



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமானது

අංක 2309/12 2022 දෙසැම්බර් මස 06 වැනි අඟහරුවාදා 2022.12.06

2309/12 ஆம் இலக்கம் - 2022 ஆம் ஆண்டு திசம்பர் மாதம் 06 ஆந் திகதி செவ்வாய்க்கிழமை

(අරසාங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி IV (ஆ) - உள்ளூராட்சி

உள்ளூராட்சி அறிவித்தல்கள்

கல்கழுவ பிரதேச சபை

“வடமேல் மாகாணத்தின் கௌரவ ஆளுநர் அவர்களினால் 2238/35 ஆம் இலக்கம் மற்றும் 2021, யூலை மாதம் 30 ஆந் திகதி அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள “வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபையினால் நடாத்திச் செல்கின்ற பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகளைத் திட்டத்தினை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் பெயரினை இட்டு அறிவித்தலை விளம்பரப்படுத்தல் தொடர்பான கட்டளை” தொடரில் செய்யப்பட்ட விதிமுறைகள் மற்றும் 1987 ஆம் ஆண்டின் 15 ஆம் இலக்கத்திற்கான பிரதேச சபைச் சட்டத்தின் 24(1) ஆம் பிரிவினால் செய்யப்பட்ட விதியின் கீழ், 2022.07.26 ஆந் திகதி மற்றும் 2290/11 ஆம் இலக்கத்திற்கான அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட உப அட்டவணையில் கிரிபாவ பிரதேச சபைக்கு உரித்தாக வேண்டும் என்று கருதப்பட்ட பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகள் இடையே, குறித்த அறிவித்தலில் விதிக்கப்பட்ட திகதிக்கு முன் முறையான நீதிமன்றத்தில் வழக்குத் தாக்கல் செய்யப்படாத பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகள் மற்றும் குறித்த திகதிக்கு முன் முறையான நீதிமன்றத்தில் வழக்கத் தாக்கல் செய்யப்பட்டு, அந்த நீதிமன்றத்தினால் வழங்கப்பட்ட தீர்ப்புப்படி பிரதேச சபைக்கு உரித்தாக வேண்டும் என்று கருதுவதாக உறுதி செய்யப்பட்ட எல்லா பாதைகள் மற்றும் குறுக்கு பாதைகள் கல்கழுவ பிரதேச சபைக்கு உரித்தாக வேண்டும் என்றும் 2022.11.08 ஆந் திகதி நடாத்தப்பட்ட 5.1.10 ஆம் பொது கூட்ட இலக்கத்தின் கீழ் உறுதி செய்யப்பட்டதாக பொது மக்கள் தெரிந்து கொள்வதற்காக இத்துடன் பிரசித்தப்படுத்தப்படுகின்றது.

குறித்த பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகள் தொடர்பான பெயர் பட்டியல் இங்கு உப அட்டவணையில் உள்ளடக்கி உள்ளதுடன் அங்கு உள்ளடங்கிய எல்லா பாதைகளும் மற்றும் குறுகிய பாதைகளும் பிரதேச சபைச் சட்டத்தில் 24 ஆம் பிரிவில்



(5) ஆம் உப பிரிவின் கீழ் கல்கழுவ பிரதேச சபைக்கு உரித்தாக்கப்பட்டுள்ள பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகளாக கருதப்பட வேண்டும் என்று மேலும் அறிவித்தல் விடுக்கப்படுகின்றது.

எச். கே. விமலரத்ன,

தலைவர்,

கல்கழுவ பிரதேச சபை.

பிரதேச சபை அலுவலகம்,

கல்கழுவ,

2022, திசெம்பர் 05.

தீர்மானம்

“வடமேல் மாகாணத்தின் கௌரவ ஆளுநர் அவர்களினால் 2238/35 ஆம் இலக்கம் மற்றும் 2021, யூலை மாதம் 30 ஆந் திகதிய அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள “வடமேல் மாகாணத்தில் பிரதேச சபையினால் நடாத்திச் செல்கின்ற பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகளது திட்டத்தினை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் பெயர் பட்டியலை காட்டும் அறிவித்தலை விளம்பரப்படுத்தல் தொடர்பான கட்டளை” தொடரில் செய்யப்பட்ட விதிமுறைகள் மற்றும் 1987 ஆம் ஆண்டின் 15 ஆம் இலக்கத்திற்கான பிரதேச சபைச் சட்டத்தின் 24 (1) ஆம் பிரிவினால் செய்யப்பட்ட விதியின் கீழ், 2022.11.08 ஆந் திகதி நடாத்தப்பட்ட கல்கழுவ பிரதேச சபைக் கூட்டத்தில் 5.1.10 ஆம் இலக்கத்திற்கான தீர்மானப்படி, 2022.07.26 ஆந் திகதி வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள அறிவித்தலின் அட்டவணையில் உள்ளடங்கிய பெயர்ப் பட்டியலில் காணப்படுகின்ற பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகள் இடையே, முறையான நீதிமன்றத்தில் வழக்குத் தாக்கல் செய்யப்படாத மற்றும் இங்கு கீழ்க் காணப்படும் உப அட்டவணையில் உள்ளடங்கிய பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகள் கல்கழுவ பிரதேச சபைக்குரிய பாதைகள் மற்றும் குறுகிய பாதைகள் என்று உறுதி செய்யப்பட வேண்டும் என்று கல்கழுவ பிரதேச சபை தீர்மானம் செய்கின்றது.

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1	NWP GAP A28 / 1	மெதகம மேற்கு 12 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	323084.443/ 145771.636	323091.244/ 145771.136	323037.832/ 145134.979	323043.532/ 145134.979	704.95	6.7	4.26
2	NWP GAP A28 / 2	மெதகம மேற்கு 11 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	323051.485/ 145782.639	323045.383/ 145782.138	323388.468/ 146198.741	323386.967/ 146205.142	613.74	4.57	3.2
3	NWP GAP A28 / 3	மெதகம மேற்கு 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	322962.312/ 145772.886	322967.113/ 145773.387	323132.454/ 145421.649	323135.405/ 145423.150	539.58	4.26	3.65
4	NWP GAP A28 / 4	மெதகம மேற்கு 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	322818.327/ 145765.984	322825.429/ 145767.284	322716.852/ 145468.461	322715.701/ 145465.510	382.06	5.18	3.04
5	NWP GAP A28 / 5	பெளசி மாவத்தை	PS	CNC	322592.182/ 145759.637	322586.093/ 145760.384	321652.865/ 147752.454	321647.523/ 147745.405	2895.87	6.51	4.57
6	NWP GAP A28 / 5 / 1	கெழுணாபுர 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322627.537/ 146612.648	322632.877/ 146608.270	322771.094/ 145816.674	322776.649/ 145815.820	892.66	8.23	4.57
7	NWP GAP A28 / 5 / 1 / 1	கெழுணாபுர 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322920.862/ 146099.820	322924.963/ 146096.720	322737.317/ 145960.286	322740.517/ 145956.785	272.82	5.4	3.04
8	NWP GAP A28 / 5 / 1 / 2	கெழுணாபுர 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	322330.666/ 146129.927	322325.664/ 146136.929	322622.138/ 146544.129	322620.038/ 146550.531	568.47	5.4	2.43
9	NWP GAP A28 / 5 / 2	கெழுணாபுர 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322660.998/ 146431.302	322663.498/ 146436.103	322932.465/ 146089.918	322938.267/ 146100.120	448.94	5.4	3.04
10	NWP GAP A28 / 5 / 3	வெகம்பாபுர 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322975.726/ 146221.024	322979.326/ 146231.627	323094.654/ 146440.779	323091.954/ 146435.677	417.67	3.65	3.04
11	NWP GAP A28 / 5 / 4	வெகம்பாபுர 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322908.258/ 146435.502	322894.255/ 146449.906	322355.323/ 147293.915	322353.922/ 147284.312	1523.82	3.65	3.04
12	NWP GAP A28 / 5 / 4 / 1	வெகம்பாபுர 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322839.292/ 146913.596	322839.392/ 146919.797	323302.206/ 146872.985	323300.005/ 146879.287	487.6	3.65	3.04

