

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2359/12 - 2023 නොවැම්බර් මස 21 වැනි අඟහරුවාදා - 2023.11.21

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

IV (ආ) වැනි කොටස - පළාත් පාලනය

පළාත් පාලන නිවේදන

උඩුබද්දාව පුාදේශීය සභාව

වයඹ පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වන දිනැති අති විශෙෂ ගැසට් පනුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ පාදේශීය සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් සහ පටු මාවත්වල සැළසුම් පිළියෙළ කිරීම හා නාමලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම් පළ කිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙහි කරන ලද නියම සහ 1987 අංක 15 දරන පාදේශීය සභා පනතේ 24(1) වගන්තියෙන් කරන ලද නියමය යටතේ 2023 ජූලි මස 14 දින හා අංක 2340/47 දරන ගැසට් පනුයේ පුකාශයට පත් කරනු ලැබූ නිවේදනයේ ඇතුළත් උපලේඛනයේ උඩුබද්දාව පාදේශීය සභාව සතු වියයුතු ලෙස සලකනු ලැබූ පාරවල් සහ පටු මාවත් අතරින්, එකී නිවේදනයෙන් නියමකර ඇති දිනයට පෙර නිසි අධිකරණයක නඩුවක් පවරා නැති, පාරවල් හා පටු මාවත් සහ එකී දිනයට පෙර නිසි අධිකරණයක නඩුවක් පවරා නිබී, එම අධිකරණය විසින් දෙන ලද තීන්දු පුකාර පාදේශීය සභාව සතු විය යුතු ලෙස සලකනු ලබන බවට තහවුරු කරන ලද පාරවල් සහ පටු මාවත් සියල්ලම උඩුබද්දාව පාදේශීය සභාව සතු විය යුතු බවට 2023 නොවැම්බර් මස 08 දින තීරණ පොතේ අංක 307 යටතේ තීරණය කරනු ලැබ ඇති බව මහජනතාවගේ දැනගැනීම සඳහා මෙයින් පුසිද්ධ කරනු ලැබේ.

එකී පාරවල් සහ පටු මාවත් පිළිබඳ නාමලේඛනයක් මෙහි උපලේඛනයේ ඇතුළත් කර ඇති අතර එහි ඇතුළත් සෑම පාරක්ම සහ පටු මාවතක් ම පුාදේශීය සභා පනතේ 24 වන වගන්තියේ (5) උපවගන්තිය යටතේ උඩුබද්දාව පුාදේශීය සභාව සතු කරනු ලැබ ඇති පාරවල් සහ පටු මාවත් ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු බව වැඩිදුරටත් නිවේදනය කරනු ලැබේ.

> එම්. පී. සී. රේණුකා, ලේකම්, පුාදේශීය සභාව උඩුබද්දාව.

2023 නොවැම්බර් මස 10 වැනි දින, උඩුබද්දාව පුාදේශීය සභා කාර්යාලයේ දී ය.



තීරණීය

ලද නියම සහ 1987 අංක 15 දරන පුාදේශීය සභා පනතේ 24(1) වගන්තියෙන් කරන ලද නියමය අනුව 2023 ජූලි මස 10 වන දින තීරණ පොතේ අංක 163 අනුව 2023 ජූලි මස 14 වන දින අංක 2340/47 දරන *අනි විශේෂ ගැසට් පනුයෙහි* පළකරනු ලැබ ඇති නිවේදනයේ උපලේඛනයේ ඇතුළත් නාම ලේඛනයේ දැක්වෙන පාරවල් සහ පටු මාවත් සභා විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාරවල් සහ පටු මාවක්වල සැළසුම් පිළියෙල කිරීම හා නාම ලේඛනය දක්වමින් දැන්වීම් පළ කිරීම පිළිබඳ නියෝග" මාලාවෙහි කරන 'වයඹ පළාතේ ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසිත් අංක 2238/35 සහ 2021 ජූලි මස 30 වන දිනැති *අති විශේෂ ගැසට් පහුයේ* පුකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇති "වයඹ පළාතේ පුාදේශීය අතරින් නිසි අධිකරණයේ නඩු පවරා නැති සහ මෙහි පහත උපලේඛනයේ ඇතුළත් පාරවල් සහ පටු මාවත් උඩුබද්දාව පුාදේශීය සභාව සතු පාරවල් සහ පටු මාවත් වශයෙන් තහවුරු කළ යුතු බව උඩුබද්දාව පුාදේශීය සභාවේ ලේකම් එම්.පී.සී. රේණුකා වන මම තීරණය කරමි.

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
01	NWP UDP B247/02	මාදම්පේ කුලියාපිටිය මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.48141461, 79.98840903	7.48144815,	7.48247105,	7.48248377,	155.62	3.6576	2.4384
02	NWP UDP B247/02/01	මාදම්පේ කුලියාපිටිය මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.48185603, 79.98866800	7.48188852, 79.98869798	7.48268854,	7.48272153,	116.24	3.6576	2.4384
03	NWP UDP B247/03	පිත්තගොල්ලවත්ත	PS	INTERLOCK	7.48187671, 79.98700389	7.48195946, 79.98681104	7.48344083, 79.98838407	7.48347801, 79.98835024	254.23	5.4864	3.048
04	NWP UDP B247/03/01	පින්තගොල්ලවන්ත මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	INTERLOCK	7.48301758, 79.98736198	7.48304582, 79.98740963	7.48451320, 79.98754638	7.48448636, 79.98762589	172.79	3.048	2.7432
05	NWP UDP B247/04	සමගි මාවක	PS	CONCRETE	7.48222448,	7.48228459, 79.98604411	7.48572087, 79.98652457	7.48569040,	432.03	3.9624	3.048
90	NWP UDP B247/04/01	ගමටිය මිනිස සලැම හුමස	PS	GRAVEL	7.48452953, 79.98685154	7.48463008, 79.98687809	7.48508377,	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, 79.98334184	7.48678346, 79.98535783	7.48682036, 79.98525407	449.83	3.6576	3.6576
80	NWP UDP B247/06	මරමටාවල ගම මැඳ මාර්ගය	PS	TAR	7.48316493, 79.98357127	7.48321837, 79.98340411	7.46728279, 79.98525858	7.46726155,	2206.64	5.4864	3.6576
60	NWP UDP B247/06/03	දෙමටාවල වත්තේ ගෙදර මාර්ගය	PS	TAR	7.47428409, 79.98072605	7.47417755, 79.98082123	7.46525253, 79.97455490	7.46510935, 79.97458061	1362.23	4.8768	3.048

														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, 79.97656703	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, 79.97655046	7.48284080,	7.48171103, 79.97774137	7.48898521, 79.97923570	7.48606081,	7.48654469,	7.48638453,	7.47300023,	7.48325172,	7.48304847, 79.97674260
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, 79.97947598	7.48642175,	7.48414698,	7.48408531, 79.97627153	7.48291681,	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, 79.97654304
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 පළමු පටුමග	තිබ්බොටුවාව මාර්ගයේ හතරවන පටුමග	ගංගොඩ මාර්ගය	ගංගොඩ මාර්ගයේ පළමු පටුමග	ගංගොඩ මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	ජය ශී මාවත	ජය ශී මාවන පළමු පටුමග	ජය ශී මාවක දෙවන පටුමග	ශී බෝධී මාවක	නොබබැකඩුව 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
ý	10	=	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
L	l								l					

3.048			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 53.69 150.86 112.58	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 7.48332571, 79.97470549 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 7.48968985, 79.97410581, 79.97410589	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, 79.97575551 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, 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 7.4846852, 79.97387429	7.48606730, 79.97609863 7.48645934, 79.97608417 7.48696908, 79.97692112 7.48868537, 79.97721209 7.48424175, 79.97424175, 79.97428454 79.97458454 79.97488652, 79.97387429 7.48446852, 79.97188104 7.48487269, 79.9718116	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, 79.97700071 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	ඉහළ ගම පල්ලිය මාදගයේ දෙවන පටුමග පරවාන 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 මාර්ගය	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		

DEV_ WIDTH	2.4384	2.4384	3.048	2.4384	2.7432	2.4384	2.4384	3.6576	2.7432	3.048	3.6576	2.4384	2.7432	2.7432
WIDTH	3.6576	3.048	7.3152	3.6576	4.2672	4.2672	4.2672	5.4864	3.6576	4.8768	5.4864	3.6576	4.2672	4.2672
LENGTH	267.25	109.81	1947.93	288.88	1098.47	148.22	151.38	2278	209.38	264.06	246.86	283.84	224.66	912.36
END_ COOR_R	7.48270171, 79.96833297	7.48370922, 79.96960210	7.49922938,	7.48863316,	7.49306635, 79.96919062	7.49461974, 79.96382214	7.49546459, 79.96397892	7.48981268, 79.95021498	7.49031259, 79.95707927	7.49003067, 79.95292171	7.49044645, 79.95095683	7.49741613,	7.49824749,	7.49447828, 79.97077075
END_COOR_L	7.48263682,	7.48373079,	7.49922399, 79.96707439	7.48867386,	7.49306953,	7.49452854, 79.96381522	7.49548126, 79.96404148	7.48970971,	7.49025644, 79.95706864	7.49000045,	7.49036113,	7.49736930,	7.49814795,	7.49447852,
ST_COOR_R	7.48485933,	7.48403505,	7.48507815, 79.96690450	7.48907251,	7.49295234, 79.96551627	7.49460809,	7.49529052,	7.49672172,	7.49073821, 79.95573752	7.49009635,	7.48990413,	7.49677137,	7.49829750,	7.49851055, 79.96627468
ST_COOR_L	7.48484425,	7.48412197,	7.48504971, 79.96733675	7.48916519,	7.49309249,	7.49443558,	7.49521681,	7.49661378,	7.49064627,	7.49007698,	7.48994434,	7.49668062,	7.49819110,	7.49859514,
TYPE	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	පුස්තකාල මාවත	පුස්තකාල මාවත පළමු පටුමග	තබ්බෝඅගාර මාර්ගය	වැලිකඩේ මාර්ගය	තබ්බෝ අගාර මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගය	තබ්බෝගාර මාර්ගයේ කුන්වන මාර්ගය	තබ්බෝගාර මාර්ගයේ හතරවන මාර්ගය	තබ්බෝගාර කරදාවිල මාර්ගය	තබ්බෝගාර කරදාවීල මාර්ගයේ පළමු පටුමග	තබ්බෝගාර කරදාවිල මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	කරදාවිල තබ්බෝගාර මාර්ගය	තබ්බෝගාර හයවන පටුමග	තබ්බෝගාර හත්වන පටුමග	තබ්බෝගාර කහදෙණිගම මාර්ගය
R_NUMBER	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 B247/18/03	NWP UDP B247/18/04	NWP UDP B247/18/05	NWP UDP B247/18/05/01	NWP UDP B247/18/05/02	NWP UDP B247/18/05/03	NWP UDP B247/18/06	NWP UDP B247/18/07	NWP UDP B247/18/08
ý	38	39	40	41	42	43	4	45	46	47	84	49	50	51
	J	L					l			J		L		

	1	1		1	1	r	1	r	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, 79.97201779	7.48453693, 79.96501206	7.48444131, 79.96352639	7.48272508,	7.48114713,	7.49084216, 79.96327466	7.48235634,	7.48310118,	7.48312815, 79.95995416	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,	7.48309824, 79.96058473	7.48312668, 79.96004665	7.48394556, 79.95944377	7.49508948,	7.48437658,	7.46451747,
ST_COOR_R	7.49850393, 79.96909690	7.49780570,	7.48513025, 79.96495321	7.48520429, 79.96343638	7.48534898,	7.48300398, 79.96432421	7.48541796,	7.48540986, 79.96069334	7.48540631, 79.96032162	7.48544407, 79.95978997	7.48547791, 79.95914011	7.48555967,	7.48560343, 79.95771874	7.48583633,
ST_COOR_L	7.49854904, 79.96893963	7.49787655,	7.48513050,	7.48520499,	7.48533031,	7.48299845,	7.48540864,	7.48536218,	7.48537640,	7.48543083,	7.48544848,	7.48554447,	7.48557401,	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 මාදමීපේ 19 මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 20 මාර්ගය	කරමේහේත මෘර්ගය	කරමේමන්න මෘජ්ගයේ පළමු පටුමග	කොළඹ වත්ත මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ මාජ්ග යේ 23 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ මාර්ගයේ 24 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ මාර්ගයේ 25 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ මාර්ගයේ 26 වන මාර්ගය	කොළඹවක්ක 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

	2	2	2	2	∞	4	2	2	∞	∞		4	2	2
DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	2.4384	2.7432	2.7432	3.048	3.048	3.048	2.4384	2.7432	2.7432
WIDTH	3.6576	5.4864	5.4864	5.4864	5.4864	3.6576	4.8768	4.2672	5.4864	5.4864	5.4864	3.6576	4.572	4.572
LENGTH	205.25	367.63	484.73	330.79	565.53	130.85	94.48	542.7	194.01	170.6	101.02	236.85	246.54	469.66
END_ COOR_R	7.48356775, 79.95858892	7.48153316, 79.95993685	7.48201309,	7.48124777, 79.96068129	7.47895034, 79.96191387	7.46865680, 79.96065348	7.46786498,	7.46542441, 79.95489083	7.46792676,	7.46740893, 79.95690234	7.46660498,	7.48380778, 79.95571798	7.48814404, 79.95550829	7.48190681,
END_COOR_L	7.48351160,	7.48154713,	7.48211312,	7.48130110,	7.47895255,	7.46872263,	7.46793265, 79.95879441	7.46549796, 79.95485670	7.46793780,	7.46742401,	7.46660939,	7.48382764,	7.48813031, 79.95566358	7.48191600,
ST_COOR_R	7.48340177,	7.48236222,	7.48141731,	7.48135681, 79.95800526	7.48038455, 79.95740404	7.46852328, 79.95952408	7.46795177,	7.46633132,	7.46619627,	7.46592772, 79.95715671	7.46572687,	7.48592424, 79.95527918	7.48600319,	7.48607708,
ST_COOR_L	7.48350817, 79.95684633	7.48253188, 79.95715345	7.48125427, 79.95731752	7.48137026, 79.95819234	7.48051960, 79.95741607	7.46863162, 79.95947682	7.46814852, 79.95967079	7.46643492, 79.95962527	7.46622029, 79.95872398	7.46595121, 79.95728796	7.46575539, 79.95634099	7.48589593, 79.95544684	7.48593183, 79.95531809	7.48605995, 79.95426065
TYPE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	නැවකඩ මාර්ගයේ පළමු පටුමග	නැවකඩ මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	නැවකඩ ජනපද මාර්ගය	නැවකඩ ජනපද මාර්ගයේ පළමු පටුමග	නැවකඩ ලංකා මාතා මාර්ගය	නැවකඩ රාගම වන්න මාර්ගය	නැවකඩ හයවන පටුමග	නැවකඩ වැපිටිය මාජ්ගය	නැවකඩ වැපිටිය මාර්ගයේ පළමු පටුමග	නැවකඩ වැපිටිය මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	නැවකඩ වැපිටිය මාර්ගයේ තුන්වන පටුමග	කුලියාපිටිය මාර්ගයේ 30 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාර්ගයේ 31 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාර්ගයේ 32 වන මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP B247/29/01	NWP UDP B247/29/02	NWP UDP B247/29/03	NWP UDP B247/29/03/01	NWP UDP B247/29/04	NWP UDP B247/29/05	NWP UDP B247/29/06	NWP UDP B247/29/07	NWP UDP B247/29/07/01	NWP UDP B247/29/07/02	NWP UDP B247/29/07/03	NWP UDP B247/30	NWP UDP B247/31	NWP UDP B247/32
ø.	99	29	89	69	70	71	72	73	74	75	92	77	78	79

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, 79.95295144	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,	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

s.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
94	NWP UDP B247/43	කැන්දයාය වන්න ජනපද මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.48714889, 79.94391524	7.48715551, 79.94364669	7.48472464,	7.48463576, 79.94455775	335.52	7.3152	3.048
95	NWP UDP B247/44	අරියවංශාරාම මාර්ගය	PS	TAR	7.48718092,	7.48716705, 79.94311844	7.47634127,	7.47628513,	1443.32	7.3152	3.048
96	NWP UDP B247/44/01	අරියවංශාරාම මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.48395685, 79.94342710	7.48384765, 79.94343341	7.48294169,	7.48282698,	414.02	5.4864	2.7432
26	NWP UDP B247/44/02	අරියවංශාරාම මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.48347236, 79.94345640	7.48333930, 79.94347264	7.48341419,	7.48324514,	153.31	5.4864	2.7432
86	NWP UDP B247/44/03	අරියවංශාරාම මාර්ගයේ කුත්වන පටුමග	PS	GRAVEL	7.48242451, 79.94354194	7.48231683, 79.94354043	7.48198767,	7.48178895,	300.46	5.4864	2.7432
66	NWP UDP B247/45	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 45 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.48692326, 79.94077655	7.48688404, 79.94056892	7.48177993,	7.48176301, 79.94159178	584.92	3.6576	2.7432
100	NWP UDP B247/46	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 46 වන මාර්ගය	PS	INTERLOCK	7.48686954, 79.94047870	7.48682857, 79.94032694	7.48205207, 79.94152391	7.48204104, 79.94145974	561.72	4.2672	2.7432
101	NWP UDP B247/47	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 47 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.48690322, 79.94051265	7.48686154, 79.94028911	7.49222492, 79.93974064	7.49220335, 79.93967140	593.16	5.4864	2.7432
102	NWP UDP B247/48	කුලියාපිටිය මාදම්පේ 48 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.48677818,	7.48673773, 79.93982508	7.48331651,	7.48320482,	478.98	960.9	3.048
103	NWP UDP B247/49	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 49 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.48653644, 79.93878019	7.48649771, 79.93851461	7.49000294,	7.48999852, 79.93853044	394.25	5.4864	2.7432
104	NWP UDP B247/50	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 50 වන මාර්ගය	PS	INTERLOCK	7.48616660, 79.93714628	7.48614159, 79.93695711	7.48417701, 79.93749680	7.48414170, 79.93737514	229.48	4.8768	2.4384
105	NWP UDP B247/51	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 51වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.48617162, 79.93689393	7.48613240, 79.93656158	7.48850420,	7.48847919, 79.93654823	262.49	4.572	2.7432
106	NWP UDP B247/52	මැදකටුව පාර	PS	CONCRETE	7.48598235, 79.93519956	7.48598529, 79.93499827	7.49292807, 79.93350716	7.49300260,	937.63	5.4864	3.048
107	NWP UDP B247/52/01	මැදකටුව මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.48668404, 79.93531182	7.48654782, 79.93525658	7.48674190,	7.48664922,	108.63	4.2672	2.7432

R_NUMBER R_NAME AUTHOR- TYPE ST_COOR_L ST_COOR_R EITY	AUTHOR- TYPE ST_COOR_L ST_COOR_R ITY	IOR- TYPE ST_COOR_L ST_COOR_R	ST_COOR_L ST_COOR_R	ST_COOR_R		E E	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
NWP UDP GCG COCC COCC COCC COCC COCC COCC COCC	PS GRAVEL 7.4874742, 79.93548542	GRAVEL 7.48747742, 79.93548542	7.48747742,	-	7.48735347, 79.93544948		7.48746222,	7.48739504, 79.93613774	74.29	960.9	3.048
NWP UDP මැදකවුව 03 වන පවුමග PS TAR 7.48968103, 7.48978400, B247/52/03 79.93523962 79.93530094	PS TAR 7.48968103, 79.93523962	TAR 7.48968103, 79.93523962	7.48968103,		7.48978400, 79.93530094		7.49440252, 79.93773963	7.49439811, 79.93765012	619.79	4.8768	2.7432
NWP UDP මැදකටුව 03 වන මාර්ගයේ PS GRAVEL 7.49240152, 7.49249559, B247/52/03/01 පළමු පටුමග 79.93730145	PS GRAVEL 7.49240152, 79.93725959	GRAVEL 7.49240152, 79.93725959	7.49240152,		7.49249559, 79.93730145		7.49403035, 79.93887367	7.49404114, 79.93872431	297.67	4.2672	2.7432
NWP UDP මැදකටුව 03 වන මාජ්ගයේ PS GRAVEL 7.49249378, 7.49270758, B247/52/03/02 දෙවන පටුමග	PS GRAVEL 7.49249378, 79.93728650	GRAVEL 7.49249378, 79.93728650	7.49249378,		7.49270758,		7.49385236, 79.93602399	7.49390041, 79.93608928	199.41	4.8768	2.7432
NWP UDP මැදසාවූම 04 වන මාර්ගයා PS GRAVEL 7.49104087, 7.49116486, B247/52/04	PS GRAVEL 7.49104087, 79.93504439	GRAVEL 7.49104087, 79.93504439	7.49104087,		7.49116486,	. ~	7.49221990, 79.93549197	7.49221793, 79.93540493	176.06	4.8768	2.7432
NWP UDP මැදසාවූම 05 වන මාර්ගය PS GRAVEL 7.49157314, 7.49165649, B247/52/05	PS GRAVEL 7.49157314, 79.93478326	GRAVEL 7.49157314, 79.93478326	7.49157314,	`	7.4916564 79.934694	19, 24	7.49205171, 79.93521848	7.49212134, 79.93513341	72.53	5.4864	2.7432
NWP UDP ආර්දයි. පුනාන්දුපුල්ලේ PS TAR 7.48594760, 7.48596120, B247/53 කිඩාංගනය මාර්ගය	PS TAR 7.48594760, 79.93330909	TAR 7.48594760, 79.93330909	7.48594760,		7.485961	.20, 436	7.48049606, 79.93265330	7.48047547, 79.93263735	731.16	3.6576	2.7432
NWP UDP කුලියාපිටිය මාදම්මේ 54 වන PS INTERLOCK 7.48599694, 7.48600773, B247/54 මාර්ගය	ටිය මාදම්පේ 54 වන PS INTERLOCK 7.48599694, 79.93334804	INTERLOCK 7.48599694, 79.93334804	7.48599694,		7.48600 79.9330	773, 0283	7.48785927, 79.93310768	7.48783917, 79.93299146	249.37	3.048	2.4384
NWP UDP කුලියාපිටිය මාදම්පේ 55 වන PS TAR 7.48599449, 7.48603494, B247/55 මාජ්ගය	ටිය මාදම්මජ 55 වන PS TAR 7.48599449, 79.93231131	TAR 7.48599449,	7.48599449,	`	7.48603	494, 5404	7.48461575, 79.93233357	7.48461612, 79.93226754	166.38	3.6576	2.4384
NWP UDP කුලියාපිටිය මාදම්පේ 55 වන PS TAR 7.48515378, 7.48506258, B247/55/01 මාර්ගයේ පළමු පටුමඟ 79.93227051	DS TAR 7.48515378, 79.93226346	TAR 7.48515378,	7.48515378,	,	7.48506	258, 7051	7.48473233, 79.93057873	7.48477646, 79.93051753	196.92	3.6576	2.7432
NWP UDP පළුගමුව දැවසිට පන්සල් PS TAR 7.48660497, 7.48666283, B247/56 මාවක	PS TAR 7.48660497, 79.93065959	TAR 7.48660497,	7.48660497,	,	7.486662	283,	7.49222725, 79.92879064	7.49223461, 79.92872363	721.94	5.4864	3.048
NWP UDP පරගමුව දැවසිට පන්සල් PS TAR 7.48874092, 7.48888519, B247/56/01 මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS TAR 7.48874092, 79.93068358	TAR 7.48874092, 79.93068358	7.48874092,	1	7.488885	519,	7.48991529,	7.48988881, 79.93174293	267.51	4.2672	2.7432
NWP UDP පළගමුව දැවසිට පන්සල් PS TAR 7.48905841, 7.48907864, B247/56/01/01 මාර්ගයේ පළමු අතුරු 79.93205080 79.93208740	PS TAR 7.48905841, 79.93205080	TAR 7.48905841,	7.48905841,		7.489078	740	7.48882893,	7.48886963,	121.38	3.048	2.4384

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,	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

