවන්න කදුරුගස්හාදීය තුන්වන අතුරු මාර්ගය	වතුවන්න කදුරුගස්හාදීය හතරවන අතුරු මාර්ගය	රණවිරු ෂෙහාන් නිලන්න විජේසේකර මාවන	ස්පුින්ෆිල්ඩ් ජනපද මාර්ගය	පනිරෙන්ඩාව දුම්මලසුරිය මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP c139/07/01	NWP UDP c139/07/02	NWP UDP c139/08	NWP UDP (2139/09)	NWP UDP C139/09/01	NWP UDP (C139/10	NWP UDP (2139/10/01)	NWP UDP (c139/10/02)	NWP UDP (2139/10/03)	NWP UDP (2139/10/04	NWP UDP C139/11	NWP UDP c139/11/01	NWP UDP C139/11/02
ý	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383

	848	32	32	32	32	84	84	84	42	9/	32	32
DEV_ WIDTH	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	3.048	3.048	2.4384	3.6576	2.7432	2.7432
WIDTH	960:9	4.2672	4.2672	4.2672	4.2672	6.7056	6.7056	5.4864	4.2672	5.4864	4.8768	4.8768
LENGTH	1141.72	138.87	327.93	477.81	126.39	1411.64	2031.99	682.74	1630.9	1685.03	279.73	161.24
END_ COOR_R	7.52230604,	7.52467210,	7.52439357, 79.93188015	7.52667500,	7.52461600,	7.52225306,	7.53232041,	7.53623773,	7.53627441,	7.53747602,	7.53744223,	7.53975167,
END_COOR_L	7.52214134, 79.93198646	7.52470823, 79.92619890	7.52424517, 79.93185871	7.52665281, 79.93241835	7.52444555,	7.52218966, 79.93210528	7.53223777, 79.94787845	7.53619139, 79.93996800	7.53624435, 79.94129581	7.53745974, 79.94016273	7.53742930, 79.93191240	7.53968218, 79.92836630
ST_COOR_R	7.52476890, 79.92207805	7.52447656,	7.52288714,	7.52270986,	7.52478807,	7.52945989,	7.53335142,	7.53229890,	7.53709688, 79.92934496	7.53893824,	7.53987685, 79.93215282	7.53957937,
ST_COOR_L	7.52484252, 79.92211588	7.52444153,	7.52284026, 79.93039264	7.52261998, 79.93100082	7.52462075, 79.93191728	7.52965019, 79.92584532	7.53328672, 79.92968949	7.53230386, 79.94180073	7.53719747, 79.92935304	7.53905573, 79.92961426	7.53995622, 79.93233495	7.53944122, 79.92974634
TYPE	TAR	GRAVEL	CONCRETE	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	INTERLOCK	TAR	TAR	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	මරක්කලමුල්ල වතුවන්න මාර්ගය	සියඹලා ගස්රුප්ප බිංගිරිය 12 වන මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	එල්.බි. ජයසේන මාවන	සියඹලා ගස්රුප්ප බිංගිරිය 12 වන මාර්ගයේ තුන්වන අතුරු මාර්ගය	බුලන්කන්ද මරක්කලමුල්ල මාර්ගයේ තුන්වන මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	හෙට්ටියා කොවුව දෙවස්ථාන මාර්ගය	ගොරොක් ගස් අගාර හෙට්ටියා කොටුව මාර්ගය	කොවුල්වැවගම මැද මාර්ගය	කොවුල්වැව වෙල මැද මාර්ගය	කොවුල් වැව පන්සල මාර්ගය	කොවුල් වැව පන්සල අසළ මාර්ගය	සියඔලා ගස්රුප්ප බිංගිරිය 17 පවුමග
R_NUMBER	NWP UDP C139/12	NWP UDP C139/12/01	NWP UDP C139/12/02	NWP UDP C139/12/03	NWP UDP C139/12/03/01	NWP UDP C139/13	NWP UDP C139/14	NWP UDP C139/14/01	NWP UDP C139/15	NWP UDP C139/16	NWP UDP C139/16/01	NWP UDP C139/17
ø.	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395

DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	2.7432	3.048	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	2.4384	3.048
WIDTH	4.8768	4.8768	4.8768	960.9	4.8768	4.572	4.572	4.572	3.6576	4.2672	3.6576	3.048	960.9
LENGTH	306.45	195.26	319.53	1610.11	272.15	434.54	211.41	123.04	293.62	212.61	204.38	337.11	868.74
END_ COOR_R	7.54031124, 79.92772395	7.54146458, 79.92938615	7.54272988, 79.92932884	7.54275649, 79.92017867	7.50872082, 79.94122412	7.50280805, 79.93576934	7.50276585, 79.93818501	7.50255775, 79.93969267	7.50122393, 79.94102883	7.50109086, 79.94196689	7.50425543, 79.94110289	7.50531660, 79.94403476	7.50035616,
END_COOR_L	7.54027649, 79.92767833	7.54141659, 79.92935721	7.54278559, 79.92932661	7.54259042, 79.92018865	7.50872993, 79.94116987	7.50285191, 79.93570674	7.50279316, 79.93824427	7.50259540, 79.93969017	7.50112464, 79.94097875	7.50111892, 79.94201178	7.50428873, 79.94110373	7.50538425, 79.94394525	7.50040995,
ST_COOR_R	7.54031152, 79.93029750	7.54129801, 79.93114070	7.54234254, 79.93215053	7.54401214, 79.93350839	7.50727900,	7.50381480, 79.93912435	7.50341663, 79.93958626	7.50272311, 79.93888782	7.50264132, 79.94054143	7.50245565, 79.94082307	7.50290610, 79.94156838	7.50289990,	7.50315702,
ST_COOR_L	7.54021306, 79.93019680	7.54119734,	7.54250043, 79.93226821	7.54394816, 79.93344218	7.50741060,	7.50391300, 79.93895800	7.50350930, 79.93949029	7.50276420, 79.93894406	7.50275923, 79.94041082	7.50246485, 79.94092750	7.50287259,	7.50289079,	7.50323604,
TYPE	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	CONCRETE	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	INTERLOCK	TAR	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	සියඹලා ගස්රුජ්ප බිංගිරිය 18 පටුමග	සියඹලා ගස්රුප්ප බිංගිරීය 19 පටුමග	දොරඑඹ ගම මැද මාර්ගය	මාවි කොටුව මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව පළමු පටුමග	පහල යගම්වෙල පල්ලිය අසළ මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව තුන්වන පටුමග	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව තුන්වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	ඔතේගම මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 05 වන මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 06 වන මාර්ගය	පහල යගම්වෙල දේවස්ථානය අසළ මාර්ගය	කරදාවිල පන්සල් මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP C139/18	NWP UDP C139/19	NWP UDP C139/20	NWP UDP C139/21	NWP UDP D140/01	NWP UDP D140/02	NWP UDP D140/03	NWP UDP D140/03/01	NWP UDP D140/03/04	NWP UDP D140/05	NWP UDP D140/06	NWP UDP D140/07	NWP UDP D140/08
s.	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408

DEV_ WIDTH	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384
WIDTH	4.8768	3.048	4.8768	3.048	3.048	3.048	3.6576	4.572	3.6576	3.6576	4.572	2.4384
LENGTH	550.82	86.96	396.35	375.59	126.83	119.03	426.54	324.53	326.31	270.46	579.72	146.3
END_ COOR_R	7.50576838, 79.94210939	7.50428108, 79.94462355	7.50786403,	7.50739737, 79.94604337	7.50710901, 79.94730358	7.50548912,	7.50075168, 79.94780453	7.50763138, 79.95101781	7.50789518, 79.95255096	7.50759905, 79.95394951	7.50084807, 79.95184220	7.50255734,
END_COOR_L	7.50582340, 79.94209228	7.50434479, 79.94464525	7.50797780,	7.50742798, 79.94603836	7.50711915, 79.94735031	7.50554642,	7.50070129,	7.50766774, 79.95109731	7.50782525, 79.95262729	7.50764787,	7.50092751, 79.95181216	7.50255569,
ST_COOR_R	7.50443209, 79.94636781	7.50509193, 79.94452114	7.50450118, 79.94770230	7.50597420, 79.94795413	7.50604619,	7.50601702,	7.50347434, 79.94865371	7.50488345, 79.95160602	7.50508493, 79.95207922	7.50642478, 79.95222871	7.50491820, 79.95272602	7.50375815,
ST_COOR_L	7.50432038, 79.94620256	7.50505019, 79.94465913	7.50458475,	7.50583574, 79.94791358	7.50601455, 79.94747424	7.50604722,	7.50353974, 79.94881793	7.50496708, 79.95176968	7.50505969, 79.95220274	7.50651561, 79.95230580	7.50497449,	7.50377221,
TYPE	TAR	CONCRETE	INTERLOCK	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	CONCRETE	TAR	CONCRETE
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුට 09 වන මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 09 වන මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	යගම්වෙල පරණ පාසල් මාවක	යගම්වෙල ඇතුන් ගහකොටුව 10 වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	යගම්වෙල ඇතුන් ගහකොටුව 10 වන මාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ පළමු පටුමග	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 10 වන මාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	කරදාවිලදිවුරුම් පොල හරස් මාර්ගය	කොරකතවැටිය බුදුපිළිමය අසළ මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 13 වන පටුමග	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව	නොරකහවැටිය කපුවාගම මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 15 වන මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP D140/09	NWP UDP D140/09/01	NWP UDP D140/10	NWP UDP D140/10/01	NWP UDP D140/10/01/01	NWP UDP D140/10/01/02	NWP UDP D140/11	NWP UDP D140/12	NWP UDP D140/13	NWP UDP D140/13/01	NWP UDP D140/14	NWP UDP D140/15
si.	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420

	1				<u> </u>	<u> </u>						
DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.7432	6.7056	2.4384	3.048	2.4384	3.048	2.7432	2.4384	2.4384	2.1336
WIDTH	3.6576	4.572	2.7432	9.7536	3.6576	4.572	4.572	10	4.572	3.6576	3.048	3.3528
LENGTH	216.06	370.53	113.82	1273.59	420.15	143.57	456.31	179.63	495.99	303.5	231.44	152.59
END_ COOR_R	7.50232483, 79.95723064	7.50440375, 79.96060524	7.50373932, 79.95835585	7.50761663, 79.95111174	7.50725174, 79.95472921	7.51039552, 79.95692706	7.50902862, 79.95232355	7.50799973,	7.50305876, 79.96190572	7.50349585, 79.96284149	7.50860437, 79.96132256	7.50819955, 79.96240688
END_COOR_L	7.50237200, 79.95736083	7.50455806,	7.50379642, 79.95839842	7.50765635, 79.95103997	7.50726415, 79.95475675	7.51043440, 79.95697964	7.50906089,	7.50801007,	7.50306290,	7.50352316, 79.96288321	7.50863002, 79.96141019	7.50820451,
ST_COOR_R	7.50411994, 79.95698444	7.50458052, 79.95735592	7.50461666,	7.50613141, 79.95762560	7.50764698, 79.95736438	7.50971817,	7.50896391, 79.95493241	7.50634447, 79.95938572	7.50629814,	7.50479533,	7.50670957, 79.96172983	7.50697683,
ST_COOR_L	7.50419151,	7.50469790,	7.50464536,	7.50622905,	7.50781151, 79.95731696	7.50972071, 79.95671408	7.50903609,	7.50635688,	7.50623732,	7.50487828,	7.50674515,	7.50703831, 79.96292185
TYPE	CONCRETE	TAR	CONCRETE	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	CONCRETE	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 16 වන මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 17 වන මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 17 වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	දිවුරැම්පොල කොරකභවැටිය මාර්ගය	දිවුරුම්පොල කොරකහවැටිය මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	දිවුරුම්පොල කොරකහවැටිය මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	කොරකහවැටිය සුසාන භූමිය මාර්ගය	යගම්වෙලඇතුන්ගහකොටුව 19 වන මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 20 වන මාර්ගය	යගම්වෙල අතුන්ගහ කොටුව 20 වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 21 වන මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 22 වන මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP D140/16	NWP UDP D140/17	NWP UDP D140/17/01	NWP UDP D140/18	NWP UDP D140/18/01	NWP UDP D140/18/02	NWP UDP D140/18/03	NWP UDP D140/19	NWP UDP D140/20	NWP UDP D140/20/01	NWP UDP D140/21	NWP UDP D140/22
s.	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432
	1											

	4	4	4	7	2	4	4	4		4	4	4
DEV_ WIDTH	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	3.048	2.4384	2.4384	2.4384
WIDTH	5.4864	3.048	3.6576	4.2672	5.4864	3.048	3.3528	3.6576	960.9	3.6576	4.2672	3.6576
LENGTH	402.83	234.56	509.1	674.19	260.87	324.11	262.82	254.76	1010.41	123	538.16	569.9
END_ COOR_R	7.50645866, 79.96704044	7.50683079,	7.51075027, 79.96979642	7.51801201,	7.51835083,	7.51290154,	7.51618594, 79.97192124	7.51651814,	7.52408551, 79.96394584	7.51886775,	7.52311074, 79.97296384	7.52433498,
END_COOR_L	7.50650230, 79.96704399	7.50687630, 79.96656369	7.51072628,	7.51807159,	7.51834091, 79.96607296	7.51293960, 79.97087761	7.51612471, 79.97193042	7.51655434,	7.52411012, 79.96395710	7.51891533,	7.52300090, 79.97306931	7.52427937, 79.97191963
ST_COOR_R	7.50748404, 79.96417668	7.50700892, 79.96441889	7.51464452,	7.51468668,	7.51640795, 79.96637286	7.51488153, 79.96931570	7.51596268, 79.96985145	7.51626781,	7.51756149,	7.51803828,	7.51883176, 79.97224746	7.52211926, 79.97191900
ST_COOR_L	7.50762290,	7.50710354, 79.96442190	7.51467551,	7.51473674,	7.51635922, 79.96652281	7.51491835,	7.51583227, 79.96987412	7.51636796,	7.51764672,	7.51812599,	7.51892050,	7.52221669,
TYPE	GRAVEL	CONCRETE	CONCRETE	CONCRETE	TAR	INTERLOCK	CONCRETE	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	දිවුරැම්පොල මහවක්ත මාර්ගය	දිවුරුම්පොල මහවත්ත මාර්ගයේ පළමු පටුමග	ඇතුන්ගහ කොටුව වැව පාර	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 25 වන මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 25 වන මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	ඇතුන්ගහ කොටුව පොල්ගහවෙල මාර්ගය	අයි.එල්.එම්.ෆාරුක් මාවක	මවුලානා පුර මාවක	ඇතුන්ගහ කොටුව මණ්ඩ කොන්ඩාන මාර්ගය	යගම්වෙලඇතුන්ගහකොටුව 30 වන මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන් ගහකොටුව 31 වන මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 31 වන මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP D140/23	NWP UDP D140/23/01	NWP UDP D140/24	NWP UDP D140/25	NWP UDP D140/25/01	NWP UDP D140/26	NWP UDP D140/27	NWP UDP D140/28	NWP UDP D140/29	NWP UDP D140/30	NWP UDP D140/31	NWP UDP D140/31/01
s.	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444

ø.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	ST_COOR_R END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
445	NWP UDP D140/31/02	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 31 වන මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	PS	CONCRETE	7.51996721, 79.97203442	7.52015787,	7.52046520,	7.52054394,	499.45	3.9624	2.7432
446	NWP UDP D140/32	ඇතුන්ගහ කොටුව මහ වෙල මාර්ගය	PS	INTERLOCK	7.51902242, 79.97295257	7.51903266, 79.97312752	7.51680054, 79.97465416	7.51679310, 79.97456184	382.42	3.6576	2.4384
44	NWP UDP D140/33	මේ මාර්ගය	PS	TAR	7.51944191, 79.97379460	7.51932184,	7.51648840,	7.51652315,	731.38	5.4864	3.048
844	NWP UDP D140/34	කඳයාය ගම මැඳ මාර්ගය	PS	TAR	7.51979144, 79.97433791	7.51976646, 79.97422321	7.52680742, 79.97665096	7.52693757, 79.97657842	1383.57	5.1816	2.4384
449	NWP UDP D140/34/01	කඳයාය වෙල මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.52256761, 79.97355925	7.52261787,	7.52292256, 79.97471222	7.52296972, 79.97468749	149.11	3.6576	2.4384
450	NWP UDP D140/34/02	කඳයාය වැව මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.52473361, 79.97166393	7.52482140,	7.52537525, 79.97103550	7.52544103, 79.97111249	849.64	4.8768	3.048
451	NWP UDP D140/34/02/01	කඳයායව ැව මාර්ගයේ පළමු අතුරුමාර්ගය	PS	GRAVEL	7.52492629, 79.97118259	7.52498480, 79.97115321	7.52471437, 79.96979803	7.52478574, 79.96979365	156.96	960.9	3.048
452	NWP UDP C142/01	ශාන්තිගම සාරිපුතු මාර්ගය	PS	TAR	7.50217608,	7.50207885,	7.49922062,	7.49912905, 79.91676835	565.34	5.4864	2.7432
453	NWP UDP C142/01/01	කජුගහ මුල වන්ත මාර්ගය	PS	TAR	7.49958966, 79.91634939	7.49965392, 79.91626482	7.50362615, 79.91441401	7.50362311, 79.91435754	590.51	4.2672	2.4384
454	NWP UDP C142/01/02	ශාන්තිගම සාරිපුතු මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.50020612, 79.91552744	7.50025703, 79.91544200	7.50104431, 79.91494115	7.50113450, 79.91501918	134.67	3.6576	2.4384
455	NWP UDP C142/01/03	ශාන්තිගම සාරිපුතු මාර්ගයේ කුත්වන පටුමග	PS	GRAVEL	7.50084525, 79.91480504	7.50091521, 79.91474868	7.50173506, 79.91550758	7.50174885, 79.91548533	126.5	4.2672	2.7432
456	NWP UDP C99/01	මඩවලාගාර ජනපද මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	TAR	7.49635525, 79.90548982	7.49645209, 79.90547795	7.49641372, 79.90643778	7.49644302, 79.90643568	106.6	3.048	2.4384
457	NWP UDP C99/02	මඩවලාගාර ජනපද මෘර්ගයේ දෙවන පටුමග	PS	TAR	7.49731238,	7.49745213,	7.49740358,	7.49748253,	143.05	4.8768	2.4384