IV (ஈ) கைபெ - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ ப்ரதாநாந்ரிக ஸலாஃலாஃீ ஸநரஸலே ஸுஃபி ஸ்ரூப - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாஸ்தயின் இலக்கம்	பாஸ்தயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)
13	NWP GAP A28 / 5 / 4 / 2	வகைப்பாடு 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322449.296/ 147284.487	322439.493/ 147286.288	322853.395/ 147192.764	322856.196/ 147196.965	597.27	3.65	3.04
14	NWP GAP A28 / 5 / 5	கெழுணாபுர 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	322500.963/ 146682.718	322504.701/ 146680.795	322321.090/ 146139.358	322331.343/ 146140.640	610.23	5.14	3.04
15	NWP GAP A28 / 5 / 6	வகைப்பாடு 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322314.012/ 146795.991	322309.711/ 146799.592	322297.908/ 147122.372	322289.707/ 147121.372	393	3.65	3.04
16	NWP GAP A28 / 5 / 7	கெழுணாபுர 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	321992.583/ 146770.560	321992.983/ 146775.661	322309.611/ 146790.790	322304.510/ 146793.591	326.93	5.4	2.43
17	NWP GAP A28 / 5 / 8	வகைப்பாடு 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321997.134/ 147024.848	321992.533/ 147027.749	322138.969/ 147151.579	322133.868/ 147154.580	197.56	3.65	3.04
18	NWP GAP A28 / 5 / 9	கெழுணாபுர 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	321980.889/ 147026.710	321984.840/ 147023.507	321902.914/ 146471.388	321905.852/ 146470.853	592.49	5.4	3.4
19	NWP GAP A28 / 5 / 10	திஸ்சபுரம் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	321224.756/ 147226.559	321215.142/ 147232.754	321683.306/ 147645.481	321681.597/ 147650.502	634.45	5.4	2.04
20	NWP GAP A28 / 6	மெதகம மேற்கு 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	322535.557/ 145746.029	322541.759/ 145745.530	322604.374/ 145519.374	322608.076/ 145521.274	297.27	4.26	3.04
21	NWP GAP A28 / 7	மெதகம மேற்கு 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	321814.380/ 145590.291	321809.578/ 145586.290	321250.841/ 145216.699	321258.242/ 145217.799	1111.94	5.79	3.65
22	NWP GAP A28 / 7 / 1	மெதகம மேற்கு 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320905.156/ 145214.199	320904.455/ 145217.649	321208.631/ 145336.628	321203.428/ 145348.431	336.87	6.09	3.04
23	NWP GAP A28 / 8	மெதகம மேற்கு 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	321713.155/ 145490.016	321719.156/ 145498.018	321652.139/ 144705.923	321657.041/ 144700.022	856.73	6.09	3.65

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
24	NWP GAP A28 / 9	மெதகம மேற்கு 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	321530.510/ 145342.029	321537.711/ 145349.232	321418.082/ 144977.921	321424.683/ 144890.518	509.34	6.09	3.65
25	NWP GAP A28 / 10	மெதகம மேற்கு 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	321256.642/ 145204.196	321263.043/ 145206.597	321301.753/ 144977.590	321303.703/ 144975.189	245.82	5.48	3.04
26	NWP GAP A28 / 11	மெதகம பழைய பா.தையின்	PS	TAR	320949.166/ 145078.064	320958.169/ 145087.667	322620.579/ 144408.900	322622.179/ 144415.401	1871.34	5.33	3.96
27	NWP GAP A28 / 11 / 1	மெதகம சிறீபாலி மாவத்தை	PS	TAR	320997.678/ 145076.664	321003.380/ 145076.064	321113.507/ 144265.414	321115.658/ 144263.814	925.42	5.48	3.65
28	NWP GAP A28 / 11 / 1 / 1	மெதகம மேற்கு 8 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	321107.606/ 144491.020	321104.905/ 144492.920	321234.636/ 144581.842	321235.286/ 144584.943	189.75	4.87	2.43
29	NWP GAP A28 / 11 / 2	மெதகம மேற்கு 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	321167.170/ 145030.703	321172.271/ 145027.802	321225.884/ 144746.783	321227.785/ 144748.984	310.01	3.65	4.26
30	NWP GAP A28 / 11 / 3	மெதகம மேற்கு 2 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	321506.454/ 144811.049	321511.355/ 144806.648	321322.808/ 144705.923	321325.108/ 144703.222	219.33	3.65	2.43
31	NWP GAP A28 / 11 / 4	மெதகம மேற்கு 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	321828.583/ 144560.137	321833.785/ 144557.036	321858.490/ 144120.228	321858.640/ 144123.379	520.78	5.48	3.65
32	NWP GAP A28 / 11 / 4 / 1	மெதகம மேற்கு 9 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	321722.107/ 144268.965	321725.608/ 144263.964	321383.073/ 144195.497	321385.974/ 144194.447	409.15	3.65	3.65
33	NWP GAP A28 / 11 / 5	மெதகம மேற்கு 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	321825.982/ 145201.745	321825.633/ 145205.496	321849.288/ 144561.087	321854.589/ 144557.686	897.04	5.48	3.65
34	NWP GAP A28 / 11 / 5 / 1	மெதகம மேற்கு 10 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	321884.897/ 144642.107	321885.698/ 144645.458	322326.556/ 144621.903	322326.756/ 144629.204	449.44	5.48	3.04

IV (அ) கோபச - இலங்கைப் பஞ்சாயத்துச் சபைகளின் வருவாய் வருமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
35	NWP GAP A28 / 11 / 6	மெதகம மேற்கு 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322048.237/ 144487.469	322054.239/ 144488.369	321933.209/ 143827.707	321936.909/ 143824.406	717.37	3.65	7.01
36	NWP GAP A28 / 11 / 7	மெதகம மேற்கு 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322315.403/ 144458.862	322310.002/ 144459.663	322330.007/ 144896.970	322327.205/ 144898.121	446.37	6.09	3.65
37	NWP GAP A28 / 12	மெதகம மேற்கு 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320931.562/ 145089.868	320924.560/ 145086.067	321145.114/ 145500.569	321143.615/ 145507.971	580.94	5.48	3.04
38	NWP GAP A28 / 12 / 1	மெதகம மேற்கு 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320743.516/ 145164.086	320741.315/ 145170.188	320901.055/ 145212.397	320898.853/ 145218.399	171.49	6.7	3.65
39	NWP GAP A28 / 13	மெதகம நீர் தாங்கிக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	320800.429/ 145022.301	320806.031/ 145025.902	320827.836/ 14440.758	320830.187/ 14440.357	593.73	6.09	3.65
40	NWP GAP A 28 / 13 / 1	மெதகம மேற்கு 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320814.433/ 144796.595	320814.833/ 144802.997	321002.979/ 144817.801	321003.679/ 144822.152	196.5	5.48	3.65
41	NWP GAP A28 / 14	மெதகம மேற்கு 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320787.477/ 145031.553	320781.875/ 145028.953	320703.706/ 145286.616	320700.905/ 145285.216	274.51	5.48	3.65
42	NWP GAP A28 / 15	அந்த பாதை	PS	GRV	320543.366/ 144920.726	320547.417/ 144922.126	320598.180/ 144502.073	320601.380/ 144500.672	438.64	5.48	3.65
43	NWP GAP A28 / 16	கல்கமுல நகரம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	320366.972/ 144894.669	320373.675/ 144894.869	320280.751/ 144349.485	320283.102/ 144348.034	566.13	5.03	3.04
44	NWP GAP A28 / 17	வராகொல்ல வல்வெளிக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	320034.341/ 145012.748	320043.743/ 145008.748	319978.927/ 144899.920	319984.328/ 144892.119	140	3.38	3.38
45	NWP GAP A28 / 18	செனரத்தம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	319965.624/ 145046.957	319959.922/ 145047.357	319581.028/ 145427.351	319577.628/ 145424.201	693.66	7.31	3.04
46	NWP GAP A28 / 19	செனரத்தம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	319694.207/ 145053.859	319688.406/ 145053.258	319707.360/ 145321.625	319704.760/ 145323.575	277.33	4.72	2.43