DEV_ WIDTH	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	2.7432	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	3.6576	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
WIDTH	2.7432	2.7432	3.6576	4.8768	3.6576	7.3152	4.572	4.8768	5.4864	960.9	4.8768	5.4864	5.4864	4.8768
LENGTH	322.33	91.24	153.74	309.77	156.07	1813.13	312.1	159.16	133.12	887.2	409.59	237.71	237.66	136.23
END_ COOR_R	7.49855991, 79.91224551	7.49861066, 79.91158063	7.49899542, 79.91523774	7.49619799, 79.91010009	7.49247373, 79.90992581	7.50504297, 79.91789698	7.49609212, 79.90920629	7.49761291, 79.90837878	7.49683555, 79.91092088	7.50123523, 79.91249301	7.49849386, 79.91078319	7.50006597, 79.90926045	7.50038196, 79.90945967	7.49988202, 79.91293584
END_COOR_L	7.49862280,	7.49864431,	7.49901749,	7.49619219,	7.49248035, 79.90998441	7.50515723,	7.49604511,	7.49757319, 79.90834596	7.49691383,	7.50116602, 79.91245416	7.49839512, 79.91070196	7.50021511,	7.50046227,	7.49991843,
ST_COOR_R	7.49708735,	7.49795809,	7.49791534, 79.91507527	7.49393403, 79.91028197	7.49386016, 79.90954920	7.49377651, 79.90876913	7.49524443, 79.90900152	7.49709289,	7.49715947, 79.90971494	7.49787604, 79.91008719	7.49786224, 79.91034421	7.49931136, 79.91128700	7.49959273, 79.91146918	7.49998434,
ST_COOR_L	7.49707990,	7.49799116,	7.49787838,	7.49393564,	7.49386654,	7.49378624,	7.49512961,	7.49701762,	7.49707893,	7.49778778,	7.49782915, 79.91024016	7.49941339,	7.49967368,	7.50009081, 79.91180416
TYPE	INTERLOCK	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	එගොඩ මාර්ගය	එගොඩ මාර්ගයේ පළමු පටුමග	වොම්න්ටන් ගුණවර්ධන මාවන දෙවන අතුරු මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 64 වන මාර්ගය	කුලියාපිටිය මාදමීපේ 65 වන මාර්ගය	ශාන්තිගම මාර්ගය	ශාන්තිගම මාර්ගයේ පළමු පටුමග	ශාන්තිගම මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	ශාන්තිගම මාර්ගයේ තුන්වන පටුමග	ශාත්තිගම මාර්ගයේ හතරවන පටුමග	ශාන්තිගම මාර්ගයේ පස්වන පටුමග	ශාන්තිගම මාර්ගයේ හයවන පටුමග	ශාන්තිගම මාර්ගයේ හත්වන පටුමග	ශාන්තිගම මාර්ගයේ අටවන පටුමග
R_NUMBER	NWP UDP B247/63/01	NWP UDP B247/63/01/01	NWP UDP B247/63/02	NWP UDP B247/64	NWP UDP B247/65	NWP UDP B247/66	NWP UDP B247/66/01	NWP UDP B247/66/02	NWP UDP B247/66/03	NWP UDP B247/66/04	NWP UDP B247/66/05	NWP UDP B247/66/06	NWP UDP B247/66/07	NWP UDP B247/66/08
si.	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148
	J	L	I			J	L	I					L	

. #		2	2	7			4	4	2	4	2	6	2
DEV_ WIDTH	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	3.048	2.4384	2.4384	2.7432	2.4384	3.6576	2.7432	2.7432
WIDTH	5.4864	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	3.6576	4.2672	3.6576	3.6576	7.3152	4.2672	4.2672
LENGTH	69.69	303.4	567.91	166.27	266.63	452.42	123.76	146.83	195.42	110.05	817.77	380.29	124.15
END_ COOR_R	7.50068684,	7.49928806,	7.50243561, 79.91274506	7.50195984, 79.91400730	7.50344784,	7.50349252, 79.91078431	7.50384197,	7.50380942,	7.49221306,	7.49443870,	7.48634835,	7.48938078, 79.97488454	7.48707839,
END_COOR_L	7.50074807, 79.91312296	7.49931136, 79.91232716	7.50234858, 79.91271935	7.50197694, 79.91402816	7.50349776,	7.50347484, 79.91085310	7.50379480, 79.91576366	7.50379398, 79.91643104	7.49221112,	7.49440616, 79.90859772	7.48636012,	7.48939811, 79.97513605	7.48705267, 79.97453971
ST_COOR_R	7.50100595,	7.50161728,	7.50211862,	7.50290532, 79.91301397	7.50328235,	7.50425099, 79.91368529	7.50488149,	7.50495913,	7.49377433,	7.49374282,	7.49363632,	7.48786980,	7.48777587, 79.97405193
ST_COOR_L	7.50113062, 79.91245624	7.50168513, 79.91362645	7.50212401, 79.90823341	7.50297344, 79.91305936	7.50338462, 79.91326625	7.50435387, 79.91375150	7.50487984, 79.91611195	7.50498395, 79.91707631	7.49373899,	7.49374432, 79.90837551	7.49364227, 79.90599979	7.48773813, 79.97299120	7.48766181, 79.97403332
TYPE	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	CONCRETE	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	ශාත්තිගම පුජා ශාලාව මාර්ගය	ශාන්තිගම සාරිපුනු මාර්ගයේ හතරවන පටුමග	ශාන්තිගම වීරකොඩියාන මාර්ගය	ශාපා්තිගම 11 වන මාර්ගය	ශාපත්තිගම 12 වන මාර්ගය	ශාපත්තිගම 13 වන මෘජ්ගය	ශාත්තිගම 14 වන මාර්ගය	ශාපත්තිගම 15 වන මාර්ගය	මාදම්පේ කුලියාපිටිය 67 වන මාර්ගය	මාදම්පේ කුලියාපිටිය 68 වන මාර්ගය	අන්ගුලුව මාර්ගය	කහදෙණිගම කොස්තේන මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	කහදෙණිගම කොස්හේන මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගයේ පළමු පටුමග
R_NUMBER	NWP UDP B247/66/09	NWP UDP B247/66/09/01	NWP UDP B247/66/10	NWP UDP B247/66/11	NWP UDP B247/66/12	NWP UDP B247/66/13	NWP UDP B247/66/14	NWP UDP B247/66/15	NWP UDP B247/67	NWP UDP B247/68	NWP UDP B247/69	NWP UDP C137/01	NWP UDP C137/01/01
s.	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161
							i						

	1	Γ	Γ		<u> </u>						I	I	
DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.4384	3.6576	2.4384	2.4384	2.4384	2.4384	2.7432	2.4384	2.4384
WIDTH	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.2672	6.7056	3.6576	3.6576	3.6576	3.6576	4.8768	3.048	3.048
LENGTH	387.49	484.25	595.49	173.65	484.45	986.74	448.25	428.12	155.03	344.4	2355.66	308.45	149.69
END_ COOR_R	7.49090880,	7.49357431,	7.49466720, 79.97721210	7.49104397,	7.49593327, 79.97085425	7.49690945,	7.49301200, 79.97853729	7.49915980,	7.49797844,	7.50033444,	7.50420220,	7.50255626,	7.50301750,
END_COOR_L	7.49086212,	7.49357613, 79.97092714	7.49465742, 79.97726257	7.49094109, 79.97591481	7.49581111, 79.97084692	7.49676632, 79.98409692	7.49304107, 79.97856352	7.49916651, 79.97899350	7.49791861,	7.50023884, 79.97734857	7.50422848,	7.50260154, 79.97927095	7.50301750, 79.98083412
ST_COOR_R	7.48959268,	7.49089007, 79.97378435	7.49176213, 79.97430597	7.49188178, 79.97473060	7.49550277, 79.97506161	7.49643981, 79.97522333	7.49624022, 79.97674292	7.49613008, 79.97987264	7.49797406, 79.97918526	7.50018433, 79.97457411	7.50543834,	7.50444106, 79.97835554	7.50427810, 79.98030728
ST_COOR_L	7.48944619,	7.49075824, 79.97374373	7.49161537, 79.97419601	7.49178421,	7.49534706,	7.49622568,	7.49624078, 79.97708409	7.49615020,	7.49782403, 79.97917847	7.50003645,	7.50522644,	7.50437811,	7.50426706, 79.98042711
TYPE	TAR	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	කහදෙණිගම දෙවන පටුමග	කහදෙණිගම කුත්වන පටුමග	කහලදණිගම බුදු පිළිමය අසළ මාර්ගය	කහදෙණිගම බුදු පිළිමය අසළ මාර්ගයේ පළමු පටුමග	කහදෙණිගම කොස්හේන 05 වන පටුමග	කහදෙණිගම පරණගම මාර්ගය	කහදෙණිගම පරණගම මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	රණවිරු රොෂාන් රංග මාර්ගය	රණවිරු රොෂාන් රංග මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	කහදෙණිගම කොස්හේන 07 වන මාර්ගය	පී. මාපා විකුමසිංහ මාවක	පී. මාපා චිකුමසිංහ මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	පී. මාපා විකුමසිංහ මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP C137/02	NWP UDP C137/03	NWP UDP C137/04	NWP UDP C137/04/01	NWP UDP C137/05	NWP UDP C137/06	NWP UDP C137/06/01	NWP UDP C137/06/02	NWP UDP C137/06/02/01	NWP UDP C137/07	NWP UDP C137/08	NWP UDP C137/08/01	NWP UDP C137/08/02
s.	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174
	1				i		L				L		

NWP UDP meterslagge Gagecace PS GRAVEL C137/08/03 subsect ねずむの 4 ag of case case PS GRAVEL C137/08/04 subsect な ag of case case PS GRAVEL C137/08/04 subsect 0.5 case case PS GRAVEL c137/08/05 subsect 0.5 case case PS GRAVEL c137/09 meterslagge action case each case PS GRAVEL c137/10 meterslagge action case each case PS GRAVEL c137/11 mane case each case PS GRAVEL c137/11 mane case each case PS GRAVEL c137/11 mane case each case PS GRAVEL c137/12 subsect 12 case case PS GRAVEL c137/14 materslagge each case PS GRAVEL c137/14 subsect materslagge each case PS GRAVEL c137/14 subsect materslagge each case PS GRAVEL c137/16 subsect each case PS GRAVEL c137/17 each case PS GRAVEL c137/17	S.	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 作覧を描るして 世帯地で 中電管 であるといる PS C137/08/04 あせいないない PS C137/08/05 あせいないない PS C137/08/05 あおいないない PS C137/08/05 あおいないない PS C137/09 かはせいないのであったのであったのであったのであったのであったのであったのであったのであった	175	NWP UDP C137/08/03	කප්පන්ගමුව රකුපොල මාර්ගයේ තුන්වන අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.50494830,	7.50494075,	7.50776607,	7.50784098,	429.57	4.2672	2.7432
NWP UDP		NWP UDP C137/08/04	අමුණුවෙල පන්සල අසළ මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.50297697,	7.50293367,	7.50114624,	7.50112779, 79.98781706	239.12	4.8768	2.7432
NWP UDP 悪性性対の異し できむで のもちのに PS C137/09 悪性性対の異し まだして PS C137/10 悪性に対して PS C137/11 悪性に対して PS NWP UDP 無性に対して PS C137/12 のもちので のまれにで PS C137/13 無性に対の異して PS NWP UDP 無性に対のとので PS C137/14 無性に対のとので PS NWP UDP 無性に対のとので PS C137/15 無性に対のとので PS NWP UDP 無性に対のとので PS C137/16 のもちのは PS NWP UDP 無性に対のとので PS C137/16 のもちのは PS NWP UDP 無性に対のとので PS C137/16 のもちのは PS NWP UDP 無性に対のとので PS C137/16 PS NWP UDP 無性に対のとので NWP UDP 無性に対のとので NWP UDP 対のとので NWP UDP 対のとので NWP UDP 対のとので		NWP UDP C137/08/05	කප්පන්ගමුව රකුපොල මාර්ගයේ 05වන අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.50472999,	7.50467100,	7.49906419,	7.49901891,	648.49	4.8768	2.7432
NWP UDP mdebadoge mrete PS C137/10 mdebadoge mrete PS C137/11 mbecrésoe emdedos PS C137/12 entendoge entendedos PS C137/13 mdebadoge entendedos PS C137/14 mdebadoge entendedos PS NWP UDP mdebadoge entendedos PS C137/14 mdebadoge entendedos PS C137/15 entendoge entendedos PS C137/16 entendoge entendos PS NWP UDP mdebadoge entendos PS C137/16 entendoge entendos PS NWP UDP mdebadoge entendos PS C137/16 entendos PS NWP UDP mdebadoge entendos PS C137/17 mdebadoge entendos PS		NWP UDP C137/09	කප්පන්ගමුව දේවාල මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.50843892,	7.50857254,	7.50871650, 79.97747432	7.50875843,	176.53	3.6576	2.4384
NWP UDP 電質に加える 中田屋 ● かどのは PS C137/11 mxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	İ	NWP UDP C137/10	කප්පන්ගමුව නැපැල් කාර්යාල මාර්ගය	PS	TAR	7.50959481,	7.50977874,	7.50708120,	7.50712872,	912.91	4.8768	2.7432
කහදෙණිගම කොස්හේන PS මාර්ගයේ 12 වන පවුමග		NWP UDP C137/11	සමුපකාරය අසළ මාර්ගය	PS	TAR	7.51028807, 79.97860891	7.51039597, 79.97873354	7.51138134,	7.51136820, 79.97872000	129.92	4.2672	2.7432
NWP UDP mdesdoge entrol PS C137/13 NWP UDP あののいいののではないのではないのではない。 PS C137/14 ませいこのではないのではない。 PS NWP UDP まないないない。 PS C137/15 あいたいない。 PS NWP UDP まないないないないないないないないないないないないないないないないないないない		NWP UDP C137/12	කහදෙණිගම කොස්හේත මාර්ගයේ 12 වන පටුමග	PS	GRAVEL	7.51269432, 79.98189018	7.51270243, 79.98196547	7.51266260, 79.97950850	7.51272801, 79.97947381	295.43	4.8768	2.7432
NWP UDP 新egastion of the Branch of the Branc		NWP UDP C137/13	කප්පන්ගමුව මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51248649,	7.51259243, 79.98280231	7.51177647,	7.51178261, 79.98275889	68	3.6576	2.4384
NWP UDP කප්පන්ගමුව පන්සල අසළ PS C137/15 මාර්ගය PS NWP UDP කප්පන්ගමුව පන්සල අසළ PS C137/16 මාර්ගය PS NWP UDP කප්පන්ගමුව මාර්ගය PS C137/17 කප්පන්ගමුව මාර්ගය PS		NWP UDP C137/14	නිලොධාරාම මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51383385,	7.51393504, 79.98295739	7.51487708, 79.98120644	7.51492292, 79.98124084	242.09	3.6576	2.4384
NWP UDP කප්පන්ගමුව පන්සල අසළ PS C137/16 මාර්ගය PS NWP UDP කප්පන්ගමුව මාර්ගය PS C137/17		NWP UDP C137/15	කප්පන්ගමුව පන්සල අසළ මාර්ගය		TAR	7.51402082, 79.98299004	7.51418479,	7.51396691, 79.98439114	7.51403204, 79.98438522	159.3	3.6576	2.4384
NWP UDP කප්පන්ගමුව මාර්ගය PS C137/17		NWP UDP C137/16	කප්පන්ගමුව පන්සල අසළ මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51581667, 79.98347126	7.51592904, 79.98354062	7.51636651, 79.98165123	7.51642912, 79.98161006	372.29	4.8768	2.7432
		NWP UDP C137/17	කප්පන්ගමුව මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.51603310, 79.98493752	7.51598299, 79.98515651	7.51461019, 79.98712767	7.51457106, 79.98712316	398.03	4.8768	2.7432
187 NWP UDP		NWP UDP C137/18	කහදෙණිගම කොස්හේන 18 වන පටුමග		TAR	7.51608949, 79.98550332	7.51617671,	7.51796237, 79.98456581	7.51791205, 79.98459063	258.6	3.6576	2.4384

R_NUMBER		R_NAME	AUTHOR-	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
NWP UDP කිරාවැව මාජ්ගය C137/19	කිරාවැව මාර්ගය		PS	GRAVEL	7.51722636,	7.51720399,	7.52002504,	7.52006361,	324.41	4.8768	2.7432
NWP UDP කහදෙණිගම කොස්හේන C137/20 මාර්ගයේ 20 වන මාර්ගය	කහදෙණිගම කොස්තේන මාර්ගයේ 20 වන මාර්ගය		PS	TAR	7.51722021, 79.98881237	7.51712349,	7.51848425,	7.51867993,	618.88	5.4864	2.7432
NWP UDP කහදෙණිගම කොස්හේත C137/20/01 මාර්ගයේ පළමු පවුමග	කහදෙණිගම කොස්හේන මාර්ගයේ පළමු පටුමග		PS	GRAVEL	7.51835791, 79.99130233	7.51847531,	7.52400275,	7.52419563, 79.99212254	795.45	4.8768	2.7432
NWP UDP කිරාවැව පල්ලේවෙල මාර්ගය C137/21	කිරාවැව පල්ලේවෙල මාර්ගය		PS	TAR	7.51247594, 79.99119490	7.51249606,	7.48768117,	7.48768480,	3386.1	5.4864	3.6576
NWP UDP කාවල්ල ගම මැද මාර්ගය C137/21/01	තාවල්ල ගම මැඳ මාර්ගය		PS	CONCRETE	7.51212568,	7.51204629,	7.51171322,	7.51173474,	1179.28	4.2672	2.7432
NWP UDP කාවල්ල ගම මැද මාර්ගයේ C137/21/01/01 පළමු අතුරු මාර්ගය	තාවල්ල ගම මැද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය		PS	GRAVEL	7.51060723, 79.99413839	7.51064189, 79.99419168	7.51106455, 79.99398416	7.51108049, 79.99403406	79.87	3.6576	2.4384
NWP UDP නාවල්ල බෙජිවැව මාජ්ගය C137/21/01/02	තාවල්ල බෙරිවැව මාර්ගය		PS	GRAVEL	7.51044510, 79.99525832	7.51041882,	7.50850175,	7.50846121, 79.99563191	259.47	4.2672	2.7432
NWP UDP නාවල්ල පුජාකාලා මාර්ගය C137/21/01/03	තාවල්ල පුජාශාලා මාර්ගය		PS	GRAVEL	7.51048339,	7.51044118,	7.51182545,	7.51177514,	197.01	3.6576	2.4384
NWP UDP කජුවන්න මාර්ගය C137/21/01/04	කජුවත්ත මාර්ගය		PS	GRAVEL	7.51133375, 79.99611603	7.51125184, 79.99604329	7.50977756, 79.99711557	7.50976247, 79.99708709	212.03	3.6576	2.4384
NWP UDP කප්පන්ගමුව සුසාන භුමිය C137/21/02 මාර්ගය	ଉଦ୍ଭ		PS	TAR	7.50801011, 79.98702047	7.50790132,	7.51057173, 79.98563654	7.51055719, 79.98558213	356.27	5.4864	3.048
NWP UDP කප්පන්ගමුව සුසාන භූමිය C137/21/02/01 මාර්ගයේ පළමු පවුමග	කප්පන්ගමුව සුසාන භුමිය මාර්ගයේ පළමු පටුමග		PS	GRAVEL	7.50849140, 79.98662565	7.50837064, 79.98665554	7.50827364, 79.98362098	7.50822724,	333.84	4.8768	3.048
NWP UDP අමුණුවෙල මාර්ගය C137/21/03	අමුණුවෙල මාර්ගය		PS	GRAVEL	7.50629993, 79.98565666	7.50619414, 79.98557762	7.50624921, 79.98836053	7.50616982,	380.52	4.8768	3.048
NWP UDP විලපොල පන්සල අසල C137/21/04 මාර්ගය	විලපොල 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
NWP UDP විලංපාල පන්සල අසල C137/21/04/01 මාර්ගයේ පළමු පවුමග	විලපොල පන්සල අසල මාර්ගයේ පළමු පටුමග		PS	GRAVEL	7.49022565, 79.99064156	7.49023907, 79.99053724	7.49275698,	7.49272846,	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, 79.94509218	7.45762744, 79.94737576	7.45648805,	7.45806584,
ST_COOR_R	7.49176172,	7.49167540,	7.49122532,	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

NWP UDP exclusion of gram right PS GRAVEL 7.46237805 7.4623201 7.94813763 7.34613606 7.34613601 7.34613605 7.3461360		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 UDP cologies algoraçées PS TAR 7.469380R7 7.464380R0 7.464380R0 7.464380R0 7.464380R 7.464880R <	1	NWP UDP C143/07	හේතේගෙදර සුසාන භූමිය පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.46277895,	7.46268340,	7.46732619,	7.46732471, 79.94813763	1074.22	4.8768	3.048
NWP UDP coerage Release Rele	216	NWP UDP C143/08	හේතේගෙදර පාසල් මාවන	PS	TAR	7.46298787,	7.46282421,	7.46435969,	7.46426958,	754.69	4.2672	2.7432
NWP UDP cutogge Secures PS TAR 7.4701977, 7.46087235. 7.47049641, 7.94401777 7.47049641, 7.94701307 7.47049641, 7.94701307 7.47049641, 7.94701307 7.47040677 7.47040677 7.47040677 7.47040677 7.4704067 7.4704067 7.4704077 7.4704067	217	NWP UDP C143/09	පජගමුව බිබ්ලාදෙණිය 09 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.46665205,	7.46654356,	7.46571128,	7.46559506, 79.93611308	994.68	7.3152	3.6576
NWP UDP codesidency quality PS TAR 747111730. 74712322. 74661941. 74663228. 925.29 54864 CH3/11 28 subcond 28 subcond PS GRAVEL 74761868. 74762307. 74759643. 747591626. 604.86 54864 CH3/12 codesidency explical single PS GRAVEL 7476480. 74762307. 74759643. 74759123. 381.67 748 NWP UDP codesidency explical single PS GRAVEL 74764867. 74762307. 74759643. 74759138. 74759644. 74759644. 74759644. 74759644. 74768788. 74759644. 74768788. 74759644. 74768788. 748768 NWP UDP cut-oxigo ablighted single PS GRAVEL 747847867. 74873647. 74786644. 74786644. 7478664. 7478664. 7476678. 7476678. 7476678. 7476678. 7476678. 7476678. 7476678. 7476678. 7476678. 7476678. 7476678. 7476678. 7476678. 7476678. 7476678.		NWP UDP C143/10	පජගමුව බිබ්ලාදෙණිය 10 වන මාර්ගය		TAR	7.47001977,	7.46987225,	7.47049641,	7.47043094, 79.94801727	527.79	4.8768	2.7432
NWP UDP ardestroacte ougloud nuclea PS GRAVEL 747661804 74752807 747590643 747591626 604.86 5.4864 L143/12 NWP UDP ardestroacte ougloud nuclea PS GRAVEL 7495802796 79.9348024 79.9345131S 38.167 76.5466 NWP UDP ouclear ougloud nuclea PS GRAVEL 74759673, 74759617 79.3376314 79.3376318 76.33743189 NWP UDP ouclean ouclea ougloud nuclea PS GRAVEL 747596413, 747596143, 79.337641 79.3376314 76.3376318 76.3376318 76.377182 76	219	NWP UDP C143/11	හේපෝගෙදර අක්කර 28 මාර්ගය	PS	TAR	7.47141750,	7.47123232,	7.46661941,	7.46657228, 79.93901910	925.29	5.4864	2.7432
NWP UDP cube about or application and the college and complete and c	I	NWP UDP C143/12	හේතේගෙදර කෝටන් හැඳිය	PS	GRAVEL	7.47661869,	7.47652807,	7.47599643,	7.47591626, 79.93454315	604.86	5.4864	2.7432
(25) (13 can a) (25 ca) (25	221	NWP UDP C143/12/01	හේතේගෙදර කෝටන් හංදිය 01 පටුමග	PS	GRAVEL	7.47618657,	7.47615347,	7.47276888,	7.47277182, 79.93743189	381.67	7.62	4.572
NWP UDD αρθασια σερίστατα PS TARNEL 74835657 748256647 79.93540647 79.9355664 436.16 7.3152 C143/13 13 Dan euleracia PS TAR 74875622. 748744815, 74778775, 74778663, 74778775 74778663, 74778775 149.33 7.3152 NWP UDD αρθασια συσια είστα σερίστατα PS CONCRETE 748204012 748188777 748183779, 748183779, 748183779, 748183779 74778663, 74778775 74778663, 74778775 74778663, 74778775 74778777 748183779, 748183779 74778775 747787775 74778663, 74778776 74778777 74778663, 74778776 74778777 747787775 747787776 74778777 7477877 74778777 74778777 7477877 74778777 7477877 74778777 74778777 74778777 74778777		NWP UDP C143/12/02	හේතේගෙදර කෝටන් හංදිය 02 පටුමග	PS	GRAVEL	7.47596473,	7.47595414, 79.93587031	7.47596207, 79.93520093	7.47596143, 79.93505314	902.74	4.8768	3.048
NWP UPD C59/01 maddews and energe ener	_	NWP UDP C143/13	පජගමුව බිබ්ලාදෙණිය 13 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.48387657,	7.48373078,	7.48267842,	7.48255666, 79.93580065	436.16	7.3152	3.6576
NWP UPD modeon Bolt back PS CONCRETE 7.48255971, 7.48246023, 7.48188977, 7.48183779, 7.48183779, 7.48183779, 7.48183779, 7.91582042 7.48183779, 7.48183779, 7.91582042 7.48183779, 7.48183779, 7.91582042 4.2672 4.2672 NWP UPD modeon Bolt back PS CONCRETE 7.48209449, 7.48208174, 7.48330198, 7.4833823, 7.47958192, 7.91567414 7.48230198, 7.48330198, 7.4833823, 7.47958192, 7.91567414 7.47951165, 7.91696805 7.47944033, 7.47958192, 7.47847997, 7.47847	_	NWP UPD C59/01	.	PS	TAR	7.48756222,	7.48744815,	7.47787775,	7.47786653, 79.91943716	1493.93	7.3152	3.6576
NWP UPD ποδωων διδων διδως PS CONCRETE 7.48209449, 7.48208174, 7.48330198, 7.48330198, 7.4833233, 7.47953386, 79.91566414 7.483330198, 7.4833319, 79.91566414 7.483330198, 7.4833319, 79.91566414 7.4833383, 79.91566414 4.2672 4.2672 NWP UPD ποδωων διδως PS GRAVEL 7.47951165, 7.47944033, 7.47958192, 7.47958192, 7.47953386, 7.91591711 7.47953386, 7.91566414 3.79.84 4.8768 NWP UPD ποδωων διδως PS GRAVEL 7.47849026, 7.47842076, 7.47842075, 7.47847997, 7.91611036 7.47847997, 7.91611036 7.91610516 7.91610316 7.91611036 7.91610316	I	NWP UPD C59/01/01	කට්ටිමහන පීටර් වන්න මාර්ගය	PS	CONCRETE	7.48255971,	7.48246023,	7.48188977,	7.48183779, 79.91582042	402.2	4.2672	2.7432
NWP UPD abbass BS GRAVEL 7.47951165, T9.9191031 7.47944033, T9.91911591 7.47958192, T9.9159021 7.47958192, T9.9159021 7.47958192, T9.9159021 7.47958192, T9.915911591 7.47958192, T9.9159021 7.47849026, T9.91911591 7.47842076, T9.91611036 7.47847997, T9.91611036 7.47847997, T9.91611036 7.971611036 7.971611036 7.971610516 3.6576	_	NWP UPD C59/01/01/01	කට්ටිමහන පීටර් වන්න මාර්ගය 01 පටුමග	PS	CONCRETE	7.48209449,	7.48208174,	7.48330198,	7.48323823, 79.91566414	267.27	4.2672	2.7432
NWP UPD කට්ටිමහන හිදිළියද්ද 03 වන PS GRAVEL 7.47849026, 7.47842076, 7.47854175, 7.47847997, 398.14 3.6576 C59/01/03 මාජ්රයය		NWP UPD C59/01/02	ಡ	PS	GRAVEL	7.47951165, 79.91910131	7.47944033, 79.91911591	7.47958192,	7.47953386, 79.91596211	379.84	4.8768	2.7432
	1	NWP UPD C59/01/03	කට්ටිමහන හිරිලියද්ද 03 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.47849026, 79.91931346	7.47842076,	7.47854175,	7.47847997,	398.14	3.6576	2.7432