	2	2	2	7	2	7	4	2	2	2	2	7	7	~
DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.7432	4.572	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	3.048
WIDTH	4.8768	4.8768	5.4864	9.7536	5.4864	3.6576	2.4384	960'9	960.9	960'9	960'9	5.4864	5.4864	5.4864
LENGTH	216.3	152.06	175.12	522.38	641.49	603.15	362.67	223.6	219.29	224.2	420.79	389.1	262.47	821.08
END_ COOR_R	7.49841759,	7.49903885,	7.49946887,	7.50224242,	7.50375877,	7.50534595, 79.91080811	7.5044424,	7.50363057, 79.90640971	7.50417429,	7.50468011, 79.90629842	7.50327849,	7.50665108,	7.50617510,	7.50820038, 79.91043496
END_COOR_L	7.49843083,	7.49892460,	7.49937914,	7.50217770,	7.50367737,	7.50528662,	7.50438295,	7.50350095,	7.50393750,	7.50447278,	7.50326451,	7.50665439,	7.50595355,	7.50820001,
ST_COOR_R	7.49802778,	7.49888439,	7.49957184,	7.50191170,	7.50316499,	7.50330808,	7.50420600,	7.50325618, 79.90444531	7.50389508,	7.50444228, 79.90427913	7.50489829,	7.50520921, 79.90416559	7.50592329,	7.50645084,
ST_COOR_L	7.49790078, 79.90527741	7.49874072, 79.90513794	7.49939498, 79.90504585	7.50167634,	7.50291393, 79.90449748	7.50332762, 79.90716231	7.50410114, 79.90700422	7.50345672, 79.90440723	7.50371736, 79.90435091	7.50423605, 79.90428268	7.50472156, 79.90422349	7.50543618, 79.90413725	7.50572041, 79.90410175	7.50620901, 79.90404529
TYPE	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	මඩවලාගාර ජනපද මාර්ගයේ තුන්වන පටුමග	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 04 වන මාර්ගය	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 05 වන මාර්ගය	මිලානෝ සිටි මාර්ගය	යාඥාකුළුන දේවස්ථාන මාර්ගය	සුරියඋයන ලී මෝල මාර්ගය	ෆිනැන්ස් වක්ත පළමු පටුමග -	ෆිනැන්ස් වක්ත මාර්ගය	ෆිනැන්ස් වක්ත දෙවන පටුමග	ෆිනෑන්ස් වක්ත කුන්වන පටුමග	ෆීනැන්ස් වක්ත හතරවන පටුමග	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 12 වන මාර්ගය	හින් ලංකා කොම්පොස්ට් මාර්ගය	අක්කර 20 ජනපදය
R_NUMBER	NWP UDP C99/03	NWP UDP C99/04	NWP UDP C99/05	NWP UDP C99/06	NWP UDP C99/07	NWP UDP C99/07/01	NWP UDP C99/07/01/01	NWP UDP C99/08	NWP UDP C99/09	NWP UDP C99/10	NWP UDP C99/11	NWP UDP C99/12	NWP UDP C99/13	NWP UDP C99/14
ઝ	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471
	1		L	l	L				J					

S. R_NUMBER R_NAME	R_NAME		AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
472 NWP UDP C99/15 දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව PS GR 15වන මාර්ගය	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 15වන මාර්ගය		Ğ.	GRAVEL	7.50707764,	7.50719386,	7.50773959,	7.50784992, 79.90788709	450.03	4.572	3.048
473 NWP UDP C99/16 අක්කර 08 මාර්ගය PS TAR	අක්කර 08 මාර්ගය PS		TAF	~	7.51659695,	7.51686613,	7.51787262,	7.51794837, 79.90558849	332.08	4.8768	2.4384
474 NWP UDP C99/17 කවහකඩුවජනපද මාර්ගය PS TAR	කච්චකඩුවජනපද මෘජ්ගය PS		TAI	~	7.51943302, 79.90255872	7.51962008, 79.90252838	7.52186398, 79.90487929	7.52187428, 79.90475911	431.54	3.048	2.4384
475 NWP UDP C99/18 වල්දෙණිගම හංදිය ඉදිරිපිට PS GR	වල්දෙණිගම හංදිය ඉදිරිපිට මාර්ගය		GR	GRAVEL	7.52307746, 79.90216257	7.52324853,	7.52313191, 79.90308217	7.52318027, 79.90307790	95.83	3.6576	2.4384
476 NWP UDP C99/19 සමගි මාවක PS TAR	සමගි මාවක PS		TA	R	7.52391426, 79.90212055	7.52374841, 79.90213242	7.52541091, 79.90429972	7.52544382, 79.90429212	433.29	3.6576	2.4384
477 NWP UDP සමගි මාවන පළමු අතුරු PS GR C99/19/01 මාර්ගය	වන පළමු අතුරු PS		GR	GRAVEL	7.52387593, 79.90388230	7.52386848, 79.90405732	7.52283369, 79.90387631	7.52283736, 79.90397201	118.35	3.048	2.4384
478 NWP UDP C99/20 අන්දරකඩුව මාර්ගය PS CON	අපර්දරකඩුව මාජ්ගය PS		col	CONCRETE	7.52603586, 79.90191043	7.52618926, 79.90188165	7.52587406, 79.90264411	7.52590642, 79.90271607	72.13	3.6576	2.7432
479 NWP UDP C99/21 අන්දරකඩුව 02 වන මාර්ගය PS GRA	අන්දරකඩුව 02 වන මාර්ගය PS		GRA	GRAVEL	7.52698353, 79.90179877	7.52716563, 79.90177564	7.52709035, 79.90251544	7.52720998, 79.90250750	79.99	3.6576	2.7432
480 NWP UDP C99/22 කඩෙවන්න මාජ්ගය PS GRA	කඩෙවන්න මාර්ගය PS	-	GRA	GRAVEL	7.52890143, 79.90164182	7.52913525, 79.90161344	7.52880925, 79.90339207	7.52888034, 79.90340197	197.19	4.8768	2.4384
481 NWP UDP C99/23 හෙළම මාර්ගය PS GR/	නෙළුම් මාර්ගය PS		GR/	GRAVEL	7.52936275, 79.90158985	7.52958505, 79.90156284	7.52961824, 79.90326992	7.52964668, 79.90313935	194.46	4.8768	2.4384
482 NWP UDP C99/24 අගවන්න මාර්ගය PS TAR	අඹවන්ත මාර්ගය PS		TAF	~	7.53456663, 79.90119471	7.53474428, 79.90118204	7.53402140, 79.90874815	7.53389236, 79.90872187	840.04	4.8768	3.048
483 NWP UDP C99/25 බිප්විදාන කොළකැලේ PS TAR මාජ්ගය	බ්රවීදාන කොළකැලේ මාර්ගය		TAI	~	7.53499758, 79.90116545	7.53524638, 79.90114774	7.53492912, 79.90343658	7.53500365, 79.90345142	282.52	4.8768	2.4384
484 NWP UDP C99/26 බූපම්දාන 02 මාජ්යය PS GR	බ්රව්දාන 02 මාර්ගය PS		GR	GRAVEL	7.53703443, 79.90107950	7.53723986, 79.90105774	7.53699325, 79.90331097	7.53708052, 79.90331888	271.09	4.8768	2.4384
485 NWP UDP C99/27 බුලක්හාදිය ඉදිරිසිට මාර්ගය PS GR	බුලත්තංදිය ඉදිරිපිට මාර්ගය PS		ŽŠ	GRAVEL	7.53751203, 79.90102128	7.53777267,	7.53771839, 79.90416013	7.53771005,	379.61	2.7432	2.1336

ø.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
486	NWP UDP C99/28	තොරණ ජන පද මෘර්ගය	PS	TAR	7.54027674,	7.54047135,	7.54809082,	7.54829519,	2672.89	9.144	3.6576
487	NWP UDP C99/28/01	පහළ වීරකොඩියාන පන්සල් මාර්ගය	PS	TAR	7.54002654,	7.53998720,	7.52835857,	7.52842330, 79.90823344	1547.99	5.4864	2.7432
488	NWP UDP C99/28/01/01	පහළ වීරකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.53935415, 79.90749938	7.53943131, 79.90751155	7.53924025,	7.53928576, 79.90958746	236.51	3.6576	2.4384
489	NWP UDP C99/28/01/02	පහළ වීරකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.53810582,	7.53814468, 79.90737096	7.53787138,	7.53790158, 79.90961875	252.3	3.6576	2.7432
490	NWP UDP C99/28/01/03	බුළුගහ වක්ත පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.53084435,	7.53072740, 79.90851206	7.53104207, 79.90628168	7.53099537, 79.90627241	249.47	3.6576	2.7432
491	NWP UDP C99/28/01/04	බුළුගහ වක්ත දෙවන අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.53043953,	7.53028518, 79.90840478	7.53069530,	7.53062838, 79.90595304	278.53	4.8768	2.7432
492	NWP UDP C99/28/01/05	බුළුගහ වන්න කුන්වන අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.52933399,	7.52921000, 79.90826816	7.52933988, 79.90513627	7.52923985, 79.90512292	351.18	4.8768	2.7432
493	NWP UDP C99/28/01/06	බුළුගහ වක්ක හතර වන අතුරු මාර්ගය	PS	TAR	7.52827633,	7.52827633, 79.90515346	7.52842718, 79.90824510	7.52834608, 79.90798420	418.88	5.4864	2.7432
494	NWP UDP C99/28/02	කපුහේත වත්ත මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.53959614,	7.53958603, 79.91102273	7.53786476, 79.91137762	7.53790807, 79.91144128	233.23	5.4864	2.7432
495	NWP UDP C99/28/03	කපුහේත මාර්ගය	PS	INTERLOCK	7.53961580, 79.91237927	7.53953123, 79.91229025	7.53590753, 79.90904683	7.53585694, 79.90896437	843.13	4.8768	2.7432
496	NWP UDP C99/28/03/01	පුබුදුපෙර පාසල් මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.53947662,	7.53938580, 79.91299407	7.54014954, 79.91380825	7.54016168, 79.91372442	144.64	3.6576	2.4384
497	NWP UDP C99/28/03/02	කපුහේත වත්ත මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.53825136, 79.91292012	7.53820306, 79.91291943	7.53740086, 79.91040004	7.53735249, 79.91040004	386.08	6.7056	3.048
498	NWP UDP C99/28/03/03	කපුහේන වන්ත මාර්ගයේ තුන්වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.53790131, 79.91291172	7.53775222,	7.53772868,	7.53768162, 79.91629825	398.22	960.9	3.048

-									1					
DEV_ WIDTH	3.048	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
WIDTH	960.9	3.6576	3.6576	3.048	3.6576	4.8768	4.8768	4.8768	3.6576	3.6576	4.8768	4.8768	3.6576	3.048
LENGTH	491.61	544.85	241.72	294.58	327.79	461.41	573.48	1319.93	204.96	133.37	255.77	391.44	254.9	341.15
END_ COOR_R	7.53665201,	7.54422638,	7.54419770,	7.54476618,	7.54262000, 79.90359646	7.54434037,	7.54591380, 79.90565427	7.55024468,	7.54581429,	7.54877775, 79.90362296	7.54738740, 79.90896994	7.55063223,	7.54826089,	7.55000768,
END_COOR_L	7.53671378,	7.54423594,	7.54416681, 79.91419660	7.54482060, 79.91541991	7.54254554, 79.90358478	7.54440692, 79.90481487	7.54580422,	7.55029982, 79.91116654	7.54581575,	7.54876989, 79.90357539	7.54736184, 79.90899127	7.55068628,	7.54831126, 79.90269505	7.55000676, 79.90309843
ST_COOR_R	7.53677188,	7.54263710, 79.91303091	7.54263569, 79.91303078	7.54596859,	7.54289675,	7.54440535, 79.90061626	7.54591711,	7.54745634,	7.54764615, 79.90397953	7.54765975, 79.90398032	7.54932614, 79.90980340	7.54983370, 79.90984362	7.54814580, 79.90041536	7.54931898, 79.90037244
ST_COOR_L	7.53683922,	7.54278512,	7.54278437,	7.54610172,	7.54277927,	7.54456688,	7.54603588,	7.54753540,	7.54763490, 79.90388927	7.54763170, 79.90385658	7.54938423, 79.90987610	7.54987677,	7.54831788,	7.54950337, 79.90038235
TYPE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	කපුහේත වන්න මාර්ගයේ හතරවන මාර්ගය	නොරණ හංදිය 04 වන මාර්ගය	නොරණ හංදීය 05 වන මාර්ගය	නොරණ හංදිය 06 වන මාර්ගය	දුම්මලසූරිය පනිරෙන්ඩාව 29 වන මාර්ගය	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 30 වන මාර්ගය	වීරකොඩියාන පාසල් මාවන	රණවිරු රුවන් කුමාර මාවන	රණවීරු රුවන් කුමාර මාර්ගයේ පළමු පටුමග	රණවිරු රුවන් කුමාර මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	රණවිරු රුවන් කුමාර මාර්ගයේ තුන්වන පටුමග	රණවිරු රුවන් කුමාර මාර්ගයේ හතරවන පටුමග	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 33 වන මාර්ගය	ස්විප් වන්ත මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP C99/28/03/04	NWP UDP C99/28/04	NWP UDP C99/28/05	NWP UDP C99/28/06	NWP UDP C99/29	NWP UDP C99/30	NWP UDP C99/31	NWP UDP C99/32	NWP UDP C99/32/01	NWP UDP C99/32/02	NWP UDP C99/32/03	NWP UDP C99/32/04	NWP UDP C99/33	NWP UDP C99/34
si.	499	500	501	502	503	504	505	909	507	508	609	510	511	512
	1													

	32	32	32	48	32	32	28	32	48	32	48	32	32	32
DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	3.3528	2.7432	3.048	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432
WIDTH	3.6576	4.8768	4.8768	3.048	4.8768	4.8768	7.62	5.4864	960'9	4.8768	3.6576	3.6576	4.2672	4.2672
LENGTH	422.54	183.79	198.1	154.14	125.96	125.49	2776.33	216.4	636.87	653.03	220.36	270.48	127.74	133.71
END_ COOR_R	7.55054564, 79.90409268	7.55141967, 79.90192131	7.55262280, 79.90196990	7.55385534, 79.90155706	7.55569533, 79.90141092	7.55631895, 79.90141796	7.54716162, 79.91931570	7.55438300, 79.90263236	7.55305154, 79.90507897	7.54884830, 79.91139151	7.54951449,	7.48292058,	7.48214256, 79.96511262	7.48060127,
END_COOR_L	7.55060741,	7.55148439,	7.55269487,	7.55390498,	7.55578578,	7.55642117,	7.54718589,	7.55438153,	7.55300742,	7.54884591,	7.54954545,	7.48283329,	7.48218569,	7.48060624,
ST_COOR_R	7.55002092, 79.90037271	7.55109320, 79.90034474	7.55256360, 79.90030408	7.55372775,	7.55574681, 79.90025883	7.55630056, 79.90025104	7.55687124,	7.55644885, 79.90274008	7.55801589, 79.90689574	7.55403534, 79.91295243	7.55044516,	7.48202123, 79.96627873	7.48179843,	7.48134786,
ST_COOR_L	7.55016837, 79.90036158	7.55131345, 79.90034364	7.55270443, 79.90030631	7.55386895, 79.90028702	7.55586999, 79.90025401	7.55646404, 79.90023922	7.55697566, 79.90025920	7.55645132, 79.90286790	7.55800215, 79.90711520	7.55424971, 79.91285980	7.55053737, 79.91575033	7.48216149, 79.96636011	7.48189307, 79.96614791	7.48146205, 79.96603738
TYPE	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	INTERLOCK	INTERLOCK	CONCRETE
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	දුම්මලසුරිය පතිරෙන්ඩාව 35 වන මාර්ගය	ඉහළ ව්රකොඩියාන නුගගහ ඉදිරිපිට මාර්ගය	මුදිලි වන්න මාර්ගය	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 38 වන මාර්ගය	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 39 වන මාර්ගය	ඉසුරු පෙර පාසල් මාර්ගය	පතිරෙන්ඩාව වතුවන්න 41 වන මාර්ගය	පතිරෙන්ඩාව පළමු මාර්ගය	පතිරෙන්ඩාව වැව මාර්ගය	විරකොඩියාන දේවාලය අසළ මාර්ගය	පණිරෙන්ඩාව දිගන්වෙල මාර්ගයේ 04 වන පටුමග	වැව පාර පළමු පටුමග	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඞිය 02 වන මාර්ගය	දේවාල මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP C99/35	NWP UDP C99/36	NWP UDP C99/37	NWP UDP C99/38	NWP UDP C99/39	NWP UDP C99/40	NWP UDP C99/41	NWP UDP C99/41/01	NWP UDP C99/41/02	NWP UDP C99/41/03	NWP UDP C99/41/04	NWP UDP B272/01	NWP UDP B272/02	NWP UDP B272/03
s.	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526