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
47	NWP GAP A28 / 20	செனாத்தகம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319598.534/ 145037.705	319602.284/ 145038.355	319623.439/ 144780.841	319624.340/ 144778.640	267.25	5.18	3.04
48	NWP GAP A28 / 21	ஒடு பாதை 5 ஆம் பாதைக்கு	PS	BP	319493.107/ 145047.357	319487.206/ 145048.557	320697.004/ 145872.960	320699.205/ 145886.965	2376.26	7.31	3.04
49	NWP GAP A28 / 21 / 1	புலங்கி குளத்திற்கு பாதை	PS	GRV	318904.462/ 145414.948	318904.862/ 145418.299	319522.814/ 145310.723	319524.815/ 145316.823	643.81	6.1	3.04
50	NWP GAP A28 / 21 / 2	புகையிரத நிலையத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	320120.561/ 145326.626	320121.462/ 145322.825	319588.231/ 145446.606	319586.480/ 145443.055	552.45	3.65	3.01
51	NWP GAP A28 / 21 / 2 / 1	மெதகம் கிழக்கு 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	319892.321/ 145371.814	319889.283/ 145373.249	319901.689/ 145644.496	319898.314/ 145644.834	301.93	4	4
52	NWP GAP A28 / 21 / 3	மெதகம் கிழக்கு 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	319580.901/ 145451.441	319577.694/ 145443.845	319411.771/ 145492.795	319409.577/ 145487.647	180.29	5	3
53	NWP GAP A28 / 21 / 4	மெதகம் கிழக்கு 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	319614.364/ 145585.293	319611.663/ 145577.359	319414.093/ 145711.212	319412.067/ 145708.089	247.06	7.62	3.04
54	NWP GAP A28 / 21 / 5	மயான பாதை	PS	GRV	319659.620/ 145654.476	319659.790/ 145658.697	320322.549/ 145588.648	320324.660/ 145592.614	676.67	7.62	3.04
55	NWP GAP A28 / 21 / 5 / 1	மெதகம் கிழக்கு 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	319829.108/ 145653.021	319820.838/ 145651.502	319824.382/ 145723.407	319817.630/ 145723.575	78.28	3	3
56	NWP GAP A28 / 21 / 5 / 2	நீர் தாங்கிக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	319971.147/ 145639.391	319979.248/ 145639.054	319968.278/ 145584.871	319976.380/ 145583.858	61.32	5	3
57	NWP GAP A28 / 21 / 6	மெதகம் கிழக்கு மூன்றாம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	319765.516/ 145798.730	319762.478/ 145795.185	319637.910/ 145928.194	319633.859/ 145925.323	189.88	6.1	3.04

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
58	NWP GAP A28 / 21 / 7	சதன்சிபுர பாத்தை	PS	GRV	319939.709/ 145965.327	319942.917/ 145976.974	319895.317/ 145650.784	319898.608/ 145649.012	356.2	6.21	3.04
59	NWP GAP A28 / 21 / 7 / 1	வினையாட்டு மைதானம் ஊடாக பாத்தை	PS	GRV	319965.281/ 145867.724	319968.489/ 145877.176	320063.012/ 145883.084	320057.948/ 145888.822	105.07	4	4
60	NWP GAP A28 / 21 / 8	மெதகம கிழக்கு 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	319922.767/ 146155.829	319913.821/ 146158.530	319939.730/ 146270.777	319935.342/ 146270.523	123.9	6.1	2.43
61	NWP GAP A28 / 21 / 9	வினையாட்டு மைதானம் பாத்தை	PS	BP	320201.147/ 145886.269	320201.569/ 145883.822	320113.923/ 146105.657	320110.632/ 146108.273	378.76	6.1	2.43
62	NWP GAP A28 / 21 / 10	மெதகம கிழக்கு 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	320212.878/ 146075.485	320210.092/ 146079.452	320350.907/ 146083.587	320350.231/ 146088.398	146.02	6.7	3.04
63	NWP GAP A28 / 21 / 11	மெதகம கிழக்கு 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	320384.223/ 145781.091	320389.286/ 145778.897	320290.712/ 145292.439	320297.632/ 145289.739	510.48	7.62	3.04
64	NWP GAP A28 / 21 / 12	மெதகம கிழக்கு 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	320506.110/ 145830.273	320500.541/ 145829.598	320466.530/ 145924.627	320463.407/ 145922.602	107.57	7.62	3.04
65	NWP GAP A28 / 22	செனரத்தம் பிரதான பாத்தை	PS	BP	319174.578/ 145046.356	319180.380/ 145045.857	318132.571/ 143973.493	318134.822/ 143973.042	1852.61	8.07	3.04
66	NWP GAP A28 / 22 / 1	அலுத்தவெவ பாத்தை	PS	GRV	318579.982/ 144752.885	318581.782/ 144758.986	318778.231/ 144989.343	318772.529/ 144990.843	476.36	5.95	3.04
67	NWP GAP A28 / 22 / 2	செனரத்தம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	318633.395/ 144914.274	318633.995/ 144920.676	318692.860/ 144792.294	318696.061/ 144791.995	153.52	4.99	3.65
68	NWP GAP A28 / 22 / 3	செனரத்தம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	318575.081/ 144765.488	318573.781/ 144759.786	318461.953/ 144736.480	318462.853/ 144731.579	131.14	9.38	3.38
69	NWP GAP A28 / 22 / 4	செனரத்தம் மும்புக்கவெவ பாத்தை	PS	GRV	318517.866/ 144683.667	318512.865/ 144679.267	318106.165/ 144934.029	318107.365/ 144928.628	594.08	5.64	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
70	NWP GAP A28 / 22 / 4 / 1	செனரத்தம் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318185.435/ 144920.876	318182.534/ 144922.926	318214.691/ 145037.254	318212.841/ 145039.005	128.83	3.65	2.43
71	NWP GAP A28 / 23	செனரத்தம் இற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	318829.893/ 145230.352	318836.596/ 145226.951	318760.576/ 145027.303	318763.077/ 145021.901	276.99	6.4	3.04
72	NWP GAP A28 / 24	செனரத்தம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	318837.395/ 145247.306	318837.395/ 145247.306	318982.482/ 145692.166	318977.880/ 145696.367	490.01	6.7	3.04
73	NWP GAP A28 / 24 / 1	செனரத்தம் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318944.871/ 145582.589	318944.572/ 145576.688	318905.262/ 145754.731	318900.761/ 145758.632	270.35	5.03	3.04
74	NWP GAP A28 / 25	செனரத்தம் முன்நாம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318534.421/ 145368.536	318528.820/ 145370.937	318953.024/ 146093.515	318949.823/ 146099.717	1001.64	6.7	3.65
75	NWP GAP A28 / 25 / 1	செனரத்தம் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318642.297/ 145819.998	318641.897/ 145814.196	318549.474/ 145872.110	318546.373/ 145869.009	120.35	5.95	3.04
76	NWP GAP A28 / 25 / 2	செனரத்தம் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	318828.069/ 146011.302	318831.360/ 146015.944	318970.698/ 145850.950	318974.918/ 145852.553	220.47	6.7	3.04
77	NWP GAP A28 / 25 / 3	மஹசல்கடவல 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	318830.179/ 146021.092	318827.225/ 146018.475	318734.559/ 146115.446	318729.495/ 146109.708	136.64	7.32	3.04
78	NWP GAP A28 / 26	செனரத்தம் இரண்டாம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	318256.602/ 145508.420	318251.601/ 145510.721	318311.566/ 145673.911	318309.765/ 145674.962	181.54	3.2	3.04
79	NWP GAP A28 / 27	மயானத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	318199.188/ 145521.774	318204.089/ 145518.973	318169.381/ 145456.658	318173.782/ 145455.958	85.92	3.38	3.38
80	NWP GAP A28 / 28	செனரத்தம் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	318146.575/ 145541.879	318155.777/ 145538.078	318119.968/ 145471.262	318128.970/ 145469.062	83.52	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
81	NWP GAP A28 / 29	மஹாகல்கடவல 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	318114.249/ 145569.321	318108.173/ 145568.983	317397.475/ 146156.125	317398.995/ 146152.074	1598.84	6.7	3.04
82	NWP GAP A28 / 30	மஹாகல்கடவல 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317713.369/ 145702.582	317705.435/ 145705.114	317693.620/ 146157.138	317684.168/ 146160.345	596.07	6.86	3.04
83	NWP GAP A28 / 31	மஹாகல்கடவல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317630.935/ 145703.321	317639.544/ 145701.801	317698.789/ 144928.904	317707.398/ 144927.554	792.87	4.57	4.57
84	NWP GAP A28 / 32	மஹாகல்கடவல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317402.539/ 145742.332	317398.067/ 145743.598	317264.889/ 146156.631	317261.936/ 146152.158	549.75	6.85	3.04
85	NWP GAP A28 / 33	பன்சல் பாத்தை	PS	GRV	317158.786/ 145157.809	317158.389/ 145163.568	317402.293/ 145735.458	317397.033/ 145734.465	760.43	4.57	4.57
86	NWP GAP A28 / 34	தேக்க தோட்டத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	CNC	317195.896/ 145761.785	317188.469/ 145760.604	318966.520/ 146517.128	318966.014/ 146522.445	2274.93	9.14	3.04
87	NWP GAP A28 / 34 / 1	அனாத பாத்தை	PS	GRV	317280.123/ 146185.622	317281.474/ 146190.770	317959.172/ 146465.478	317953.939/ 146467.165	752.95	6.55	3.04
88	NWP GAP A28 / 34 / 2	5 ஆம் மதில் பாத்தை	PS	GRV	317481.154/ 146439.568	317476.090/ 146438.640	317492.884/ 146532.700	317489.931/ 146531.602	102.64	9.45	3.04
89	NWP GAP A28 / 34 / 3	மஹாகல்கடவல 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	317760.884/ 146461.512	317756.917/ 146460.667	317776.412/ 146548.186	317772.700/ 146549.283	99.04	3.65	3.04
90	NWP GAP A28 / 34 / 4	பன்சல் பாத்தை	PS	BP	318094.500/ 146485.818	318088.086/ 146484.467	318442.549/ 146883.659	318447.612/ 146888.555	943.18	6.86	3.04
91	NWP GAP A28 / 34 / 4 / 1	நாயகர் பாத்தை	PS	GRV	318320.260/ 147008.481	318317.812/ 147011.434	318375.032/ 147061.734	318371.741/ 147064.941	83.56	6.7	3.04