TAR 7.48402966, 7.48342994, 7.48456365, 150.95 3.6576 79.92283613 79.92377497 79.92293689 79.92293669 79.92293669 79.92293669 79.92293669 79.92293669 79.92293669 79.92293669 79.92293669 79.9243087 79.92432087 79.9243628 79.9243688 79.9243689 79.9243689 79.92432891 79.92432891 79.9243698 79.9243689 79.9243691 747465860, 7.4615440, 7.47408648 79.922948620 79.92238213 79.9248620 79.92238213 79.9248620 79.9223869 79.9248620 79.9223869 79.9248620 79.9223869 79.9248620 79.92	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
NWP UPD C59012 中心を使わる PS	WIDTH														
NWP UPD CS902 Since and Secret grounds PS TAR 748402966, 74813307, 74813401. 74843696, 74823061. 74843686, 74823061. 74843686, 74823061. 74843686, 74823061. 74843686, 7482306. 74843686, 7482306. 74843686, 7482306. 74843686, 7482306. 74843686, 7482306. 74843686, 7482306. 74843686, 7482306. 74843686, 7482306. 74843686, 7482307. 74813307, 74813307, 74813307, 74813307, 74813307, 74813406. 74813307, 74813307, 74813307, 74813406. 74813307, 74813406. 74813307, 74813406. 74813307, 74813406. 74813307, 74813406. 74813307, 74813406. 74813307, 74813406. 74813307, 74813406. 74813307, 74813406. 74813307, 74813406. 74813307, 74813406. 74813307, 74813406. 74813307, 7481307. 74813307, 7481307. 74813307. 74813307, 7481307. 7481307. 74813307. 74813307.<		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
NATIONE NAME TITY TAR 7.48402966. 7.48333061. NWP UPD C59/03 π.00 θευπο PQ θεώσω PS TAR 7.48402966. 7.48333061. NWP UPD C59/03 π.00 θευπο PQ θεώσω PS TAR 7.4840296. 7.48134797 NWP UPD C59/04 π.φεβθεθω Βεωσείβ PS TAR 7.4785307. 7.4785307. NWP UPD C59/04 π.φεβθεθω Βεωσείβ PS TAR 7.4745562. 7.47451440. CS9/04001 π.φεβθεθω Βεωσείβ PS TAR 7.4745556. 7.47451440. CS9/04002 π.φεβθεθω Βεωσείβ PS TAR 7.4746556. 7.47451440. CS9/04003 π.φεβθεθω Βεωσείβ PS GRAVEL 7.474556. 7.471540. CS9/0404 Φ.ΘΕωσείβ Φ.ΘΕωσείβ PS GRAVEL 7.474956. 7.4745140. CS9/0404 Φ.ΘΕωσείβ Φ.ΘΕωσείβ Φ.ΘΕωσείβ Φ.ΘΕ 7.4749356. 7.4749356. CS9/0404 Φ.ΘΕωσείβ Φ.ΘΕωσείβ Φ.ΘΕ Φ.ΘΕ 7.4749356. 7.4749356.		7.48456365, 79.92293669	7.48246849, 79.92407152	7.46525082, 79.91255630	7.47406931, 79.92209692	7.46887293, 79.92788133	7.46402366, 79.92472206	7.46797850, 79.91605138	7.46586010, 79.91491784	7.47951278,	7.47666332,	7.47353286, 79.91186095	7.47615383, 79.91348064	7.47633747, 79.91259488	7.47541513,
R_NUMBER R_NAME AITHOR TYPE ST_COOR_IL ST_COOR_IL NWP UPD C59/02 mc02@emb Bench gening PS TAR 799238113 7992377497 NWP UPD C59/03 mc02 @emb Rg existed PS TAR 748402966, 74813207 74813207 NWP UPD C59/04 mcc62 @cccdiff PS TAR 74745562 799184768 NWP UPD C59/04 01 mcc62 @cccdiff PS TAR 74745562 74745140 CS9/04/01 mcc62 @cccdiff PS TAR 74745562 74745140 CS9/04/01 mcc62 @cccdiff PS TAR 74745562 74745140 CS9/04/02 mcc62 @cccdiff PS TAR 74745562 74745140 CS9/04/03 mcc62 @cccdiff PS GRAVEL 74745562 74745140 CS9/04/04 mcc62 @cccdiff PS GRAVEL 74495563 799157312 CS9/04/04 mcc62 @cccdiff PS GRAVEL 74493566 747797161 CS9/04/04 mcc62 @cccdiff mcc62 @cccdiff	END_COOR_L	7.48459994, 79.92296586	7.48262456, 79.92402695	7.46518388, 79.91258276	7.47408648,	7.46890823,	7.46415018, 79.92469139	7.46805107, 79.91603160	7.46587089, 79.91498461	7.47951474,	7.47666136,	7.47356718,	7.47617590, 79.91354444	7.47634630,	7.47546307,
NWP UPD C59/02	ST_COOR_R	7.48393061, 79.92377497	7.48124716, 79.91987658	7.47840626, 79.92424985	7.47451440,	7.47163670, 79.92537136	7.46955650, 79.92343372	7.46495586, 79.91574129	7.46492926, 79.91483570	7.47797061, 79.92247031	7.47797138,	7.47438183, 79.91477575	7.47418847, 79.91407758	7.47395408, 79.91333054	7.47374224,
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY NWP UPD C59/02 ଇପ୍ටම්ෂාන නිහාල් පුනානදි PS NWP UPD C59/03 කල්ඛම්පිය මහත්ත වීදී මාර්ගය PS NWP UPD C59/04 කල්ඛම්පිය මහත්ත වීදී මාර්ගය PS C59/04/02 දින්ගල්පිය මාර්ගය PS NWP UPD දින්ගල්පිය මාර්ගය PS C59/04/03 දින්ගල්පිය මාර්ගය PS NWP UPD දින්ගල්පිය විදුරික 0.5 වන PS C59/04/04 පටුම්ග PS NWP UPD විළුගේ පටුම්ග PS C59/04/05 කුත්තිරිපියිය වදුරක 0.5 වන PS NWP UPD C59/05 කුත්තිරිපියිය වදුරක 0.6 වන PS NWP UPD C59/06 කුත්තිරිපියිය වදුරක 0.6 වන PS NWP UPD C59/07 වුදුරක 0.1 පටුමග PS NWP UPD C59/08 වුදුරක 0.1 පටුමග PS	ST_COOR_L	7.48402966, 79.92385113	7.48133297, 79.91984295	7.47852972, 79.92432087	7.47465562,	7.47175826, 79.92539102	7.46965800, 79.92352423	7.46495733,	7.46493137, 79.91502192	7.47803436,	7.47799755,	7.47444199, 79.91491339	7.47422476, 79.91420864	7.47397786, 79.91342278	7.47378981,
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-TITY NWP UPD C59/02 කට්ටිමහත නිහාල් පුනාන්දු PS NWP UPD C59/03 කට්ටිමහත නිහාල් පුනාන්දු PS NWP UPD C59/04 කමුබ්වඩිය විමල්ල්ස්ති PS C59/04/02 දින්ගල්පිටිය මාර්ගය PS NWP UPD දින්ගල්පිටිය මාර්ගය PS C59/04/03 දින්ගල්පිටිය වදුරඹ 0.5 වන PS C59/04/04 පටුමඟ PS NWP UPD විමල්ලේස්කි කෙරෝ 0.5 වන PS C59/04/05 පටුමඟ PS NWP UPD C59/05 කුත්තිරිපිටිය වදුරඹ 0.6 වන PS NWP UPD C59/06 කුත්තිරිපිටිය වදුරඹ 0.6 වන PS NWP UPD C59/08 වුදුරඹ 0.1 පටුමඟ PS NWP UPD C59/10 වුදුරඹ 0.1 පටුමඟ PS	TYPE	TAR	TAR	TAR	TAR	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	CONCRETE
R_NUMBER NWP UPD C59/02 NWP UPD C59/04 NWP UPD C59/04 C59/04/01 NWP UPD C59/04 C59/04/02 NWP UPD C59/04 NWP UPD C59/05 NWP UPD C59/06 NWP UPD C59/09	AUTHOR- ITY		S	S	S	S			S	S	S	S	S	S	
R_NUMBER NWP UPD C59/02 NWP UPD C59/04 NWP UPD C59/04 NWP UPD C59/04/02 NWP UPD C59/04/03 NWP UPD C59/04/05 NWP UPD C59/06	R_NAME	කට්ටිමහන නිහාල් පුනාන්දු මා්ගය	කට්ටි මහත වීදි මාර්ගය	කණුබිච්චිය විමලජෝති තෙරෝ මාර්ගය	කණුබිච්චිය විමලජෝනි තෙරෝ මාර්ගයේ 01 පටුමග	දින්ගල්පිටිය මාර්ගය	රණවිරු නිලන්න මාවන	විමලපේර්ති තෙරෝ 04 වන පටුමග	විමලපේර්ති තෙරෝ 05 වන පටුමග	ටීය වදුරඹ 05	කුක්තිරිපිටිය වදුරඹ 06 වන මාර්ගය	වදුරඹ පුධාන පාර	වදුරඹ 01 පටුමග	වදුරඹ 01 පටුමග	වදුරඹ 01 පටුමග
	R_NUMBER														
	ø.														

	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,	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 7.50826992 461.05 3.4576 NWP UDP CONCRETTS TAR 7.50497097 7.5016399 7.5016399 88.294 46.006 NWP UDP CONCRETTS 7.50534456 7.5053447 7.5045777 7.50464527 7.50464527 7.50464527 7.50464527 7.50464527 7.50464527 7.5056495 <td< td=""><td>271</td><td>NWP UDP C138/08</td><td>කුන්තොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 08 වන පටුමග</td><td>PS</td><td>CONCRETE</td><td>7.50483336, 79.92158677</td><td>7.50480090,</td><td>7.50660322,</td><td>7.50660929,</td><td>198.16</td><td>4.8768</td><td>2.4384</td></td<>	271	NWP UDP C138/08	කුන්තොට 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	නෙරළිගම 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

DEV_ WIDTH	3.048	2.7432	2.4384	3.048	4.2672	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384
WIDTH	5.4864	4.572	3.6576	4.572	9.4488	4.2672	4.8768	4.2672	5.1816	5.4864	5.4864	5.1816	4.8768
LENGTH	447.8	421.32	221.9	78.66	2089.41	199.46	916.41	474.62	373.39	274.37	113.43	392.09	200.53
END_ COOR_R	7.50290817, 79.92744494	7.50242058, 79.92638279	7.50393147, 79.92424739	7.50781981, 79.92640894	7.52219403, 79.93209482	7.50893517,	7.51748480, 79.93046330	7.51386021, 79.92844447	7.51424556, 79.92961325	7.51542610, 79.92991581	7.51683735, 79.93033252	7.51874934, 79.93404001	7.52034953,
END_COOR_L	7.50278555, 79.92730563	7.50240845, 79.92632214	7.50404510,	7.50778837,	7.52226012,	7.50899143,	7.51745060,	7.51390075,	7.51442957,	7.51559545,	7.51695794,	7.51877196, 79.93400357	7.52040689,
ST_COOR_R	7.50669782,	7.50533272, 79.92651491	7.50460892, 79.92550347	7.50723068,	7.50750598,	7.50916179,	7.51074362,	7.51089394,	7.51525880, 79.92644622	7.51635153, 79.92754953	7.51714694,	7.51873672, 79.93097546	7.52036173,
ST_COOR_L	7.50660212,	7.50539851, 79.92649338	7.50470821, 79.92546888	7.50714408,	7.50741366,	7.50926503,	7.51084220,	7.51098385,	7.51539064,	7.51641607,	7.51725111,	7.51884744,	7.52046150, 79.93128174
TYPE	TAR	TAR	TAR	CONCRETE	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	සියඔලාගස්රැප්ප වැඩිහිටි නිවාස මාර්ගය	සියඔලාගස්රුප්ප වැඩිහිටි නිවාස මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	සියඔලාගස්රුප්ප වැඩිහිටි නිවාස මාර්ගයේ පළමු පටුමග පළමු අතුරු මාර්ගය	කුංකොට පඩිවෙල මාර්ගය	බුලන්කන්ද මරක්කලමුල්ල මාර්ගය	බුලන්කන්ද මරක්කලමුල්ල මාර්ගයේ පළමු පටුමග	බුලන්කන්දගම මැද මාර්ගය	බුලන්කන්දගම මැද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	බුලන්කන්දගම මැද 03 වන පටුමග	බුලන්කන්දගම මැද 04 වන පටුමග	බුලන්කන්දගම මැද 05 වන පටුමග	මරක්කලමුල්ල රණවිරු තන්දන නවරන්න මාවක	බුලන්කන්ද මරක්කලමුල්ල 07 වන පටුමග
R_NUMBER	NWP UDP C138/17	NWP UDP C138/17/01	NWP UDP C138/17/01/01	NWP UDP C138/18	NWP UDP C138/19	NWP UDP C138/19/01	NWP UDP C138/19/02	NWP UDP C138/19/02/01	NWP UDP C138/19/03	NWP UDP C138/19/04	NWP UDP C138/19/05	NWP UDP C138/19/06	NWP UDP C138/19/07
ø.	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293
	J							L					

DEV_ WIDTH	3.048	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.4384	2.7432
WIDTH	5.4864	4.8768	960.9	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.8768	4.572	3.048	3.048	4.8768
LENGTH	773.27	334.95	1008.9	119.03	128.66	147.99	108.01	133.27	474.02	186.5	153.36	1072.09
END_ COOR_R	7.50185352,	7.50495058, 79.92901226	7.51615681,	7.51190937,	7.51099985, 79.93065108	7.51207659, 79.93128675	7.51341810, 79.92941869	7.51350084,	7.50341377, 79.93111733	7.50581221, 79.93253555	7.50544368, 79.93035774	7.51428456, 79.93412517
END_COOR_L	7.50192657, 79.92603878	7.50494865, 79.92896552	7.51625141,	7.51187156, 79.92861893	7.51105722, 79.93067723	7.51213671, 79.93131680	7.51350402, 79.92944465	7.51355379, 79.93149734	7.50343915, 79.93098324	7.50588392, 79.93250384	7.50545527, 79.93031101	7.51432975, 79.93412054
ST_COOR_R	7.50742871, 79.92704989	7.50785591, 79.92827137	7.50791937,	7.51142418,	7.51142928, 79.92963986	7.51242769, 79.93004852	7.51331045, 79.93036740	7.51335963, 79.93038513	7.50740968, 79.93144226	7.50628856, 79.93145058	7.50563454, 79.93152003	7.50751610,
ST_COOR_L	7.50754011,	7.50782115,	7.50793592,	7.51129799, 79.92956641	7.51154153, 79.92968409	7.51251043,	7.51347512, 79.93040160	7.51344733, 79.93040488	7.50741848,	7.50641512, 79.93145450	7.50572832, 79.93149443	7.50745653,
TYPE	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	ගහලගස්වලබායි වත්ත ඔතේ මාර්ගය	ගහලගස්වලකාර්මික විදහාල මාවත	බුලන්කන්දගම මැද මාර්ගය	තුංතොට බුලන්කන්ද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	තුංතොට බුලන්කන්ද මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	කුංතොට බුලන්කන්ද මාර්ග යේ තුන්වන අතුරු මාර්ගය	තුංකොට 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 මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP C138/20	NWP UDP C138/21	NWP UDP C138/22	NWP UDP C138/22/01	NWP UDP C138/22/02	NWP UDP C138/22/03	NWP UDP C138/22/04	NWP UDP C138/22/05	NWP UDP C138/23	NWP UDP C138/23/01	NWP UDP C138/23/02	NWP UDP C138/24
· Si	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305

DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	3.6576	3.048	2.7432	2.4384	2.4384	3.048	3.048
WIDTH	5.4864	3.6576	3.6576	2.7432	3.048	4.572	7.3152	960.9	4.572	3.048	3.048	960.9	5.4864
LENGTH	577.15	419.48	100.53	191.99	224.89	1949.02	3683.46	845.54	279.33	346.18	406.23	605.72	1061.59
END_ COOR_R	7.52061315,	7.50496571,	7.50730456, 79.93390274	7.50946054, 79.93552404	7.50618616,	7.52227855,	7.51763589,	7.50753849,	7.51201697,	7.51065560,	7.51365924, 79.95274424	7.51555805, 79.94562933	7.52213376,
END_COOR_L	7.52064831,	7.50506390,	7.50737709,	7.50946660,	7.50617237,	7.52217248,	7.51737664,	7.50774508,	7.51204565,	7.51071076, 79.94961570	7.51368172,	7.51582301, 79.94557629	7.52208522,
ST_COOR_R	7.52040528,	7.50792816,	7.50729959,	7.50833111,	7.50829774,	7.50992120,	7.51007607,	7.51207520,	7.51225142,	7.51202359,	7.51421209,	7.51474032,	7.51645606, 79.95421719
ST_COOR_L	7.52031607, 79.96633974	7.50788072,	7.50735999,	7.50832670,	7.50832752,	7.50984611,	7.51016605,	7.51212121,	7.51230340,	7.51206624, 79.94914889	7.51430476,	7.51487774,	7.51646443,
TYPE	TAR	CONCRETE	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	TAR	INTERLOCK	TAR	CONCRETE	CONCRETE	GRAVEL	TAR
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	හබරවැව ඇතුන්ගහකොටුව 10 වන මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	ගෝකම් මෘර්ගය	යගම්වෙල ගෝතම් මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	වී. සී. නොඩනැහිල්ල ඉදිරිපිට මාර්ගය	වී. සී. නොඩනැහිල්ල අසළ මාර්ගය	යගම්වෙල මරක්කලමුල්ල මාර්ගය	ධම්මාලෝක මාර්ගය	තාවල්ල කොරකහවැටිය මාර්ගය	ධම්මාලෝක මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	ධම්මාලෝක මාර්ගයේ දෙවන පටුමග පළමු අතුරු මාර්ගය	සාවල්ල ඇතුන්ගහ කොටුව 03 වන පටුමග	මානෙල් වන්න හබරවැව මාර්ගය	කැකුණාවල දේවාල මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP C138/29/10/01	NWP UDP C138/25	NWP UDP C138/25/01	NWP UDP C138/26	NWP UDP C138/27	NWP UDP C138/28	NWP UDP C138/29	NWP UDP C138/29/01	NWP UDP C138/29/02	NWP UDP C138/29/02/01	NWP UDP C138/29/03	NWP UDP C138/29/04	NWP UDP C138/29/05
ø.	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318
	J.												