DEV_ WIDTH	2.7432	4.2672	3.048	2.7432	3.048	3.048	3.048	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	
WIDTH	3.048	960.9	5.4864	5.1816	4.8768	960.9	6.7056	5.4864	3.9624	3.9624	3.9624	3.9624	3.9624	
LENGTH	164.15	253.52	1275.62	276.26	404.17	963.36	208.36	119.83	126.95	91.2	83.52	795.52	114.36	
END_ COOR_R	7.47998922,	7.47849907,	7.47628109,	7.47621391,	7.47453671,	7.47445187,	7.47969622,	7.47706381, 79.96755109	7.47905162, 79.96802867	7.47885737, 79.96942679	7.47942419,	7.47516888,	7.47401423,	
END_COOR_L	7.48002444,	7.47852100,	7.47629971,	7.47624866,	7.47454209, 79.96100910	7.47445187,	7.47965361,	7.47706319,	7.47905452, 79.96809043	7.47883192, 79.96945642	7.47938199,	7.47512834,	7.47404040,	1
ST_COOR_R END_COOR_L	7.47971103,	7.47906713, 79.96544358	7.47870270,	7.47677013,	7.47562822,	7.47824338,	7.47797880,	7.47795327, 79.96779834	7.47796887,	7.47892460,	7.47953921, 79.96878834	7.47774114,	7.47396117,	
ST_COOR_L	7.47983143, 79.96540087	7.47922353,	7.47881783,	7.47687563,	7.47570997,	7.47836419,	7.47798045,	7.47793970,	7.47796473, 79.96797192	7.47889274,	7.47945523,	7.47768135, 79.97043845	7.47407536,	
TYPE	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	
R_NAME	උඩුබද්දාව නාන්තන්ඩිය 04 වන මාර්ගය	මැජෙස්ටික් විලේජ් මාර්ගය	උඩුබද්දාව නැවකඩ මාජ්ගය	ගැමුණු මාවත	ගැමුණු මාවක 02 වන අතුරු මාර්ගය	තිබ්බටුව මාර්ගය	නිබ්බවුව මාර්ගයේ පළමු පවුමග	තිබ්බටුව මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	නිබිබටුව මාර්ගයේ කුන්වන පටුමග	තිබ්බටුව 04 වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	තිබ්බටුව 04 වන මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	නිබ්බටුව පේමරතතාරාම මාර්ගය	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 08 වන මාර්ගය	
R_NUMBER	NWP UDP C	NWP UDP B272/05	NWP UDP B272/06	NWP UDP B272/06/01	NWP UDP c	NWP UDP £	NWP UDP 2272/07/01	NWP UDP 272/07/02 6	NWP UDP 6 B272/07/03	NWP UDP 2272/07/04/01 6	NWP UDP 272/07/04/02	NWP UDP 2272/07/05	NWP UDP	
s.	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	

				·							
3.048	3.048	2.4384	2.1336	3.048	2.4384	2.7432	2.1336	2.4384	5.4864	3.9624	2.4384
7.0104	7.3152	3.9624	3.6576	3.6576	3.9624	960'9	5.1816	4.2672	3.048	8.5344	3.3528
1209.93	803.67	275.43	223.5	345	206.81	266.33	114.76	683.88	2443.13	3938.63	63.14
7.47469598, 79.97384253	7.46958562, 79.97650837	7.47319279, 79.97245507	7.47010818, 79.97106277	7.47309955,	7.47191004,	7.47527764,	7.47373713, 79.97277824	7.47412803, 79.96021237	7.46788815,	7.43936330,	7.46817971,
7.47469991, 79.97390888	7.46972280,	7.47317236,	7.47018721,	7.47307514,	7.47189988,	7.47521744,	7.47381078,	7.47415627,	7.46800289,	7.43944274,	7.46817557, 79.96437490
7.47108214, 79.96542375	7.47228158, 79.97056411	7.47128529, 79.97142372	7.47078796, 79.97168912	7.47043529,	7.47015107,	7.47314936,	7.47322657, 79.97221291	7.47060790,	7.46980444,	7.46889839,	7.46868696,
7.47118309, 79.96548468	7.47233413,	7.47143077, 79.97129649	7.47090257, 79.97161609	7.47051448,	7.47018953,	7.47311322,	7.47322745,	7.47074413, 79.96516254	7.46989638,	7.46905478,	7.46873744,
TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	TAR	CARPET	GRAVEL
PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
රණවිරු ගුණදාස මාර්ගය	රණවීරු ගුණදාස මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	රණවරු ගුණදාස මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	රණවිරු ගුණදාස මාර්ගයේ පළමූ අතුරු මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	රණවිරු ගුණදාස මාර්ගයේ පළමු අනුරු මාර්ගයේ කුන්වන අනුරු මාර්ගය	රණවරු ගුණදාස මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගයේ හකරවන අතුරු මාර්ගය	රණවිරු ගුණදාස මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	රණවිරු ගුණදාස මාර්ගයේ තුන්වන අතුරු මාර්ගය	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 11 වන මාර්ගය	හේනේගෙදර කරවුල්ල මාර්ගය	හොරනැපපාල කරවුල්ල මෘර්ගය	හොරතැපොල කරවුල්ල මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය
NWP UDP B272/10	NWP UDP B272/10/01	NWP UDP B272/10/01/01	NWP UDP B272/10/01/02	NWP UDP B272/10/01/03	NWP UDP B272/10/01/04	NWP UDP B272/10/02	NWP UDP B272/10/03	NWP UDP B272/11	NWP UDP B272/12	NWP UDP B272/13	NWP UDP B272/13/01
541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552
	NWP UDP σεωδός φωτέρω Θυδόσω PS TAR 7.47118309, 7.47108214, 7.47469991, 7.47469598, 1209.93 7.0104 B272/10	NWP UDP δεωθδη ψεωφημε θαθη υργική PS TAR 7.47118309, 7.47108214, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469998, 7.97390888 7.47469991, 7.47469998, 7.97384253 7.209.93 7.0104 NWP UDP Φεωθδη ψεωφημε θαθημε φεωρία θαθημε μα το μεωθ φεωρία θαθημε μα το μεωθ φεωρία θαθημε μα το μεωθ φεωρία θα το μεωθ φεωρία θα το μεωθ μα το μεωθ φεωρία θα το μεωθ μα το μεω	NWP UDP ComBO _L general ends on bloom PS TAR 7.47118309, 7.47108214, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469998, 79.97384253 7.47469991, 7.47469998, 7.97384253 7.47469999, 7.977384253 7.0104 NWP UDP ComBO _L general ends on bloom of ends of ends on bloom of ends on bloom of ends on bloom of ends	NWP UDP ComBGi genetice Bibliogeneral B272/10 PS TAR 7.47118309, 7.47108214, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469999, 7.474699991, 7.47469991, 7.474699991, 7.474699991, 7.474699991, 7.474699991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.47469991, 7.4746991, 7.	NWP UDP GeaE Ori geactus entrone PS TAR 7.47118309, 7.47108214, 7.47168214, 7.47168214, 7.47168298, 79.9548237 7.47169598, 79.9736088 7.47169598, 79.9736088 7.10040991, 7.47469598, 79.9736412 7.47169591, 7.4712837 7.47169591, 7.4712837 7.4712837 7.4712837 7.4712837 7.4712837 7.4712837 7.4712837 7.4712837 7.4712837 7.47112837 <th< th=""><th>NWP UDP ceg quactum entland PS TAR 74718390, 747108214, 74746991, 747469988 747469998, 747469998, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747690937 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747690937 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 74749079 747469991, 747469991, 747469991, 74749079 747469991, 74749079 747469991, 74749079 747469991, 74749079 747469991, 74749079 747469991, 74749079 74749079<</th><th>NWP UDP cell flow of wide control o</th><th>NWP UDP coatEot, geacpe subseque PS TAR 7.4718309, 1.47108214, 1.47469991, 1.47469988 7.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.4746991, 1.476991,</th><th>NWP UDP GealSt, geaçue abload PS TAR 74718309, 74718214 74716891, 74746898 74716890, 74746898 12496880 79778423 709734088 70973423 7000 70973423 7000 709734823 7000 709734823 7000 709734823 7000 709734823 7000 709704823 7000 70</th><th>NWP UDP cealSot, question bishood PS TAAP 118360A 747108214. 747168991. 747469991. 747469991. 747469991. 747469991. 747469991. 747168993. 747169993. <th< th=""><th>NWP UIDP celebit queries subtons PS TAR 74718309, 747108214, 747469991, 747469991, 747469898, 1209.33 747109214, 74710824, 747469991, 74710828, 747109284, 74710928,</th></th<></th></th<>	NWP UDP ceg quactum entland PS TAR 74718390, 747108214, 74746991, 747469988 747469998, 747469998, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747690937 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747690937 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 747469991, 74749079 747469991, 747469991, 747469991, 74749079 747469991, 74749079 747469991, 74749079 747469991, 74749079 747469991, 74749079 747469991, 74749079 74749079<	NWP UDP cell flow of wide control o	NWP UDP coatEot, geacpe subseque PS TAR 7.4718309, 1.47108214, 1.47469991, 1.47469988 7.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.47469991, 1.4746991, 1.476991,	NWP UDP GealSt, geaçue abload PS TAR 74718309, 74718214 74716891, 74746898 74716890, 74746898 12496880 79778423 709734088 70973423 7000 70973423 7000 709734823 7000 709734823 7000 709734823 7000 709734823 7000 709704823 7000 70	NWP UDP cealSot, question bishood PS TAAP 118360A 747108214. 747168991. 747469991. 747469991. 747469991. 747469991. 747469991. 747168993. 747169993. <th< th=""><th>NWP UIDP celebit queries subtons PS TAR 74718309, 747108214, 747469991, 747469991, 747469898, 1209.33 747109214, 74710824, 747469991, 74710828, 747109284, 74710928,</th></th<>	NWP UIDP celebit queries subtons PS TAR 74718309, 747108214, 747469991, 747469991, 747469898, 1209.33 747109214, 74710824, 747469991, 74710828, 747109284, 74710928,

ø.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	ST_COOR_R END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
553	NWP UDP B272/13/02	හොරනැපපාල කරවුල්ල මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	PS	TAR	7.46817059,	7.46806013,	7.46895859,	7.46892197,	268.77	4.572	2.7432
554	NWP UDP B272/13/03	නොරතැපොල කරවුල්ල මාර්ගයේ තුන්වන අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.46701769,	7.46697218,	7.46768921, 79.96930255	7.46765383, 79.96935971	94.48	960.9	2.4384
555	NWP UDP B272/13/04	කරවුල්ල සුසාන භූමිය මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.46460471,	7.46470835, 79.96882913	7.46394622,	7.46400456, 79.96632916	336.16	4.572	3.048
556	NWP UDP B272/13/04/01	කරවුල්ල සුසාන භූමිය මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.46468125,	7.46472718, 79.96761316	7.46582754, 79.96725304	7.46583168, 79.96718168	164.42	3.3528	2.1336
557	NWP UDP B272/13/06	ස්වාම් වත්ත පළමු මාර්ගය	PS	TAR	7.46146577, 79.96754138	7.46159155, 79.96760314	7.46184808, 79.97005345	7.46189442, 79.96997417	409.06	5.7912	3.048
558	NWP UDP B272/13/07	නොරතැපපාල කරවුල්ල 07වන මාර්ගය	PS	TAR	7.46048615,	7.46041357, 79.96740403	7.46086766, 79.96847880	7.46086863,	176.65	4.572	2.4384
655	NWP UDP B272/13/05	ස්වාම් වන්න මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.46219170,	7.46214597, 79.96784126	7.46219121, 79.96825799	7.46217815, 79.96831508	65.25	5.4864	2.4384
999	NWP UDP B272/13/08	කරවුල්ල හොරතැපොල 08 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.45839736,	7.45849790, 79.96733608	7.45907675, 79.96471343	7.45911937, 79.96472970	296.12	5.7912	2.4384
561	NWP UDP B272/13/09	අම්මනමුල්ල ගම මැද මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.45838991,	7.45848301,	7.46249850,	7.46254256, 79.97562654	1299.31	6.4008	3.048
562	NWP UDP B272/13/09/01	අම්මනමුල්ල ගම මැද මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	TAR	7.45835061,	7.45840471, 79.96881996	7.45792733, 79.96811703	7.45796581, 79.96812830	188.42	5.1816	3.048
563	NWP UDP B272/13/10	හොරතැපපාල කරවුල්ල 10 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.45547664, 79.96727077	7.45554532, 79.96725283	7.45534300, 79.96913271	7.45538272, 79.96913396	221.4	4.572	2.4384
564	NWP UDP B272/13/11	අම්මහමුල්ල තිලක මාවන	PS	GRAVEL	7.45448817, 79.96756851	7.45454775, 79.96755202	7.45454506, 79.96893095	7.45461167, 79.96892135	159.04	3.048	2.4384
265	NWP UDP B272/13/12	බිබ්ලාදෙණියගම මාර්ගය	PS	TAR	7.45134295, 79.96933572	7.45143481,	7.45133468,	7.45136944,	2542.7	7.3152	3.6576

S6 NUMBER R.NAME ALTHOR TYPE TASTONAL ST.COOR, R FND.COOR, R END.COOR, R END.COOR, R LENGTH WIDTH WIDTH 566 NWP UDP SEGURGE See so se selected so selecte
NWP UDP 高高でので、高いので、こので、こので、こので、こので、こので、こので、こので、こので、こので、こ
R_NUMBER R_NAME AUTHOR- ITY TYPE ST_COOR_L ST_COOR_R END_COOR_L END_COOR_L NWP UDP බිනිලුගෙඳ සිබුය ගම සවවේදය PS TAR 74519731.2 745197637, 74539474, 745598370, NWP UDP බිනිලුගෙඳ සිබිය ගම සවවේදය PS TAR 74510731.2 745107443 744539704, 74453970, NWP UDP බිනිලුගෙඳ සිබිය ගම ග වන PS TAR 74668771, 74510643, 799766824 799766824 NWP UDP බිනිලුගෙඳ සිබිය ග ග වන PS TAR 7482638, 745967006 799766824 799766824 NWP UDP බිනිලිගෙඳ සිබිය ග ග වන PS GRAVEL 74507683, 749977026 74498030, 74499030, 74499030, 74499030, 74499030, </td
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY TYPE ST_COOR_L ST_COOR_L NWP UDP 高高できている。 この
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY TYPE ST_COOR_L ST_COOR_L ST_COOR_R NWP UDP බිනිලාදෙණිය ගම සවවෝදය PS TAR 7.45197312, 7.45197637, 7.97261440 7.45197637, 7.97261440 NWP UDP බිනිලාදෙණිය ගම යමකි PS TAR 7.45111868, 7.45105442, 7.97566834 NWP UDP බිනිලාදෙණිය ගම යමකි PS TAR 7.45111868, 7.45105442, 7.97566834 NWP UDP බිනිලාදෙණිය ගම යමකි PS GRAVEL 7.4582638, 7.4583468, 7.9766083 NWP UDP බිනිලාදෙණිය ගම යම හිර වන PS GRAVEL 7.4582638, 7.44937784, 7.9766083 NWP UDP බිනිලාදෙණිය ගම යම හිර වන PS GRAVEL 7.45047108, 7.45041695, 7.98467187 NWP UDP බිනිලාදෙණිය ගම ගම හැර PS TAR 7.45091695, 7.98467187 NWP UDP බිනිලාදෙණිය ගම ගම හිරය PS TAR 7.45091695, 7.98467187 NWP UDP නිනිලාදෙණය ගම හරග PS TAR 7.45093953, 7.44710070, 7.98814090 7.943647187 NWP UDP නොරගෙයෙ වෙ වෙ හරග PS TAR 7.4478848, 7.9436048 7.947016237 NWP U
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY TYPE NWP UDP බබලාදෙණය ගම සරිවෝදය PS TAR B272/13/12/01 බබලාදෙණය ගම සරිවෝදය PS TAR B272/13/12/02 බබලාදෙණය ගම සමගි PS TAR B272/13/12/03 බාරහය PS TAR NWP UDP බබලාදෙණය ගම 03 වන PS GRAVEL B272/13/12/04 බබලාදෙණය ගම 05 වන PS GRAVEL B272/13/12/05 කුමලාදෙණය ගම සමතිශාල PS TAR B272/13/12/05 බාරහය PS TAR NWP UDP බබලාදෙණය ගම සමතිශාල PS TAR B272/13/12/05 මාරහය PS TAR NWP UDP බාලගෙපොත්න පහළ ගම PS TAR B272/13/12/07 මාරගය PS TAR B272/13/13/13 මාරගය PS TAR NWP UDP බාරගය PS TAR B272/13/14 මාරගය PS TAR B272/13/14 මාරගය PS TAR B272/
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY NWP UDP ลิลิตวาง ๔๘๓๓ ๓๒ ๓๒๓๓ PS B272/13/12/01 ๑๖๖๓๓ ๓๒๓๓ PS NWP UDP ลิลิตวาง ๔๘๓ ๓๒ ๓๖ ๒๓ PS B272/13/12/02 ๑๑๖๓๓ ๓๒ ๓๑ ๓๑ ๓๑ ๓๑ ๓๐ ๒๐๓ PS NWP UDP ลิลิตวาง ๔๘๓ ๓๒ ๓๑ ๓๐ ๑๐ ๒๓ PS B272/13/12/05 ๑๑๖๑๓ ๓๑ ๓๑ ๓๐ ๑๐ ๒๓ ๓๑ ๓๐ ๓๐ ๒๐๐ PS B272/13/12/06 ๑๓๖๓๓ ๓๑ ๓๐ ๑๐ ๒๐๐ ๑๐๐๓ PS NWP UDP ๑๓๖๓๓ ๓๓ ๓๐ ๑๐ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ PS B272/13/13/13 ๑๗๖๓๓ ๓๓ ๓๐ ๑๐ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ PS B272/13/13/14 ๑๗๖๓๓ ๓๓ ๓๓ ๓๐๐๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ PS B272/13/13/14 ๑๗๖๓๓ ๒๐๐๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ PS B272/13/13/14 ๑๗๖๓๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ PS NWP UDP ๑๓๖๓๓ ๑๐๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ PS B272/13/13/14 ๑๗๖๓ ๑๐๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ PS B272/13/14 ๑๓๖๒๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ PS B272/13/14 ๑๓๖๒๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ PS B272/13/14 ๑๓๖๒๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ PS B272/13/13/14 ๑๓๖๒๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ ๑๐๐๓ PS
R_NUMBER
R_NUMBER NWP UDP B272/13/12/01 NWP UDP B272/13/12/03 NWP UDP B272/13/12/04 NWP UDP B272/13/12/05 NWP UDP B272/13/12/05 NWP UDP B272/13/12/07 NWP UDP B272/13/12/07 NWP UDP B272/13/12/07 NWP UDP B272/13/12/07 NWP UDP B272/13/13/14
8 3 8 3