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
92	NWP GAP A28 / 34 / 5	மஹாக்ஸ்டவல 2 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	CNC	318305.322/ 146486.535	318312.748/ 146488.222	318838.281/ 146512.951	318833.977/ 146513.288	988.75	6.7	3.04
93	NWP GAP A28 / 34 / 6	மஹாக்ஸ்டவல 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	318342.455/ 146497.422	318333.847/ 146497.085	318372.163/ 146624.437	318368.703/ 146627.138	140.25	3.65	3.04
94	NWP GAP A28 / 35	மஹாக்ஸ்டவல குளத்திற்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	316831.412/ 145814.597	316823.985/ 145815.947	316751.616/ 145596.834	316750.266/ 145596.623	242.74	2.5	2.5
95	NWP GAP A28 / 36	மஹாக்ஸ்டவல 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316703.742/ 145851.710	316708.468/ 145850.444	316629.221/ 145710.473	316628.967/ 145708.574	173.46	4.57	3.04
96	NWP GAP A28 / 37	புதுருவகந்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316516.084/ 145928.430	316522.769/ 145926.165	316467.554/ 145817.029	316472.407/ 145813.901	131.03	4.57	3.04
97	NWP GAP A28 / 38	பஹல அமுணுகு குளக் கட்டில் சுற்று பா.தையின்	PS	GRV	315610.478/ 145897.748	315615.547/ 145899.474	316236.448/ 146107.286	316229.978/ 146111.061	1503.55	2.13	2
98	NWP GAP A28 / 38 / 1	புதுருவகந்த 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	315883.000/ 145550.672	315878.262/ 145551.560	315877.967/ 145648.228	315874.487/ 145647.562	101.59	3.04	3.65
99	NWP GAP A28 / 38 / 2	பலுசியம்பலேவ குளத்திற்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	315699.879/ 145543.298	315704.409/ 145547.181	315399.538/ 144920.267	315400.941/ 144917.193	971.92	2.13	3.04
100	NWP GAP A28 / 38 / 2 / 1	புதுருவகந்த 10 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	315694.475/ 145549.044	315697.436/ 145543.862	315521.642/ 145473.545	315522.975/ 145470.733	198.18	2.13	3.04
101	NWP GAP A28 / 39	பாலத்தின் அருகில் கீழ் பா.தையின்	PS	GRV	316163.011/ 146128.977	316150.724/ 146129.421	316286.621/ 146099.963	316290.175/ 146106.180	156.78	4.57	3.04
102	NWP GAP A28 / 40	புதுருவகந்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315328.094/ 145808.510	315334.995/ 145812.283	315387.946/ 145720.186	315393.230/ 145722.128	118.19	3.04	3.04

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
103	NWP GAP A28 / 41	பஹல் அமுணுகம் குளக் கட்டில் மேல் பாடையே	PS	GRV	314758.292/ 145481.576	314762.732/ 145489.570	315106.770/ 145318.625	315105.807/ 145322.548	525.17	2.13	2
104	NWP GAP A28 / 42	புதுருவகந்த பாடையின் இருந்து கல்லன்சிக்கு	PS	CPT	314338.126/ 142323.098	314329.254/ 142328.642	314481.005/ 145296.387	314474.351/ 145293.430	3447.1	5.79	3.04
105	NWP GAP A28 / 42 / 1	புதுருவகந்த 2 ஆம் பாடையே	PS	GRV	314534.698/ 145130.667	314533.997/ 145134.441	314787.695/ 145166.201	314787.480/ 145168.789	259.42	2.13	4.26
106	NWP GAP A28 / 42 / 2	புதுருவகந்த 3 ஆம் குறுக்கு பாடையே	PS	GRV	314638.253/ 144845.694	314636.528/ 144840.194	314520.598/ 144876.537	314520.005/ 144873.786	126.74	3.65	2.43
107	NWP GAP A28 / 42 / 3	புதுருவகந்த 4 ஆம் குறுக்கு பாடையே	PS	GRV	314641.157/ 144756.752	314643.008/ 144752.385	314553.927/ 144725.072	314554.482/ 144722.740	96.98	2.13	3.04
108	NWP GAP A28 / 42 / 4	புதுருவகந்த 5 ஆம் குறுக்கு பாடையே	PS	GRV	314710.211/ 144623.970	314709.618/ 144627.907	315459.930/ 144814.204	315459.607/ 144818.464	916.5	2.74	4.88
109	NWP GAP A28 / 42 / 4 / 1	புதுருவகந்த 9 ஆம் குறுக்கு பாடையே	PS	GRV	315216.206/ 144874.995	315218.649/ 144876.291	315225.014/ 144752.015	315228.122/ 144751.348	154.47	2.13	4.26
110	NWP GAP A28 / 42 / 5	புதுருவகந்த 6 ஆம் குறுக்கு பாடையே	PS	BP	314793.561/ 144402.796	314795.930/ 144398.651	314552.113/ 144321.080	314554.186/ 144318.193	267.9	4.87	8.53
111	NWP GAP A28 / 42 / 6	புதுருவகந்த 7 ஆம் குறுக்கு பாடையே	PS	GRV	314956.846/ 144231.434	314952.533/ 144235.317	315453.352/ 144576.385	315450.548/ 144578.686	731.65	5.18	9.15
112	NWP GAP A28 / 42 / 6 / 1	வேரபெதியாவ குளக் கட்டு பாடையே	PS	GRV	315351.414/ 144348.865	315349.581/ 144342.287	315407.276/ 144781.204	315406.737/ 144787.136	677.38	3.04	4.26
113	NWP GAP A28 / 42 / 7	புதுருவகந்த 8 ஆம் குறுக்கு பாடையே	PS	GRV	314910.843/ 143809.724	314910.400/ 143804.321	314690.416/ 143834.890	314688.345/ 143831.560	234.17	3.81	4.26
114	NWP GAP A28 / 42 / 8	கல்லன்சிய 3 ஆம் குறுக்கு பாடையே	PS	GRV	313885.506/ 142893.458	313881.162/ 142896.323	314901.648/ 143733.544	314903.127/ 143741.307	1477.04	9	7

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
115	NWP GAP A28 / 42 / 8 / 1	கல்லெண்ணெய் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314367.561/ 143333.556	314372.367/ 143333.925	314368.162/ 143102.787	314368.808/ 143099.413	242.92	3.65	2.4
116	NWP GAP A258 / 42 / 8 / 2	கல்லெண்ணெய் 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314262.944/ 143303.366	314267.872/ 143308.418	314241.224/ 142886.743	314243.905/ 142890.439	534.57	3.65	2.4
117	NWP GAP A28 / 42 / 9	கல்லெண்ணெய் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314880.207/ 142873.620	314880.298/ 142879.164	315094.849/ 142892.080	315094.641/ 142895.614	221.26	3.65	3.65
118	NWP GAP A28 / 42 / 10	கல்லெண்ணெய் 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314678.134/ 142527.204	314681.461/ 142531.178	315014.999/ 142091.358	315017.402/ 142089.741	668.13	8.9	2.7
119	NWP GAP A28 / 42 / 10 / 1	கல்லெண்ணெய் 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314816.589/ 142521.401	314807.816/ 142521.225	315202.077/ 142553.793	315203.392/ 142557.215	498.53	3.65	3.65
120	NWP GAP A28 / 42 / 11	கல்லெண்ணெய் 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314553.322/ 142460.108	314548.701/ 142457.798	314493.573/ 142586.074	314491.355/ 142587.230	146.41	5	1.7
121	NWP GAP A28 / 43	கல் உடைக்கும் நிலையத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	314228.801/ 145171.402	314238.424/ 145178.360	314799.038/ 145183.986	314799.631/ 145191.240	599.02	8.54	8.59
122	NWP GAP A28 / 44	புதுருவகந்த பன்சலுக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	CPT	314196.233/ 145157.858	314206.892/ 145163.482	314333.611/ 144972.589	314336.424/ 144975.550	238.12	11.23	18.59
123	NWP GAP A28 / 45	மின்சார சபைக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	TAR	314098.072/ 145113.898	314107.562/ 145119.505	314148.757/ 144992.898	314158.032/ 145000.016	143.81	7.02	5
124	NWP GAP A28 / 46	கெலேகம பாத்தை	PS	GRV	314068.515/ 145122.291	314062.593/ 145117.257	313656.380/ 147320.636	313653.494/ 147323.300	2563.79	3.65	3.04
125	NWP GAP A28 / 46 / 1	கெலேகம 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314038.332/ 145172.893	314035.125/ 145177.028	315208.058/ 145809.237	315205.105/ 145811.600	1347.52	3.35	4.88
126	NWP GAP A28 / 46 / 1 / 1	புதுருவகந்த 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314564.845/ 145415.293	314561.439/ 145413.442	314500.597/ 145574.099	314498.450/ 145573.581	177.82	3.65	3.04