	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, 79.95956550	7.51630060, 79.95917937	7.51552174, 79.96001116	7.52034962, 79.96073564	7.52074893, 79.96543047	7.52119103, 79.96725454	7.51932696, 79.96672163	7.52029669,	7.51904688,
END_COOR_L	7.50816383,	7.51021610,	7.51055517, 79.96201602	7.51689468,	7.51634749,	7.51565412, 79.95995274	7.52039885,	7.52065955, 79.96563079	7.52099700, 79.96743600	7.51927731, 79.96679591	7.52022363,	7.51911473,
ST_COOR_R	7.51638796,	7.51130195,	7.50910260,	7.51660172,	7.51551870, 79.95749409	7.51455919, 79.95839790	7.51826499,	7.51849997,	7.51856451,	7.51837407,	7.51830016,	7.51924171,
ST_COOR_L	7.51643019,	7.51138579, 79.96106551	7.50920370,	7.51669237,	7.51563509, 79.95737836	7.51464865,	7.51829324,	7.51852473,	7.51853017,	7.51838290,	7.51829188,	7.51935881,
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 වන්ත මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ- කොටුව මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	හබරවැව වක්ත 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	හබරවැවත්ක ඇතුන්ගහ- කොටුව 09 වන පටුමග	හබරවැවත්ත ඇතුන්ගහ- කොටුව 10 වන පටුමග	හබරවැවත්ත ඇතුන්ගහ- කොටුව 11 වන පටුමග	හබරවැවත්ත 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
ø.	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,	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

		4.45 4.572 2.7432	4.572	4.572	4.572	4.572 4.2672 4.2672 4.2672	4.572 4.2672 4.2672 4.2672 6.096	4.572 4.2672 4.2672 4.2672 6.096	4.572 4.2672 4.2672 4.2672 6.096 6.096	4.572 4.2672 4.2672 4.2672 6.096 6.096 6.7056	4.572 4.2672 4.2672 4.2672 6.096 6.096 6.7056 3.048 3.048	4.572 4.2672 4.2672 4.2672 6.096 6.096 6.096 6.096
	8	224.45	224.45	224.45	207.39	224.45 207.39 296.45 4 309.41 4	207.39 207.39 296.45 4 309.41 4 877.84	224.45 207.39 207.39 309.41 877.84 877.84	224.45 207.39 207.39 309.41 877.84 877.84 93.98	224.45 207.39 207.39 309.41 4 309.41 4 877.84 877.84 1412.3 6	224.45 207.39 207.39 268.02 4 268.02 4 877.84 877.84 192.48 192.48	224.45 207.39 207.39 208.02 4 268.02 4 877.84 877.84 192.48 192.48
7.51180198 826.17	79.94651108 7.51439233, 22 79.94373695	_	7.51296698, 20									
7.51193271, 7	7.51446845, 7	H	7.51308943, 7									
	7.51470419, 7.9.94581943		7.51326094,									
	79.94430864 7 7.51484839, 7 79.94579409 7		7.51340619, 7									
							CRETE	CRETE	CRETE	CRETE CRETE	CRETE CRETE VEL VEL	CRETE CRETE VEL VEL
	TAR		TAR									
	PS	PS		PS								
	40 වන පවුමග කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 40 වන මාර්ගයේ පළමු පවුමග	තුංකොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 40 වන මාර්ගයේ දෙවන	ගමටින	පුවුමත කුංකෝට පඩිවෙල මාර්ගයේ 41 වන මාර්ගය	පුමුමත කුංකොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 41 වන මාර්ගය කුංකාට පඩිවෙල මාර්ගයේ 42 වන මාර්ගය	පවුමග කුංකොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංකොට පඩිවෙල මාර්ගයේ අ2 වන මාර්ගය කුංකාට පඩිවෙල මාර්ගයේ අ3 වන මාර්ගය	පුමග කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ අ2 වන මාර්ගය කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ අ3 වන මාර්ගය හබරවැව ගම මැද මාර්ගයේ	පවුමග කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ හබරවැව ගම මැද මාර්ගයේ හබරවැව ගම මැද මාර්ගයේ	පවුමග කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ 43 වන මාර්ගය හබරවැව ගම මැද මාර්ගයේ පළමු පවුමග NLDB වන්න මාර්ගය	පවුමග කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ හබරවැව ගම මැද මාර්ගයේ පළමු පවුමග NLDB වන්න මාර්ගය හබරවැව අඳතුන්ගහකොටුව ගම වන මාර්ගයේ පළමු	පවුමග කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ අට වන මාර්ගය කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ අට වන මාර්ගය හබරවැව ගම මැද මාර්ගයේ පළමු පවුමග NLDB වන්න මාර්ගය හබරවැව ඇතුන්ගහකොටුව ගේ වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග මණ්ඩකොන්ඩාන පන්සල ඉදිරිපිට මාර්ගය	පවුමග කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ කුංතොට පඩිවෙල මාර්ගයේ හබරවැව ගම මැද මාර්ගයේ පළමු පවුමග NLDB වන්න මාර්ගයේ පළමු පවුමග මණ්ඩකොන්ඩාන පන්සල ඉදිරිපිට මාර්ගය ගොරොක්ගස්අගාර මාර්ගය
	C138/40 NWP UDP C138/40/01	NWP UDP C138/40/02		NWP UDP C138/41								
	345 17	346	_	347								

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 7.528/86359 7.528/6626 7.5318379 8.65.71 5.4864 2.4384 358 NWP UDP enconscinatedenal or leas eigles PS GRAVEL 7.5296490 7.5306326 7.5306329 7.5306329 7.53060238 7.53060239 8.65.71 5.4864 2.4384 358 NWP UDP enconscinatedenal or leas eigles PS GRAVEL 7.53040495 7.53060238 7.53060239 9.94506324 7.54366238 7.53060239 4.5762 2.4384 360 NWP UDP enchacing engles PS GRAVEL 7.5304049 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 7.51960219 <
R_NUMBER R_NAME AUTHOR TYPE ST_COOR_L ST_COOR_R END_COOR_R END_COOR_R NWP UDP ensectimised endered
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 C138/48/01 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 cont.8cad are endechaloadrend PS TAR C139/03 cont.8cad are endechaloadrend PS TAR C139/03/01 cont.8cad are endechaloadrend PS TA
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 C138/47/03 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

	72 2.7432	2.7432
5.4864 5.4864 5.4864 5.4864 6.096 6.096 6.096 6.096	72	
	4.2672	4.2672
241.95 241.95 290.71 290.71 452.43 154 154 2256.72 2384.2 284.2 2658.02	647.6	334.1
END_ COOR_R 7.52126800, 79.92032500 7.52160841, 79.92107225 7.51863819, 79.92263777 7.52092126, 79.92145490 7.52213615, 79.92099867 7.52421083, 79.91964737 7.52421083, 79.91964737 7.52419453, 79.91964737 7.52569510, 79.91131077 7.52569510, 79.91042822 7.54720598, 79.91933592	7.53225008, 79.92003473	7.53434388,
7.52123908, 7.52123908, 79.92043017 7.52157752, 79.92113679 7.51861558, 79.92269731 7.5218772, 79.92146931 7.52440242, 79.92101286 7.52440242, 79.91960545 7.52118736, 79.91960545 7.52411314, 79.912741 7.52568750, 79.91045542 7.52568750, 79.91045542	7.53227435, 79.92012821	7.53434471,
X	7.52973303, 79.92126512	7.53259295,
5T_COOR_L 7.51910677, 79.91991197 7.51904151, 79.92052136 7.52024445, 79.91949588 7.52127069, 79.91965612 7.52127069, 79.91965612 7.52370588, 79.9139377 7.5256054, 79.9139377 7.52583040, 79.91378911 7.52583040, 79.9139277, 79.91378911	7.52963612, 79.92135281	7.53241326,
GRAVEL GRAVEL TAR TAR TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL	TAR	GRAVEL
AUTHOR-ITY ITY PS	PS	PS
R_NAME ප්රම්ණ වන්න පළමු මාර්ගය ප්රමණ වන්න පළමු මාර්ගය ප්රමණ වන්න දෙවන මාර්ගය ප්රමණ වන්න පුටාන මාර්ගය ප්රමණ වන්න පුටාන මාර්ගය පහම් මාර්ගය පතුවන්න කදුරුග්ස්තාදීය පළමු අතුරු මාර්ගය වතුවන්න කදුරුග්ස්තාදීය තුන්වන අතුරු මාර්ගය වතුවන්න කදුරුග්ස්තාදීය කත්වන අතුරු මාර්ගය වතුවන්න කදුරුග්ස්තාදීය පළමු අතුරු මාර්ගය වතුවන්න කදුරුග්ස්තාදීය	ස්පුන්ෆිල්ඞ් ජනපද මාර්ගය	පනිරෙන්ඩාව දුම්මලසුරිය මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය
BE COLUMN TO THE THE PROPERTY OF THE PROPERTY	NWP UDP C139/11/01	NWP UDP C139/11/02
S. 371 371 372 373 374 377 377 377 377 377 378 378 380 380 381	382	383

			1			1		1		1		
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,	7.52667500,	7.52461600,	7.52225306, 79.93192644	7.53232041,	7.53623773,	7.53627441,	7.53747602,	7.53744223,	7.53975167,
END_COOR_L	7.52214134,	7.52470823,	7.52424517,	7.52665281,	7.52444555,	7.52218966, 79.93210528	7.53223777,	7.53619139,	7.53624435,	7.53745974,	7.53742930, 79.93191240	7.53968218,
ST_COOR_R	7.52476890,	7.52447656,	7.52288714,	7.52270986,	7.52478807,	7.52945989,	7.53335142,	7.53229890,	7.53709688,	7.53893824,	7.53987685,	7.53957937,
ST_COOR_L	7.52484252, 79.92211588	7.52444153, 79.92538547	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 වනුවන්න මාර්ගය	සියඹලා ගස්රුප්ප බිංහිරිය 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 දේවස්ථාන මාර්ගය	ගොරොක් ගස් අගාර හෙට්ටියා කොටුව මාර්ගය	කොපුල්වැවගම මැද මාජ්ගය	කොවුල්වැව වෙල මැද මාර්ගය	කොවුල් වැව පන්සල මාර්ගය	කොවුල් වැව පන්සල අසළ මාර්ගය	සියඹලා ගස්රැප්ප බිංගිරිය 17 පටුමග
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

	1	1		r	r	Υ	r	1		r .	1	
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	96.98	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,	7.50786403, 79.94856796	7.50739737, 79.94604337	7.50710901, 79.94730358	7.50548912,	7.50075168,	7.50763138,	7.50789518, 79.95255096	7.50759905,	7.50084807, 79.95184220	7.50255734, 79.95626733
END_COOR_L	7.50582340,	7.50434479, 79.94464525	7.50797780,	7.50742798, 79.94603836	7.50711915, 79.94735031	7.50554642,	7.50070129,	7.50766774,	7.50782525, 79.95262729	7.50764787,	7.50092751,	7.50255569,
ST_COOR_R	7.50443209, 79.94636781	7.50509193, 79.94452114	7.50450118, 79.94770230	7.50597420, 79.94795413	7.50604619, 79.94737869	7.50601702,	7.50347434, 79.94865371	7.50488345,	7.50508493,	7.50642478,	7.50491820,	7.50375815, 79.95594664
ST_COOR_L	7.50432038,	7.50505019, 79.94465913	7.50458475, 79.94743690	7.50583574, 79.94791358	7.50601455, 79.94747424	7.50604722,	7.50353974,	7.50496708,	7.50505969,	7.50651561,	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 මාවත	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 සටුමග	කරදාව්ලදීවුරුම් පොල හරස් මාර්ගය	කොරකහවැටිය බුදුපිළිගය අසළ මාර්ගය	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව 13 වන පටුමග	යගම්වෙල ඇතුන්ගහ කොටුව	කොරකහවැටීය කපුවාගම මෘර්ගය	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
s _i	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, 79.96585221	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,	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

OR- TYPE ST_COOR_L S
යගමවෙල ඇතුන්ගහ PS CONCRETE 7.51996721, 7.52015787, කොටුව 31 වන මාර්ගයේ 79.97203442 79.97198801 දෙවන අතුරු මාර්ගය
අදකුන්ගහ කොටුව මහ වෙල මාර්ගය 79.97295257 79.97312752
●監 ®かどの広 PS TAR 7.51944191, 7.51932184, 7.51932184, 79.97379460 79.97365565
කඳයාය ගම මැද මාර්ගය PS TAR 7.51979144, 7.51976646, 79.97433791 79.97422321
කඳයාය වෙල මාර්ගය PS GRAVEL 7.52256761, 7.52261787, 79.97355925
කඳයාය වැව මාජ්ගය PS GRAVEL 7.52473361, 7.52482140,
කඳයායව ැව මාර්ගයේ පළමු PS GRAVEL 7.52492629, 7.52498480, අතුරුමාර්ගය 79.97118259 79.97115321
ශාන්තිගම සාරිපුනු මාජ්ගය PS TAR 7.50217608, 7.50207885, 79.91265769
කජුගහ මුල වන්න මාජ්ගය PS TAR 7.49958966, 7.49965392, 79.91634939 79.91626482
ශාන්තිගම සාරිපුනු මාර්ගයේ PS GRAVEL 7.50020612, 7.50025703, දෙවන පටුමග
ශාන්තිගම සාරිපුනු මාර්ගයේ PS GRAVEL 7.50084525, 7.50091521, කුන්වන පටුමග 79.91480504 79.91474868
මඩවලාගාර ජනපද මාර්ගයේ PS TAR 7.49635225, 7.49645209, පළමු පවුමග 79.90548982 79.90547795
මඩවලාගාර ජනපද මාර්ගයේ PS TAR 7.49731238, 7.49745213, දෙවන පවුමග 79.90536322 79.9053442

s.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
458	NWP UDP C99/03	මඩවලාගාර ජනපද මාර්ගයේ කුන්වන පටුමග	PS	CONCRETE	7.49790078, 79.90527741	7.49802778, 79.90525021	7.49843083,	7.49841759, 79.90655635	216.3	4.8768	2.7432
459	NWP UDP C99/04	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 04 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.49874072, 79.90513794	7.49888439, 79.90512212	7.49892460,	7.49903885, 79.90652766	152.06	4.8768	2.7432
460	NWP UDP C99/05	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 05 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.49939498, 79.90504585	7.49957184, 79.90503087	7.49937914,	7.49946887,	175.12	5.4864	2.7432
461	NWP UDP C99/06	මිලානෝ සිටි මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.50167634,	7.50191170,	7.50217770,	7.50224242,	522.38	9.7536	4.572
462	NWP UDP C99/07	යාඥාකුළුන දේවස්ථාන මාර්ගය	PS	TAR	7.50291393, 79.90449748	7.50316499, 79.90443290	7.50367737,	7.50375877,	641.49	5.4864	2.7432
463	NWP UDP C99/07/01	සුරියඋයන ලී මෝල මාර්ගය	PS	TAR	7.50332762, 79.90716231	7.50330808,	7.50528662,	7.50534595, 79.91080811	603.15	3.6576	2.7432
464	NWP UDP C99/07/01/01	ෆිතැන්ස් වත්ත පළමු පටුමග -	PS	TAR	7.50410114, 79.90700422	7.50420600, 79.90699106	7.50438295, 79.91028362	7.50444424, 79.91028634	362.67	2.4384	2.4384
465	NWP UDP C99/08	ෆිනෑන්ස් වත්ත මෘර්ගය	PS	GRAVEL	7.50345672, 79.90440723	7.50325618, 79.90444531	7.50350095, 79.90642347	7.50363057, 79.90640971	223.6	960.9	2.7432
466	NWP UDP C99/09	ෆිනෑන්ස් වත්ත දෙවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.50371736, 79.90435091	7.50389508, 79.90434095	7.50393750,	7.50417429,	219.29	960.9	2.7432
467	NWP UDP C99/10	ෆිනෑන්ස් වත්ත කුන්වන පටුමග	PS	GRAVEL	7.50423605, 79.90428268	7.50444228, 79.90427913	7.50447278,	7.50468011, 79.90629842	224.2	960.9	2.7432
468	NWP UDP C99/11	ෆිනෑන්ස් වන්න හතරවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.50472156, 79.90422349	7.50489829, 79.90422473	7.50326451, 79.90639636	7.50327849, 79.90652915	420.79	960.9	2.7432
469	NWP UDP C99/12	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 12 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.50543618, 79.90413725	7.50520921, 79.90416559	7.50665439, 79.90650986	7.50665108, 79.90633479	389.1	5.4864	2.7432
470	NWP UDP C99/13	ගින් ලංකා කොම්පොස්ට් මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.50572041, 79.90410175	7.50592329, 79.90407758	7.50595355, 79.90649733	7.50617510, 79.90648023	262.47	5.4864	2.7432
471	NWP UDP C99/14	අක්කර 20 ජනපදය	PS	TAR	7.50620901, 79.90404529	7.50645084, 79.90401796	7.50820001, 79.91050877	7.50820038, 79.91043496	821.08	5.4864	3.048

7.50707764, 7.50719386, 7.50773959, 79.90394384 79.90393826 79.90792641 7.51659695, 7.51686613, 7.51787262,	VEL 7.50707764, 7.50719386, 79.90394384 79.90393826	7.50707764, 7.50719386, 79.90394384 79.90393826 7.51659695, 7.51686613,	නිරෙන්ඩාව PS GRAVEL 7.50707764, 7.50719386, 79.90394384 79.90393826	PS GRAVEL 7.50707764, 7.50719386, 79.90394384 79.90393826
7.51686613,		TAR 7.51659695, 7.51686613,		
79.90290450 79.90288224 79.90562855	7.51659695, 7.51686613, 79.90290450 79.90288224	79.90288224	TAR 7.51659695, 7.51686613, 79.90290450 79.90288224	PS TAR 7.51659695, 7.51686613, 79.90288224
7.51943302, 7.51962008, 7.52186398, 79.90255872 79.90252838 79.90487929	7.51962008,	7.51943302, 7.51962008, 79.90252838	TAR 7.51943302, 7.51962008, 79.90255872 79.90252838	PS TAR 7.51943302, 7.51962008, 79.90255872 79.90252838
7.52307746, 7.52324853, 7.52313191, 79.90216257 79.90214486 79.90308217	7.52324853,	7.52307746, 7.52324853, 79.90216257 79.90214486	GRAVEL 7.52307746, 7.52324853, 79.90216257 79.90214486	නංදිය ඉදිපිපිට PS GRAVEL 7.52307746, 7.52324853, 79.90216257 79.90214486
7.52391426, 7.52374841, 7.52541091, 7.52544382, 79.90212055 79.90213242 79.90429972 79.90429212	7.52374841, 7.52541091, 79.90213242 79.90429972	7.52391426, 7.52374841, 7.52541091, 79.90212055 79.90213242 79.90429972	TAR 7.52391426, 7.52374841, 7.52541091, 79.90212055 79.90213242 79.90429972	PS TAR 7.52391426, 7.52374841, 7.52541091, 79.90212055 79.90213242 79.90429972
7.52387593, 7.52386848, 7.52283369, 7.52283736, 79.90388230 79.90405732 79.90387631 79.90397201	7.52386848, 7.52283369, 79.90405732 79.90387631	7.52387593, 7.52386848, 7.52283369, 79.90388230 79.90405732 79.90387631	GRAVEL 7.52387593, 7.52386848, 7.52283369, 79.90388230 79.90405732 79.90387631	වන පළමු අතුරු PS GRAVEL 7.52387593, 7.52386848, 7.52283369, 79.90388230 79.90405732 79.90387631
7.52603586, 7.52618926, 7.52587406, 7.52590642, 79.90191043 79.90188165 79.90264411 79.90271607	7.52618926, 7.52587406, 79.90188165 79.90264411	7.52603586, 7.52618926, 7.52587406, 79.90191043 79.90188165 79.90264411	CONCRETE 7.52603586, 7.52618926, 7.52587406, 79.90191043 79.90188165 79.90264411	PS CONCRETE 7.52603586, 7.52618926, 7.52587406, 79.90191043 79.90188165 79.90264411
7.52698353, 7.52716563, 7.52709035, 7.52720998, 79.90179877 79.90177564 79.90251544 79.90250750	7.52716563, 7.52709035, 79.90177564 79.90251544	7.52698353, 7.52716563, 7.52709035, 79.90179877 79.90177564 79.90251544	GRAVEL 7.52698353, 7.52716563, 7.52709035, 79.90179877 79.90177564 79.90251544	PS GRAVEL 7.52698353, 7.52716563, 7.52709035, 79.90179877 79.90177564 79.90251544
7.52890143, 7.52913525, 7.52880925, 7.52888034, 79.90164182 79.90161344 79.90339207 79.90340197	7.52913525, 7.52880925, 79.90161344 79.90339207	7.52890143, 7.52913525, 7.52880925, 79.90164182 79.90161344 79.90339207	GRAVEL 7.52890143, 7.52913525, 7.52880925, 79.90164182 79.90161344 79.90339207	PS GRAVEL 7.52890143, 7.52913525, 7.52880925, 79.90164182 79.90161344 79.90339207
7.52936275, 7.52958505, 7.52961824, 7.52964668, 79.90158985 79.90156284 79.90326992 79.90313935	7.52958505, 7.52961824, 79.90156284 79.90326992	7.52936275, 7.52958505, 7.52961824, 70.00158085, 70.00158095	GRAVEL 7.52936275, 7.52958505, 7.52961824,	PS GRAVEL 7.52936275, 7.52958505, 7.52961824,
		76607506/6/ +9705106/6/	76.30126284 79.30326332	79.90158985 79.90156284 79.90326992
NO 010 30000003 T 01100103 T 00111102 T 02338103 T	7 5 2 7 4 7 4 5 7 4 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5	2,000,000	79.90138985 79.90136284 79.90326992 79.90313935	79.90158985 79.90156284 79.90326992 79.90313935
		75,701,26,767	79.90158985 /9.90156284 /9.90526992	79.90158985 79.90156284 79.90326992
79.90177564 7.52913525, 79.90161344 7.52988505, 79.90156284	79.90179877 79.90177564 7.52890143, 7.52913525, 79.90164182 79.90161344 7.52936275, 7.52958505, 79.90156284 79.90156284	GRAVEL 79.90179877 79.90177564 79.90177564 79.90164182 79.90161344 79.90164182 79.90161344 75.52936275, 75.2958505, 79.90158985 79.90158985	PS GRAVEL 7.52890143, 7.52913525, 79.90161344 7.52936275, 7.52958505, 7.52936275, 7.52958505, 7.52936275, 7.52958505, 7.52936275, 7.52958505, 7.52936275, 7.52958505, 7.52936275, 7.52958505, 7.52936275, 7.52958505, 7.52936275, 7.52958505, 7.52936275, 7.52958505, 7.52936275, 7.52936275, 7.52958505, 7.52936275, 7.52956275, 7.529562	කවේවන්ත මාර්ගය PS GRAVEL 7.52890143, 7.52913525, 79.90161344 79.90164182 79.90161344 79.90164182 79.90161344 79.90164182 79.9016334
	VEL 7.52307746, 79.90216257 7.52391426, 79.90212055 7.52391426, 79.90212055 7.52387593, 79.90388230 7.526938230 7.52698353, 79.90179877 7.52890143, 79.90179877 7.52890143, 79.90164182 7.52936275, 79.90158985	GRAVEL 7.52307746, 79.90216257 TAR 7.52391426, 79.90212055 GRAVEL 7.52387593, 79.90388230 CONCRETE 7.52603586, 79.90191043 GRAVEL 7.52698353, 79.90179877 GRAVEL 7.52890143, 79.90164182	PS GRAVEL 7.52307746, 79.90216257 PS TAR 7.52391426, 79.90212055 PS GRAVEL 7.52387593, 79.90388230 PS CONCRETE 7.5260386, 79.90191043 PS GRAVEL 7.52698353, 79.90179877 PS GRAVEL 7.52890143, 79.90164182 PS GRAVEL 7.52890143, 79.90164182	වල්දෙණියම හංදිය ඉදිරිපිට PS GRAVEL 7.52307746, මාර්ගය මාර්ගය PS TAR 7.52391426, 19.90216257 79.90216257 79.90212055 අපද්රකඩුව මාර්ගය PS GRAVEL 7.5269388230 අපද්රකඩුව මාර්ගය PS GRAVEL 7.52698353, 19.90191043 79.90191043 79.90164182 අපර්රකඩුව හාර්ගය PS GRAVEL 7.52698353, 19.90164182 අපර්රකඩුව හාර්ගය PS GRAVEL 7.52890143, 19.90164182 79.90164182
7.51943302, 79.90255872 7.52307746, 79.90216257 7.52391426, 79.90212055 7.52387593, 79.90388230 7.52603586, 79.90191043 7.52698353, 79.90179877 7.52890143, 79.90164182 7.52936275, 79.90158985	VEL CRETE VEL VEL	TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL	PS GRAVEL	කව්වකඩුවජනපද මාර්ගය
	TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL		ST ST<	කපිවකඩුවජනපද මාර්ගය PS වර්ලදේණිගම හාදිය ඉදිපිපිට PS මාර්ගය සමගි මාවක පළමු අතුරු PS මාර්ගය අන්දරකඩුව 0.2 වන මාර්ගය PS අන්දරකඩුව 0.2 වන මාර්ගය PS අන්දරකඩුව 0.2 වන මාර්ගය PS