X	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
NWP UDP B272/25		බිබිලාදෙණිය පන්සල අසළ මාර්ගය	PS	TAR	7.45518494,	7.45529996,	7.45367720,	7.45370016, 79.95780461	313.53	3.6576	2.4384
NWP UDP B272/26		ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය	PS	TAR	7.45426246,	7.45430984,	7.45257783,	7.45254390, 79.95460046	270.15	3.9624	2.1336
NWP UDP B272/27		උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 27 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.45408454,	7.45412013, 79.95316854	7.45274892,	7.45276816, 79.95395513	201.71	3.6576	2.1336
NWP UDP B272/28		අදසළ මාවන	PS	TAR	7.45370070,	7.45360822,	7.46141924,	7.46141986, 79.95023737	931.26	960.9	2.7432
NWP UDP B272/28/02		ඇසළ මාවන 02 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.45548344, 79.95178434	7.45540715,	7.45536091, 79.95255738	7.45543319, 79.95260908	100.23	3.3528	2.1336
NWP UDP B272/28/03		අැසළ මාවක 03 වන පටුමග	PS	GRAVEL	7.45609676,	7.45600638,	7.45642717,	7.45638217, 79.95007963	268.33	3.3528	2.1336
NWP UDP B272/28/04		ඇසළ මාවන 04 වන පටුමග	PS	GRAVEL	7.45780126, 79.95150206	7.45781926,	7.46216772,	7.46216959, 79.95207197	504.79	3.6576	2.4384
NWP UDP B272/28/01		අැසළ මාවතේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.45487247, 79.95172302	7.45497208,	7.45553593,	7.45550552, 79.95346436	239.33	3.6576	2.4384
NWP UDP B272/29		උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 29 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.45327171,	7.45333750,	7.45297835,	7.45307600, 79.95084655	233.37	3.9624	2.4384
NWP UDP B272/30		උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 30 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.45282621, 79.95028776	7.45277532,	7.45411280,	7.45408860,	152.9	3.9624	2.4384
NWP UDP B272/15		ධර්මවංශනා හිමි මාචත	PS	INTERLOCK	7.46758056, 79.95985463	7.46743584, 79.95981415	7.46719291, 79.96253365	7.46693924, 79.96232537	277.06	3.6576	2.4384
NWP UDP B272/31		බිබ්ලාදෙණිය තල්ගහපොත්ත මාර්ගය	PS	TAR	7.45142550, 79.94824100	7.45150618, 79.94836577	7.45035178,	7.45049908, 79.96951307	2801.7	7.3152	3.6576
NWP UDP B272/31/01		බිබ්ලාදෙණිය කෙත්තාරාම මාර්ගය	PS	TAR	7.44867536, 79.94967347	7.44874020, 79.94957441	7.44589124, 79.95072457	7.44586801, 79.95068211	358.18	3.6576	2.4384
NWP UDP B272/31/02		බිබ්ලාදෙණිය අඹවල මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44787188, 79.95112571	7.44784887, 79.95126483	7.44486968, 79.95159360	7.44486947, 79.95162614	358.82	4.2672	2.4384

R R	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR-	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
NWP UDP B272/31/03		බිබ්ලාදෙණිය මුදන්නාගම මැද මාර්ගය	PS	TAR	7.44702790,	7.44698797,	7.45006784,	7.45004011, 79.95261282	419.79	5.4864	2.7432
NWP UDP B272/31/03/01		බිබ්ලාදෙණිය මුදන්නාගම මැද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44848973,	7.44858206,	7.44945795,	7.44945671,	399.75	3.6576	2.4384
NWP UDP B272/31/03/02		බ්බිලාදෙණිය මුදන්නාගම මැද මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	PS	TAR	7.44904701,	7.44918085,	7.45051387,	7.45049650,	285.33	4.2672	2.7432
NWP UDP B272/31/04		බිබ්ලාදෙණිය බෝගහ හේන මාර්ගය	PS	TAR	7.44702417,	7.44696997,	7.45063490,	7.45064131, 79.95871481	447.39	4.8768	2.7432
NWP UDP B272/31/05		බිබ්ලාදෙණිය තල්ගහපොත් 05 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.44634704,	7.44628291,	7.44726478,	7.44720520, 79.96051353	178.94	3.6576	2.4384
NWP UDP B272/31/06		බිබ්ලාදෙණිය තල්ගහපොත් 06 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.44654937,	7.44660730,	7.44481568,	7.44481651, 79.96190060	202.03	4.2672	3.048
NWP UDP B272/31/07		පියුස්වන්න ජනපද මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44971826,	7.44976475,	7.44802942,	7.44794211, 79.97008527	648.45	960.9	3.048
NWP UDP B272/32		එගොඩමුල්ල මාර්ගය	PS	TAR	7.44967643,	7.44953679,	7.45841879,	7.45835735,	1248.35	960.9	3.048
NWP UDP B272/32/01		එගොඩමුල්ල මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.45121936,	7.45129322,	7.45141300, 79.94593128	7.45146700, 79.94590530	157.36	3.6576	2.4384
NWP UDP B272/32/02		එගොඩමුල්ල මාර්ගයේ දෙවනප ටුමඟ	PS	GRAVEL	7.45300992,	7.45312224, 79.94254891	7.45254196, 79.94023249	7.45261209, 79.94021371	273.64	4.2672	2.7432
NWP UDP B272/32/03		පැරකුම් මාවන	PS	TAR	7.45348032,	7.45356557, 79.94247062	7.45342265, 79.94518548	7.45348720, 79.94518923	305.09	3.6576	2.4384
NWP UDP B272/32/04		එගොඩමුල්ල 04 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.45347735, 79.94248542	7.45353009, 79.94247657	7.45324483, 79.93917278	7.45329355, 79.93918186	367.55	4.2672	2.4384
NWP UDP B272/32/05		හෙතෝ ගදර සුසාන භූමිය මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.45848303,	7.45846255,	7.46642585,	7.46635354, 79.93874559	1077.12	5.4864	3.048

ø.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
620	NWP UDP B272/33	පට්ටියමුල්ල උඩවෙල මාර්ගය	PS	TAR	7.44779316, 79.94420886	7.44794377, 79.94427813	7.42919766,	7.42923780, 79.94839843	2330.84	960.9	3.6576
621	NWP UDP B272/33/01	පට්ටියමුල්ල උඩවෙල මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44582347, 79.94575901	7.44592928, 79.94572647	7.44572326, 79.94731445	7.44575681, 79.94734525	229.61	4.2672	2.4384
622	NWP UDP B272/33/02	පට්ටියමුල්ල උඩවෙල මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44249359, 79.94657958	7.44258124,	7.44307342,	7.44311772,	398.48	4.8768	2.7432
623	NWP UDP B272/33/03	පට්ටියමුල්ල උඩවෙල මෘර්ගයේ තුන්වන අතුරු මෘර්ගය	PS	GRAVEL	7.44156096, 79.94674277	7.44170837,	7.44183860,	7.44184462, 79.95045874	419.65	4.8768	2.7432
624	NWP UDP B272/33/04	ගබෝ වන්න මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44083353,	7.44099387,	7.44083668,	7.44091323, 79.94553562	164.01	4.2672	2.7432
625	NWP UDP B272/33/05	පට්ටියමුල්ල උඩවෙල 05 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44055345, 79.94723898	7.44062118, 79.94717023	7.44091495, 79.94935202	7.44095194, 79.94935115	247.68	4.2672	2.7432
626	NWP UDP B272/33/06	ගබෝවන්ත දෙවන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44054307, 79.94720874	7.44042179, 79.94733257	7.44021226, 79.94513649	7.44017668, 79.94516987	282.32	7.3152	3.048
627	NWP UDP B272/33/07	පට්ටියමුල්ල උඩවෙල 07 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.43870973, 79.94826615	7.43880457, 79.94821394	7.43698620,	7.43700071, 79.94743464	293.99	4.2672	2.7432
628	NWP UDP B272/33/08	පට්ටියමුල්ල උඩවෙල 08වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.43812788,	7.43804616,	7.43731309,	7.43717893,	184.87	4.2672	2.4384
629	NWP UDP B272/33/09	පට්ටියමුල්ල බිබ්ලාදෙණිය මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.43666197, 79.94887488	7.43674473, 79.94881298	7.43674473, 79.94881298	7.44048528, 79.95313588	652.82	960.9	3.048
630	NWP UDP B272/33/10	පට්ටියමුල්ල උඩවෙල 10 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.43517346, 79.94917703	7.43528679, 79.94917849	7.43515025, 79.95213694	7.43518380, 79.95214822	376.55	4.8768	2.7432
631	NWP UDP B272/33/11	පට්ටියමුල්ල උඩවෙල 11 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.43439419, 79.94915463	7.43452235, 79.94915581	7.43424573, 79.95102870	7.43427713, 79.95105039	219.1	4.2672	2.7432
632	NWP UDP B272/34	ෂෙරින් ඇඩෝ 01 මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44539475, 79.94242162	7.44552633, 79.94253345	7.44335031, 79.94346150	7.44336273,	307.36	4.8768	2.7432

LENGIH WIDIH DEV_	517.87 6.096 2.7432		5.4864 3.048	5.4864	5.4864 5.4864 5.4864 2	5.4864 5.4864 2	5.4864 5.4864 2 4.8768 2 5.4864 2	5.4864 5.4864 2.48768 5.4864 2 5.4864 2	5.4864 5.4864 2.4864 2.4864 2.6096 6.096	5.4864 5.4864 2.48768 2.4864 2.6096 6.096 6.096 4.8768 2	5.4864 5.4864 2.48768 2.4864 2.4.2672 2.4.8768 2.4.8768 2.4.8768 2.4.8768 2.4.8768 2.4.8768	5.4864 5.4864 2.48768 2.4864 2.672 2.4864 2.4.2672 2.4.8768 2.4.8768 2.4.8768 2.4.8768 2.4.8768 2.4.8768 3.4.8768 2.4.8768 3.4.8768 4.2672 2.4.8768 3.4.8768 4.2672 4.2672 4.2672 5.4864	5.4864 5.4864 2.4864 2.4864 2.4864 2.42672 2.4864 2.42672 2.42672 2.48768 2.49768 2.49	5.4864 5.4864 5.4864 2.4864 2.4864 2.4864 2.4864 2.4868
200 2	0.090		_	5.4864	5.4864	5.4864 2 2 4.8768 2	5.4864 2 5.4864 2 4.8768 2 5.4864 2	5.4864 2 5.4864 2 4.8768 2 5.4864 2	5.4864 2 5.4864 2 4.8768 2 5.4864 2 6.096 6.096	5.4864 2 5.4864 2 6.096 6.096 4.8768 2	5.4864 2 5.4864 2 4.8768 2 6.096 6.096 4.2672 2 4.2672 2	5.4864 2 5.4864 2 4.8768 2 6.096 6.096 4.2672 2 4.2672 2 9.144 9.144	5.4864 2 5.4864 2 4.8768 2 4.2672 2 4.2672 2 4.2672 2 9.144 9.144	5.4864 2 5.4864 2 6.096 6.096 4.2672 2 4.2672 2 4.2672 2 3.6576 2 3.6576 2
ν,				_										
7.44089944,		7.44114785, 79.94277260	7.44205730,		7.43650982,	7.43650982, 79.94103541 7.43968550, 79.94388106	7.43650982, 79.94103541 7.43968550, 79.94388106 7.44055990,	7.43650982, 79.94103541 7.43968550, 79.94388106 7.44055990, 79.94046437 7.43802444,	7.43650982, 79.94103541 7.43968550, 79.94388106 7.44055990, 79.94046437 7.93988054 7.44073539,	7.43650982, 79.94103541 7.43968550, 79.94388106 7.44055990, 79.94046437 7.4380244, 79.93988054 79.93988054 79.93988054 79.93988054 79.93988054	7.43650982, 79.94103541 7.43968550, 79.94388106 7.44055990, 79.94046437 74.4380244, 79.93988054 79.93988054 79.93787664 7.4471634, 79.93787664	7.43650982, 79.94103541 7.43968550, 79.94388106 7.44055990, 79.94046437 7.4380244, 79.9388054 79.93988054 7.4471634, 79.93787664 79.93787664 79.93787664 79.93887379	7.43650982, 79.94103541 7.43968550, 79.94388106 7.44055990, 79.94046437 7.4380244, 79.9388054 7.44073539, 79.9308662 7.44471634, 79.93787664 7.43856895, 79.93887379 7.43919497, 79.93869863	7.43650982, 79.94103541 7.43968550, 79.94388106 7.44055990, 79.93988054 7.44073539, 79.93080662 7.44471634, 79.93787664 79.93787664 79.93887379 7.4457864, 79.93869863 7.44657864, 79.93841973
-														
7.44090356, 79.94271838 7.44120635, 79.94283419	7.44120635,		7.44202075, 79.94295695	7.43645068,		7.4396851,	7.4396851, 79.94384961 7.44056205, 79.94056934	7.4396851, 79.94384961 7.44056205, 79.94056934 74.3801541, 79.93981417	7.4396851, 7.4396851, 79.94384961, 7.44056205, 79.94056934, 79.93981417, 79.93981417, 79.93981417, 79.93981417,	7.4396851, 7.4396851, 7.44056205, 79.94056934 7.43801541, 79.93981417 7.44073195, 79.94001370 7.44474034,	7.4396851, 7.4396851, 7.44056205, 79.94056934 7.43801541, 79.93981417 7.44073195, 79.94001370 7.44474034, 79.93795217 7.43854831, 79.93872371	7.4396851, 7.4396851, 7.44056205, 79.94056934, 7.43801541, 7.44073195, 79.94001370 7.44474034, 79.93795217 7.43854831, 79.93872371 7.43931259,	7.4396851, 7.4396851, 7.4405603, 7.44056934 7.43801541, 7.93981417 7.44474034, 79.93762217 7.43854831, 79.93867914 7.43931259, 79.93867914 7.43931259, 79.93867914 7.43931259,	7.4396851, 7.44056205, 7.44056934 7.43801541, 79.93981417 7.44474034, 79.93795217 7.43854831, 79.93867914 7.43931259, 79.93867914 7.44640411, 79.9348988 7.43931259, 79.93439354
7.44514499, 79.94221089 7.44208763,	7.44208763,	/9.94344405	7.44137645, 79.94329267	7.44303277,	7.7404077	7.44074549, 7.9.94088967	7.44074549, 79.94088967 7.44055188, 79.94091861	7.44074549, 79.94088967 7.44055188, 79.94091861 7.43958292, 79.94114241	7.44074549, 79.94088967 7.44055188, 79.94091861 7.43958292, 79.94114241 7.44215429, 79.93961811	7.44074549, 79.94088967 7.44055188, 79.94091861 7.43958292, 79.94114241 7.44215429, 79.93961811 7.44178726,	7.44074549, 79.94088967 7.44055188, 79.94091861 7.43958292, 79.94114241 7.44215429, 79.93961811 7.44178726, 79.93897828 79.93843570	7.44074549, 79.94088967 7.44055188, 79.94091861 7.43958292, 79.94114241 7.44215429, 79.93961811 7.44178726, 79.93897828 79.93843570 7.44113237, 79.93843570	7.44074549, 79.94088967 7.44055188, 79.94091861 7.43958292, 79.93961811 7.44215429, 79.93961811 7.44139731, 79.93843570 79.93843570 79.93843570 79.93843570 79.93843570 79.93843570	7.44074549, 79.94088967 7.44055188, 79.94091861 7.43958292, 79.94114241 7.44215429, 79.93961811 7.44139731, 79.93843570 7.4413237, 79.93843506, 79.93696361 7.44083806, 79.93696361 7.44083806, 79.93696361
7.44504177,	79.94212934	7.44221494, 79.94344579	7.44134721, 79.94320592	7.44288998,	79.94027677	79.94027677 7.44084759, 79.94086728	79.94027677 7.44084759, 79.94086728 7.44061607,	79.94027677 7.44084759, 79.94086728 7.44061607, 79.94090159 7.43971321,	79.94027677 7.44084759, 79.94086728 7.44061607, 79.94090159 7.43971321, 79.94111238 7.44209193,	79.94027677 7.44084759, 79.94086728 7.44061607, 79.94090159 7.43971321, 79.94111238 7.44209193, 79.93955218 7.44186505,	79.94027677 7.44084759, 79.94086728 7.44061607, 79.94090159 7.43011238 7.44209193, 79.93955218 7.44186505, 79.939311932 7.44133581,	79.94027677 7.44084759, 79.94086728 7.44061607, 79.94090159 7.4309193, 79.93955218 7.44209193, 79.93955218 7.44186505, 79.93911932 7.4413581, 79.93830644 7.44107732,	79.94027677 7.44084759, 79.94086728 7.44061607, 79.94090159 7.43071321, 79.93955218 7.44186505, 79.93955218 7.44186505, 79.93955318 7.441873581, 79.93830644 7.44107732, 79.93830644 7.44091296,	79.94027677 7.44084759, 79.94086728 7.44061607, 79.94090159 7.43971321, 79.934111238 7.44209193, 79.93955218 7.44186505, 79.93911932 7.44185505, 79.939311932 7.44185381, 79.93767316 7.44091296, 79.93767316 7.44238971, 79.93555735
TAR		GRAVEL	GRAVEL	TAR		INTERLOCK	INTERLOCK GRAVEL	INTERLOCK GRAVEL GRAVEL	INTERLOCK GRAVEL GRAVEL GRAVEL	INTERLOCK GRAVEL GRAVEL TAR	INTERLOCK GRAVEL GRAVEL TAR INTERLOCK	INTERLOCK GRAVEL GRAVEL TAR INTERLOCK GRAVEL	INTERLOCK GRAVEL GRAVEL TAR INTERLOCK TAR	INTERLOCK GRAVEL GRAVEL TAR TAR TAR TAR TAR
PS T/	_	PS G	PS G	PS T/		PS								
ෂෙරින් ෂැඩෝ 02 මාර්ගය		ෂෙරින් ඇමෙන් පළමු මාර්ග යේ පළමු අතුරු මාර්ගය	ෂෙරින් ඇඩෝ පළමු මාර්ග යේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	ධර්ම කිරිති මාවන		උතුරු දුනකදෙණිය බෙකරී පාර	උතුරු දුපාකදෙණිය බෙකරී පාර ධර්මකිර්ති මාවන දෙවන පටුමග	උතුරු දුනකදෙණිය බේකරී පාර ධර්මකිර්ති මාවිත දෙවන පටුමග ධර්මකිර්ති මාවිත තුන්වන පටුමග	උතුරු දුනකදෙණිය බේකරී පාර ධර්මකිර්ති මාවන දෙවන පවුමග ධර්මකිර්ති මාවන තුන්වන පවුමෙන පවුමෙන දුවුමෙන	උතුරු දුනකදෙණිය බේකරී පාර ධර්මකිර්ති මාවන දෙවන පටුමග ධර්මකිර්ති මාවන තුන්වන පටුමග අවුමග 37 වන මාර්ගය ලඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය	උතුරු දුනකදෙණිය බේකරී පාර ධර්මකිර්ති මාවක පදවන පවුමග ධර්මකිර්ති මාවක තුන්වන පවුමග 37 වන මාර්ගය දුනකදෙණිය සුසාන භූමිය මාර්ගය	උතුරු දුනකදෙණිය බේකරී පාර ධර්මකිර්ති මාවක තුන්වන පටුමග ධර්මකිර්ති මාවක තුන්වන පටුමග 37 වන මාර්ගය දුනකදෙණිය සුසාන භූමිය දුනකදෙණිය සුසාන භූමිය මාර්ගය	උතුරු දුනකදෙණිය බේකරී පාර ධර්මකිර්ති මාවක තුන්වන පවුමග ධර්මකිර්ති මාවක තුන්වන පවුමග 37 වන මාර්ගය දුනකදෙණිය සුසාන භූමිය දූනකදෙණිය මහ ගෙදර වත්ත මාර්ගය දූනකදෙණිය පන්සල 'මාර්ගය දූනකදෙණිය පන්සල 'මාර්ගය	උතුරු දුනකදෙණිය බේකරී පාර ධර්මකිර්ති මාවත තුන්වන පවුමග ධර්මකිර්ති මාවත තුන්වන පවුමග යවුමග යවුමැරුව නාත්තන්සිය 37 වන මාර්ගය දුනකදෙණිය මුත ගෙදර වත්ත මාර්ගය දූනකදෙණිය පන්සල් මාර්ගය දූනකදෙණිය පන්සල් මාර්ගය දූනකදෙණිය පන්සල්
	NWP UDP B272/35	NWP UDP B272/35/01	NWP UDP B272/35/02	NWP UDP 6272/36		001								
	633 P	634 N	635 N	636 N		637 P								