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
127	NWP GAP A28 / 46 / 1 / 2	புதுருவகந்த 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	314555.754/ 145784.730	314555.538/ 145790.769	314757.096/ 145534.375	314760.331/ 145535.506	367.38	3.35	3.65
128	NWP GAP A28 / 46 / 1 / 3	புதுருவகந்த 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	314920.355/ 145636.756	314916.136/ 145633.795	314835.899/ 145713.069	314833.235/ 145711.292	132.08	3.35	4.88
129	NWP GAP A28 / 46 / 2	கெலேகம 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	313916.942/ 145355.536	313920.542/ 145351.236	313637.523/ 145247.710	313634.972/ 145247.659	346.37	7	3
130	NWP GAP A28 / 46 / 3	கெலேகம 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	313883.761/ 145431.608	313881.314/ 145435.743	313983.855/ 145483.427	313981.576/ 145487.056	116.57	3.65	3.04
131	NWP GAP A28 / 46 / 4	கெலேகம 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	313872.980/ 145451.660	313871.180/ 145456.461	313944.498/ 145535.981	313940.698/ 145533.880	139.06	6.5	2.3
132	NWP GAP A28 / 46 / 5	கெலேகம 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	314350.692/ 145627.982	314349.398/ 145620.972	313809.379/ 145662.167	313808.731/ 145658.555	635.76	4	2
133	NWP GAP A28 / 46 / 6	கெலேகம 6 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	313787.465/ 145722.099	313789.238/ 145717.794	313608.462/ 145660.068	313608.124/ 145652.303	228.96	3.65	3.65
134	NWP GAP A28 / 46 / 7	கெலேகம 7 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	313783.059/ 145745.033	313780.858/ 145750.534	313952.100/ 145758.636	313951.800/ 145763.737	174.67	3.8	2.4
135	NWP GAP A28 / 46 / 8	கெலேகம 8 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	313753.201/ 145849.433	313752.901/ 145852.809	313971.880/ 146028.877	313968.429/ 146028.878	438.52	4.1	2.4
136	NWP GAP A28 / 46 / 9	கெலேகம 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	BP	314431.897/ 145336.538	314428.932/ 145334.920	313659.585/ 145998.689	313664.869/ 145993.189	1863.95	5.34	3.65
137	NWP GAP A28 / 46 / 9 / 1	கெலேகம 19 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	313670.114/ 146031.283	313667.075/ 146025.037	313759.404/ 146254.340	313755.607/ 146256.450	253.1	3.65	3.04
138	NWP GAP A28 / 46 / 9 / 2	கெலேகம 20 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	313902.075/ 146039.511	313899.037/ 146041.199	314141.421/ 146857.138	314138.215/ 146865.747	1123.78	6.5	3

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
139	NWP GAP A28 / 46 / 9 / 2 / 1	கெலேகம் 23 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313799.745/ 146733.202	313796.201/ 146733.540	313908.700/ 146779.958	313907.772/ 146783.165	150.47	3.65	3.04
140	NWP GAP A28 / 46 / 9 / 3	கெலேகம் 21 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314387.463/ 146120.644	314384.426/ 146121.263	313902.835/ 146417.774	313901.737/ 146413.216	786.89	5.45	2
141	NWP GAP A28 / 46 / 9 / 4	கெலேகம் 22 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314393.371/ 145649.712	314390.135/ 145648.579	314345.220/ 145784.838	314342.793/ 145783.921	147.66	3.35	6.1
142	NWP GAP A28 / 46 / 10	கெலேகம் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313478.704/ 146168.679	313481.404/ 146163.784	313212.772/ 145745.265	313216.402/ 145746.109	751.63	3.65	3.65
143	NWP GAP A28 / 46 / 11	கெலேகம் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313377.724/ 146355.616	313378.905/ 146352.071	313141.205/ 146318.903	313142.006/ 146317.427	244.1	7.5	2.8
144	NWP GAP A28 / 46 / 12	கெலேகம் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313371.731/ 146459.633	313370.607/ 146455.658	313141.687/ 146486.452	313139.437/ 146483.827	283.79	6.2	2.4
145	NWP GAP A28 / 46 / 13	கெலேகம் 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313381.071/ 146490.278	313380.246/ 146495.080	313898.624/ 146419.124	313899.562/ 146421.337	673.86	3	2.4
146	NWP GAP A28 / 46 / 14	கெலேகம் 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313404.102/ 146648.605	313403.427/ 146643.579	312635.688/ 147496.539	312629.087/ 147494.739	1328.93	5.3	2
147	NWP GAP A28 / 47	குருந்தன்குளம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313369.004/ 144896.973	313374.397/ 144901.286	313388.631/ 144830.973	313393.701/ 144832.807	79.27	3.65	3.04
148	NWP GAP A28 / 48	குருந்தன்குளம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313259.437/ 144868.179	313265.153/ 144870.444	313285.534/ 144751.386	313290.711/ 144751.386	129.13	3.65	3.04
149	NWP GAP A28 / 49	குருந்தன்குளம் குளத்திற்கான பாதை	PS	GRV	313217.540/ 144868.179	313213.765/ 144866.400	313112.879/ 145719.216	313115.467/ 145720.402	978.16	8.65	3.2
150	NWP GAP A28 / 49 / 1	இத்தமல்பிடிய குளத்திற்கு பாதை	PS	GRV	311818.689/ 145164.138	311819.582/ 145166.769	313205.084/ 145105.221	313207.666/ 145107.753	1608.04	5	2.4
151	NWP GAP A28 / 49 / 2	கெலேகம் 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	313190.450/ 145271.088	313189.353/ 145275.561	313592.849/ 145209.816	313606.690/ 145213.867	513.08	5.6	5.6

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்தத் தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்தத் தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்தத் தூரம் (மீ.)
152	NWP GAP A28 / 49 / 3	கெலேகம் 16 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	313157.999/ 145302.356	313155.215/ 145304.298	313379.707/ 145728.555	313378.019/ 145732.944	531.51	4.4	3
153	NWP GAP A28 / 49 / 3 / 1	கெலேகம் 18 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313220.579/ 145429.583	313222.435/ 145433.296	313453.109/ 145483.487	313453.606/ 145486.814	270.3	2.43	2
154	NWP GAP A28 / 49 / 4	கெலேகம் பிரதான பாத்தை	PS	GRV	313017.416/ 145394.368	313019.500/ 145389.504	312657.962/ 145132.843	312661.188/ 145132.893	543.03	5.6	3
155	NWP GAP A28 / 50	தலிவல குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	312467.116/ 144651.858	312472.873/ 144654.439	312316.276/ 143894.433	312315.730/ 143893.192	1101.68	5.6	2.4
156	NWP GAP A28 / 51	குருந்தன் குளம் கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	GRV	311969.776/ 144535.341	311975.237/ 144538.220	312086.964/ 144180.155	312089.942/ 144182.240	424.96	4.9	2.7
157	NWP GAP A28 / 51 / 1	மொன்ன்ம்குலம் 16 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311581.188/ 14414.784	311584.329/ 144420.421	311961.675/ 144387.335	311963.430/ 144392.972	397.69	2.6	3.2
158	NWP GAP A28 / 52	எரியுட்டி மாவத்தை	PS	CNC	311588.858/ 144574.575	311594.773/ 144573.928	311304.764/ 144148.711	311306.705/ 144145.014	617.8	7.15	3
159	NWP GAP A28 / 52 / 1	மொன்ன்ம்குலம் 17 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311233.232/ 144432.667	311237.483/ 144437.195	311553.416/ 144373.750	311555.449/ 144378.832	354.48	3.3	2.3
160	NWP GAP A28 / 53	திவல்லேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	TAR	310947.751/ 144409.377	310942.945/ 144412.704	311232.400/ 144597.910	311226.578/ 144599.760	488.53	4.35	2.4
161	NWP GAP A28 / 54	திவல்லேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311085.008/ 144601.084	311090.884/ 144601.512	311117.213/ 144454.215	311120.150/ 144453.468	162.62	3.65	3.04
162	NWP GAP A28 / 55	திவல்லேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	310943.908/ 144601.511	310950.744/ 144603.007	310981.079/ 144535.501	310980.224/ 144544.687	95.44	3.65	3.04
163	NWP GAP A28 / 56	மொன்ன்ம்குலம் பிரதான பாத்தை	PS	BP	310759.680/ 144604.334	310764.946/ 144605.720	310696.280/ 144013.317	310694.801/ 144008.326	1608.13	10.15	3.7