	5.4864 2.7432 3.6576 2.4384									
+	236.51 3.6.									
7.52842330,	7.53928576,	7.53928576, 79.90958746 7.53790158, 79.90961875	7.53928576, 79.90958746 7.53790158, 79.90961875 7.53099537, 79.90627241	7.53928576, 79.90958746 7.53790158, 79.90961875 7.53099537, 79.90627241 7.53062838, 79.90595304	7.53928576, 79.90958746 7.53790158, 79.90961875 7.53099537, 79.90627241 7.53062838, 79.90595304 7.52923985, 79.90512292	7.53928576, 79.90958746 7.53790158, 79.90961875 7.53099537, 79.90627241 7.53062838, 79.90595304 7.52923985, 79.90512292 7.52834608, 79.90798420	7.53928576, 79.90958746 79.90958746 79.90961875 7.53099537, 79.90627241 7.53062838, 79.90595304 7.52923985, 79.90512292 7.52834608, 79.90798420 7.53790807, 79.91144128	7.53928576, 79.90958746 79.90958746 79.90961875 7.53099537, 79.90527241 7.53062838, 79.90595304 7.52923985, 79.90512292 7.52834608, 79.90798420 7.53790807, 79.91144128 7.537855694, 79.91144128	7.53928576, 79.90958746 79.90958746 79.90961875 79.90627241 7.53062838, 79.90595304 7.52923985, 79.90512292 7.52834608, 79.90798420 7.53790807, 79.91144128 7.537855694, 79.91144128 7.53585694, 79.91144128	7.53928576, 79.90958746 79.90958746 79.90961875 79.90627241 7.53062838, 79.90595304 7.52923985, 79.90512292 7.52834608, 79.90798420 7.53790807, 79.91144128 7.53785594, 79.91372442 7.53735249, 79.91372442
7.52835857,	7.53924025, 79.90958829	7.53924025, 79.90958829 7.53787138, 79.90961208	7.53924025, 79.90958829 7.53787138, 79.90961208 7.53104207, 79.90628168	7.53924025, 79.90958829 7.53787138, 79.90961208 7.53104207, 79.90628168 7.53069530, 79.90593079	7.53924025, 79.90958829 7.53787138, 79.90961208 7.53104207, 79.90628168 7.53069530, 79.90593079 7.52933988,	7.53924025, 79.90958829 7.53787138, 79.90628168 7.53069530, 79.90593079 7.52933988, 79.90513627 7.52842718, 79.90824510	7.53924025, 79.90958829 7.53787138, 79.9061208 7.53104207, 79.90628168 7.53069530, 79.90533988, 79.90513627 7.52842718, 79.90824510 7.53786476, 79.90824510	7.53924025, 79.90958829 7.53787138, 79.90961208 7.53069530, 79.90593079 7.52933988, 79.90513627 7.52842718, 79.90824510 7.53786476, 79.91137762 7.53590753, 79.90137762	7.53924025, 79.90958829 7.53787138, 79.9061208 7.53069530, 79.90593079 7.52933988, 79.90513627 7.52842718, 79.90824510 7.53786476, 79.91137762 7.53590753, 79.90904683	7.53924025, 79.90958829 7.53787138, 79.90961208 7.53069530, 79.90593079 7.52933988, 79.90513627 7.52842718, 79.90824510 7.53786476, 79.91137762 7.53590753, 79.90904683 7.53740086, 79.91380825
7.53998720,	7.53943131,	7.53943131, 79.90751155 7.53814468, 79.90737096	7.53943131, 79.90751155 7.53814468, 79.90737096 7.53072740, 79.90851206	7.53943131, 79.90751155 7.53814468, 79.90737096 7.53072740, 79.90851206 7.53028518, 79.90840478	7.53943131, 79.90751155 79.90737096 79.90851206 7.53028518, 79.90840478 7.52921000, 79.90826816	7.53943131, 79.90751155 7.53814468, 79.90737096 7.53072740, 79.90851206 7.53028518, 79.90840478 7.52921000, 79.90826816 7.52827633, 79.90826816	7.53943131, 79.90751155 7.53814468, 79.90737096 7.53072740, 79.90851206 7.53028518, 79.90840478 7.52921000, 79.90826816 7.52827633, 79.90515346 7.53958603, 79.90515346	7.53943131, 79.90751155 7.53814468, 79.90737096 7.53072740, 79.90851206 7.53928518, 79.90840478 7.52921000, 79.90826816 7.52827633, 79.90815346 7.53958603, 79.91102273 7.53953123,	7.53943131, 79.90751155 7.53814468, 79.90737096 7.53072740, 79.90851206 7.53928518, 79.90840478 7.52921000, 79.90826816 7.53958603, 79.90515346 7.53958603, 79.91102273 7.53958123, 79.91229025 7.53938580, 79.91229025	7.53943131, 79.90751155 7.53814468, 79.90737096 7.53072740, 79.90851206 7.53928518, 79.90840478 7.52921000, 79.90826816 7.52927633, 79.90815346 7.53958603, 79.91102273 7.53958603, 79.91229025 7.5395880, 79.91299407 7.53920306, 79.91291943
7.54002654,	79.90742078 7.53935415, 79.90749938	79.90742078 7.53935415, 79.90749938 7.53810582, 79.90737271	79.90/42078 7.53935415, 79.90749938 7.53810582, 79.90737271 7.53084435, 79.90851595	79.90/42078 7.53935415, 79.90749938 7.53810582, 79.90737271 7.53084435, 79.90851595 7.53043953,	79.90/42078 7.53935415, 79.90749938 7.53810582, 79.90737271 7.53084435, 79.90851595 7.53043953, 79.90844887 7.52933399,	79.90742078 7.53935415, 79.90749938 7.53810582, 79.90737271 7.53084435, 79.90851595 7.53043953, 79.90844887 7.52933399, 79.90824683, 79.90830098 7.52827633,	79.90742078 7.53935415, 79.90749938 7.53810582, 79.90737271 7.53084435, 79.90851595 7.53043953, 79.90844887 7.52033399, 79.90824988 7.52827633, 79.90824988 7.52827633, 79.90830098 7.52827634, 79.90824988	79.90742078 7.53935415, 79.90749938 7.53810582, 79.90737271 7.53084435, 79.90851595 7.53043953, 79.90844887 7.53043953, 79.90824988 7.52933399, 79.90830098 7.52933399, 79.90830098 7.53959614, 79.91087889 7.53961580, 79.91087889	79.90742078 7.53935415, 79.90749938 7.53810582, 79.90737271 7.53084435, 79.90851595 7.53043953, 79.90844887 7.53043963, 79.90844887 7.53043963, 79.90830098 7.52933399, 79.90830098 7.53959614, 79.91087889 7.53951580, 79.91237927 7.53947662, 79.91237927	79.90742078 7.53935415, 79.90749938 7.53810582, 79.90737271 7.53084435, 79.90851595 7.53043953, 79.90844887 7.53043953, 79.90844887 7.53043963, 79.90830098 7.53959614, 79.91087889 7.53951580, 79.91237927 7.53947662, 79.91293584 7.53825136, 79.91293584
TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR INTERLOCK GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL
PS Tz	PS		s s s	w w w	N N N N	N N N N N	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
පහළ වීරකොඩියාන පන්සල් මාර්ගය	පහළ වීරකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ පළමු අතුරු	පහළ වීරකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය පහළ වීරකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන අතුරු	පහළ වීරකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය පහළ වීරකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	පහළ ව්රකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය පහළ ව්රකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය බුළුගහ වන්න පළමු අතුරු මාර්ගය	පහළ ව්රකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගයේ පහළ ව්රකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය බුළුගහ වන්න දෙවන අතුරු මාර්ගය	පහළ ව්රකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගයේ පහළ ව්රකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය බුළුගහ වන්න දෙවන අතුරු මාර්ගය බුළුගහ වන්න තුන්වන අතුරු මාර්ගය නුළුගහ වන්න තුන්වන අතුරු	පහළ ව්රකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය පහළ ව්රකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගය මාර්ගය කුළගෙන වන්න තුන්වන අතුරු මාර්ගය කුළගෙන වන්න තුන්වන අතුරු මාර්ගය කළහෙන වන්න තුන්වන අතුරු	පහළ වීරකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය පහළ වීරකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය මුළුගහ වන්න දෙවන අතුරු මාර්ගය කුළහන වන්න නත්වන අතුරු මාර්ගය කුළහන වන්න නත්ව වන අතුරු මාර්ගය කළුගේන වත්ත මාර්ගයේ කළුගේන වත්ත මාර්ගයේ	පහළ ව්රකොඩියාන පන්සල් මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගයේ මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය මුළුගත වන්න පළමු අතුරු මාර්ගය නුළගත වන්න තුන්වන අතුරු මාර්ගය කුළහන වන්න තතර වන අතුරු මාර්ගය කළුගේන වන්න මාර්ගයේ සුසුරු මාර්ගය	පහළ ව්රකෝධියාන පන්සල් මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය මුළුගත වන්න පළමු අතුරු මාර්ගය මාර්ගය කුළහන වන්න හතර වන අතුරු මාර්ගය කළුහේන වන්න මාර්ගයේ සුබුදු පෙර පාසල් මාර්ගයේ කළුහේන වන්න මාර්ගය
NWP UDP © C99/28/01	NWP UDP © C99/28/01/01	00	002	00 00 00 00	00 07 09 09 09	00 03 03 09	00 80 40 90	00 03 03 00	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
487 N C C C 488 N	<u> </u>	O			7. 2 7. 2 7. 2	7. 2 7. 2 7. 2 7. 2				

499 INVP UDP Daysector cache subtract PS TAR 7.5427812. 7.546710. 7.546710. 7.546701. 7.54670. 7.54670. 7.9916370. </th
WAP UDP Suggests cate and actions PS TAR 7.54578302, 7.5467108, 7.5467304, 79.91657867 7.5467313, 7.5465501, 7.5465501, 7.5465501, 7.5465501, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5465801, 7.5462801, 7.5465801, 7.546801, 7.
WPP UDP CRAVEL 7.536(33922, 17.5367118K) 7.536(718K)
NWP UDP PS GRAVEL 7.53683922, 7.5367108. NWP UDP mapsette belong PS TAR 7.5426310, 7.5426310. NWP UDP embidies embidies PS TAR 7.5426369, 7.5367108. NWP UDP embidies embidies PS GRAVEL 7.5426369, 7.5426350. NWP UDP embidies embidies PS GRAVEL 7.5410172, 7.5426350. NWP UDP cost Substantial PS GRAVEL 7.5410172, 7.5426350. NWP UDP cost Substantial PS TAR 7.5410038. NWP UDP cost Substantial PS TAR 7.5416360. NWP UDP cost Substantial PS TAR 7.5416390. CO99/32/01 substantial PS
NWP UDP mgedra befored PS GRAVEL 7.53583922 C99/28/03/04 magedra befored PS TAR 7.54278512 C99/28/04 emarces angle of be be PS TAR 7.54278437 NWP UDP emarces angle of be PS GRAVEL 7.54278437 NWP UDP emarces angle of be PS GRAVEL 7.5407847 NWP UDP C99/29 ge@cggda embeckbib PS GRAVEL 7.5460172 C99/28/05 emarces angle of be PS GRAVEL 7.54603588 NWP UDP C99/31 Excentioned angle of be PS GRAVEL 7.54603588 NWP UDP C99/32 Excentioned angle of be PS TAR 7.54763490 NWP UDP C99/32 Excentioned angle of be PS TAR 7.54763490 NWP UDP C99/32/01 excentioned angle of be PS TAR 7.54763490 C99/32/02 excentioned angle of be PS TAR 7.54938423 C99/32/03 excentioned angle of be PS GRAVEL 7.54938423 <
ITY
NWP UDP
NWP UDP
NWP UDP C99/28/03/04 NWP UDP C99/28/05 NWP UDP C99/28/06 NWP UDP C99/28/06 NWP UDP C99/32/01 NWP UDP C99/32/01 NWP UDP C99/32/01 NWP UDP C99/32/03 NWP UDP C99/32/03 NWP UDP C99/32/04 NWP UDP C99/32/04 NWP UDP
R_NUMBER NWP UDP C99/28/04 NWP UDP C99/28/05 NWP UDP C99/28/06 NWP UDP C99/28/06 NWP UDP C99/32/01 NWP UDP C99/32/01 NWP UDP C99/32/02 NWP UDP C99/32/03 NWP UDP C99/32/03 NWP UDP C99/32/03 NWP UDP C99/32/03 NWP UDP C99/32/04 NWP UDP C99/32/04 NWP UDP

-														
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,	7.55385534,	7.55569533, 79.90141092	7.55631895, 79.90141796	7.54716162, 79.91931570	7.55438300,	7.55305154,	7.54884830,	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,	7.55109320, 79.90034474	7.55256360,	7.55372775,	7.55574681,	7.55630056, 79.90025104	7.55687124,	7.55644885,	7.55801589,	7.55403534, 79.91295243	7.55044516,	7.48202123,	7.48179843,	7.48134786,
ST_COOR_L	7.55016837,	7.55131345,	7.55270443, 79.90030631	7.55386895,	7.55586999,	7.55646404, 79.90023922	7.55697566,	7.55645132,	7.55800215,	7.55424971, 79.91285980	7.55053737, 79.91575033	7.48216149,	7.48189307,	7.48146205,
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 පනිරෙන්ඩාව 35 වන මාර්ගය	ඉහළ විරකොඩියාන නුගගහ ඉදිරිපිට මාර්ගය	මුදිලි වන්න මාර්ගය	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 38 වන මාර්ගය	දුම්මලසුරිය පනිරෙන්ඩාව 39 වන මාර්ගය	ඉසුරු පෙර පාසල් මාර්ගය	පනිරෙන්ඩාව වකුවන්න 41 වන මාර්ගය	පනිරෙන්ඩාව පළමු මාර්ගය	පනිරෙන්ඩාව වැව මාජ්ගය	විරකොඩියාන දේවාලය අසළ මාර්ගය	පණිරෙන්ඩාව දිගන්වෙල මාර්ගයේ 04 වන පටුමග	ගම්රික මිනිස රුස ල2ල	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 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
													L	

NAME AUTHOR TYPE ST_COOR_L ST_COOR_L END_COOR_L COOR_R	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	2.7432
κ_NIMBER R_NAME AUTHOR TYPE ST_COOR_L ST_COOR_R R_DO_COOR_R LENGTH NECTOR NWP UDP Caladece paradeaeles at a consistent of the process of parages PS TAR 7.4793140; 7.4790612 7.4799012 164.15 16.15 NWP UDP caladece paradeaeles at a consistent of parages PS TAR 7.4792355 7.90644067 7.47907012 7.4790910 7.55.52 NWP UDP caladece paradeaeles at a consistent of parages PS TAR 7.47907355 7.90644067 7.4762901, 7.	DE	2.7	4.2	3.5			3.	3.	2.7.	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.7
R_NUMBER R_NAME ATTHOR TYPE ST_COOR_L ST_COOR_L FND_COOR_L FND_COOR_L NWP UDP Cp_Backpe nucleaseBaca PS TARNEL 7.4788143, 7.47971103 7.4802444 7.4798912, 7.9963046 7.4798912, 7.9963046 7.4798912, 7.9963046 7.4798912, 7.9963046 7.4798912, 7.9963046 7.479812, 7.9963046 7.479812, 7.9963046 7.479812, 7.4791103 7.4763910, 7.4763910, 7.4763810, 7.4763910, 7.4763810,	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	4.572
R_NIMBER R_NAME AITHOR- TYPE ST_COOR_L ST_COOR_L ST_COOR_L ST_COOR_L NWP UDP CgBekçe anadendelle of the selected beeck selected selected beeck selected beeck selected selected selected selected selected beeck selected	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	146.96
R_UNIMBER R_NAME AITHOR TYPE ST_COOR_L ST_COOR_L NWP UDP Cepacicue muchanelia od belaca PS GRAVEL 799654335 799654335 NWP UDP equalcidal Buckle belaca PS TAR 799654335 799654335 NWP UDP capacicue belaca PS TAR 74792133 747907103 NWP UDP capacicue belaca PS TAR 747881783 747607013 NWP UDP capacic belaca PS TAR 74786419 74762022 NWP UDP capacic belaca PS TAR 74786419 74762022 NWP UDP capacic belacad PS TAR 74786419 74762022 NWP UDP capacic belacad PS TAR 74786419 74762022 NWP UDP capacic belacad PS GRAVEL 747786419 747786419 NWP UDP capacic belacad PS GRAVEL 747786419 7996678216 NWP UDP capacic belacad Capacic belacad PS	END_ COOR_R	7.47998922, 79.96394636	7.47849907, 79.96687404	7.47628109, 79.96150194	7.47621391, 79.96223960	7.47453671, 79.96090152	7.47445187, 79.96963544	7.47969622, 79.96737812	7.47706381, 79.96755109	7.47905162, 79.96802867	7.47885737, 79.96942679	7.47942419, 79.96947186	7.47516888, 79.96981529	7.47401423, 79.96749068	7.47297990, 79.96486585
R_NUMBER R_NAME AUTHOR- TYPE ST_COOR_L NWP UDP CgBakçue anabandBa 04 PS GRAVEL 747983143, 79.96540087 NWP UDP CgBakçue anabandBa 04 PS TAR 74792333, 79.96540387 NWP UDP CcBakçue anabandBa 0.2 cm quaya PS TAR 747983143, 79.96540387 NWP UDP CcBakçue anabandBa 0.2 cm quaya PS TAR 74788138, 79.96540387 NWP UDP Gabagu entracad cuega PS TAR 747780497, 79.9653000 NWP UDP Gabagu entracad cuega PS TAR 74778419, 79.9653000 NWP UDP Gabagu entracad cuega PS TAR 74778413, 79.965300 NWP UDP Gabagu entracad cuega entracad	END_COOR_L	7.48002444, 79.96396122	7.47852100, 79.96683064	7.47629971, 79.96155734	7.47624866,	7.47454209, 79.96100910	7.47445187, 79.96966402	7.47965361, 79.96736164	7.47706319, 79.96757571	7.47905452, 79.96809043	7.47883192, 79.96945642	7.47938199, 79.96947728	7.47512834, 79.96981111	7.47404040, 79.96748724	7.47300969, 79.96487524
R_NUMBER R_NAME AUTHOR TYPE NWP UDP CEGAGGES DINGUAGES DINGUAGES PS GRAVEL BZ72/04 DINGUAGES DINGUAGES PS TAR NWP UDP CEGAGGES DINGUAGES PS TAR BZ72/06 NWP UDP CEGAGGES DINGUAGES PS TAR NWP UDP CAGAGES DINGUAGES PS TAR BZ72/07/01 CAGAGGES DINGUAGES PS TAR NWP UDP CAGAGGES DINGUAGES PS TAR BZ72/07/04/01 CAGAGGES DINGUAGES PS GRAVEL BZ72/07/04/02 CAGAGGES DINGUAGES PS GRAVEL BZ72/07/04/04 CAGAGGES DINGUAGES CAGAGGES DINGUAGES		7.47971103,	7.47906713,	7.47870270, 79.96541620	7.47677013,	7.47562822,	7.47824338,	7.47797880,	7.47795327,	7.47796887,	7.47892460,	7.47953921, 79.96878834	7.47774114,	7.47396117,	7.47276299,
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY NWP UDP C.Badfcub anadasaBas 04 PS GRA B272/04 Dan enforce PS TAR B272/05 NWP UDP C.Badfcub andasaBas 04 PS TAR B272/06 NWP UDP C.Badfcub angas 07 Ean engot PS TAR B272/06/01 NWP UDP Gaage enforce PS TAR B272/06/01 C.Badfcub angas 07 Ean engot PS TAR B272/06/01 C.Badge enforce PS TAR B272/07/01 C.Badge enforce PS GRA B272/07/02 C.Badge enforce PS GRA B272/07/04 C.Badge enforce PS GRA B272/07/04 C.Badge enforce PS GRA B272/07/04 C.Badge enforce PS GRA B272/07/04/02 C.Badge enforce PS GRA B272/07/04 C.Badge enforce PS GRA B272/07/04 C.Badge enforce PS GRA B272/07/0	ST_COOR_L	7.47983143,	7.47922353,	7.47881783, 79.96540337	7.47687563,	7.47570997,	7.47836419,	7.47798045,	7.47793970, 79.96796357	7.47796473,	7.47889274, 79.96867588	7.47945523, 79.96875934	7.47768135, 79.97043845	7.47407536,	7.47288805,
R_NUMBER R_NAME NWP UDP CBadççub andanafila 04 BZ72/04 Da entrona NWP UDP Preddala Bectê entrona BZ72/06 CBadççub antenab entrona NWP UDP CBadççub antenab entrona BZ72/06/01 Orgen entrona NWP UDP Angen entrona BZ72/07/01 Sanage entrona NWP UDP Sanage entrona BZ72/07/02 Sanage entrona NWP UDP Sanage entrona BZ72/07/03 CBerry NWP UDP Sanage entrona BZ72/07/04 CBerry NWP UDP Sanage entrona BZ72/07/04 CEBerry BZ72/07/04 CEBerry NWP UDP Sanage entrona BZ72/07/04 CEBerry NWP UDP Sanage entrona BZ72/07/04 CEBerry NWP UDP Sanage entrona BZ72/07/05 Sanage entrona NWP UDP Sanage entrona NWP UDP Sanage entrona NWP UDP Sanage entro	TYPE	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
R_NUMBER NWP UDP cgadç B272/04 bzz e. NWP UDP cgadç B272/05 cgadç NWP UDP cgadç B272/06/01 cgadç NWP UDP saaage B272/07/01 cgea NWP UDP saaage B272/07/02 cgea NWP UDP saaage B272/07/03 cgea NWP UDP saaage B272/07/04 cea NWP UDP saaage B272/07/05 ece NWP UDP saaage B272/07/05 ece NWP UDP saaage B272/07/05 ece NWP UDP caaage B272/07/05 ece NWP UDP caaage NWP UDP caaage B272/07/05 ece NWP UDP caaage B272/08 ece Saaage ece Saaage ece Saaage	AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NUMBER NWP UDP B272/04 NWP UDP B272/06 NWP UDP B272/07/01 NWP UDP B272/07/01 NWP UDP B272/07/02 NWP UDP B272/07/04 NWP UDP B272/07/06 NWP UDP B272/07/06 NWP UDP B272/07/06	R_NAME	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 04 වන මාර්ගය	මැජෙස්ටික් විලේජ් මාර්ගය	උඩුබද්දාව නැවකඩ මාර්ගය	ගැමුණු මාවක	ගැමුණු මාවක 02 වන අතුරු මාර්ගය	නිබ්බටුව මාර්ගය	නිබ්බටුව මාර්ගයේ පළමු පටුමග	නිබ්බටුව මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	නිබ්බටුව මාර්ගයේ කුත්වන පටුමග	කිබ්බටුව 04 වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	කිබ්බටුව 04 වන මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	නිබ්බටුව පුේමරතනාරාම මාර්ගය	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 08 වන මාර්ගය	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 09 වන මාර්ගය
	R_NUMBER		NWP UDP B272/05	NWP UDP B272/06			NWP UDP B272/07	_			701	NWP UDP B272/07/04/02			
	ø.														