	4.2672 2.7432			2 2	3 2 8							
	211.91											
79.93293095	7.43886347,	7.43886347, 79.93718659 7.44067772, 79.93456275	7.43886347, 79.93718659 7.44067772, 79.93456275 7.42782942, 79.93902506	7.43886347, 79.93718659 7.44067772, 79.93456275 7.42782942, 79.93902506 79.93409413	7.43886347, 79.93718659 7.44067772, 79.93456275 7.42782942, 79.93902506 7.43572971, 79.93409413 79.93538933	7.43886347, 79.93718659 7.44067772, 79.93456275 79.93902506 7.43572971, 79.93409413 7.43828132, 79.93582568	7.43886347, 79.93718659 7.44067772, 79.93456275 7.42782942, 79.93902506 7.43572971, 79.93409413 7.43628132, 79.93582568 7.43680606, 79.93582568 7.43681850	7.43886347, 79.93718659 7.44067772, 79.93456275 7.42782942, 79.93902506 7.43572971, 79.93409413 7.43680606, 79.93582568 7.43681850 7.43681850 7.43338196, 79.94282617	7.43886347, 79.93718659 7.44067772, 79.93456275 7.42782942, 79.93902506 7.43572971, 79.93538933 7.43680606, 79.93582568 7.43681850 7.43681850 7.43671939, 79.94881850 7.4334873, 79.94462354	7.43886347, 79.93718659 7.44067772, 79.93456275 7.42782942, 79.93902506 7.43572971, 79.93409413 7.43680606, 79.93582568 7.43681850 7.43681850 7.436481850 7.4394873, 79.94462354 7.43465294, 7.994417103	7.43886347, 79.93718659 7.44067772, 79.93456275 7.42782942, 79.93902506 7.43572971, 79.93409413 7.43680606, 79.9358933 7.43681850 7.43681850 7.43671939, 79.94881850 7.4364873, 79.94462354 7.43528369, 7.43528369, 7.93490677	7.43886347, 79.93718659 7.44067772, 79.93456275 7.42782942, 79.93902506 7.43572971, 79.93409413 7.43680606, 79.9358933 7.43681850 7.43681850 7.43671939, 79.94881850 7.4364873, 79.94462354 7.43528369, 79.94417103 7.43528369, 79.93490677 7.43439315, 79.93499159
79.93299187	7.43882820,	7.43882820, 79.93711806 7.44071496, 79.93457568	7.4382820, 79.93711806 7.44071496, 79.93457568 7.42779329, 79.93886457	7.43882820, 79.93711806 7.44071496, 79.93457568 7.42779329, 79.9386457 7.43566778, 79.93407591	7.43882820, 79.93711806 7.44071496, 79.93457568 7.42779329, 79.93886457 7.43566778, 79.93407591 7.43823702, 79.93536590	7.43882820, 79.93711806 7.44071496, 79.93457568 7.42779329, 79.9386457 7.43566778, 79.93407591 7.43823702, 79.93536590 7.43669466, 79.93572765	7.43882820, 79.93711806 7.44071496, 79.93457568 7.42779329, 79.9386457 7.43566778, 79.93407591 7.43669466, 79.93536590 7.43682262, 79.93572765 79.93572765	7.43882820, 79.93711806 7.44071496, 79.93457568 79.9386457 7.43566778, 79.93407591 7.43669466, 79.93536590 7.4369466, 79.93572765 79.93572765 79.93572765 79.93572765	7.43882820, 79.93711806 7.44071496, 79.93457568 7.42779329, 79.9386457 7.43566778, 79.93407591 7.4369466, 79.93572765 7.4368262, 79.93572765 7.43682262, 79.94872871 7.43943357, 79.94457442	7.43882820, 79.93711806 7.44071496, 79.93457568 7.42779329, 79.9386457 7.43566778, 79.93407591 7.4369466, 79.93536590 7.4369466, 79.93572765 79.94872871 7.43682262, 79.94872871 7.43943357, 79.94457442 7.43467939, 79.94409360	7.43882820, 79.93711806 7.44071496, 79.93457568 7.4370329, 79.9386457 7.43566778, 79.9386457 7.43669466, 79.9336590 7.43682262, 79.93572765 7.43682262, 79.94872871 7.43682267 7.43682267 7.4369360 7.43693300, 79.94409360 7.43532025, 79.93490851	7.43882820, 79.93457568 7.44071496, 79.93457568 7.4370329, 79.93407591 7.43566778, 79.93407591 7.4368266, 79.93572765 7.43682262, 79.93572765 7.43682262, 79.94872871 7.43682267, 79.9447442 7.43943357, 79.94409360 7.43532025, 79.93490851 7.43446154, 79.93496637
79.93410937	7.44035335,	7.44035335, 79.93612996 7.44014230, 79.93559428	7.44035335, 79.93612996 7.44014230, 79.93559428 7.43894519, 79.93365994	7.44035335, 79.93612996 7.44014230, 79.93559428 7.43894519, 79.93365994 7.43784025, 79.93371980	7.44035335, 79.93612996 7.44014230, 79.93559428 7.43894519, 79.93365994 7.43784025, 79.93371980 7.43698175, 79.93501326	7.44035335, 79.93612996 7.44014230, 79.93559428 7.43894519, 79.93365994 7.43784025, 79.93371980 7.43698175, 79.93501326 7.43749337, 79.93521539	7.44035335, 79.93612996 7.44014230, 79.93559428 7.43894519, 79.93365994 7.43784025, 79.93371980 7.43698175, 79.93501326 7.43629842, 79.93542001	7.44035335, 79.93612996 7.44014230, 79.93559428 7.43894519, 79.93365994 7.43784025, 79.93371980 7.43698175, 79.93501326 7.43698175, 79.93512539 7.43629842, 79.93542001 7.43648326, 79.93542001	7.44035335, 79.93612996 7.44014230, 79.93559428 7.43894519, 79.93365994 7.43784025, 79.93371980 7.43698175, 79.93501326 7.43749337, 79.93521539 7.4368326, 79.93542001 7.43648326, 79.93542001 7.43648326, 79.93542001 7.43648326, 79.93542001	7.44035335, 79.93612996 7.44014230, 79.93559428 7.43894519, 79.93365994 7.43784025, 79.93371980 7.43698175, 79.93501326 7.43698175, 79.9351539 7.43629842, 79.93542001 7.43648326, 79.93542001 7.43648326, 79.94104408 7.43744519, 79.94446056	7.44035335, 79.93612996 7.44014230, 79.93559428 7.43894519, 79.93365994 7.43784025, 79.93371980 7.43698175, 79.93501326 7.43749337, 79.93521539 7.43648326, 79.93542001 7.43648326, 79.943974519, 79.943974519, 79.9446056 79.93638675	7.44035335, 79.93612996 7.44014230, 79.93559428 7.43894519, 79.9336994 7.43784025, 79.93371980 7.43698175, 79.9351339 7.43698175, 79.9351539 7.43648326, 79.93542001 7.43648326, 79.94104408 7.43744519, 79.94397454 79.94397451, 79.94397451, 79.94397451, 79.94397451, 79.94397451, 79.9433724, 79.93638675
79.93418483	7.44026647,	7.44026647, 79.93598552 7.44021140, 79.93574451	7.44026647, 79.93598552 7.44021140, 79.93574451 7.43887508, 79.93350639	7.44026647, 79.93598552 7.44021140, 79.93574451 7.43887508, 79.93350639 7.43790906, 79.93364650	7.44026647, 79.93598552 7.44021140, 79.93574451 7.43887508, 79.93350639 7.4370906, 79.93364650 7.43708154, 79.93496251	7.44026647, 79.93598552 7.44021140, 79.93574451 7.43887508, 79.9336639 7.43790906, 79.93364650 7.43708154, 79.93496251 7.4373831, 79.93516637	7.44026647, 79.93598552 7.44021140, 79.93574451 7.43887508, 79.93350639 7.43790906, 79.93364650 7.43708154, 79.93496251 7.4373831, 79.93516637 7.43640681, 79.93534129	7.44026647, 79.93598552 7.44021140, 79.93574451 7.43887508, 79.9336639 7.43790906, 79.93364650 7.437908154, 79.93496251 7.4378831, 79.93516637 7.43640681, 79.93534129 7.43641616, 79.93591653	7.44026647, 79.93598552 7.44021140, 79.93574451 7.43790906, 79.93364650 7.43798154, 79.93364650 7.43708154, 79.93496251 7.4373831, 79.93516637 7.43640681, 79.93516637 7.43641616, 79.93534129 7.43641616, 79.94091396	7.44026647, 79.93598552 7.44021140, 79.93574451 7.43780906, 79.93364650 7.43798154, 79.93364650 7.43708154, 79.93496251 7.4373831, 79.93516637 7.43640681, 79.93534129 7.43641616, 79.9491396 7.43748261, 79.94389244 7.43748261,	7.44026647, 79.93598552 7.44021140, 79.93574451 7.43887508, 79.9350639 7.43790906, 79.93364650 7.43798154, 79.93364651 7.4373831, 79.93516637 7.43641616, 79.9351616, 79.9430896 7.43732381, 79.9430896 7.43732381, 79.9430896	7.44026647, 79.93598552 7.44021140, 79.93574451 7.43887508, 79.9350639 7.43790906, 79.93364650 7.43798154, 79.93364637 7.4373811, 79.93516637 7.43640681, 79.93516637 7.43641616, 79.94391396 7.43732381, 79.94391396 7.43748261, 79.9430896 7.43736713, 79.94430896 7.43536713, 79.94430896
	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL GRAVEL TAR	GRAVEL GRAVEL TAR	GRAVEL GRAVEL TAR GRAVEL	GRAVEL TAR TAR GRAVEL	GRAVEL TAR TAR GRAVEL TAR TAR	GRAVEL TAR TAR GRAVEL TAR TAR	GRAVEL TAR GRAVEL GRAVEL TAR TAR	GRAVEL TAR GRAVEL GRAVEL TAR GRAVEL GRAVEL	GRAVEL TAR GRAVEL GRAVEL TAR GRAVEL GRAVEL	GRAVEL TAR GRAVEL GRAVEL TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL
	Z.		y v v	n o o o	N N N N	N N N N N	N N N N N N					
මාර්ගයේ කුන්වන මාර්ගය	දුනකදෙණිය රෝහල් මාවක	දුනකදෙණිය රෝහල් මාවන දුනකදෙණිය රෝහල අසළ මාර්ගය	දුනකදෙණිය රෝහල් මාවන දුනකදෙණිය රෝහල අසළ මාර්ගය දුනකදෙණිය අයියනායක දේවාල මාර්ගය	දුනකදෙණිය රෝහල් මාවන දුනකදෙණිය රෝහල අසළ මාර්ගය දුනකදෙණිය අයියනායක දේවාල මාර්ගය ආනාමඩුව මාර්ගය	දුනකදෙණිය රෝහල් මාවන දුනකදෙණිය රෝහල අසළ මාර්ගය දුනකදෙණිය අයියනායක දේවාල මාර්ගය ආනාමඩුව මාර්ගය අයියනායක දේවාල මාර්ග අයියනායක දේවාල මාර්ග	දුනකදෙණිය රෝහල් මාවන දුනකදෙණිය රෝහල අසළ මාර්ගය දුනකදෙණිය අයියනායක දේවාල මාර්ගය ආනාමඩුව මාර්ගය අයියනායක දේවාල මාර්ග යේ දෙවන පටුමග පෙතු කොළවැටිය පළමු	දුනකදෙණිය රෝහල් මාවන දුනකදෙණිය රෝහල අසළ මාර්ගය දුනකදෙණිය අයියනායක දේවාල මාර්ගය ආනාමඩුව මාර්ගය අයියනායක දේවාල මාර්ග අයියනායක දේවාල මාර්ග අයියනායක දේවාල මාර්ග අයුරු මාර්ගය	දුනකදෙණිය රෝහල් මාවන දුනකදෙණිය රෝහල අසළ මාර්ගය දුනකදෙණිය අයියනායක දේවාල මාර්ගය ආනාමඩුව මාර්ගය අයියනායක දේවාල මාර්ග අයුරු මාර්ගය පොතු කොළවැටිය පළමු අතුරු මාර්ගය	දුනකදෙණිය රෝහල් මාවක දුනකදේණිය රෝහල අසළ මාර්ගය දුනකදේණිය අයියනායක දේවාල මාර්ගය ආනාමඩුව මාර්ගය අයියනායක දේවාල මාර්ග අයියනායක දේවාල මාර්ග අයියනායක දේවාල මාර්ග අයුරු මාර්ගය පොතුකොළ වැටිය මාර්ගය කැකිරි වන්න මාර්ගයේ 02 වන අතුරු මාර්ගය	දුනාකදෙණිය රෝහල් මාවන දුනාකදේණිය රෝහල අසළ මාර්ගය දුනාකදේණිය අයියනායක දේවාල මාර්ගය ආනාමඩුව මාර්ගය අයියනායක දේවාල මාර්ග අයුරු මාර්ගය පොතු කොළවැටිය පළමු අතුරු මාර්ගය සොතුකොළ වැටිය මාර්ගය කැකිරි වන්න මාර්ගය කැකිරි වන්න මාර්ගය	දුනකදෙණිය රෝහල් මාවක දූනකදේණිය රෝහල අසළ මාර්ගය දුනකදේණිය අයියනායක දේවාල මාර්ගය ආනාමඩුව මාර්ගය අයියනායක දේවාල මාර්ග යේ දෙවන පවුමග පොතුකොළ වැටිය මාර්ගය කැකිරි වන්න මාර්ගයේ 02 වන අතුරු මාර්ගය කැකිරි වන්න ග්රීමය	දුනකදෙණය රෝහල් මාවක දුනකදේණය රෝහල අසළ මාර්ගය දුනකදේණය අයියනායක දේවාල මාර්ගය ආනාමඩුව මාර්ගය අයියනායක දේවාල මාර්ග අයියනායක දේවාල මාර්ග පොතු කොළවැටිය පළමු අතුරු මාර්ගය කැකිරී වන්න මාර්ගයේ 02 වන අතුරු මාර්ගය කැකිරී වන්න මාර්ගයේ කැකිරී වන්න මාර්ගයේ අයියනායක දේවාල මාර්ගයේ හතරවන පවුමග අයියනායක දේවාල
B272/41/03	NWP UDP B272/42					10/2	10,7	10/2 8	700 200	7,03	700 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	20/02 10/03 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12
E P P P P P P P P P P P P P P P P P P P												