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
164	NWP GAP A28 / 56 / 1	மொன்னம்மலம் 6 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	CNC	310756.260/ 144523.006	310756.629/ 144515.797	310657.279/ 144524.207	310657.742/ 144519.309	104.13	3.55	3.9
165	NWP GAP A28 / 56 / 2	மொதகம கிழக்கு 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	310764.392/ 144456.695	310767.904/ 144451.797	310492.035/ 144219.549	310492.866/ 144213.079	436.92	8.95	3.3
166	NWP GAP A28 / 56 / 2 / 1	மொன்னம்மலம் 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	CNC	310561.996/ 144293.484	310564.583/ 144298.013	310670.634/ 143988.272	310672.482/ 143985.915	460.51	4.2	3.2
167	NWP GAP A28 / 56 / 2 / 1 / 1	மொன்னம்மலம் 5 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	BP	310715.087/ 144120.153	310715.087/ 144126.808	311090.768/ 144107.676	311092.802/ 144112.852	385.53	2.85	3.2
168	NWP GAP A28 / 56 / 2 / 2	மொன்னம்மலம் 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	BP	310536.303/ 144278.605	310534.270/ 144273.891	310525.398/ 144389.415	310519.946/ 144392.094	130.4	3.85	3.1
169	NWP GAP A28 / 56 / 3	மொன்னம்மலம் 7 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	310854.962/ 144125.929	310849.326/ 144125.837	310937.955/ 144405.865	310934.073/ 144410.117	373.82	7	3.5
170	NWP GAP A28 / 56 / 3 / 1	மொன்னம்மலம் 8 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	310860.601/ 144326.847	310860.415/ 144322.041	310789.068/ 144385.071	310783.339/ 144385.256	136.19	3.7	3.7
171	NWP GAP A28 / 56 / 3 / 2	மொன்னம்மலம் 9 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	310859.629/ 144211.324	310859.167/ 144213.865	310888.141/ 144212.063	310888.233/ 144214.374	31.36	3.7	3.7
172	NWP GAP A28 / 56 / 3 / 3	மொன்னம்மலம் 10 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	310856.349/ 144155.873	310855.887/ 144160.309	310927.326/ 144156.889	310927.326/ 144163.452	75.09	3.7	3.7
173	NWP GAP A28 / 56 / 4	மொன்னம்மலம் குளத்திற்கு செல்லும் பா.தையு	PS	GRV	311313.036/ 144134.755	311310.540/ 144142.611	311802.391/ 143169.721	311808.121/ 143170.552	1599.66	6.35	4
174	NWP GAP A28 / 56 / 4 / 1	மொன்னம்மலம் 18 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	311685.529/ 143665.500	311692.737/ 143658.477	311548.379/ 143600.992	311553.092/ 143601.546	203.07	3.65	3.65
175	NWP GAP A28 / 56 / 5	மொன்னம்மலம் மைதான மாவத்தை	PS	GRV	311304.348/ 144134.201	311305.827/ 144140.578	311352.082/ 144033.095	311353.469/ 144035.544	129.55	3.35	2.5

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
176	NWP GAP A28 / 56 / 6	மொன்னம்மலம் 11 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	311274.219/ 143984.483	311274.727/ 143986.932	311309.154/ 143955.047	311310.309/ 143957.403	51.9	3.7	3.7
177	NWP GAP A28 / 56 / 7	மொன்னம்மலம் 12 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310910.183/ 144123.758	310914.711/ 144124.774	310935.967/ 143883.285	310940.127/ 143882.175	252.95	3	3
178	NWP GAP A28 / 56 / 7 / 1	மொன்னம்மலம் 13 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310919.193/ 144058.972	310920.949/ 144053.797	310865.868/ 144032.494	310868.826/ 144032.356	76.81	3.7	3.7
179	NWP GAP A28 / 56 / 7 / 2	மொன்னம்மலம் 14 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310926.125/ 144066.134	310925.201/ 144071.032	311023.072/ 144066.596	311023.765/ 144069.461	102.04	3.7	3.7
180	NWP GAP A28 / 56 / 7 / 3	மொன்னம்மலம் 15 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310920.395/ 144100.606	310918.639/ 144105.320	311015.863/ 144098.666	311016.695/ 144102.917	100.25	3.7	3.7
181	NWP GAP A28 / 57	தில்லிலேவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310555.321/ 144610.484	310561.622/ 144611.231	310501.807/ 144223.392	310507.682/ 144224.781	421.43	3.65	3.04
182	NWP GAP A28 / 58	கங்கமுல நகரத்தில் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310542.957/ 144607.938	310548.410/ 144609.601	310537.320/ 143625.067	310538.614/ 143620.168	1399.12	6.55	5
183	NWP GAP A28 / 58 / 1	மொன்னம்மலம் 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310559.592/ 144097.279	310562.827/ 144092.750	310494.854/ 144059.850	310496.148/ 144057.586	79.26	3.7	3.7
184	NWP GAP A28 / 59	செல்லம்வத்த பிரதான பாடைய	PS	GRV	310395.023/ 144620.155	310389.521/ 144620.855	310186.172/ 145001.849	310186.471/ 144996.648	616.66	3.65	4.3
185	NWP GAP A28 / 59 / 1	செல்லம்வத்த 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	BP	310389.972/ 144661.315	310389.672/ 144658.265	310394.022/ 144812.402	310395.423/ 144816.804	550.61	3.65	4.3
186	NWP GAP A28 / 59 / 1 / 1	செல்லம்வத்த சாந்தி பாமசி பாடைய	PS	BP	310348.361/ 144675.118	310351.862/ 144670.117	310303.150/ 144673.918	310302.650/ 144669.418	55.47	3.65	4.3
187	NWP GAP A28 / 59 / 1 / 2	செல்லம்வத்த குருகுல பாடைய	PS	BP	310197.424/ 144712.228	310199.974/ 144712.127	310064.241/ 144690.672	310064.141/ 144686.772	157.99	3.65	4.3