DEV_ WIDTH	3.048	3.048	2.4384	2.1336	3.048	2.4384	2.7432	2.1336	2.4384	5.4864	3.9624	2.4384
WIDTH	7.0104	7.3152	3.9624	3.6576	3.6576	3.9624	960.9	5.1816	4.2672	3.048	8.5344	3.3528
LENGTH	1209.93	803.67	275.43	223.5	345	206.81	266.33	114.76	683.88	2443.13	3938.63	63.14
END_ COOR_R	7.47469598, 79.97384253	7.46958562,	7.47319279, 79.97245507	7.47010818, 79.97106277	7.47309955,	7.47191004,	7.47527764, 79.97124503	7.47373713, 79.97277824	7.47412803, 79.96021237	7.46788815, 79.94405601	7.43936330,	7.46817971, 79.96446504
END_COOR_L	7.47469991, 79.97390888	7.46972280,	7.47317236, 79.97260719	7.47018721, 79.97106986	7.47307514,	7.47189988,	7.47521744,	7.47381078,	7.47415627, 79.96023615	7.46800289,	7.43944274,	7.46817557, 79.96437490
ST_COOR_R	7.47108214, 79.96542375	7.47228158,	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, 79.96448715
ST_COOR_L	7.47118309, 79.96548468	7.47233413,	7.47143077, 79.97129649	7.47090257, 79.97161609	7.47051448,	7.47018953,	7.47311322, 79.97162590	7.47322745,	7.47074413, 79.96516254	7.46989638, 79.96465591	7.46905478, 79.96410241	7.46873744, 79.96437615
TYPE	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	CONCRETE	GRAVEL	GRAVEL	TAR	CARPET	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	රණවිරු ගුණදාස මාර්ගය	රණවිරු ගුණදාස මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	රණවිරු ගුණදාස මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	රණවිරු ගුණදාස මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	රණවිරු ගුණැංස මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගයේ කුන්වන අතුරු මාර්ගය	රණවීරු ගුණදාස මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගයේ හතරවන අතුරු මාර්ගය	රණවිරු ගුණදාස මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	රණවිරු ගුණදාස මාර්ගයේ තුන්වන අතුරු මාර්ගය	උඩුබද්දාව නාත්තත්ඩිය 11 වන මාර්ගය	හේතේගෙදර කරවුල්ල මාර්ගය	හොරතැපොල කරවුල්ල මාර්ගය	හොරතැපොල කරවුල්ල මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය
R_NUMBER	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
s.	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552

si.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
553	NWP UDP B272/13/02	නොරතැපොල 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,	7.46765383, 79.96935971	94.48	960.9	2.4384
555	NWP UDP B272/13/04	කරවුල්ල සුසාන භුමිය 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 වන්ත 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, 79.96740501	7.46041357, 79.96740403	7.46086766,	7.46086863,	176.65	4.572	2.4384
559	NWP UDP B272/13/05	ස්වාමි වන්න මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.46219170,	7.46214597, 79.96784126	7.46219121, 79.96825799	7.46217815, 79.96831508	65.25	5.4864	2.4384
560	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, 79.96878761	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 නිලක මෘවන	PS	GRAVEL	7.45448817, 79.96756851	7.45454775, 79.96755202	7.45454506, 79.96893095	7.45461167, 79.96892135	159.04	3.048	2.4384
595	NWP UDP B272/13/12	බිබ්ලාදෙණියගම මාර්ගය	PS	TAR	7.45134295, 79.96933572	7.45143481,	7.45133468, 79.98840388	7.45136944, 79.98841306	2542.7	7.3152	3.6576

R R_NAME AUTHOR- ITY TYPE ST_COOR_L ST_COOR_R END_COOR_L බබ්ලාදෙණිය ගම සර්වරුය PS TAR 7.45197312, 7.45197637, 7.45595474, 79.97244955 79.9724440 79.97145304 බබ්ලාදේණිය ගම සමගි PS TAR 7.45111868, 7.45105442, 7.44831709, 79.9752050 79.97568854 79.97589965 බබ්ලාදේණය ගම 03 වන PS TAR 7.46689771, 7.46677772, 7.45086133, 79.97618591 79.97660832 79.97670268 79.97618591 කණුහිප්පල මූකලාන මාර්ගය PS GRAVEL 7.45826383, 7.45838468, 7.44980302, 79.97670268 79.97875117 බබ්ලාදේණය ගම 05 වන PS GRAVEL 7.44947108, 7.44957784, 7.45096850, 79.97670268 79.97670268 79.97670268	3.048	3.048	2.7432	3.048 2.7432 2.7432 3.048 3.048	3.048 2.7432 2.7432 3.048 3.048 2.1336	3.048 2.7432 2.7432 3.048 3.048 3.048
NWP UDP 高高でいるである の 5 25 PS TAR 7.45197131 7.45197637 7.45197637 7.45197637 7.45197637 7.45197637 7.45197637 7.45197639 7.45107639 7	4.8768	4.8768	4.8768 4.8768 5.1816 6.096	4.8768 4.8768 5.1816 6.096 7.0104	4.8768 4.8768 5.1816 6.096 7.0104 3.6576	4.8768 4.8768 5.1816 6.096 7.0104 3.6576 3.6576
R_NWP UDP abscrice death of substants PS TAR 7.45197312, 7.45197637, 7.45595474, 79.97274955 7.45197637, 7.45197637, 7.45595474, 79.97274955 7.45197637, 7.45197637, 7.45595474, 79.97274955 7.45197637, 7.45197637, 7.45595474, 79.97274955 7.45197637, 7.45197637, 7.45595474, 79.97274955 7.45197637, 7.45197637, 7.45595474, 79.97274955 7.45197637, 7.45595474, 79.97274955 7.45197637, 7.45595474, 79.97274955 7.451076440 7.957145304 7.957177 7.957177 7.957177 7.95068506 7.957177 7.95068506 7.957177 7.95068506 7.957177 7.95068506 7.957177 7.95068506 7.95068506 7.95068506 7.95068506 7.95068506 7.95068506 7.95068506 7.95068506 7.95068506 7.95068506 7.95068506 7.95068506 7.95068506	371.87	371.87	371.87 242.46 432.18 1315.72	371.87 242.46 432.18 1315.72 1003.79	371.87 242.46 432.18 1315.72 1003.79 210.35	371.87 242.46 432.18 1315.72 1003.79 306.9
NWP UDP 高高でいるぐらない の こともらくない の こともらくない の ことものもの の こと の の に の の こと の に の の こと の に の の の の の の の の の の の の の の の の の	7.44852770,	7.44852770, 79.98664230 7.45004787, 79.98663354	7.44852770, 79.98664230 7.45004787, 79.98663354 7.44710310, 79.97363169 7.44112713, 79.95869076	7.44852770, 79.98664230 7.45004787, 79.98663354 7.44710310, 79.97363169 7.44112713, 79.95869076 7.46183132, 79.96334639 7.46517237, 79.96264702	7.44852770, 79.98664230 7.45004787, 79.98663354 7.44710310, 79.97363169 7.44112713, 79.95869076 7.46183132, 79.96334639 7.46448017, 79.96334013	7.44852770, 79.98664230 7.45004787, 79.98663354 7.44710310, 79.97363169 7.44112713, 79.95869076 7.46183132, 79.9634639 7.46517237, 79.96264702 7.4648017, 79.9634013, 79.9634013, 79.96340025
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY TYPE ST_COOR_L NWP UDP 高高でいるである。の。 ことのはない。 ことのはない。 ことのはない。 ことのはない。 ことのもの。 ことのもとのは、 ことのは、	7.44846729, 79.98666567	7.44846729, 79.98666567 7.45005739, 79.98656969	7.44846729, 79.98666567 7.45005739, 79.98656969 7.44702188, 79.97367866 7.44104874, 79.95879616	7.44846729, 79.98666567 7.45005739, 79.98656969 7.44702188, 79.97367866 7.44104874, 79.95879616 7.46186277, 79.96331426 7.46519140,	7.44846729, 79.98666567 7.45005739, 79.98656969 7.44702188, 79.97367866 7.44104874, 79.95879616 7.46186277, 79.96331426 7.46450140, 79.96325835	7.44846729, 79.98666567 7.45005739, 79.98656969 7.44702188, 79.97367866 7.44104874, 79.95879616 7.46186277, 79.96331426 7.46519140, 79.96255271 7.46450747, 79.96325835 7.46582134, 79.96325835
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-TYPE NWP UDP 高高でのでく感む のの むどのむ PS TAR B272/13/12/01 砂とかのむ PS TAR NWP UDP 高高でのでく感む のの 03 シン PS TAR NWP UDP 高高でのでく感む のの 03 シン PS TAR NWP UDP 高高でのでく感む のの 03 シン PS TAR NWP UDP 高高でのでく感む のの 05 シン PS GRAVEL NWP UDP 高高でのでく感む のの 05 シン PS GRAVEL NWP UDP コンピッシ PS GRAVEL NWP UDP コンピッシ PS GRAVEL NWP UDP コンピッシ PS GRAVEL	7.45041695, 79.98467187	7.45041695, 79.98467187 7.45101070, 79.98520308	7.45041695, 79.98467187 7.45101070, 79.98520308 7.44770844, 79.97016237 7.44389435, 79.96894506	7.45041695, 79.98467187 7.45101070, 79.98520308 7.44770844, 79.97016237 7.44389435, 79.96894506 7.46736524, 79.96273548 7.46695563, 79.96300714	7.45041695, 79.98467187 7.45101070, 79.98520308 7.44770844, 79.97016237 7.44389435, 79.96894506 7.46736524, 79.96273548 7.46695563, 79.96300714 7.46692722, 79.96360725	7.45041695, 79.98467187 7.45101070, 79.98520308 7.44770844, 79.97016237 7.44389435, 79.96894506 7.46736524, 79.96273548 7.46695563, 79.96300714 7.46692722, 79.96360725 79.96380725
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY NWP UDP 高高でいるぐ萎む のの 出色のおない PS TAR B272/13/12/01 高高でいるぐ萎む のの 出色のお PS TAR NWP UDP 高高でいるぐ呑む のの いる シン PS TAR B272/13/12/03 高高でいるぐ呑む のの いる シン PS TAR NWP UDP 高高でいるぐ呑む のの いる シン PS GRA NWP UDP 高高でいるぐ呑む のの いる シン PS GRA NWP UDP 高高でいるぐ呑む のの いる シン PS GRA B272/13/12/04 電気のっくをある のる いる シン PS GRA B272/13/12/05 電気のっくをある のる いる シン PS GRA	7.45032644,	7.45032644, 79.98458285 7.45093953, 79.98514090	7.45032644, 79.98458285 7.45093953, 79.98514090 7.44758348, 79.97013983 7.44380048, 79.96889724	7.45032644, 79.98458285 7.45093953, 79.98514090 7.44758348, 79.97013983 7.44380048, 79.96889724 7.46728746, 79.96265954 7.46702762, 79.96293370	7.45032644, 79.98458285 7.45093953, 79.98514090 7.44758348, 79.97013983 7.44380048, 79.96889724 7.46728746, 7.9.96265954 7.46702762, 79.962639370 7.46691642, 79.96350280	7.45032644, 79.98458285 7.45093953, 79.98514090 7.44758348, 79.97013983 7.44380048, 79.96889724 7.46728746, 79.96265954 7.46702762, 79.96293370 7.46691642, 79.96350280 7.46591547, 79.96350280
R_NUMBER R_NAME AUT NWP UDP බිබ්ලාදෙණිය ගම සර්වෝදය I NWP UDP බිබ්ලාදෙණිය ගම සමගි I B272/13/12/02 වාවක I NWP UDP බිබ්ලාදෙණිය ගම 03 වන I B272/13/12/03 වාර්ගය I NWP UDP කිකිලාදෙණිය ගම 05 වන I B272/13/12/04 කිකිලාදෙණිය ගම 05 වන I B272/13/12/04 බිබ්ලාදෙණිය ගම 05 වන I B272/13/12/05 පවුමග	INTERLOCK	INTERLOCK	INTERLOCK TAR GRAVEL TAR	INTERLOCK TAR TAR TAR GRAVEL	INTERLOCK TAR GRAVEL TAR TAR TAR	INTERLOCK TAR GRAVEL TAR TAR TAR GRAVEL
R_NUMBER NWP UDP B272/13/12/01 NWP UDP B272/13/12/02 NWP UDP B272/13/12/03 NWP UDP NWP UDP B272/13/12/04	PS					
B Z B Z B Z B Z B Z B Z B Z B Z B Z B Z	බිබ්ලාදෙණිය ගම සම්තිශාලා මාර්ගය	බිබ්ලාදෙණිය ගම සම්තිශාලා මාර්ගය බිබ්ලාදෙණිය ගම ගම මැද මාර්ගය	බිබ්ලාදෙණිය ගම සමීතිශාලා මාර්ගය බිබ්ලාදෙණිය ගම ගම මැද මාර්ගය හොරතැපොල වැව මාර්ගය තල්ගහපොත්ත පහළ ගම	බිබ්ලාදෙණිය ගම සම්තිශාලා මාර්ගය බිබ්ලාදෙණිය ගම ගම මැද මාර්ගය හොරතැපොල වැව මාර්ගය හර්ගය ශී සම්බුද්ධාලෝක මාවත මැදගොඩැල්ල 01 පවුමග	බිබ්ලාදෙණිය ගම සමීතිශාලා මාර්ගය මාර්ගය හොරනැපොත් පහළ ගම මාර්ගය ශී සමීබුද්ධාලෝක මාවන මැදගොඩැල්ල 01 පටුමග	බබ්ලාදෙණිය ගම සමීතිශාලා මාර්ගය මාර්ගය හොරතැපොල වැව මාර්ගය හොරතැපොල වැව මාර්ගය මාර්ගය ශී සම්බුද්ධාලෝක මාවත මැදගොඩැල්ල 01 පවුමග මැදගොඩැල්ල 03 පවුමග
	NWP UDP B272/13/12/06	90/7	7007	8 700	500	500
	571					

%	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
580	NWP UDP B272/16/01	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 16 වන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.46382567,	7.46377761,	7.46086728,	7.46088548,	361	4.572	2.7432
581	NWP UDP B272/17	බිබ්ලාදෙණිය වැ පිටිය වත්ත මාර්ගය	PS	TAR	7.46190147,	7.46178697,	7.46393248, 79.95422252	7.46387787,	699.45	5.1816	2.7432
582	NWP UDP B272/17/01	බිබිලාදෙණිය වැ පිටිය වන්න මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.46254162,	7.46239084,	7.46218743,	7.46218526, 79.95645787	168.47	4.572	2.4384
583	NWP UDP B272/17/02	බිබ්ලාදෙණිය වැ පිටිය වන්න මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.46352168,	7.46337853, 79.95757580	7.46316849, 79.95593350	7.46312163, 79.95595509	187.95	3.9624	2.7432
584	NWP UDP B272/18	උඩුබද්දාව නාත්ත්ඩිය 18 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.46015471, 79.95810110	7.46004734, 79.95809108	7.46026378, 79.95704547	7.46024470, 79.95703420	139.8	3.6576	2.4384
585	NWP UDP B272/19	චන්දුය වන්න මාර්ගය	PS	TAR	7.45973255,	7.45984096, 79.95813447	7.45927204,	7.45927080,	257.03	4.2672	2.7432
989	NWP UDP B272/20	දංගොල්ල මාර්ගය	PS	TAR	7.45835474, 79.95791748	7.45846977, 79.95794085	7.45816359,	7.45816193, 79.96360761	888.8	5.1816	2.4384
587	NWP UDP B272/21	බිබ්ලාදෙණිය මිරිස්හේන මාර්ගය	PS	TAR	7.45745836,	7.45734478, 79.95748487	7.46368144, 79.95529974	7.46367896, 79.95517018	928.63	7.0104	2.7432
588	NWP UDP B272/22	මැද ලන්ද මාර්ගය	PS	TAR	7.45657972, 79.95683754	7.45664510, 79.95690514	7.44984120, 79.96680612	7.44988257, 79.96694049	1696.37	4.572	2.4384
589	NWP UDP B272/22/01	මැද ලන්ද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.45259057, 79.96415298	7.45254185, 79.96425538	7.45487183, 79.96307692	7.45489941, 79.96312010	340.74	4.8768	2.7432
590	NWP UDP B272/23	නොඩැල්ලනෙදර මාර්ගය	PS	TAR	7.45581137,	7.45591523, 79.95616195	7.45421860, 79.95806771	7.45421281, 79.95809107	295.66	3.6576	2.1336
591	NWP UDP B272/223/01	නොඩැල්ලනෙදර මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.45745556, 79.95453924	7.45751639, 79.95453048	7.45746627, 79.95531258	7.45749529, 79.95531352	91.6	4.2672	2.7432
592	NWP UDP B272/24	බිබ්ලාදෙණිය අඹගන මුල වත්ත මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.45572492, 79.95590252	7.45562437, 79.95579986	7.46059504,	7.46058263, 79.95386605	622.08	4.2672	2.7432

3.6576 2.4384		3.9624 2.1336											
313.53 3.0		270.15 3.											
7.45370016, 79.95780461		7.45254390, 79.95460046	7.45254390, 79.95460046 7.45276816, 79.95395513	7.45254390, 79.95460046 7.45276816, 79.95395513 7.46141986,	7.45254390, 79.95460046 7.45276816, 79.95395513 7.46141986, 79.95023737 7.45543319, 79.95260908	7.45254390, 79.95460046 7.45276816, 79.95395513 7.46141986, 79.95023737 7.45543319, 79.95260908 7.45638217, 79.952007963	7.45254390, 79.95460046 7.45276816, 79.95395513 7.46141986, 79.95023737 7.45543319, 79.95260908 7.45638217, 79.95007963 7.46216959, 79.95007197	7.45254390, 79.95460046 7.45276816, 79.95395513 7.46141986, 79.95023737 7.45543319, 79.95007963 7.46216959, 79.95207197 7.45550552, 79.95207197 7.45530552,	7.45254390, 79.95460046 7.45276816, 79.95395513 7.46141986, 79.95023737 7.45543319, 79.95260908 7.45638217, 79.95207197 7.45536552, 79.95346436 7.45337600, 79.95384635	7.45254390, 79.95460046 7.45276816, 79.95395513 7.46141986, 79.95023737 7.45543319, 79.95260908 7.46216959, 79.95207197 7.4550552, 79.95346436 7.455408860, 79.95084655 79.95084655	7.45254390, 79.95460046 7.45276816, 79.95395513 7.46141986, 79.95260908 7.45543319, 79.95260908 7.45538217, 79.95207197 7.4550552, 79.95346436 7.455408860, 79.95084655 7.45408860, 79.95084655 7.45408860, 79.95084655 7.45408860, 79.95084655 7.45408860, 79.95084655 7.45408860, 79.95084655	7.45254390, 79.95460046 7.45276816, 79.95395513 7.46141986, 79.95260908 7.45543319, 79.95260908 7.45538217, 79.95007963 7.4550552, 79.95346436 7.4550852, 79.95346436 7.4550852, 79.95346436 7.4550852, 79.95346436 7.4550852, 79.9534636 7.45508908, 79.95084655 7.45408860, 79.95084655 7.45408860, 79.95084655 7.45408860, 79.95084655 7.4508908, 79.96232537	7.45254390, 79.95460046 7.45276816, 79.95395513 7.46141986, 79.95023737 7.45543319, 79.95260908 7.46216959, 79.95007963 7.4550552, 79.95346436 7.4550852, 79.95346436 7.4550852, 79.95346436 7.4550852, 79.9534636 7.45508860, 79.95084655 7.45408860, 79.96951307 7.45049908, 79.96951307 7.44586801, 79.96951307 7.44586801,
7.453 <i>677</i> 20, 79.95778040		7.45257783, 79.95455999	7.45257783, 79.95455999 7.45274892, 79.95392613	7.45257783, 79.95455999 7.45274892, 79.95392613 7.46141924, 79.95029589	7.45257783, 79.95455999 7.45274892, 79.95392613 7.46141924, 79.95029589 7.45536091, 79.95255738	7.45257783, 79.95455999, 7.45274892, 79.95392613 7.46141924, 79.95029589 7.45536091, 79.95255738 7.45642717, 79.95007056	7.45257783, 79.95455999, 7.45274892, 79.95392613 7.46141924, 79.95029589 7.45536091, 79.95255738 7.45642717, 79.95216772, 79.95216264	7.45257783, 79.95455999, 7.45274892, 79.95392613 7.46141924, 79.95029589 7.45536091, 79.95255738 7.45642717, 79.95216264 7.45216772, 79.95210264 7.45535393, 7.45553593,	7.45257783, 79.95455999, 7.45274892, 79.95392613 7.46141924, 79.95029589 7.45536091, 79.95255738 7.45642717, 79.95007056 7.46216772, 79.95210264 7.452353593, 79.95345497 7.45297835, 79.953067379	7.45257783, 79.95455999 7.45274892, 79.95392613 7.46141924, 79.95029589 7.45642717, 79.95207056 7.46216772, 79.95007056 7.45210264 7.4553593, 79.95345497 7.45297835, 79.95067379 7.45411280, 79.95067379	7.45257783, 79.95455999, 7.45274892, 79.95392613 7.4611924, 79.95029589 7.45642717, 79.95067056 7.46216772, 79.95010264 7.4553593, 79.95345497 7.45297835, 79.95067379 7.45411280, 79.95067379 7.45411280, 79.95067379	7.45257783, 79.95455999 7.45274892, 79.95392613 7.46141924, 79.9529589 7.45642717, 79.95297389 7.45642717, 79.95210264 7.45535393, 79.953067379 7.452188, 79.95067379 7.45719291, 79.96253365 7.45035178, 79.96552809	7.45257783, 79.95455999, 7.45274892, 79.95392613, 7.46141924, 79.95029589, 7.45642717, 79.9507056 7.46216772, 79.9507056 7.45210264 7.45535393, 79.95345497 7.45297835, 79.95067379 7.45411280, 79.95067379 7.45719291, 79.96952809 7.44589124, 79.96952809
7.45529996, 79.95554520		7.45430984, 79.95382327	7.45430984, 79.95382327 7.45412013, 79.95316854	7.45430984, 79.95382327 7.45412013, 79.95316854 7.45360822, 79.95169829	7.45430984, 79.95382327 7.45412013, 79.95316854 7.45360822, 79.95169829 7.45540715, 79.95177685	7.45430984, 79.95382327 7.45412013, 79.95316854 7.45360822, 79.95169829 7.45540715, 79.95177685 7.45600638,	7.45430984, 79.95382327 7.45412013, 79.95316854 7.45360822, 79.95169829 7.45540715, 79.95177685 7.45600638, 79.95172720 7.45781926, 79.95147797	7.45430984, 79.95382327 7.45412013, 79.95316854 7.45360822, 79.95169829 7.45540715, 79.95177685 7.45600638, 79.95172720 7.45781926, 79.95173710	7.45430984, 79.95382327 7.45412013, 79.95316854 7.45360822, 79.95169829 7.45540715, 79.95177685 7.45600638, 79.95172720 7.45781926, 79.95172720 7.45497208, 79.95173710 7.45333750, 79.95133267	7.45430984, 79.95382327 7.45412013, 79.95316854 7.45360822, 79.95169829 7.45540715, 79.95177685 7.45600638, 79.95172720 7.45497208, 79.95173710 7.45333750, 79.95132267 7.45277532, 79.95132267	7.45430984, 79.95382327 7.45412013, 79.95316854 7.45360822, 79.95169829 7.45540715, 79.95177685 7.45600638, 79.95172720 7.45497208, 79.95173710 7.45497208, 79.95173710 7.45277532, 79.95132267 7.45277532, 79.9513267 7.45277532, 79.9513267	7.45430984, 79.5382327 7.45412013, 79.5316854 7.45360822, 79.95169829 7.45540715, 79.95177685 7.45600638, 79.95172720 7.45781926, 79.95172720 7.45497208, 79.95173710 7.45333750, 79.95133267 7.45277532, 79.9513267 7.4577532, 79.9513267 7.4577532, 79.9513267 7.45130618,	7.45430984, 79.5382327 7.45412013, 79.95316854 7.45360822, 79.95169829 7.45540715, 79.95177685 7.45600638, 79.95172720 7.45781926, 79.95172720 7.45497208, 79.95173710 7.45333750, 79.9513267 7.45333750, 79.9513267 7.45130618, 79.95981415 7.45150618, 79.95981415 7.45150618, 79.95981415
7.45518494, 79.95541751		7.45426246,	7.45426246, 79.95369787 7.45408454, 79.95303126	7.45426246, 79.95369787 7.45408454, 79.95303126 7.45370070, 79.95187606	7.45426246, 79.95369787 7.45408454, 79.95303126 7.45370070, 79.95187606 7.45548344, 79.95178434	7.45426246, 79.95369787 7.45408454, 79.95303126 7.45370070, 79.95187606 7.45548344, 79.95178434 7.45609676,	7.45426246, 79.95369787 7.45408454, 79.95303126 7.45370070, 79.95187606 7.45548344, 79.95178434 7.45609676, 79.95170327 7.45780126, 79.95150206	7.45426246, 79.95369787 7.45408454, 79.95303126 7.45370070, 79.95187606 7.45548344, 79.95178434 7.45609676, 79.95170327 7.45780126, 79.95150206 7.45487247, 79.95172302	7.45426246, 79.95369787 7.45408454, 79.95303126 7.45370070, 79.95187606 7.45548344, 79.95178434 7.45609676, 79.95170327 7.45780126, 79.95170306 7.45487247, 79.95172302 7.45487247, 79.95172302	7.45426246, 79.95369787 7.45408454, 79.95303126 7.45370070, 79.95187606 7.45548344, 79.95178434 7.45609676, 79.95170327 7.45780126, 79.95170306 7.45487247, 79.95120500 7.45282621, 79.95120500	7.45426246, 79.95369787 7.45408454, 79.95303126 7.45370070, 79.95187606 7.45548344, 79.95178434 7.45609676, 79.95170327 7.45780126, 79.95170306 7.45487247, 79.95120500 7.45282621, 79.95120500 7.45282621, 79.95120500 7.45282621, 79.95120500 7.45282621, 79.95120500	7.45426246, 79.95369787 7.45408454, 79.95303126 7.45370070, 79.95187606 7.45548344, 79.95170327 7.45609676, 79.95170327 7.45780126, 79.9517030 7.45487247, 79.95172302 7.4580261, 79.95120500 7.45282621, 79.95120500 7.45142550, 79.95985463	7.45426246, 79.95369787 7.45408454, 79.95303126 7.45370070, 79.95187606 7.45548344, 79.95170327 7.45609676, 79.95170327 7.45487247, 79.95172302 7.45487247, 79.95172302 7.45327171, 79.95120500 7.45282621, 79.95120500 7.45142550, 79.95985463 7.99985463 7.99985463 7.99985463 7.99985463
TAR		TAR	TAR	TAR GRAVEL TAR	TAR GRAVEL TAR GRAVEL	TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL	TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL	TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL	TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL	TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR	TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR TAR	TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR TAR TAR TAR	TAR GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL TAR TAR TAR TAR
PS	טַּכ												
බිබ්ලාදේණිය පන්සල අසළ මාර්ගය	_	ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය	ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය උඩුබද්දාව නාත්තන්තිය 27 වන මාර්ගය	ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය උඩුබද්දාව නාත්තන්සිය 27 වන මාර්ගය ඇසළ මාවන	ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය උඩුබද්දාව නාත්තන්සිය 27 වන මාර්ගය ඇසළ මාවන ඇසළ මාවන 02 වන මාර්ගය	ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය උඩුබද්දාව නාත්තන්සිය 27 වන මාර්ගය ඇසළ මාවන 02 වන මාර්ගය ඇසළ මාවන 03 වන පටුමග	ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය උඩිබද්දාව නාත්තන්තිය 27 වන මාර්ගය ඇසළ මාවන 02 වන මාර්ගය ඇසළ මාවන 03 වන පටුමග ඇසළ මාවන 04 වන පටුමග	ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය උඩුබද්දාව නාත්තන්තිය 27 වන මාර්ගය ඇසළ මාවන 02 වන මාර්ගය ඇසළ මාවන 03 වන පටුමග ඇසළ මාවන 04 වන පටුමග ඇසළ මාවන 04 වන පටුමග	ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය උඩුබද්දාව නාත්තන්තිය 27 වන මාර්ගය ඇසළ මාවන 02 වන මාර්ගය ඇසළ මාවන 03 වන පටුමග ඇසළ මාවන 04 වන පටුමග ඇසළ මාවන 04 වන පටුමග ඇසළ මාවනේ පළමු පටුමග	ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය උඩුබද්දාව නාත්තන්තිය 27 වන මාර්ගය ඇසළ මාවක 02 වන මාර්ගය ඇසළ මාවක 03 වන පටුමග ඇසළ මාවක 04 වන පටුමග ඇසළ මාවක 04 වන පටුමග ඇසළ මාවකේ පළමු පටුමග දැසළ මාවකේ පළමු පටුමග දැසළ මාවකේ පළමු පටුමග දැසළ මාවකේ පළමු පටුමග	ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය උඩුබද්දාව නාත්තන්තිය 27 වන මාර්ගය ඇසළ මාවක 02 වන මාර්ගය ඇසළ මාවක 03 වන පටුමග ඇසළ මාවක 04 වන පටුමග ඇසළ මාවක 04 වන පටුමග ඇසළ මාවකේ පළමු පටුමග දැසළ මාවකේ පළමු පටුමග වන මාර්ගය වන මාර්ගය ධර්මවංශ නා තිමී මාවක	ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය උඩුබද්දාව නාත්තන්තිය 27 වන මාර්ගය ඇසළ මාවක 02 වන මාර්ගය ඇසළ මාවක 03 වන පටුමග ඇසළ මාවක 04 වන පටුමග ඇසළ මාවක 04 වන පටුමග ඇසළ මාවකේ පළමු පටුමග ඇසළ මාවකේ පළමු පටුමග දැසළ මාවකේ පළමු පටුමග උඩුබද්දාව නාත්තන්තිය 29 වන මාර්ගය ධර්මවංශ නා තිමී මාවක	ශී මලියදේව පන්සල අසළ මාර්ගය උඩුබද්දාව නාත්තන්තිය 27 වන මාර්ගය ඇසළ මාවක 03 වන මාර්ගය ඇසළ මාවක 04 වන පටුමග ඇසළ මාවක 15 වන වෙරගය වන මාර්ගය ධර්මවංශ නා තිමී මාවක බබ්ලාදේණිය නල්ගහපොත්ත මාර්ගය
		NWP UDP 88											
									595 N 596 N 596 N 600 N				