H DEV_ WIDTH	8 2.7432	4 2.7432	6 2.7432	8 2.4384		8 2.7432					2 2 2 2	2 2 2 2
H WIDTH	5 4.8768	3 5.4864	3.6576	3.048		4.8768						
LENGTH	451.85	751.43	208.01	84.62		451.59	451.59	451.59	451.59 1142.1 233.07 130.31	451.59 1142.1 233.07 130.31 739.17	451.59 1142.1 233.07 130.31 739.17	451.59 1142.1 130.31 130.31 739.17 215.97
COOR_R	7.43316927,	7.42950450, 79.93231454	7.43115850,	7.43099291,		7.43020150,	7.43020150, 79.93441771 7.43764296, 79.93127320	7.43020150, 79.93441771 7.43764296, 79.93127320 7.43801567, 79.92936452	7.43020150, 79.93441771 7.43764296, 79.93127320 7.43801567, 79.92936452 7.43643649, 79.92905942	7.43020150, 79.93441771 7.43764296, 79.93127320 7.43801567, 79.92936452 7.43643649, 79.92905942 7.43302814, 79.92836759	7.43020150, 79.93441771 7.43764296, 79.93127320 7.43801567, 79.92936452 7.43643649, 79.92905942 7.43302814, 79.92836759 7.43393008, 79.92962287	7.43020150, 79.93441771 7.43764296, 79.93127320 7.43801567, 79.92936452 7.43643649, 79.92965942 7.43393008, 79.92836759 7.43393008, 79.92962287 7.43287231, 79.92962287
END_COOR_L	7.43317099,	7.42959741, 79.93217335	7.43121399, 79.93518372	7.43106173, 79.93792289		7.43022043, 79.93445198	7.43022043, 79.93445198 7.43780251, 79.93148949	7.43022043, 79.93445198 7.43780251, 79.93148949 7.43805882, 79.92936782	7.43022043, 79.93445198 7.43780251, 79.93148949 7.43805882, 79.92936782 7.43641584, 79.92903080	7.43022043, 79.93445198 7.43780251, 79.93148949 7.43805882, 79.92936782 7.43641584, 79.92903080 7.43323890, 7.43323890,	7.43022043, 79.93445198 7.43780251, 79.93148949 7.43805882, 79.92936782 79.92936782 79.92903080 7.43323890, 79.92844653 79.92844653 79.92844653	7.43022043, 79.93445198 7.43780251, 79.93148949 7.43805882, 79.92936782 79.92903080 7.43233890, 79.92844653 7.43386041, 79.92958774 79.92958774 79.92958774
ST_COOR_R	7.43243959, 79.93713606	7.43159163, 79.93708368	7.43112855, 79.93713755	7.43084754, 79.93723222		7.42961053, 79.93810724	7.42961053, 79.93810724 7.44207586, 79.92492677	7.42961053, 79.93810724 7.44207586, 79.92492677 7.43773222, 79.93136058	7.42961053, 79.93810724 7.44207586, 79.92492677 7.43773222, 79.93136058 7.43563100, 79.92987141	7.42961053, 79.93810724 7.44207586, 79.92492677 7.43773222, 79.93136058 7.43563100, 79.92987141 7.43462012, 79.92919697	7.42961053, 79.93810724 7.44207586, 79.92492677 7.43773222, 79.93136058 7.43563100, 79.92987141 7.43462012, 79.92919697 7.43431503, 79.92985428	7.42961053, 79.93810724 7.44207586, 79.92492677 7.43773222, 79.93136058 7.4363100, 79.92987141 7.43462012, 79.92919697 7.43431503, 79.92985428 7.43396750, 79.92985428
ST_COOR_L	7.43259529,	7.43170260,	7.43127592,	7.43093528,		7.42969354,	7.42969354, 79.93803350 7.44215954, 79.92486334	7.42969354, 79.93803350 7.44215954, 79.92486334 7.43781837, 79.93139328	7.42969354, 79.93803350 7.44215954, 79.92486334 7.43781837, 79.93139328 7.43553681, 79.92980245	7.42969354, 79.93803350 7.44215954, 79.92486334 7.43781837, 79.93139328 7.43553681, 79.92980245 7.43470729,	7.42969354, 79.93803350 7.44215954, 79.92486334 7.43781837, 79.93139328 7.43553681, 79.92980245 7.43470729, 79.92928715 7.43435331, 79.92978987	7.42969354, 79.93803350 7.44215954, 79.92486334 7.43781837, 79.93139328 7.43553681, 79.92980245 7.43470729, 79.92928715 7.43435331, 79.92978987
TYPE	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL		TAR	TAR	TAR INTERLOCK GRAVEL	TAR INTERLOCK GRAVEL GRAVEL	TAR INTERLOCK GRAVEL GRAVEL TAR	TAR INTERLOCK GRAVEL TAR GRAVEL	TAR INTERLOCK GRAVEL TAR GRAVEL GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	_	PS	PS PS	PS PS PS	PS P	PS P	PS P	PS P
R_NAME	අයියනායක දේවාලය මාර්ගයේ 07 වන අතුරු මාර්ගය	රත්මල්වල මාර්ගය	රත්මල්වල මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	අයියනායක දේවාල මාර්ගයේ 10 වන මාර්ගය		අයියනායක දේවාල මාර්ගයේ 11 වන මාර්ගය	අයියනායක දේවාල මාර්ගයේ 11 වන මාර්ගය පතිරන්තවත්ත මාර්ගය	අයියනායක දේවාල මාර්ගයේ 11 වන මාර්ගය පතිරන්නවන්න මාර්ගය පතිරන්නවන්ත මාර්ගයේ දෙවන පවුමග	අයියනායක දේවාල මාර්ගයේ 11 වන මාර්ගය පතිරන්නවන්න මාර්ගය පතිරන්නවන්න මාර්ගයේ දෙවන පවුමග දෙවන පවුමග	අයියනායක දේවාල මාර්ගයේ 11 වන මාර්ගය පතිරන්නවන්න මාර්ගයේ දෙවන පටුමග දෙවන පටුමග වැරිපැන්න නාත්තන්සිය මාර්ගයේ 47 වන මාර්ගය වැලිපැන්න කොල්ලුපිටිය	අයියනායක දේවාල මාර්ගයේ 11 වන මාර්ගය පතිරන්නවන්න මාර්ගයේ දෙවන පටුමග දෙවන පටුමග මාර්ගයේ 47 වන මාර්ගය වාරිපැන්න කොල්ලුපිටිය වත්ත මාර්ගයේ වත්ත මාර්ගයේ	අයියනායක දේවාල මාර්ගයේ 11 වන මාර්ගය පතිරන්නවන්න මාර්ගයේ දෙවන පවුගෙ දෙවන පවුගෙ වාර්ගයේ 47 වන මාර්ගය මාර්ගයේ 47 වන මාර්ගය වත්න මාර්ගයේ ලෙමු පවුමග වත්ත මාර්ගයේ පළමු පවුමග වත්ත මාර්ගයේ දෙවන
R_NUMBER	NWP UDP B272/44/07	NWP UDP B272/44/08	NWP UDP B272/44/09	NWP UDP B272/44/10		NWP UDP B272/44/11	NWP UDP B272/44/11 NWP UDP B272/45	NWP UDP B272/44/11 NWP UDP B272/45 NWP UDP	NWP UDP B272/44/11 NWP UDP B272/45 NWP UDP B272/46 NWP UDP	NWP UDP B272/44/11 NWP UDP B272/46 NWP UDP B272/46 NWP UDP NWP UDP B272/47	NWP UDP B272/44/11 NWP UDP B272/46 NWP UDP B272/46 NWP UDP B272/47 NWP UDP B272/48	NWP UDP B272/44/11 NWP UDP B272/46 NWP UDP B272/47 NWP UDP B272/48 NWP UDP B272/48 NWP UDP B272/48/01 NWP UDP
si.	661	662	693	664		599						

s.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR-	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
673	NWP UDP B272/48/04	වැලිපැන්න කොල්ලුපිටිය වන්න මාර්ගයේ හතරවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.43248335,	7.43239543, 79.93094807	7.43298315,	7.43288031, 79.92990368	124.4	4.8768	2.4384
674	NWP UDP B272/48/05	වැලිපැන්න කොල්ලුපිටිය වන්න මාර්ගයේ පස්වන පටුමග	PS	GRAVEL	7.43254793, 79.92966386	7.43250104, 79.92976840	7.43341404, 79.93014022	7.43335481, 79.93023859	110.98	5.4864	2.7432
675	NWP UDP B272/49	වැලිපැන්න කොල්ලුපිටිය වන්න මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගය	PS	TAR	7.43260943, 79.92815353	7.43249158,	7.43206793, 79.92934148	7.43214040, 79.92936514	147.47	4.8768	2.7432
676	NWP UDP B272/50	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 50 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.43022454, 79.92706174	7.43009101,	7.43150456,	7.43144649, 79.92476370	292.19	4.8768	2.7432
677	NWP UDP B272/50/01	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 50 වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.43089461, 79.92581292	7.43083532, 79.92590453	7.42945872,	7.42943808, 79.92501615	177.06	4.8768	2.7432
829	NWP UDP B272/51	ගැමුණු මාවත	PS	TAR	7.42930517, 79.92662939	7.42944195, 79.92669446	7.43048971, 79.92040023	7.43038519, 79.92043406	764.96	4.2672	2.7432
629	NWP UDP B272/51/01	ගැමුණු මාවත 02 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.43089616, 79.92408119	7.43095326, 79.92403141	7.42814967, 79.92357988	7.42814580, 79.92362412	404.71	3.6576	2.4384
089	NWP UDP B272/52	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 52 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.42877936, 79.92645600	7.42868387, 79.92639744	7.42755482,	7.42749934, 79.92651976	179.91	3.6576	2.7432
681	NWP UDP B272/53	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 53 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.42687352, 79.92482746	7.42678900, 79.92474353	7.42628512,	7.42624254, 79.92588149	143.8	3.6576	3.048
682	NWP UDP B272/54	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 54 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.42662835, 79.92448848	7.42669738,	7.42714385,	7.42716546, 79.92397546	83.96	3.048	2.4384
683	NWP UDP B272/55	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 55 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.42545478, 79.92326692	7.42553736, 79.92335671	7.42698642,	7.42706126, 79.92310426	209.4	4.2672	2.7432
684	NWP UDP B272/56	කබුක්ගහමුල්ල පාසල් මාර්ගය	PS	TAR	7.42512781, 79.92299813	7.42497726, 79.92282723	7.42345378, 79.92765623	7.42329464, 79.92758032	559.98	5.4864	3.6576
685	NWP UDP D141/01	මීගහ පැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ පළමු පවුමග	PS	TAR	7.44623658, 79.93979053	7.44626755, 79.93991849	7.44770364, 79.94021952	7.44765977, 79.94024467	196.9	4.2672	2.4384

2 4384					
132.38 3.6576	221.97 4.87 154.58 4.20 258.33 4.87				
7.45013044,	7.45477347, 79.93353361 7.45543042, 79.93657658	7.45477347, 79.93353361 7.45543042, 79.93657658 7.45664160, 79.93304288 7.47017477, 79.9361453 7.47040726,	7.45477347, 79.93533361 7.45543042, 79.93657658 7.45664160, 79.93304288 7.47017477, 79.93661453 7.47040726, 79.93585159 7.47359030, 7.47359030, 7.47359030, 7.9.93517560	7.45477347, 79.9353361 7.45543042, 79.93657658 7.45664160, 79.93304288 7.47017477, 79.9361453 7.47040726, 79.93585159 7.47359030, 79.93517560 79.93517560 743354662, 79.92220862,	7.45477347, 79.9353361 7.45543042, 79.93657658 7.45664160, 79.93304288 7.47017477, 79.93661453 7.47040726, 79.93585159 7.47359030, 79.93581560 74.3354662, 79.92220852 7.43709653,
7.45012516,					
7.45117995,	, , ,				
7.45109349, 7					
GRAVEL 7.9	RLOCK	RLOCK	RLOCK VEL VEL	RLOCK VEL VEL	RLOCK VEL VEL
PS GRA	PS TAR PS TAR PS INTE				
ම්ගනපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ කුන්වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	ම්ගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ හතරවන මාර්ගය මීගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ පස්වන මාර්ගය මීගහපැලැස්ස උඩදෙණිය	මගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ හතරවන මාර්ගය මගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ පස්වන මාර්ගය මාර්ගයේ හයවන මාර්ගය මාර්ගයේ හත්වන මාර්ගය මාර්ගයේ හත්වන මාර්ගය	ම්ගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ හතරවන මාර්ගය ම්ගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ හයවන මාර්ගය මාර්ගයේ හත්වන මාර්ගය මාර්ගයේ හත්වන මාර්ගය මාර්ගයේ අටවන මාර්ගය මාර්ගයේ අටවන මාර්ගය මාර්ගයේ අටවන මාර්ගය මාර්ගයේ පළමු පවුමෙය	ම්ගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ හතරවන මාර්ගය මගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ හත්වන මාර්ගය මාර්ගයේ හත්වන මාර්ගය මාර්ගයේ අටවන මාර්ගය වැලිපැන්න ගහමුල්ලහැවන වැලිපැන්න ගහමුල්ලහැවන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	ම්ගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ හතරවන මාර්ගය මාර්ගයේ පස්වන මාර්ගය මාර්ගයේ පස්වන මාර්ගය මාර්ගයේ හයවන මාර්ගය මාර්ගයේ හත්වන මාර්ගය මාර්ගයේ අවවන මාර්ගය මාර්ගයේ අවවන මාර්ගය වැලිපැන්න ගහමුල්ලහැවන මාර්ගයේ දෙවන පවුමග වැලිපැන්න ගහමුල්ලහැවන මාර්ගයේ දෙවන පවුමග
NWP UDP 6 D141/03/01	40 40 40			do	do
	690 N (690 N (69				

	9	4	4	4		7	4	7	4	2	2	7	2	7
DEV_ WIDTH	3.6576	2.4384	2.4384	2.4384	3.048	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
WIDTH	5.4864	3.6576	3.6576	3.6576	960.9	4.8768	3.6576	5.4864	3.6576	4.8768	5.4864	5.4864	4.8768	960.9
LENGTH	218.33	359.84	397.03	212.5	1754.34	335.24	148.91	281.84	169.17	431.91	1550.22	135.96	396.42	192.03
END_ COOR_R	7.43791644, 79.92403099	7.44063702, 79.92889683	7.44196894, 79.92241294	7.44287683,	7.44460416,	7.44580745, 79.93085870	7.44960873, 79.93149047	7.45028110, 79.92927822	7.44570794, 79.92933059	7.44946164, 79.92665348	7.44903346,	7.45576939, 79.92405662	7.45871658, 79.92390281	7.45854102, 79.92574209
END_COOR_L	7.43796450,	7.44066890,	7.44199542,	7.44288010,	7.44465679,	7.44574539,	7.44961121,	7.45026062,	7.44573525,	7.44948564,	7.44909942,	7.45582530,	7.45877150,	7.45854740,
ST_COOR_R	7.43815936,	7.44049431,	7.44155982,	7.44338242, 79.92424403	7.44352186,	7.44609839,	7.44836412,	7.44813485,	7.44613412,	7.44605522,	7.45873815,	7.45572939,	7.45680481,	7.45687422,
ST_COOR_L	7.43830826,	7.44058688,	7.44164201, 79.92547264	7.44347514, 79.92418061	7.44365816, 79.92405794	7.44596157, 79.93391758	7.44835378,	7.44822329,	7.44622639,	7.44612006, 79.92741962	7.45862586,	7.45579754, 79.92531639	7.45686006, 79.92558938	7.45687373,
TYPE	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	වැලිපැන්නගහමුල්ල හැවන 05 වන මාර්ගය	වැලිපැන්නගහමුල්ල හැවන 06 වන මාර්ගය	වැලිපැන්නගහමුල්ල ගැවන 07 වන මාර්ගය	වැලිපැන්නගහමුල්ල ගැවන 08 වන මාර්ගය	ුම්මලසුරිය නුගවෙල මාර්ගය	ගමරිස නුගමෙද මාර්ගයේ පළමු පටුමග	දුම්මලසුරිය නුගවෙල මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	දුම්මලසුරිය නුගවෙල මාර්ගයේ තුන්වන පටුමග	දුම්මලසුරිය නුගවෙල මාර්ගයේ හතරවන පටුමග	දුම්මලසුරිය නුගවෙල මාර්ගයේ පස්වන පටුමග	ඉල්දගහපිටිය හැවන මාර්ගය	ඉද්දගහපිටිය හැවන මාර්ග යේ පළමු පටුමග	ඉද්දගහපිටිය හැවන මාර්ග යේ දෙවන පටුමග	දේදගහපිටිය හැවන මාර්ගයේ කුන්වන පටුමග
R_NUMBER	NWP UDP C144/05	NWP UDP C144/06	NWP UDP C144/07	NWP UDP C144/08	NWP UDP C144/09	NWP UDP C144/09/01	NWP UDP C144/09/02	NWP UDP C144/09/03	NWP UDP C144/09/04	NWP UDP C144/09/05	NWP UDP C144/10	NWP UDP C144/10/01	NWP UDP C144/10/02	NWP UDP C144/10/03
ø.	669	700	701	702	703	704	705	902	707	708	602	710	711	712