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
188	NWP GAP A28 / 59 / 1 / 3	செல்லம்வத்த 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	310185.921/ 144731.532	310187.821/ 144726.031	310093.898/ 144756.039	310089.297/ 144759.239	137.46	3.65	4.3
189	NWP GAP A28 / 60	பொது மயானத்திற்கு செல்லும் பாடைய்	PS	CNC	310265.691/ 144599.650	310272.692/ 144599.650	310312.703/ 144317.380	310322.105/ 144324.782	307.52	4.5	3.6
190	NWP GAP A28 / 60 / 1	கல்கமுல நகரத்தில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	BP	310272.643/ 144462.116	310271.742/ 144456.215	310135.709/ 144494.223	310134.009/ 144489.823	145.39	4.6	2.8
191	NWP GAP A28 / 61	கல்கமுல நகரத்தில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	310065.742/ 144565.941	310057.139/ 144560.140	310043.336/ 144621.755	310035.335/ 144619.155	71.02	3.35	3.35
192	NWP GAP A28 / 62	சரித ஹோட்டல் பாடைய்	PS	CNC	310026.281/ 144512.129	310022.181/ 144506.227	309960.066/ 144615.654	309955.464/ 144615.553	140.85	3.35	3.35
193	NWP GAP A28 / 63	கல்கமுல நகரத்தில் 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	310011.128/ 144461.516	310020.330/ 144479.520	310100.750/ 144451.913	310099.050/ 144457.315	97.56	3.96	2.43
194	NWP GAP A28 / 64	கல்கமுல நகரத்தில் 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	CNC	309945.112/ 144455.714	309934.909/ 144451.114	309879.596/ 144604.752	309874.995/ 144603.651	174.79	3	2.5
195	NWP GAP A28 / 65	கல்கமுல நகரத்தில் 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	BP	309859.090/ 144417.705	309853.790/ 144415.905	309718.056/ 144521.531	309719.857/ 144517.229	227.82	4.15	2.8
196	NWP GAP A28 / 66	கல்கமுல நகரத்தில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	309744.862/ 144369.293	309754.465/ 144372.894	309772.869/ 144297.875	309782.071/ 144303.277	84.95	2.43	2.43
197	NWP GAP A28 / 67	கல்கமுல நகரத்தில் 6 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	BP	309687.949/ 144362.692	309682.047/ 144361.191	309652.140/ 144457.915	309646.539/ 144456.615	108.29	5.5	2.4
198	NWP GAP A28 / 68	அலுத் ஹோட்டல் மடிர்தான பாடைய்	PS	BP	309530.651/ 144303.396	309539.153/ 144306.353	309566.325/ 144058.949	309571.315/ 144061.167	261.21	8.05	4.26
199	NWP GAP A28 / 68 / 1	கல்கமுல நகரத்தில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	CNC	309542.388/ 144193.787	309542.943/ 144197.946	309686.561/ 144235.653	309685.498/ 144237.825	155.34	6.1	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
200	NWP GAP A28 / 68 / 2	பன்சல் பாடைய்	PS	CNC	309535.641/ 144147.948	309538.137/ 144142.403	309311.249/ 143922.170	309316.425/ 143924.573	9.6	4.88	4.88
201	NWP GAP A28 / 68 / 2 / 1	அலுத்தேறரத்தம் 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	BP	309419.518/ 144051.787	309421.273/ 144054.005	309444.564/ 144023.321	309446.781/ 144024.523	5.4	2.43	2.43
202	NWP GAP A28 / 68 / 2 / 2	அலுத்தேறரத்தம் 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	BP	309388.835/ 144026.833	309392.808/ 144029.052	309413.650/ 143924.919	309413.511/ 143927.044	4.11	3.65	3.65
203	NWP GAP A28 / 68 / 2 / 3	அலுத்தேறரத்தம் 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	BP	309365.683/ 144013.964	309368.180/ 144013.871	309363.651/ 143950.149	309364.390/ 143952.968	3.65	2.44	2.44
204	NWP GAP A28 / 68 / 3	நெல் ஆலை பாடைய் (சியாம்பல்)	PS	BP	309558.100/ 144102.825	309556.713/ 144107.816	309677.504/ 144116.872	309676.580/ 144122.325	7.31	3.04	3.04
205	NWP GAP A28 / 68 / 4	அலுத்தேறரத்தம் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	309560.502/ 144059.942	309567.156/ 144049.961	309083.715/ 142073.960	309089.445/ 142074.976	3.65	3.65	3.65
206	NWP GAP A28 / 68 / 4 / 2	மொட்டபெத்தேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	CNC	309315.454/ 143495.750	309310.926/ 143495.288	309145.219/ 143535.212	309142.909/ 143532.440	5.79	2.43	2.43
207	NWP GAP A28 / 68 / 4 / 3	மொட்டபெத்தேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	309312.128/ 143486.785	309317.303/ 143487.341	309392.531/ 143330.968	309395.212/ 143334.387	5.4	3.65	3.65
208	NWP GAP A28 / 68 / 4 / 4	மொட்டபெத்தேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	309223.575/ 143411.103	309221.924/ 143408.103	309190.566/ 143438.561	309189.742/ 143437.160	3.65	3.65	3.65
209	NWP GAP A28 / 68 / 4 / 5	மயானத்திற்கு செல்லும் பாடைய்	PS	GRV	309131.449/ 143234.668	309128.769/ 143229.400	309078.446/ 143231.849	309078.909/ 143229.308	8.53	4.26	4.26
210	NWP GAP A28 / 68 / 4 / 6	மொட்டபெத்தேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	309114.397/ 143124.181	309114.397/ 143127.786	309261.436/ 143067.252	309262.822/ 143072.705	5.18	3.04	3.04
211	NWP GAP A28 / 68 / 4 / 7	மொட்டபெத்தேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	309105.945/ 142893.701	309106.346/ 142885.299	308708.047/ 142778.873	308707.798/ 142775.972	3.65	3.65	3.65

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
212	NWP GAP A28 / 68 / 4 / 8	மொட்டபெத்தேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309058.346 / 142630.042	309057.607 / 142624.221	308819.259 / 142603.333	308822.124 / 142599.267	248.52	3.65	3.65
213	NWP GAP A28 / 69	தேவகிரிபுர பாடைய	PS	CNC	308581.744 / 144035.323	308574.640 / 144034.722	308545.859 / 145008.416	308537.912 / 145006.610	1058.37	15.24	3.35
214	NWP GAP A28 / 69 / 1	வடுகம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308658.209 / 144450.281	308657.728 / 144446.248	308559.888 / 144450.282	308560.009 / 144446.549	100.9	3.65	3.04
215	NWP GAP A28 / 69 / 1 / 1	அம்பசெவன வத்த பாடைய	PS	GRV	308621.903 / 144451.607	308619.013 / 144451.185	308636.353 / 144538.005	308630.934 / 144539.933	92.98	3.04	3.04
216	NWP GAP B126 / 69 / 2	பஹல சுன்வெவ வடுகம் பாடைய	PS	GRV	308661.099 / 144810.149	308657.004 / 144814.605	309293.170 / 145630.552	309291.966 / 145623.207	1360.99	3.65	3.04
217	NWP GAP A28 / 69 / 2 / 1	வடுகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	308849.974 / 144829.416	308853.164 / 144829.296	308841.484 / 144739.825	308844.374 / 144739.042	93.77	3.04	3.04
218	NWP GAP A28 / 69 / 2 / 2	சுன்வெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309391.009 / 145488.942	309392.575 / 145495.323	309544.842 / 145449.203	309545.625 / 145452.395	162.74	6.09	2.43
219	NWP GAP A28 / 71	வடுகம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308095.258 / 143868.244	308100.796 / 143870.051	308381.189 / 143825.677	308379.202 / 143828.748	433.6	3.65	3.04
220	NWP GAP A28 / 71 / 1	வடுகம் 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	308237.230 / 143713.087	308239.577 / 143712.365	307952.804 / 143345.031	307954.972 / 143342.562	495.71	3.65	3.04
221	NWP GAP A28 / 72	வடுகம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308046.549 / 143853.674	308052.208 / 143853.433	308084.360 / 143749.272	308088.454 / 143749.693	117.05	3.65	3.04
222	NWP GAP A28 / 73 / 1	வடுகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	307949.553 / 144001.245	307946.302 / 144000.282	308092.187 / 144265.983	308088.755 / 144264.779	373.96	4.87	3.04
223	NWP GAP A28 / 74	வடுகம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307613.648 / 143791.900	307620.873 / 143793.706	308158.175 / 143724.045	308155.647 / 143726.634	566.11	3.65	3.04

IV (ஈ) கனோபெ - இலங்கைப் பூங்காக்களில் சமூகவாழ்வுத் திட்டத்தின் கீழ் - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
224	NWP GAP A28 / 74 / 1	வடுகம் 8 ஆம் விவசாய பாடையின்	PS	GRV	307890.427/ 143710.197	307893.980/ 143710.618	307805.895/ 143376.761	307808.544/ 143376.038	351.33	3.65	3.04
225	NWP GAP A28 / 75	பலுகடவல அதரகல் பிரதான பாடையின்	PS	CPT	307328.049/ 143785.638	307312.877/ 143779.497	304394.139/ 146256.242	304387.727/ 146256.421	4404.04	10	4
226	NWP GAP A28 / 75 / 1	வடுகம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307030.347/ 144057.782	307027.697/ 144062.598	307144.743/ 144153.995	307142.937/ 144160.618	160.22	3.65	3.04
227	NWP GAP A28 / 75 / 3	பலுகடவல அதரகல் பிரதான பாடையின் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305850.753/ 144960.159	305857.256/ 144955.282	305766.717/ 144832.411	305768.207/ 144830.785	160.16	3	2
228	NWP GAP A28 / 75 / 4	பலுகடவல மற்றும் குருந்தேவ கிராம எல்லை பாடையின்	PS	GRV	306217.650/ 146469.561	306223.249/ 146464.864	305628.448/ 145010.464	305636.396/ 145007.212	1622.83	4.87	2.43
229	NWP GAP A28 / 75 / 4 / 1	கிராம எல்லை பாடையின் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305782.401/ 145257.800	305784.329/ 145264.544	305946.832/ 145381.770	305944.073/ 145382.518	279.15	3	2
230	NWP GAP A28 / 75 / 4 / 2	கிராம எல்லை பாடையின் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305895.323/ 145538.614	305897.309/ 145541.926	305936.085/ 145518.444	305938.071/ 145521.996	48	3	2
231	NWP GAP A28 / 75 / 4 / 3	கிராம எல்லை பாடையின் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305954.094/ 145685.079	305953.191/ 145675.506	306063.192/ 146035.493	306069.334/ 146043.802	623.74	3.65	3.04
232	NWP GAP A28 / 75 / 5	பலுகடவல அதரகல் பிரதான பாடையின் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	305492.188/ 145081.607	305490.156/ 145082.150	305532.423/ 145180.545	305530.075/ 145181.720	109.98	6	3.04
233	NWP GAP A28 / 75 / 6	பலுகடவல அதரகல் பிரதான பாடையின் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	305399.121/ 145113.172	305396.953/ 145113.759	305425.267/ 145204.885	305422.466/ 145205.878	98.02	6	3.04