×.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
607	NWP UDP B272/31/03	බ්බිලාදෙණිය මුදන්නාගම මැද මාර්ගය	PS	TAR	7.44702790,	7.44698797, 79.95327526	7.45006784,	7.45004011,	419.79	5.4864	2.7432
809	NWP UDP B272/31/03/01	බිබ්ලාදෙණිය මුදන්නාගම මැද මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44848973,	7.44858206,	7.44945795, 79.95691860	7.44945671, 79.95684099	399.75	3.6576	2.4384
609	NWP UDP B272/31/03/02	බිබ්ලාදෙණිය මුදන්තාගම මැද මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	PS	TAR	7.44904701,	7.44918085,	7.45051387, 79.95492480	7.45049650, 79.95481631	285.33	4.2672	2.7432
610	NWP UDP B272/31/04	බ්බ්ලාදෙණිය බෝගහ හේත මාර්ගය	PS	TAR	7.44702417,	7.44696997,	7.45063490,	7.45064131, 79.95871481	447.39	4.8768	2.7432
611	NWP UDP B272/31/05	බ්බ්ලාදෙණිය තල්ගහපොත් 05 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.44634704,	7.44628291,	7.44726478,	7.44720520, 79.96051353	178.94	3.6576	2.4384
612	NWP UDP B272/31/06	බ්බ්ලාදෙණිය තල්ගහපොත් 06 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.44654937,	7.44660730,	7.44481568,	7.44481651, 79.96190060	202.03	4.2672	3.048
613	NWP UDP B272/31/07	පියුස්වත්ත ජනපද මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44971826,	7.44976475, 79.96664626	7.44802942, 79.97007401	7.44794211, 79.97008527	648.45	960.9	3.048
614	NWP UDP B272/32	එගොඩමුල්ල මාර්ගය	PS	TAR	7.44967643,	7.44953679, 79.94525277	7.45841879, 79.94113727	7.45835735, 79.94115229	1248.35	960.9	3.048
615	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
616	NWP UDP B272/32/02	එගොඩමුල්ල මාර්ගයේ දෙවන පටුමඟ	PS	GRAVEL	7.45300992,	7.45312224, 79.94254891	7.45254196, 79.94023249	7.45261209, 79.94021371	273.64	4.2672	2.7432
617	NWP UDP B272/32/03	පැරකුම් මාවත	PS	TAR	7.45348032,	7.45356557, 79.94247062	7.45342265, 79.94518548	7.45348720, 79.94518923	305.09	3.6576	2.4384
618	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
619	NWP UDP B272/32/05	හෙනේගෙදර සුසාන භූමිය මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.45848303, 79.94188494	7.45846255, 79.94173754	7.46642585, 79.93884793	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, 79.94825363	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 මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44156096, 79.94674277	7.44170837, 79.94671829	7.44183860, 79.95042318	7.44184462, 79.95045874	419.65	4.8768	2.7432
624	NWP UDP B272/33/04	ගබෝ වත්ත මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44083353, 79.94703866	7.44099387, 79.94695921	7.44083668, 79.94554083	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	ගබෝවක්ක 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, 79.94883476	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 ෂැඩෝ 01 මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44539475, 79.94242162	7.44552633, 79.94253345	7.44335031, 79.94346150	7.44336273,	307.36	4.8768	2.7432

HT	32	48	48	.32	32	.32	48	.32	48	32	72	2	48	32
DEV_ WIDTH	2.7432	3.048	3.048	2.7432	2.7432	2.7432	3.048	2.7432	2.4384	2.7432	4.572	2.4384	2.4384	2.7432
WIDTH	960.9	5.4864	5.4864	5.4864	4.8768	5.4864	960'9	4.2672	4.8768	4.2672	9.144	3.6576	3.6576	5.4864
LENGTH	617.87	190.18	80.45	763.43	397.62	283.43	349.96	166.49	350.38	315.14	278.22	987.97	195.54	192.52
END_ COOR_R	7.44089944, 79.94277732	7.44114785, 79.94277260	7.44205730, 79.94305281	7.43650982, 79.94103541	7.43968550, 79.94388106	7.44055990, 79.94046437	7.43802444, 79.93988054	7.44073539, 79.94006662	7.44471634, 79.93787664	7.43856895, 79.93887379	7.43919497, 79.93869863	7.44657864, 79.93741973	7.44110081, 79.93433261	7.44149065, 79.93391727
END_COOR_L	7.44090356, 79.94271838	7.44120635, 79.94283419	7.44202075, 79.94295695	7.43645068,	7.43966851, 79.94384961	7.44056205, 79.94056934	7.43801541, 79.93981417	7.44073195, 79.94001370	7.44474034, 79.93795217	7.43854831, 79.93872371	7.43931259, 79.93867914	7.44640411,	7.44105240, 79.93439354	7.44147688,
ST_COOR_R	7.44514499, 79.94221089	7.44208763, 79.94344405	7.44137645, 79.94329267	7.44303277, 79.94040993	7.44074549, 79.94088967	7.44055188, 79.94091861	7.43958292, 79.94114241	7.44215429,	7.44178726, 79.93897828	7.44139731, 79.93843570	7.44113237, 79.93782020	7.44083806,	7.44251040, 79.93542248	7.44306492, 79.93473631
ST_COOR_L	7.44504177, 79.94212934	7.44221494, 79.94344579	7.44134721, 79.94320592	7.44288998, 79.94027677	7.44084759, 79.94086728	7.44061607, 79.94090159	7.43971321, 79.94111238	7.44209193, 79.93955218	7.44186505, 79.93911932	7.44133581, 79.93830644	7.44107732, 79.93767316	7.44091296, 79.93713136	7.44238971, 79.93555735	7.44300493, 79.93477903
TYPE	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	INTERLOCK	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	INTERLOCK	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	ෂෙරින් ෂැඩෝ 02 මාර්ගය	මෙරින් දෙඩෝ පළමු මාර්ග යේ පළමු අතුරු මාර්ගය	ෂෙරින් ෂැඩෝ පළමු මාර්ග යේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	ධර්ම කිර්ති මාවත	උතුරු දුනකදෙණිය බේකරි පාර	ධර්මකිර්ති මාවත දෙවන පටුමග	ධර්මකිර්ති මාවන තුන්වන පටුමග	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 37 වන මාර්ගය	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඩිය 38 වන මාර්ගය	දුනකදෙණිය සුසාන භූමිය මාර්ගය	දුපාකදෙණිය මහ ගෙදර වන්න මාර්ගය	දුනකදෙණිය පන්සල් මාර්ගය	දුනකදෙණිය පන්සල් මාර්ගයේ පළමු මාර්ගය	දුනකදෙණිය පන්සල් මාර්ගයේ දෙවන මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP B272/35	NWP UDP B272/35/01	NWP UDP B272/35/02	NWP UDP B272/36	NWP UDP B272/36/01	NWP UDP B272/36/02	NWP UDP B272/36/03	NWP UDP B272/37	NWP UDP B272/38	NWP UDP B272/39	NWP UDP B272/40	NWP UDP B272/41	NWP UDP B272/41/01	NWP UDP B272/41/02
s.	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646

	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, 79.93409413 7.43680606, 79.9358933 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 7.4368260, 79.94872871 7.4368260, 79.94872871 7.4369360, 79.94457442 7.43467939,	7.43882820, 79.93711806 7.44071496, 79.93457568 7.4370329, 79.9386457 7.43566778, 79.9386457 7.43669466, 79.9336590 7.4369466, 79.93372765 7.43682262, 79.94872871 7.43682267 79.9447442 7.43933300, 79.94457442 7.43467939, 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 7.43933300, 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, 79.9351326, 79.9351539 7.4368326, 79.93542001 7.43648326, 79.94104408 7.43744519, 79.94397454 79.943974519, 79.943974519, 79.943974519, 79.943974519, 79.943974519, 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 අතුරු මාර්ගය	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	දුනකදෙණිය රෝහල් මාවන දුනකදෙණිය රෝහල අසළ මාර්ගය දුනකදෙණිය අයියනායක දේවාල මාර්ගය ආනාමඩුව මාර්ගය අයියනායක දේවාල මාර්ග අතුරු මාර්ගය පොතු කොළවැටිය පළමු අතුරු මාර්ගය සොකුකොළ වැටිය මාර්ගය කැකිරි වන්න 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												

s i	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
661	NWP UDP B272/44/07	අයියනායක දේවාලය මාර්ගයේ 07 වන අතුරු මාර්ගය	PS	TAR	7.43259529, 79.93715731	7.43243959,	7.43317099,	7.43316927,	451.85	4.8768	2.7432
662	NWP UDP B272/44/08	රත්මල්වල මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.43170260, 79.93707978	7.43159163, 79.93708368	7.42959741, 79.93217335	7.42950450, 79.93231454	751.43	5.4864	2.7432
663	NWP UDP B272/44/09	රන්මල්වල මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.43127592, 79.93711394	7.43112855,	7.43121399,	7.43115850,	208.01	3.6576	2.7432
664	NWP UDP B272/44/10	අයියනායක දේවාල මාර්ගයේ 10 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.43093528, 79.93719548	7.43084754,	7.43106173,	7.43099291, 79.93794935	84.62	3.048	2.4384
999	NWP UDP B272/44/11	අයියනායක දේවාල මාර්ගයේ 11 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.42969354, 79.93803350	7.42961053, 79.93810724	7.43022043, 79.93445198	7.43020150, 79.93441771	451.59	4.8768	2.7432
999	NWP UDP B272/45	පතිරන්තවත්ත මාර්ගය	PS	INTERLOCK	7.44215954, 79.92486334	7.44207586, 79.92492677	7.43780251, 79.93148949	7.43764296, 79.93127320	1142.1	4.2672	2.7432
299	NWP UDP B272/46	පතිරන්තවත්ත මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.43781837, 79.93139328	7.43773222, 79.93136058	7.43805882, 79.92936782	7.43801567, 79.92936452	233.07	4.8768	2.4384
899	NWP UDP B272/47	උඩුබද්දාව නාත්තන්ඞිය මාර්ගයේ 47 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.43553681, 79.92980245	7.43563100, 79.92987141	7.43641584, 79.92903080	7.43643649, 79.92905942	130.31	3.6576	2.4384
699	NWP UDP B272/48	වැලිපැන්න කොල්ලුපිටිය වන්ත මාර්ගය	PS	TAR	7.43470729, 79.92928715	7.43462012, 79.92919697	7.43323890, 79.92844653	7.43302814, 79.92836759	739.17	5.4864	3.048
029	NWP UDP B272/48/01	වැලිපැන්න කොල්ලුපිටිය වන්ක මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.43435331, 79.92978987	7.43431503, 79.92985428	7.43386041, 79.92958774	7.43393008, 79.92962287	380.85	4.2672	3.048
671	NWP UDP B272/48/02	වැලිපැන්න කොල්ලුපිටිය වත්ත මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.43404664, 79.93023360	7.43396750, 79.93033206	7.43294559,	7.43287231, 79.93117958	215.97	5.4864	3.048
672	NWP UDP B272/48/03	වැලිපැන්න කොල්ලුපිටිය වත්ත මාර්ගයේ තුන්වන පටුමග	PS	GRAVEL	7.43379353, 79.93058277	7.43373890,	7.43341051, 79.93139433	7.43338557, 79.93144074	300.89	960.9	4.572

ઝ	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	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,	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,	7.43341404,	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,	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,	7.42945872,	7.42943808, 79.92501615	177.06	4.8768	2.7432
678	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,	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,	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, 79.92308084	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	ම්ගහ 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

, #	4	2	4	2	4	2	4	2	2	2	2	2	2
DEV_ WIDTH	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432	2.7432
WIDTH	3.6576	4.2672	3.6576	4.8768	4.2672	4.8768	3.6576	5.4864	4.8768	4.2672	3.6576	4.2672	4.2672
LENGTH	150.02	455.8	132.38	221.97	154.58	258.33	265.33	146.36	63.69	154.49	586.85	500.26	254.25
END_ COOR_R	7.44863406, 79.93765208	7.45243102, 79.93709907	7.45013044, 79.93857330	7.45477347, 79.93353361	7.45543042, 79.93657658	7.45664160, 79.93304288	7.47017477,	7.47040726, 79.93585159	7.47359030, 79.93517560	7.43152696, 79.92611128	7.43354662, 79.92220852	7.43709653, 79.92600343	7.43606043, 79.92447115
END_COOR_L	7.44859201, 79.93769199	7.45248067, 79.93707904	7.45012516, 79.93852260	7.45469031, 79.93363627	7.45535781, 79.93658409	7.45657209,	7.47017187,	7.47040532,	7.47368225,	7.43156913, 79.92616420	7.43357424, 79.92220753	7.43726290,	7.43605684, 79.92451929
ST_COOR_R	7.44797770,	7.45062385, 79.93605659	7.45117995, 79.93821433	7.45529047, 79.93533379	7.45528204, 79.93536812	7.45649140, 79.93534443	7.46914058, 79.93512450	7.47060168,	7.47358622, 79.93461672	7.43204336, 79.92684967	7.43287524,	7.43650932, 79.92598352	7.43696997, 79.92598913
ST_COOR_L	7.44785635,	7.45048762,	7.45109349, 79.93811983	7.45508876,	7.45513792,	7.45635611,	7.46924751, 79.93511426	7.47076176,	7.47365290,	7.43196580,	7.43296514,	7.43659890,	7.43712068,
TYPE	GRAVEL	TAR	GRAVEL	TAR	TAR	INTERLOCK	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL
АUТНОВ- ІТУ	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	මීගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	මීගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ තුන්වන පටුමග	ම්ගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ තුන්වන මාර්ගයේ පළමු පවුමග	මීගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ හතරවන මාර්ගය	මීගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ පස්වන මාර්ගය	මීගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ හයවන මාර්ගය	මීගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ හත්වන මාර්ගය	මීගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ අටවන මාර්ගය	මීගහපැලැස්ස උඩදෙණිය මාර්ගයේ 09 මාර්ගය	වැලිපැන්නගහමුල්ල හැවන මාර්ගයේ පළමු පටුමග	වැලිපැන්නගහමුල්ල හැවන මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	වැලිපැන්නගහමුල්ල හැවන මාර්ගයේ තුන්වන පටුමග	උපාලිවක්ක මාර්ගය
R_NUMBER	NWP UDP D141/02	NWP UDP D141/03	NWP UDP D141/03/01	NWP UDP D141/04	NWP UDP D141/05	NWP UDP D141/06	NWP UDP D141/07	NWP UDP D141/08	NWP UDP D141/09	NWP UDP C144/01	NWP UDP C144/02	NWP UDP C144/03	NWP UDP C144/04
s.	989	687	889	689	069	691	692	693	694	695	969	269	869
			L										

s.	R_NUMBER	R_NAME	AUTHOR- ITY	TYPE	ST_COOR_L	ST_COOR_R	END_COOR_L	END_ COOR_R	LENGTH	WIDTH	DEV_ WIDTH
669	NWP UDP C144/05	වැලිපැන්නගහමුල්ල හැවන 05 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.43830826, 79.92589101	7.43815936,	7.43796450,	7.43791644, 79.92403099	218.33	5.4864	3.6576
700	NWP UDP C144/06	වැලිපැන්නගහමුල්ල හැවන 06 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44058688, 79.92565753	7.44049431,	7.44066890,	7.44063702, 79.92889683	359.84	3.6576	2.4384
701	NWP UDP C144/07	වැලිපැන්නගහමුල්ල හැවන 07 වන මාර්ගය	PS	TAR	7.44164201, 79.92547264	7.44155982,	7.44199542,	7.44196894, 79.92241294	397.03	3.6576	2.4384
702	NWP UDP C144/08	වැලිපැන්නගහමුල්ල හැවන 08 වන මාර්ගය	PS	GRAVEL	7.44347514, 79.92418061	7.44338242,	7.44288010,	7.44287683,	212.5	3.6576	2.4384
703	NWP UDP C144/09	දුම්මලසුරිය නුගවෙල මාර්ගය	PS	TAR	7.44365816, 79.92405794	7.44352186,	7.44465679,	7.44460416, 79.93484741	1754.34	960.9	3.048
704	NWP UDP C144/09/01	දුම්මලසුරිය නුගවෙල මාර්ගයේ පළමු පටුමග	PS	CONCRETE	7.44596157, 79.93391758	7.44609839,	7.44574539,	7.44580745,	335.24	4.8768	2.7432
705	NWP UDP C144/09/02	දුම්මලසුරිය නුගවෙල මාර්ගයේ දෙවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.44835378, 79.93150333	7.44836412, 79.93134275	7.44961121, 79.93161065	7.44960873, 79.93149047	148.91	3.6576	2.4384
200	NWP UDP C144/09/03	දුම්මලසුරිය නුගවෙල මාර්ගයේ කුත්වන පටුමග	PS	GRAVEL	7.44822329, 79.92916596	7.44813485, 79.92909795	7.45026062, 79.92929449	7.45028110, 79.92927822	281.84	5.4864	2.7432
707	NWP UDP C144/09/04	දුම්මලසුරිය නුගවෙල මාර්ගයේ හතරවන පටුමග	PS	GRAVEL	7.44622639, 79.92810731	7.44613412, 79.92800341	7.44573525, 79.92932934	7.44570794, 79.92933059	169.17	3.6576	2.4384
708	NWP UDP C144/09/05	දුම්මලසුරිය නුගවෙල මාර්ගයේ පස්වන පටුමග	PS	TAR	7.44612006, 79.92741962	7.44605522, 79.92733251	7.44948564, 79.92669145	7.44946164, 79.92665348	431.91	4.8768	2.7432
402	NWP UDP C144/10	ඉද්දගහපිටිය හැවන මාර්ගය	PS	TAR	7.45862586, 79.92851165	7.45873815, 79.92832520	7.44909942, 79.92227521	7.44903346, 79.92230290	1550.22	5.4864	2.7432
710	NWP UDP C144/10/01	ඉද්දගහපිටිය හැවන මාර්ග යේ පළමු පටුමග	PS	GRAVEL	7.45579754, 79.92531639	7.45572939, 79.92525704	7.45582530, 79.92404525	7.45576939, 79.92405662	135.96	5.4864	2.7432
711	NWP UDP C144/10/02	ඉද්දගහපිටිය හැවන මාර්ග යේ දෙවන පවුමග	PS	TAR	7.45686006, 79.92558938	7.45680481, 79.92548660	7.45877150, 79.92388501	7.45871658, 79.92390281	396.42	4.8768	2.7432
712	NWP UDP C144/10/03	ඉද්දගහපිටිය හැවන මාර්ගයේ තුන්වන පටුමග	PS	TAR	7.45687373, 79.92592953	7.45687422, 79.92571588	7.45854740,	7.45854102, 79.92574209	192.03	960.9	2.7432