R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY		AUTHOR- ITY		TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
713 NWP UDP වැලිපැන්නගහමුල්ල හැවන PS TAR C144/11 11 වන මාර්ගය	PS		TAR		7.44907833, 79.91826504	7.44908317, 79.91819158	7.44584077, 79.91816910	7.44583652, 79.91812360	368.39	960.9	3.048
714 NWP UDP උඩවෙල කුඹුක්ගහමුල්ල 01 PS TAR B428/01 අතුරු මාර්ගය	්ගහමුල්ල 01 PS		TAR		7.43103313,	7.43098108, 79.92883355	7.42908686,	7.42907321,	247.31	3.6576	2.7432
715 NWP UDP උඩවෙල කුමුක්ගහමුල්ල 02 PS GRAVEL B428/02 අතුරු මාර්ගය	PS		GRAVEL		7.43100377,	7.43095990, 79.92900499	7.43120764, 79.93131083	7.43124248, 79.93132775	375.94	3.6576	2.4384
716 NWP UDP දඩවෙල කුඹුක්ගහමුල්ල 03 PS GRAVEL B428/03 අකුරු මාර්ගය	PS		GRAVEL		7.43072570,	7.43068312, 79.92955434	7.43189174, 79.92993778	7.43183668,	144.07	960.9	3.048
717 NWP UDP උඩවෙල කුඹුක්ගහමුල්ල 04 PS GRAVEL B428/04 අතුරු මාර්ගය	PS		GRAVEL		7.43045194,	7.43039430, 79.93018285	7.43164299, 79.93045429	7.43153754, 79.93063743	142.25	960.9	3.048
718 NWP UDP කඩුක්ගහ මුල්ල පංසල් PS TAR B428/05 වෝර්ගය	ා මුල්ල පංසල් PS		TAR		7.43024290, 79.93042250	7.43019000, 79.93054916	7.42045901, 79.92488258	7.42035019, 79.92494894	1355.95	960.9	3.048
719 NWP UDP කල්වන්න මාර්ගය PS TAR B428/05/01	PS		TAR		7.42851970, 79.92976536	7.42857605, 79.92978683	7.42313424, 79.93261913	7.42316817, 79.93269804	857.41	3.6576	2.7432
720 NWP UDP ඉලිප්පුගමුව මාර්ගය PS TAR B428/05/02	PS		TAR		7.41655547, 79.93272032	7.41669999, 79.93289816	7.42275041, 79.92734103	7.42245246, 79.92722984	1097.5	5.4864	2.7432
721 NWP UDP ඉලිප්පුගමුවරණවරු නිශාන්ත PS TAR B428/05/02/01 මාර්ගය	මුවරණවිරු නිශාන්ත PS		TAR		7.42766845,	7.42764824, 79.93658551	7.42184637, 79.92829124	7.42171117,	1383.73	4.2672	2.4384
722 NWP UDP දඩවෙල කුබුක්ගහමුල්ල PS GRAVEL B428/06 06 වන මාර්ගය	PS		GRAVEL		7.43020763, 79.93062658	7.43016634, 79.93075367	7.43131001, 79.93110805	7.43128463, 79.93117051	139.72	960.9	3.048
723 NWP UDP උඩවෙල කුබුක්ගහමුල්ල PS GRAVEL B428/07 07 වන මාර්ගය	PS		GRAVEL		7.42980677, 79.93173570	7.42975859, 79.93184240	7.43083947, 79.93212564	7.43082527, 79.93218550	124.76	3.6576	2.4384
724 NWP UDP දඩවෙල කුබුක්ගහමුල්ල PS TAR B428/08 08 වන මාර්ගය	PS		TAR		7.42911945, 79.93275198	7.42906525, 79.93283613	7.42671682,	7.42671811, 79.93274982	269.17	4.8768	2.7432
725 NWP UDP උඩවෙල කුබුක්ගහමුල්ල PS TAR B428/09 09 වන මාර්ගය	PS		TAR		7.42888546, 79.93326642	7.42886353, 79.93336748	7.42621337, 79.93307123	7.42619337, 79.93314714	299.58	4.8768	2.7432
726 NWP UDP උඩවෙල කුබුක්ගහමුල්ල PS GRAVEL B428/10 10 වන මාර්ගය	PS		GRAVEL		7.42881686,	7.42877342, 79.93365159	7.42634972,	7.42633982, 79.93351669	273.79	3.6576	3.048

R_NUMBER R_NAME	R_N.	\ME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
NWP UDP උඩවෙල කුබුක්ගහමුල්ල 11 PS B428/11 වන මාර්ගය	Ь			GRAVEL	7.42753254,	7.4275553, 79.93829571	7.42616003, 79.93778875	7.42615358, 79.93784904	178.61	960.9	3.048
728 NWP UDP Θυαξό εδιούς 01 Θυέσω PS C179/01	Ь			GRAVEL	7.42754673,	7.42747662,	7.42553636, 79.94206298	7.42550066,	300.14	3.6576	2.4384
729 NWP UDP මාකදුර උඩවෙල 02 මාජ්ගය PS C179/02	Ь			CONCRETE	7.42656563,	7.42646757, 79.94461346	7.42481205, 79.94381795	7.42478366, 79.94376980	251.89	3.6576	2.7432
730 NWP UDP මාකදුර උඩවෙල 03 මාජ්ගය PS	PS	S		INTERLOCK	7.42125280, 79.94737041	7.42113753, 79.94734091	7.42481893,	7.42483656, 79.95051166	638.33	4.8768	2.7432
NWP UDP මාකදුර උඩවෙල 03 PS (C C179/03/01 මාජ්ගයේ පළමු අතුරු	උඩවෙල 03 ඊ පළමු අතුරු	S		GRAVEL	7.42256132,	7.42264845,	7.4254454, 79.94873912	7.42546867, 79.94880332	342.55	5.4864	2.7432
732 NWP UDP මාකදුර උඩවෙල 04 මාර්ගය T C179/04	PS	S	Τ	TAR	7.41740153, 79.94786142	7.41732131, 79.94793602	7.42096532, 79.96215474	7.42082983, 79.96220549	2063.12	960.9	3.6576
733 NWP UDP ලෙවන්න ජනපද ගම මැද C179/04/01 මාර්ගය	ා ජනපද ගම මැද PS	S	TA	R	7.41799460, 79.95703937	7.41810629, 79.95706202	7.41832866, 79.96115624	7.41834113, 79.96127769	584.28	4.8768	2.7432
734 NWP UDP ලෙවන්න ජනපද ගම මැද 02 PS TAR C179/04/02 මාජ්ගය	බ ජනපද ගම මැද 02 PS	S	TA	R	7.41971108,	7.41968484, 79.95868144	7.41925850, 79.96137539	7.41928010, 79.96145661	521.97	5.4864	2.7432
735 NWP UDP මාකදුර උඩවෙල 05 මාර්ගය PS INT	PS	S	Z	INTERLOCK	7.41666467,	7.41657692, 79.94838583	7.41699500, 79.94753784	7.41696575, 79.94749706	143.74	4.8768	2.7432
736 NWP UDP මාකදුර උඩවෙල 06 මාර්ගය PS TAR C179/06	PS	S	TA	R	7.41635842, 79.94853526	7.41628874, 79.94858167	7.41593517, 79.94796725	7.41589130, 79.94800629	81.56	3.6576	2.4384
737 NWP UDP CLOOLE ENERGINED PS TAR C179/07	PS	S	TA	R	7.41602120, 79.94874801	7.41593474, 79.94881004	7.40910602,	7.40898236, 79.93874459	1440.61	5.4864	2.7432
738 NWP UDP B88/01 උඩවෙල දණ්ඩගමුව 01 PS GF අතුරු මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 01 අතුරු මාර්ගය	S	Ē ČĒ	GRAVEL	7.42906159, 79.94791303	7.42908181, 79.94800933	7.42576949, 79.94813772	7.42573293, 79.94814726	414.34	3.6576	5.4864
739 NWP UDP B88/02 නුරිගහමුල්ල 01 පටුමග PS GI	නුරිගහමුල්ල 01 පටුමග PS	S.	Ū	GRAVEL	7.42944337, 79.94890496	7.42948581, 79.94901022	7.43125055, 79.94893996	7.43123950, 79.94902488	200.35	960.9	3.048

						16			6)				
DEV_ WIDTH	2.4384	4.2672	3.6576	2.4384	2.4384	3.6576	3.048	2.7432	2.7432	3.048	2.7432	2.7432	2.4384
WIDTH	4.8768	3.6576	960.9	3.6576	4.8768	9.144	5.4864	5.4864	4.8768	5.4864	5.4864	5.4864	3.6576
LENGTH	176.1	114.11	314.76	211.7	443.68	2265.69	1314.74	678	1724.63	417.15	2105.85	117.4	766.68
END_ COOR_R	7.43115840, 79.94954005	7.43046590, 79.94831621	7.43124227, 79.94847692	7.42807706, 79.95084912	7.42679661, 79.95275635	7.43933888, 79.97023924	7.44203564, 79.95730785	7.43786374, 79.95078330	7.43399761, 79.96302464	7.43483955, 79.96720203	7.43903549, 79.96898781	7.44107049, 79.96397424	7.43618202, 79.96421464
END_COOR_L	7.43117689,	7.43038147, 79.94828925	7.43136700,	7.42806846, 79.95080184	7.42678456,	7.43942888, 79.97018398	7.44218233, 79.95709435	7.43792632, 79.95084967	7.43405890, 79.96310597	7.43485310, 79.96711224	7.43897880,	7.44107081, 79.96391275	7.43609342,
ST_COOR_R	7.42964569, 79.94941253	7.43031351, 79.94933796	7.42983236,	7.42993903,	7.43020742,	7.43022128,	7.43166340, 79.95697342	7.43671025, 79.95577577	7.42066768,	7.43783944,	7.44669376,	7.44004082,	7.44033516,
ST_COOR_L	7.42960139,	7.43023009,	7.42979236,	7.42990806,	7.43017387,	7.43031019,	7.43158856,	7.43662635,	7.42073348,	7.43767245,	7.44673874,	7.44007244,	7.44034053,
TYPE	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	නුරීගහමුල්ල 02 පවුමග	නුරිගහමුල්ල 02 මාර්ගයේ පළමු පටුමග	නුරිගනමුල්ල 03 මාර්ගය	උඩවෙලදණ්ඩගමුව 05 මාර්ගය	පාලියාගාරමාවක	පාලියාගාර හොරකැපොල මාර්ගය	කුතාරිප්පුව කණිෂ්ඨ විදහල මාවත	කුතාරිප්පුව කණිෂ්ඨ විදහල මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	කුතාරිප්පුව කණිෂ්ඨ විදහල 02 මාර්ගය	පාලියාගාර හොරකැපොල 03 වන මාර්ගය	හොරතැපොල බිබ්ලාදෙණිය මාර්ගය	හොරතැපොල බිබ්ලාදෙණිය මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	හොරතැපොල බිබ්ලාදෙණිය මාර්ගයේ 02 අතුරු මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP B88/03	NWP UDP B88/03/01	NWP UDP B88/04	NWP UDP B88/05	NWP UDP B88/06	NWP UDP B88/07	NWP UDP 388/07/01	NWP UDP B88/07/01/01	NWP UDP 388/07/02	NWP UDP B88/07/03	NWP UDP B88/07/04	NWP UDP B88/07/04/01	NWP UDP B88/07/04/02
s.	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752

	ľ	1	1	ľ					ľ				
DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
WIDTH	4.8768	960.9	3.6576	7.3152	3.6576	3.6576	3.048	5.4864	4.8768	4.8768	4.8768	3.6576	4.2672
LENGTH	237.12	687.12	449.55	284.87	260.16	229.89	193.79	316.09	1921.54	818.21	493.95	301.83	157.82
END_ COOR_R	7.43837385, 79.96077366	7.43631020, 79.95610646	7.44043534, 79.95316690	7.42341373, 79.95543348	7.42496974, 79.96123171	7.42324663, 79.96297410	7.42082332,	7.42125350, 79.96841448	7.42179868,	7.43147437, 79.97618591	7.43323132, 79.97620397	7.42609767, 79.97244656	7.42764447,
END_COOR_L	7.43837643,	7.43639493,	7.44048179,	7.42339007,	7.42493705,	7.42327501,	7.42085558,	7.42117221, 79.96838976	7.42191288,	7.43145711,	7.43324551, 79.97611418	7.42613154, 79.97241403	7.42771125,
ST_COOR_R	7.44039448,	7.44074415,	7.44239230, 79.95647038	7.42546712, 79.95454949	7.42266215,	7.42263521,	7.42066687,	7.42043154, 79.96812300	7.43110340,	7.42715495,	7.43082468,	7.42655058, 79.96989022	7.42740060, 79.97026076
ST_COOR_L	7.44041211,	7.44080427, 79.95915692	7.44246327, 79.95636497	7.42556690, 79.95444712	7.42271376, 79.96118269	7.42275392, 79.96114734	7.42077364, 79.96946341	7.42046702, 79.96818936	7.43128584, 79.97059492	7.42732914, 79.97438415	7.43086146, 79.97367756	7.42666607, 79.96994162	7.42750673, 79.97029752
TYPE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	INTERLOCK	GRAVEL	CONCRETE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	හොරතැපොල බිබ්ලාදෙණිය මාර්ගයේ 03 අතුරු මාර්ගය	හොරතැපොල බිබ්ලාදෙණිය මාර්ගයේ 04 අතුරු මාර්ගය	හොරනැපොල බිබ්ලාදෙණිය මාර්ගයේ 05 අතුරු මාර්ගය	නවසි ගහ වත්ත නිවාස 30 මාර්ගය	නවසි ගහ වත්ත සුසාතභූමීය මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 10 වන මාර්ගය	සගවූමෙ සදිංශේත	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 12 වන මාර්ගය	නවසිගහවත්ත ගල් හංදීය මාර්ගය	තවසිගහවන්න ගල් හංදිය මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	තවසිගහවන්න ගල් හංදිය මාර්ගයේ දෙවන අනුරු මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 14 වන මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 15 වන මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP B88/07/04/03	NWP UDP B88/07/04/04	NWP UDP B88/07/04/05	NWP UDP B88/08	NWP UDP B88/09	NWP UDP B88/10	NWP UDP B88/11	NWP UDP B88/12	NWP UDP B88/13	NWP UDP B88/13/01	NWP UDP B88/13/02	NWP UDP B88/14	NWP UDP B88/15
si.	753	754	755	756	757	758	759	092	761	762	763	764	765

	2	2	2	2	4	4	2	2	4		2	2	4	2
DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432	2.4384	3.048	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432
WIDTH	4.2672	3.6576	4.2672	4.2672	3.6576	3.6576	5.4864	4.8768	3.6576	960.9	960.9	4.8768	3.6576	5.4864
LENGTH	223.38	327.8	190.01	186.16	108.7	193.44	243.53	586.11	756.71	1346.68	832.55	913.95	942.68	651.27
END_ COOR_R	7.42876804, 79.97207521	7.42879046, 79.96782902	7.43280535, 79.96808927	7.43575633, 79.96970935	7.43707826, 79.97014300	7.43775632, 79.96979295	7.44190725, 79.97099175	7.43580891, 79.97394367	7.44438366, 79.96972334	7.44097185, 79.97541268	7.43585987, 79.97922941	7.44191897, 79.97946621	7.44705264, 79.98526728	7.43961212, 79.97818124
END_COOR_L	7.42880933,	7.42875336, 79.96780104	7.43279631, 79.96802681	7.43579568,	7.43704568,	7.43778987,	7.44190403, 79.97094945	7.43584375, 79.97393488	7.44450237, 79.96975413	7.44103557, 79.97559545	7.43583762, 79.97916728	7.44193387, 79.97931682	7.44714102, 79.98526273	7.43973910, 79.97815368
ST_COOR_R	7.42900063, 79.97049531	7.42900288,	7.43042236, 79.97058308	7.43590471,	7.43660134, 79.97103749	7.43727923,	7.43984599, 79.97168792	7.44014082, 79.97286850	7.44026071, 79.97320943	7.45120765, 79.97171885	7.44163984, 79.97736307	7.44956708,	7.44198936, 79.98178016	7.44206693,
ST_COOR_L	7.42910353,	7.42911321,	7.43058862,	7.43603181,	7.43671503,	7.43738278,	7.43976857,	7.44011373,	7.44021770,	7.45126434,	7.44158435,	7.44963824,	7.44195912,	7.44204951, 79.98210586
TYPE	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	INTERLOCK	TAR	GRAVEL	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS										
R_NAME	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 16 වන මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 17 වන මාර්ගය	හොරනැපොල නවසිගහ වත්ත මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 19 වන මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 20 වන මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 21 වන මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 22 වන මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 23 වන මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 24 වන මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 25 වන මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 26 වන මාර්ගය	කුණුනිප්පල මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 28 වන මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 29 වන මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP B88/16	NWP UDP B88/17	NWP UDP B88/18	NWP UDP B88/19	NWP UDP B88/20	NWP UDP B88/21	NWP UDP B88/22	NWP UDP B88/23	NWP UDP B88/24	NWP UDP B88/25	NWP UDP B88/26	NWP UDP B88/27	NWP UDP B88/28	NWP UDP B88/29
Š	992	767	768	692	770	771	772	773	774	775	776	777	778	677
	J					1	J		1					

8. R.YINDHERR P.YANDHERR T.COORLE T.COORLE TATOORLE <		32	32	32	48	32	84	32	48	32	32	84	2	92
R. N.	DEV	2.74;	2.74.	2.743	2.43	2.74	3.0	2.74	2.43	2.74	2.74	3.0	5.480	3.65′
R_MINBER R_MANIE AUTHOR TYPE ST_COOR_R ST_COOR_R END_COOR_L END_COOR_L NWP UDP Creacy eficiosage in consistence ceglos accordence ceglosage in consistence ceglosage in consist	WIDTH	5.4864	5.4864	5.4864	3.6576	4.2672	960.9	5.4864	4.8768	5.4864	4.2672	5.4864	7.3152	4.8768
RANDER RANDER AUTHOR	LENGTH	140.75	131.39	1559.42	151.72	199.3	1947.53	710.2	887.53	319.19	703.53	1243.47	554.22	218.07
NWP UDP Case of cafacage is a case o	END_ COOR_R	7.43879599,	7.43866212, 79.97910546	7.43140217, 79.98624048	7.43380922,	7.44372013, 79.98705457	7.43245547, 79.99657812	7.43955853,	7.43335003,	7.43514611,	7.42435504,	7.42406084,	246749.022, 111793.054	7.42401403,
R_NUMBER R_NAME AUTHOR- ITY TYPE ST_COOR_L NWP UDP BS822901 Case of catalonge applications of catalonge of	END_COOR_L	7.43879116, 79.97998935	7.43864567, 79.97904235	7.43141372, 79.98614694	7.43381971, 79.98352603	7.44372755, 79.98700057	7.43240545, 79.99640673	7.43965877, 79.98778382	7.43343040, 79.98569269	7.43512869, 79.99488987	7.42425655, 79.97569181	7.42401568, 79.99607571	246745.304 , 111785.163	7.42401485, 79.99381287
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY TYPE NWP UDP このものでくを耐めの質の (中分くの)とかの。 PS GRAVEL B88/29/01 29 ひの のもなののづ しの必要の (中分くの)とかの。 PS GRAVEL B88/29/02 29 むの のもなののづ でも必め (中分くの)とかの。 PS TAR B88/29/02 29 むの のもなののづ でも必め (中分くの)とかの。 PS TAR B88/29/02 29 むの のもなののづ でも必め でも変し (中分の) PS TAR NWP UDP こののして、を可能の質し 31 むの (おがの) PS TAR NWP UDP こののして、を可能の質し 31 むの (おがの) PS GRAVEL B88/32/01 のもなのの (ものがの) PS GRAVEL B88/32/02 自か知のの (ものがの) PS GRAVEL B88/32/01 自か知のの (ものがの) PS GRAVEL B88/32/02 自か知のの (ものがの) PS GRAVEL B88/32/02 自か知のの (おがの) PS GRAVEL NWP UDP 自か知のの (は36/02) PS GRAVEL C136/02 かがの い のがめの (は36/03) PS GRAVEL C136/01 NWP UDP 日本のものものは のがの の のがの の のがの の の のがの の の の の の の の	ST_COOR_R	7.43997560, 79.97977825	7.43981495, 79.97880184	7.44219835, 79.98328121	7.43510274, 79.98398044	7.44195370, 79.98711053	7.44197352, 79.98725626	7.44041738, 79.98708688	7.43874530, 79.98799699	7.43682798, 79.99328170	7.42069257, 79.98020113	7.42552023, 79.98715033	246287.636, 112031.425	7.42510726, 79.99295016
R_NUMBER	ST_COOR_L	7.43995129, 79.97961182	7.43979341, 79.97868040	7.44218861, 79.98311061	7.43513029, 79.98380237	7.44194370, 79.98700252	7.44194747, 79.98715509	7.44045308, 79.98702757	7.43877990, 79.98797470	7.43668041, 79.99327988	7.42059622, 79.98007708	7.42539292, 79.98707485	246277.941, 112016.245	7.42521657, 79.99291580
NWP UDP Cabebe (e efabo gab B88/29/01	TYPE	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
R_NUMBER NWP UDP B88/29/01 NWP UDP B88/30/01 NWP UDP B88/30/01 NWP UDP B88/32/01 NWP UDP B88/32/02 NWP UDP B88/32/02 NWP UDP B88/32/03 NWP UDP C136/02 NWP UDP C136/03 NWP UDP	AUTHOR- ITY			PS							PS			
R_NUMBER NWP UDP B88/29/01 NWP UDP B88/30/01 NWP UDP B88/30/01 NWP UDP B88/32/01 NWP UDP B88/32/02 NWP UDP B88/32/02 NWP UDP C136/02 NWP UDP C136/01 NWP UDP C136/01 NWP UDP C136/01 NWP UDP C136/01	R_NAME	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 29 වන මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 29 වන මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 30 වන මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 30 වන මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 31 වන මාර්ගය	උඩවෙල දණ්ඩගමුව 32 වන මාර්ගය	චීතකෑලේ වන්න 01 මාර්ගය	චීනකෑලේ වන්න 02 මාර්ගය	චීතකෑලේ වන්න 03 මාර්ගය	කහටගොල්ල ජනපද මාර්ගය	කණ්දෙටීය වන්න පල්ලීය මාර්ගය	සෝමසිරිමැල්ලව මාර්ගය	කණ්දෙටීයවත්ත 01 මාර්ගය
S. 780 781 783 782 783 784 787 787 789 788 789 790 790	R_NUMBER						i e	NWP UDP B88/32/01	NWP UDP B88/32/02	NWP UDP B88/32/03	NWP UDP C136/02		NWP UDP C136/01	NWP UDP C136/03/01
	s.	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792

ø.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
793	NWP UDP C136/03/02	කණ්දෙටිය වන්න 02 මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.42417870,	7.42413181,	7.41996265,	7.41997512,	512.81	3.048	2.4384
794	NWP UDP C136/03/03	කණ්දෙටීය වන්න 03 මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.42408015,	7.42407922,	7.42488258,	7.42491291, 79.99508631	120.99	3.6576	2.4384
795	NWP UDP C136/04	පන් කුඹුරවල්පිට ගම මාජ්ගය	PS	TAR	7.43133727,	7.43143985,	7.43344696,	7.43347406,	958.6	5.4864	3.048
962	NWP UDP C136/05	කණ්දෙටිය වන්න පාසල් මාර්ගය	PS	TAR	7.43186294,	7.43197083,	7.42678071,	7.42683161, 79.99108494	679.39	4.8768	2.7432
797	NWP UDP C136/05/01	කණිදෙටිය වන්න පාසල් මාර්ගයේ පළමු අනුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.43086717,	7.43073845,	7.43091409,	7.43088312,	182.31	4.8768	2.4384
798	NWP UDP C136/06	වල්පිටගම මං හංදිය මාර්ගය	PS	TAR	7.43260413, 79.98849610	7.43266766,	7.43223712,	7.43224357,	71.11	4.2672	3.6576
799	NWP UDP C136/07	නැඹිලිෆාම් මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.43284234,	7.43281223,	7.43637396,	7.43633482,	461.38	3.6576	2.4384
800	NWP UDP C136/08	ජයකොඩි වත්ත 01 මාර්ගය	PS	INTERLOCK	7.43240448, 79.99496248	7.43234201, 79.99513434	7.43512831,	7.43512450,	308.2	4.8768	2.7432
801	NWP UDP C178/01	නාබ්රිත්තන්කඩවර තුත්රිපිටිය මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.41346349, 79.92369170	7.41337618,	7.41443042, 79.92473835	7.41436848, 79.92476351	196.83	4.8768	3.048
802	NWP UDP C178/01/01	නාබ්රින්තන්කඩවර තුත්රිපිටිය මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.41379684, 79.92416580	7.41386179, 79.92425775	7.41390997, 79.92476178	7.41392889, 79.92472881	132.98	4.2672	2.7432
803	NWP UDP C178/02	මානිංගලකුමාර උඩවෙල මාර්ගය	PS	TAR	7.41196987, 79.92402569	7.41183354, 79.92401936	7.42429424, 79.94589824	7.42416606, 79.94596070	3119.63	7.3152	3.048
804	NWP UDP C178/02/01	උඩවේලකෝරාල කඩයිම් මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.41555542, 79.93075931	7.41547241, 79.93066258	7.41058398, 79.93230435	7.41056807, 79.93222107	579.11	5.4864	3.048
805	NWP UDP C178/02/01/01	ගල්ලැහැමුල්ල උඩවෙල මාර්ගයේ 01 පටුමග	PS	GRAVEL	7.41422496, 79.93116715	7.41411922, 79.93122430	7.41310842, 79.93281314	7.41310799, 79.93273507	300.88	5.4864	2.7432

	1	1					Г	T	Г	T	T 1
DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	2.7432	3.6576	2.7432	2.4384	2.4384	2.7432	2.4384
WIDTH	5.4864	5.4864	4.8768	4.2672	4.8768	6.7056	3.6576	3.6576	4.2672	4.2672	960.9
LENGTH	1967.63	671.21	345.38	476.93	371.47	1558.37	166	305.72	340.59	730.07	735.57
END_ COOR_R	7.40192318, 79.93812057	7.41717386,	7.42003088, 79.93512766	7.41435838,	7.41781918,	7.53642848,	7.52371902, 79.97695931	7.52431195, 79.97508308	7.53287048, 79.97682436	7.52759522, 79.97142514	7.53702759,
END_COOR_L	7.40197394, 79.93793970	7.41717151,	7.42007819,	7.41438633,	7.41790133,	7.53641079,	7.52376370, 79.97689296	7.52431847, 79.97512126	7.53283847,	7.52758530, 79.97147647	7.53706979,
ST_COOR_R	7.41175781,	7.41691936,	7.41734747,	7.41739550, 79.93545298	7.41995560,	7.52528806, 79.97705915	7.52528806, 79.97708231	7.52503292,	7.53153837, 79.97377740	7.53158091, 79.97367662	7.53597394,
ST_COOR_L	7.41189760,	7.41684107,	7.41730591,	7.41748110,	7.41991173,	7.52528682,	7.52526976,	7.52524178,	7.53153119, 79.97390404	7.53152507, 79.97370322	7.53605989,
TYPE	CONCRETE	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR
AUTHOR-	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	ගල්ලැනැමුල්ල උඩවෙල මාර්ගයේ 01 මාර්ගයේ 01 අතුරු මාර්ගය	ඉහළපිටිය පළමු මාර්ගය	ගල්ලැනැමුල්ල උඩවෙල මාර්ගයේ 03 වන පටුමග	ගල්ලැහැමුල්ල කජු වන්න මාර්ගය	ජෝන්වක්ක වී.සි. මාර්ගය	කාලාගෙදර කුඹුක් වැව මාර්ගය	කඳයාය බෝගන ඉදිරිපිට මාර්ගය	අක්කර 05 මෘජ්ගය	කාලාගෙදර කුඹුක් වැව 02වන මාර්ගය	කුමුක් වැව කදයාය හරස් පාර	කුඹුක් වැව මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP C178/02/01/02	NWP UDP C178/02/02	NWP UDP C178/02/03	NWP UDP C178/02/04	NWP UDP C178/02/05	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/01	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/01/01	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/02	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/03	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/04
ø.	908	807	808	608	810	811	812	813	814	815	816
	,										

NY	s.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	ST_COOR_R END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
NWP KUPR244 αρθωσθασ σειθε αγαίτ PS GRAVEL 7.520/85/11 7.521/86/11	817	NWP KUP/B244/ UDP/01	කුලියාපිටිය පඩි වෙල 01 මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.52158531, 79.99427431	7.52171462,	7.52138527,	7.52140385, 79.99231350	242.9	3.048	4.2672
NWP KUPB244 πρδεωσεθω σεθωσες PS GRAVEL 7.52111602 7.5211804 7.52088735 7.52088735 63.25 5.4864 UDP01(01/01) (1) αυβοσεθω σεθωσες PS GRAVEL 7.52018167 79.9923139 75.2048174 64.66 5.4864 NWP KUPB244 πρδεσεθω σεθωσες απόσες PS GRAVEL 7.52031364 7.52198610 7.52198239 134.3 3.048 NWP KUPB244 πρδεσεθωσες απόσες PS GRAVEL 7.52251405 7.52198610 7.52198510	818		කුලියාපිටිය පඩි වෙල 01 මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.52078741, 79.99129813	7.52085021,	7.52126504,	7.52136679,	188.55	5.4864	3.048
NWP KUP B244 αβθωσθαα σερίσεια σερίσεια PS GRAVEL 7.52007938, 7.52004971, 7.52042114, 7.52042114, 64.66 5.4864 UDP/01/01/02 φέρωσεα σερίσεια σερίσεια PS GRAVEL 7.5224190 7.52043190, 7.5219810	819		කුලියාපිටිය පඩිවෙල 01 මාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.52111602, 79.99248167	7.52113960,	7.52058057,	7.52058753, 79.99271209	63.25	5.4864	4.2672
NWP UDP B274 電影の影響の で の で の で の で の で の で の で の で の で の で	820		කුලියාපිටිය පඩිවෙල 01 මාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.52097958, 79.99200037	7.52099797,	7.52040857,	7.52042714,	64.66	5.4864	4.2672
NWP UDP C 139	821	NWP KUP/B244/ UDP/02	කුලියාපිටිය පඩිවෙල 02 මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.52251405, 79.99323661	7.52243190,	7.52198610,	7.52195359, 79.99214703	134.3	3.048	4.2672
NWP UDP C139 eelocgpeabo 01 egeo PS GRAVEL 105415.208 256731.693, 10544.16 105414.16 105347.598 3.6576 3.6576 VOI NWP UDP C139 eelocgpeabo 02 egeo PS GRAVEL 105411.261 105410.324 256764.381, 105347.598 74.59 3.6576 NWP UDP B 247 eqebbac go eloc elocate golds PS GRAVEL 105411.261 255770.724, 25575.254 255764.381, 74.59 74.59 3.6576 NWP UDP B 247 eqebbac golds PS GRAVEL 253185.727 253196.323 (25280.438) 25280.438 (25281.036) 468.66 4.2672 NWP UDP B 247 eqebbac golds eqebbac golds PS GRAVEL 253196.323 (25279.358) 252780.467 (2528.89) 252830.467 (2528.89) 11262.889 3.6576 NWP UDP B 247 eqebbac golds eqebbac golds PS GRAVEL 25379.938 (252108.45) 112429.94 (11242.36) 112624.04 (11262.889) 112624.04 (11262.889) 112624.04 (11262.889) 112624.04 (11262.889) 112624.04 (11262.889) 112624.04 (11262.889) 112624.04 (11262.889) 112624.04 (11262.889) 112624.04 (11262.889) 112624.04 (11262.889) 112624.04 (11262.889) 112624.04 (11262.889) 112624.04 (11262	822	NWP UDP B272 / 40/ 01	මහගෙදරවක්ත 01 පටුමග	PS	GRAVEL	248566.219, 107765.463	248561.606, 107767.153	2485561.12, 107712.451	248552.814, 107713.88	44.75	3.6576	2.4384
NWP UDP C139 eeo.ogeords of eeo.ogeords of eac.ogeords of eeo.ogeords	823	NWP UDP C 139 / 01	මොරවුවන්න 01 පවුමග	PS	GRAVEL	256731.693 , 105415.208	256738.866, 105414.16	256728.417, 105348.107	256732.111, 105347.598	64.87	3.6576	2.4838
NWP UDP B 247 / oceologe one enc enclose of colored by the bound by the	824	NWP UDP C139 / 02	මොරටුවන්න 02 පටුමග	PS	GRAVEL	256760.581, 105411.261	256770.724, 105409.322	256755.254, 105313.521	256764.381, 105314.158	74.59	3.6576	3.048
NWP UDP B 247 / oceologic one enclosed PS GRAVEL 252749.175/29.981 252759.358/23.067/25.308 252830.467/25.2859 252833.261/25.859 3.6576 06 / 02 02 erap(c) exponent 02 erap(c) exponent PS INTERLOCK 252098.802/25.308 252108.445/25.308 112624.04 112622.859 162.81 3.6576 06 / 05 05 exponent 05 ex	825	NWP UDP B 247 / 06 / 01		PS	GRAVEL	253185.727/ 112628.796	253196.323/ 112645.813	252806.438/ 112525.58	252811.036/ 112529.809	468.66	4.2672	3.048
NWP UDP B247/ ΘςΘΟΡΘΘ στο	826		1	PS	GRAVEL	252749.175/ 112429.981	252759.358/ 112425.308	252830.467/ 112624.04	252833.261/ 112622.859	228.64	3.6576	3.048
NWP UDP C137 / දුන්කන්නාමුල්ල කුන්වෙනි PS GRAVEL 256641.025 / 256632.652 / 256682.022 / 256678.649 / 10.77 3.6576 23.01 පවුමග	827	NWP UDP B247 / 06 / 05	දෙමටාවල ගම මැද මාර්ගයේ 05 වන අතුරු මාර්ගය	PS	INTERLOCK	252098.802/ 112763.149	252108.445/ 112749.749	252048.636/ 112612.918	252052.501/ 112614.445	162.81	3.6576	3.048
	828	NWP UDP C137 / 23 /01	දුන්කන්නාමුල්ල කුන්වෙනි පවුමග	PS	GRAVEL	256641.025 / 113640.451	256632.652 / 113632.824	256682.022 / 113713.472	256678.649 / 113718.342	10.77	3.6576	2.7432

EOG 08-0053