R NIMBER R NAME AITHOR TYPE ST COOR I. ST COOR I. COOR II. L EAGTH WIDT NUMBER 1 WAP LDP classe agalessaged mean PS TAR 7.4490YR33 7.4490YR37		84	.32	48	84	84	848	.32	.32	48	848	<u>*************************************</u>	.32	.32	84
R_NUMBER R_NAME ATTHOR TYPE T_COOR_L ST_COOR_L ST_COOR_L ST_COOR_L ST_COOR_L R_NO_R R_DB_COOR_R R_DB_COOR_R R_DB_COOR_R R_DB_COOR_R R_DB_COOR_R R_DB_COOR_R R_DB_COOR_R T_A4888677 T_A4888672 3 68.39 PS_ST_COOR_R T_A4888677 T_A4888678 T_A4888678 T_A488774 T_A4888678 T_A4888774 T_A4888774<	DEV_ WIDTH	3.048	2.7432	2.4384	3.048	3.048	3.048	2.7432	2.7432	2.4384	3.048	2.4384	2.7432	2.7432	3.048
R_NIMBE R_NAME NITION TYPE ST_COOR_1 FEND_COOR_1 EDD NWP UDP cloder cagaleceagle a (seasons) PS TAR 749497833 74808817 74483687 74483685 NWP UDP cloder cagaleceagle a (seasons) PS TAR 74310313 74308818 75311268 75311268 NWP UDP cloder cagaleceagle a (seasons) PS GRAVEL 74310375 74308818 753113088 79311308 NWP UDP cloder cagaleceagle a (seasons) PS GRAVEL 74310276 7431038 79311308 79311308 NWP UDP cloder cagaleceagle a (seasons) PS GRAVEL 74310276 74310490 743113078 74310437 NWP UDP cloder cagaleceagle a (seasons) PS TAR 74310420 74310490 74310490 74310490 NWP UDP cloder cagaleceagle a (seasons) PS TAR 74310426 74310490 74310490 74310490 NWP UDP cloder cagaleceagle color PS TAR 74310406 74310490	WIDTH	960.9	3.6576	3.6576	960.9	960.9	960.9	3.6576	5.4864	4.2672	960.9	3.6576	4.8768	4.8768	3.6576
R_MINBER R_MAME AITHOR	LENGTH	368.39	247.31	375.94	144.07	142.25	1355.95	857.41	1097.5	1383.73	139.72	124.76	269.17	299.58	273.79
R_UMBER R_NAME AITHOR- TYPE ST_COOR_L ST_COOR_L NWP UDP 0x_det_urebrasougede ur_bas PS TAR 744907833. 744907831. NWP UDP c_beace_urgentanougede ur_bas PS TAR 743103313. 743103313. HZ801 11 con existe mgx1 existe mgx1 existe 743103313. 743008310. HZ802 ccouece_urgentanougede or PS TAR 743103313. 743008301. NWP UDP ccouece_urgentanougede or PS GRAVEL 74307377. 743068312. HA28.03 qugx1 existe mgx1 existe mgx1 existe 793200499 79300499 NWP UDP ccouece_urgentanougede or PS TAR 74304307. 74304310. HA28.05 or existe mgx1 existe PS TAR 74304304. 793049410. NWP UDP mgx1 existe px1 existe PS TAR 74304304. 74304304. NWP UDP ccouece_urgentanougede PS TAR 742064824. 74304904. <t< th=""><th>END_ COOR_R</th><td>7.44583652, 79.91812360</td><td>7.42907321, 79.92783602</td><td>7.43124248, 79.93132775</td><td>7.43183668, 79.93003039</td><td>7.43153754, 79.93063743</td><td>7.42035019, 79.92494894</td><td>7.42316817,</td><td>7.42245246, 79.92722984</td><td>7.42171117,</td><td>7.43128463, 79.93117051</td><td>7.43082527, 79.93218550</td><td>7.42671811, 79.93274982</td><td>7.42619337, 79.93314714</td><td>7.42633982, 79.93351669</td></t<>	END_ COOR_R	7.44583652, 79.91812360	7.42907321, 79.92783602	7.43124248, 79.93132775	7.43183668, 79.93003039	7.43153754, 79.93063743	7.42035019, 79.92494894	7.42316817,	7.42245246, 79.92722984	7.42171117,	7.43128463, 79.93117051	7.43082527, 79.93218550	7.42671811, 79.93274982	7.42619337, 79.93314714	7.42633982, 79.93351669
R_NUMBER R_NAME AUTHOR- ITY TYPE ST_COOR_L ST_COOR_L NWP UDP \$\alpha{\text{General passes}} \text{conecutaged on pulsa.} PS TAR 7.44907833. 7.44907831. 7.91819138 NWP UDP \$\alpha{\text{General passes}} \text{conecutaged on pulsa.} PS TAR 7.43103313. 7.91819138 NWP UDP \$\alpha{\text{General passes}} \text{conecutaged on pulsa.} PS GRAVEL 7.4310377. 7.430089108. HZ8002 \$\alpha{\text{General passes}} \text{conecutaged on pulsa.} PS GRAVEL 7.4307377. 7.43008312. HVR UDP \$\alpha{\text{General passes}} \text{conecutaged on pulsa.} PS TAR 7.4304290. 7.92500499 HVR UDP \$\alpha{\text{General passes}} \text{conecutaged on pulsa.} PS TAR 7.4304290. 7.93043835 NWP UDP \$\alpha{\text{General passes}} \text{conecutaged on pulsa.} PS TAR 7.4304290. 7.43043410. NWP UDP \$\alpha{\text{General passes}} \text{conecutaged on pulsa.} PS TAR 7.42064824. 7.43064824. NWP UDP \$\alpha{\text{General passes}}	END_COOR_L	7.44584077,	7.42908686,	7.43120764,	7.43189174,	7.43164299, 79.93045429	7.42045901, 79.92488258	7.42313424, 79.93261913	7.42275041, 79.92734103	7.42184637, 79.92829124	7.43131001, 79.93110805	7.43083947, 79.93212564	7.42671682,	7.42621337, 79.93307123	7.42634972,
R_NUMBER R_NAME AUTHOR TYPE NWP UDP 5.6@-189000000000000000000000000000000000000		7.44908317,	7.43098108,	7.43095990,	7.43068312,	7.43039430,	7.43019000,	7.42857605,	7.41669999,	7.42764824,	7.43016634,	7.42975859,	7.42906525,	7.42886353,	7.42877342,
R_NUMBER R_NAME AUTHOR-ITY NWP UDP Evideurabanousgede aviena PS TAR UWP UDP Canede angladoungede 01 PS TAR B428/01 ergot, eukona PS TAR B428/02 ergot, eukona PS TAR B428/03 ergot, eukona PS TAR B428/04 ergot, eukona PS TAR B428/05 ergot, eukona	ST_COOR_L	7.44907833,	7.43103313, 79.92874354	7.43100377,	7.43072570,	7.43045194,	7.43024290, 79.93042250	7.42851970, 79.92976536	7.41655547, 79.93272032	7.42766845,	7.43020763, 79.93062658	7.42980677, 79.93173570	7.42911945, 79.93275198	7.42888546, 79.93326642	7.42881686, 79.93353882
NWP UDP	TYPE	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL
R_NUMBER NWP UDP C144/11 NWP UDP B428/02 NWP UDP B428/03 NWP UDP B428/05 NWP UDP B428/05 NWP UDP B428/05 NWP UDP B428/05 NWP UDP B428/06 NWP UDP B428/09 NWP UDP	AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
	R_NAME	වැලිපැන්නගහමුල්ල හැවන 11 වන මාර්ගය	උඩවෙල කුඹුක්ගහමුල්ල 01 අතුරු මාර්ගය	උඩවෙල කුඹුක්ගහමුල්ල 02 අතුරු මාර්ගය	උඩවෙල කුඹුක්ගහමුල්ල 03 අතුරු මාර්ගය	උඩවෙල කුඹුක්ගහමුල්ල 04 අතුරු මාර්ගය	කබුක්ගහ මුල්ල පංසල් මාර්ගය	කල්වන්න මාර්ගය	ඉලිප්පුගමුව මාර්ගය	ඉලිප්පුගමුව රණවිරු නිශාන්ත මාර්ගය	උඩවෙල කුබුක්ගහමුල්ල 06 වන මාර්ගය	උඩවෙල කුබුක්ගහමුල්ල 07 වන මාර්ගය	උඩවෙල කුබුක්ගහමුල්ල 08 වන මාර්ගය	උඩවෙල කුබුක්ගහමුල්ල 09 වන මාර්ගය	උඩවෙල කුබුක්ගහමුල්ල 10 වන මාර්ගය
	R_NUMBER	NWP UDP C144/11	NWP UDP B428/01	NWP UDP B428/02	NWP UDP B428/03	NWP UDP B428/04		NWP UDP B428/05/01	NWP UDP B428/05/02	NWP UDP B428/05/02/01	NWP UDP B428/06	NWP UDP B428/07	NWP UDP B428/08	NWP UDP B428/09	NWP UDP B428/10
<u> </u>	ø.	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726

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,	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,	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 විදාහල 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,
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	සගවූුණු සාදිංශේත	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					

	<u> </u>												
DEV_ WIDTH	2.7432	2.7432	2.7432	2.4384	2.7432	3.048	2.7432	2.4384	2.7432	2.7432	3.048	5.4864	3.6576
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
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
END_ COOR_R	7.43879599,	7.43866212, 79.97910546	7.43140217, 79.98624048	7.43380922, 79.98355726	7.44372013, 79.98705457	7.43245547, 79.99657812	7.43955853, 79.98780795	7.43335003, 79.98569742	7.43514611,	7.42435504, 79.97575210	7.42406084, 79.99608569	246749.022 , 111793.054	7.42401403, 79.99395900
END_COOR_L	7.43879116,	7.43864567,	7.43141372,	7.43381971, 79.98352603	7.44372755,	7.43240545,	7.43965877,	7.43343040,	7.43512869,	7.42425655,	7.42401568,	246745.304 , 111785.163	7.42401485,
ST_COOR_R	7.43997560, 79.97977825	7.43981495, 79.97880184	7.44219835,	7.43510274, 79.98398044	7.44195370,	7.44197352,	7.44041738,	7.43874530,	7.43682798,	7.42069257,	7.42552023, 79.98715033	246287.636, 112031.425	7.42510726, 79.99295016
ST_COOR_L	7.43995129, 79.97961182	7.43979341, 79.97868040	7.44218861, 79.98311061	7.43513029, 79.98380237	7.44194370,	7.44194747,	7.44045308,	7.43877990, 79.98797470	7.43668041, 79.99327988	7.42059622, 79.98007708	7.42539292, 79.98707485	246277.941, 112016.245	7.42521657, 79.99291580
TYPE	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL
AUTHOR- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
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	චීන කෑලේ වන්න 01 මෘර්ගය	චීන කෑලේ වන්න 02 මාර්ගය	චීන කෑලේ වන්න 03 මාර්ගය	කහටගොල්ල ජනපද මාර්ගය	කණ්දෙටිය වත්ත පල්ලිය මාර්ගය	සෝමසිරි මැල්ලව මාර්ගය	කණ්දෙටියවත්ත 01 මෘජ්ගය
R_NUMBER	NWP UDP B88/29/01	NWP UDP B88/29/02	NWP UDP B88/30	NWP UDP B88/30/01	NWP UDP B88/31	NWP UDP B88/32	NWP UDP B88/32/01	NWP UDP B88/32/02	NWP UDP B88/32/03	NWP UDP C136/02	NWP UDP C136/03	NWP UDP C136/01	NWP UDP C136/03/01
s.	780	781	782	783	784	785	786	787	788	682	062	791	792
	1			L									

	2.4384	2.4384	3.048	2.7432	2.4384	3.6576	2.4384	2.7432	3.048	2.7432	3.048	3.048	2.7432
	3.048	3.6576	5.4864	4.8768	4.8768	4.2672	3.6576	4.8768	4.8768	4.2672	7.3152	5.4864	5.4864
	512.81	120.99	958.6	62629	182.31	71.11	461.38	308.2	196.83	132.98	3119.63	579.11	300.88
COOR_R	7.41997512, 79.99451636	7.42491291,	7.43347406,	7.42683161,	7.43088312, 79.99025601	7.43224357,	7.43633482,	7.43512450,	7.41436848,	7.41392889, 79.92472881	7.42416606,	7.41056807, 79.93222107	7.41310799,
- VOO - OVE	7.41996265, 79.99447255	7.42488258,	7.43344696,	7.42678071,	7.43091409,	7.43223712,	7.43637396,	7.43512831, 79.99486895	7.41443042, 79.92473835	7.41390997, 79.92476178	7.42429424,	7.41058398, 79.93230435	7.41310842,
	7.42413181,	7.42407922, 79.99528047	7.43143985, 79.98688367	7.43197083, 79.98788761	7.43073845,	7.43266766,	7.43281223, 79.99156053	7.43234201, 79.99513434	7.41337618,	7.41386179,	7.41183354, 79.92401936	7.41547241, 79.93066258	7.41411922,
J-COON-E	7.42417870, 79.99308713	7.42408015,	7.43133727,	7.43186294,	7.43086717,	7.43260413,	7.43284234,	7.43240448, 79.99496248	7.41346349,	7.41379684, 79.92416580	7.41196987,	7.41555542,	7.41422496,
3	GRAVEL	GRAVEL	TAR	TAR	GRAVEL	TAR	GRAVEL	INTERLOCK	GRAVEL	GRAVEL	TAR	GRAVEL	GRAVEL
TTY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
K_NAME	කණ්දෙටිය වන්න 02 මාර්ගය	කණ්දෙටිය වන්න 03 මාර්ගය	පන් කුඹුරවල්පිට ගම මාර්ගය	කණ්දෙටිය වත්ත පාසල් මාර්ගය	කණ්දෙවිය වන්න පාසල් මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	වල්පිටගම මං හංදිය මාජ්ගය	කැඹිලිෆාම මාර්ගය	ජයකොඩි වක්ත 01 මාර්ගය	නාබ්රින්නන්කඩවර තුත්රීසිටිය මාර්ගය	නාබ්රින්තන්කඩවර තුත්රීපිට්ය මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	මානිංගලකුමාර උඩවෙල මාර්ගය	උඩවෙල කෝරාල කඩයිම මාර්ගය	ගල්ලාෂාමුල්ල උඩවෙල
K_NUMBER	NWP UDP 2136/03/02	NWP UDP 2136/03/03	NWP UDP C136/04	NWP UDP 2136/05	NWP UDP C136/05/01	NWP UDP (2136/06	NWP UDP 2136/07	NWP UDP c136/08	NWP UDP 2178/01	NWP UDP 22 C178/01/01	NWP UDP C178/02	NWP UDP C178/02/01	NWP UDP
	793	794	795	962	797	798	199	008	801	802	803	804	805

	1							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, 79.93441889	7.42003088,	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,	7.52431847, 79.97512126	7.53283847,	7.52758530, 79.97147647	7.53706979,
ST_COOR_R	7.41175781, 79.93176346	7.41691936, 79.93320439	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, 79.97009441
ST_COOR_L	7.41189760,	7.41684107, 79.93308901	7.41730591,	7.41748110,	7.41991173,	7.52528682, 79.97698404	7.52526976, 79.97697965	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- ITY	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
R_NAME	ගල්ලැනැමුල්ල උඩවෙල මාර්ගයේ 01 මාර්ගයේ 01 අතුරු මාර්ගය	ඉහළපිටිය පළමු මාර්ගය	ගල්ලැහැමුල්ල උඩවෙල මාර්ගයේ 03 වන පටුමග	ගල්ලැහැමුල්ල කජු වන්න මාර්ගය	ජෝන්වක්ක වී.සි. මාර්ගය	කැලැගෙදර කුමුක් වැව මාර්ගය	කඳයාය බෝගහ ඉදිරිපිට මාර්ගය	අක්කර 05 මෘර්ගය	කැලැගෙදර කුඹුක් වැව ,02 වන මාර්ගය	කුඹුක් වැව කඳයාය 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	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/02	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/03	NWP BIP B244/26/05/ UDP/01/04
s.	908	807	808	608	810	811	812	813	814	815	816
I											

LENGTH WIDTH DEV_ WIDTH	3.048 4.2672		88.55 5.4864 3.048	5.4864	5.4864 4 5.4864 4	5.4864 4 5.4864 4 3.048 4	5.4864 4 5.4864 4 5.4864 4 3.048 4	5.4864 4 5.4864 4 3.048 4 3.6576 2	5.4864 5.4864 4 5.4864 4 3.048 4 3.6576 2 3.6576	5.4864 5.4864 4 3.048 3.6576 2 3.6576 4.2672	5.4864 5.4864 4.2672 3.6576 3.6576 3.6576	5.4864 5.4864 4.42672 3.6576 3.6576 3.6576 3.6576
				5.4864	5.4864 4 5.4864 4	5.4864 4 5.4864 4 3.048 4	5.4864 4 5.4864 4 3.048 4 3.6576 2	5.4864 4 5.4864 4 3.048 4 3.6576 2	5.4864 4 5.4864 4 3.048 4 3.6576 2 3.6576 2	5.4864 4 5.4864 4 3.048 4 3.6576 2 3.6576 2	5.4864 4 5.4864 4 3.048 4 4 3.6576 2 3.6576 2 3.6576 3.6576 3.6576 3.6576	5.4864 4 5.4864 4 3.048 4 4 3.6576 2 3.6576 3.6576 3.6576 3.6576 3.6576
						v v						
										4	4 2	4 2 1
7.52140385, 79.99231350 7.52136679, 79.99295205	7.5213667 79.992952		7.52058753, 79.99271209		7.52042714,	7.52042714, 79.99225810 7.52195359, 79.99214703	7.52042714, 79.99225810 7.52195359, 79.99214703 248552.814, 107713.88	7.52042714, 79.99225810 7.52195359, 79.99214702 248552.814, 107713.88 256732.111, 105347.598	7.52042714, 79.99225810 7.52195359, 79.99214703 248552.814, 107713.88 256732.111, 105347.598 256764.381,	7.52042714, 79.99225810 7.52195359, 79.99214703 248552.814, 107713.88 256732.111, 105347.598 256764.381, 105314.158 2522811.036/ 112529.809	7.52042714, 79.992258110 7.52195359, 79.99214703 248552.814, 107713.88 256732.111, 105347.598 256764.381, 105314.158 252811.036/ 112529.809	7.52042714, 79.99225810 7.52195359, 79.99214703 248552.814, 107713.88 256732.111, 105347.598 256764.381, 105314.158 252811.036/ 112529.809 252833.261/ 112622.859
7.52138527, 79.99232214 7.52126504, 79.99299378	7.52126504, 79.99299378		7.52058057, 79.99268507		7.52040857, 79.99221594	7.52040857, 79.99221594 7.52198610, 79.99214019	7.52040857, 79.99221594 7.52198610, 79.99214019 2485561.12, 107712.451	7.52040857, 79.99221594 7.52198610, 79.99214019 2485561.12, 107712.451 256728.417,	7.52040857, 79.99221594 7.52198610, 79.99214019 2485561.12, 107712.451 256728.417, 105348.107 256755.254,	7.52040857, 79.99221594 7.52198610, 79.99214019 2485561.12, 107712.451 256728.417, 105348.107 256755.254, 105313.521 252806.438/ 112525.58	7.52040857, 79.99221594 7.52198610, 79.99214019 2485561.12, 107712.451 256728.417, 105348.107 256755.254, 105313.521 252806.438/ 112525.58 252830.467/ 112624.04	7.52040857, 79.99221594 7.52198610, 79.99214019 2485561.12, 107712.451 256728.417, 105348.107 256755.254, 105313.521 252806.438/ 112525.58 252806.438/ 112624.04 252048.636/ 112612.918
7.52171462, 79.99415108	52005001		7.52113960,		7.52099797,							
		,										
7.52158531,		7.52078741,	7.52111602,		7.52097958,	7.52097958, 79.99200037 7.52251405, 79.99323661	7.52097958, 79.9920003, 7.52251405, 79.99323661, 248566.219,	7.52097958. 79.9920003. 7.52251405. 79.9932366. 248566.219, 107765.463. 256731.693	7.52097958, 79.99200037 7.52251405, 79.99323661 248566.219, 107765.463 256731.693, 105415.208 256760.581,	7.52097958, 79.99200037, 7.52251405, 79.9932366, 79.9932366, 107765.463, 107765.463, 105415.208, 105411.261, 105411.261, 105411.261,	7.52097958, 79.9920003, 7.52251405, 79.99323661, 107765.463, 107415.208, 105411.261, 105411.261, 112628.796, 112628.796, 112429.981,	7.52097958, 7.52097958, 7.52251405, 79.99323661 248566.219, 107765.463, 105411.261 255760.581, 105411.261 253185.727/ 112628.796 252749.175/ 112429.981
GRAVEL		GRAVEL	GRAVEL		GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL	GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL GRAVEL
PS		PS	PS		PS	Š Š	Ñ Ñ Ñ	80 80 80 80	80 80 80 80 80	80 80 80 80 80 80	80 80 80 80 80 80 80	\$\text{\tin}\text{\tetx}\\ \text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texict{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\texict{\texi}\texitt{\text{\texi}\text{\texitt{\texict{\texi}\texitt{\texi}\tint{\texitilex{\texi}\texint{\texitilex{\tiint{\texit{\texi}\texitilex{\tiint{\texiti
කුලියාපිටිය පඩි වෙල 2. ම වැඩි	01 මාර්ගය	කුලියාපිටිය පඩි වෙල 01 මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය	කුලියාපිටිය පඩිවෙල 01 මාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ පළමු අතුරු මාර්ගය		කුලියාපිටිය පඩිවෙල 01 වාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය	කුලියාපිටිය පඩිවෙල 01 මාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය කුලියාපිටිය පඩිවෙල 02 මාර්ගය	කුලියාපිටිය පඩිවෙල 01 වාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය කුලියාපිටිය පඩිවෙල 02 මාර්ගය මහගෙදරවත්ත 01 පටුමග	කුලියාපිටිය පඩිවෙල 01 වාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය කුලියාපිටිය පඩිවෙල 02 වාර්ගය මහගෙදරවන්න 01 පටුමග	කුලියාපිටිය පඩිවෙල 01 වාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය කුලියාපිටිය පඩිවෙල 02 වාර්ගය මහගෙදරවන්න 01 පටුමග මොරටුවන්න 02 පටුමග	කුලියාපිටිය පඩිවෙල 01 වාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය කුලියාපිටිය පඩිවෙල 02 මාර්ගය මහගෙදරවක්ක 01 පටුමග මොරටුවක්ක 01 පටුමග දෙමටාවල ගම මැද මාර්ගයේ 01 අතුරු මාර්ගය	කුලියාපිටිය පඩිවෙල 01 මාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ දෙවන අතුරු මාර්ගය කුලියාපිටිය පඩිවෙල 02 මාර්ගය මහගෙදරවන්න 01 පටුමග මොරටුවන්න 02 පටුමග දෙමටාවල ගම මැද මාර්ගයේ 01 අතුරු මාර්ගය	කුලියාපිටිය පඩිවෙල 01 මාර්ගයේ පළමු මාර්ගයේ කුලියාපිටිය පඩිවෙල 02 මාර්ගය මහගෙදරවත්න 01 පවුමග වොරටුවත්න 02 පවුමග දෙමටාවල ගම මැද මාර්ගයේ 01 අතුරු මාර්ගය දෙමටාවල ගම මැද මාර්ගයේ 02 අතුරු මාර්ගය දෙමටාවල ගම මැද මාර්ගයේ 02 අතුරු මාර්ගය
	NWP KUP/B244/ UDP/01	NWP KUP/B244/ UDP/01/01	NWP KUP/B244/ UDP/01/01/01		NWP KUP/B244/ UDP/01/01/02	NWP KUP/B244/ UDP/01/01/02 NWP KUP/B244/ UDP/02	NWP KUP/B244/ UDP/01/01/02 NWP KUP/B244/ UDP/02 NWP UDP B272 /	NWP KUP/B244/ UDP/01/01/02 NWP KUP/B244/ UDP/02 NWP UDP B272 / 40/ 01	NWP KUP/B244/ UDP/01/01/02 NWP KUP/B244/ UDP/02 NWP UDP B272 / 40/ 01 NWP UDP C 139 / 01	NWP KUP/B244/ UDP/01/02 NWP KUP/B244/ UDP/02 NWP UDP B272 / 40/ 01 NWP UDP C 139 / 01 NWP UDP C 139 / 01 NWP UDP C 139	NWP KUP/B244/ UDP/01/02 NWP KUP/B244/ UDP/02 NWP UDP B272 / 40/ 01 NWP UDP C 139 / 01 NWP UDP C 139 / 02 NWP UDP B 247 / 06 / 01 NWP UDP B 247 / 06 / 02	NWP KUP/B244/ UDP/01/02 NWP KUP/B244/ UDP/02 NWP UDP B272 / 40/ 01 NWP UDP C139 / 01 NWP UDP B 247 / 06 / 01 NWP UDP B 247 / 06 / 02 NWP UDP B 247 / 06 / 02
	817 1	818	819 1	_	820 r	-						