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாணியின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாணியின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாணியின் மொத்த அசலம் (மீ.)
234	NWP GAP A28 / 75 / 8	வடுகம் 8 ஆம் விவசாய பாணியை	PS	GRV	304772.348/ 145202.356	304774.697/ 145202.762	304761.962/ 145117.688	304764.220/ 145117.959	88.25	3.04	3
235	NWP GAP A28 / 75 / 9	பலுகடவல் அதரகல்ல பிரதான பாணியில் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304556.884/ 145424.007	304558.510/ 145419.220	304422.001/ 145386.211	304423.086/ 145383.862	143.86	1.82	1.82
236	NWP GAP A28 / 75 / 10	பலுகடவல் அதரகல்ல பிரதான பாணியில் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	304544.647/ 145532.337	304539.318/ 145533.873	304537.151/ 145593.208	304532.996/ 145591.763	66.03	1.82	1.82
237	NWP GAP A28 / 75 / 11	பலுகடவல் அதரகல்ல பிரதான பாணியில் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	304535.028/ 145594.991	304534.780/ 145593.795	304460.001/ 145600.591	304459.730/ 145596.256	78.76	1.82	1.82
238	NWP GAP A28 / 75 / 12	பலுகடவல் அதரகல்ல பிரதான பாணியில் 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	304431.575/ 145855.296	304433.833/ 145850.962	304339.455/ 145792.710	304340.720/ 145784.581	122.79	1.82	1.82
239	NWP GAP A28 / 75 / 13	பலுகடவல் அதரகல்ல பிரதான பாணியில் 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	304394.365/ 145942.404	304397.436/ 145937.978	304280.797/ 145905.239	304278.720/ 145903.614	140.83	1.82	1.82
240	NWP GAP A28 / 75 / 14	கூட்டுறவின் அருகிலுள்ள பாணியை	PS	GRV	304396.714/ 146020.750	304396.262/ 146025.988	304550.336/ 146029.781	304551.149/ 146034.568	158.37	3.6	3.04
241	NWP GAP A28 / 75 / 15	தபால் அலுவலக பாணியை	PS	CNC	304389.308/ 146081.802	304389.850/ 146077.647	304224.216/ 145885.732	304225.480/ 145881.759	351.21	3.6	3.04
242	NWP GAP A28 / 75 / 15 / 1	தபால் அலுவலக பாணியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	304274.340/ 146080.131	304272.669/ 146077.466	304226.835/ 146102.844	304224.487/ 146098.510	55.19	1.82	1.82
243	NWP GAP A28 / 75 / 15 / 2	தபால் அலுவலக பாணியில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	CNC	304277.681/ 145983.677	304276.643/ 145980.876	304216.946/ 145989.908	304216.404/ 145987.560	62.75	1.82	1.82

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
244	NWP GAP A28 / 76	வடுகம் 1 ஆம் விவசாய பாடைய்	PS	GRV	307099.647/ 143600.557	307108.558/ 143610.672	308285.517/ 142136.763	308287.444/ 142158.920	2531.34	3.65	3.04
245	NWP GAP A28 / 76 / 1	வடுகம் 2 ஆம் விவசாய பாடைய்	PS	GRV	307131.859/ 143578.160	307128.848/ 143580.808	307547.058/ 143501.996	307551.875/ 143513.073	455.46	3.65	3.04
246	NWP GAP A28 / 76 / 2	வடுகம் 3 ஆம் விவசாய பாடைய்	PS	GRV	307180.628/ 143504.765	307182.675/ 143502.658	307512.257/ 143092.938	307512.016/ 143101.607	584.47	3.65	3.04
247	NWP GAP A28 / 76 / 3	வடுகம் 4 ஆம் விவசாய பாடைய்	PS	GRV	307857.012/ 142845.902	307853.159/ 142854.331	307979.115/ 142819.831	307979.898/ 142823.925	134.17	3.65	3.04
248	NWP GAP A28 / 76 / 4	வடுகம் 5 ஆம் விவசாய பாடைய்	PS	GRV	307932.874/ 142584.596	307934.079/ 142579.778	307931.972/ 142349.059	307934.199/ 142347.494	310.37	3.65	3.04
249	NWP GAP A28 / 77	வடுகம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307094.650/ 143617.536	307085.739/ 143610.792	307078.213/ 143994.442	307075.744/ 143997.874	503.8	3.65	3.04
250	NWP GAP B19 / 1	குமார மாவத்தை	PS	CNC	309573.071/ 144052.549	309573.533/ 144058.926	310126.936/ 144271.858	310122.222/ 144276.572	682.61	7.31	3.04
251	NWP GAP B19 / 1 / 1	அலுத்தேறாத்தம் 6 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	310006.283/ 144211.232	310002.032/ 144207.905	309981.053/ 144244.780	309977.171/ 144240.990	47.62	3.65	3.65
252	NWP GAP B19 / 1 / 2	அலுத்தேறாத்தம் 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	309907.903/ 144147.278	309904.669/ 144145.060	309849.218/ 144301.571	309846.446/ 144301.571	171.55	5.18	6.1
253	NWP GAP B19 / 1 / 3	அலுத்தேறாத்தம் 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	309838.913/ 144074.360	309834.199/ 144073.436	309831.520/ 144151.806	309826.991/ 144151.251	81.93	3.65	3.65
254	NWP GAP B19 / 2	யூ.பி. வன்னிநாயக்க மைதான மாவத்தை	PS	CPT	310463.478/ 144399.904	310458.950/ 144395.838	310162.840/ 144241.406	310165.150/ 144236.878	384.96	6.8	4.5
255	NWP GAP B19 / 2 / 1	மொன்னம்மனம் 19 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	BP	310385.939/ 144414.090	310379.746/ 144415.846	310405.392/ 144531.740	310403.636/ 144533.264	126.16	3.95	2.4

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
256	NWP GAP B19 / 3	மொன்னம்குளம் வாலசேன பாடைய	PS	BP	310661.253 / 143985.130	310666.614 / 143981.156	310342.224 / 143947.145	310347.955 / 143937.349	346.63	10.4	6.5
257	NWP GAP B19 / 4	மொன்னம்குளம் 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	310430.946 / 143851.584	310426.510 / 143861.196	310581.958 / 143833.101	310582.421 / 143837.999	199.54	3.7	3.7
258	NWP GAP B19 / 5 / 1	இகினிகஹ பாடைய	PS	GRV	309621.914 / 143428.816	309615.722 / 143431.034	310136.685 / 143539.811	310148.701 / 143545.355	635.71	8.53	4.26
259	NWP GAP B19 / 5 / 1 / 1	அலுத்தேஹாத்தகம் 7 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309946.303 / 143613.745	309950.185 / 143614.762	309956.978 / 143554.644	309959.519 / 143555.660	63.62	3.65	3.65
260	NWP GAP B19 / 5 / 2	அலுத்தேஹாத்தகம் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	310044.637 / 143465.414	310039.091 / 143455.248	309771.447 / 143331.776	309776.254 / 143328.912	370.21	5.79	3.04
261	NWP GAP B19 / 5 / 3 / 1	அலுத்தேஹாத்தகம் 8 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309881.287 / 143314.194	309886.186 / 143314.933	309952.172 / 143226.119	309953.928 / 143227.274	116.4	4.88	4.26
262	NWP GAP B19 / 5 / 3 / 2	வெலிஹித்தேவ கிணற்றின் அருகிலுள்ள பாடைய	PS	GRV	309693.169 / 143374.867	309697.512 / 143370.708	309647.838 / 143118.220	309648.346 / 143115.910	337.75	8.22	3.65
263	NWP GAP B19 / 5 / 3 / 3	பின் வெவ பாடைய	PS	GRV	309594.050 / 143349.775	309598.116 / 143353.564	309511.798 / 143171.084	309513.507 / 143169.374	223.59	5.79	3.65
264	NWP GAP B19 / 5 / 4	கொலனி கும்புரு பாடைய	PS	GRV	310075.181 / 142984.537	310073.795 / 142976.220	309602.922 / 142794.987	309602.737 / 142790.643	554.57	6.7	5.18
265	NWP GAP B19 / 5 / 5	மொட்டபெத்தேவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	310649.932 / 142117.836	310645.127 / 142111.643	310250.130 / 142457.566	310248.188 / 142453.408	704.06	10.66	2.43
266	NWP GAP B19 / 5 / 5 / 1	மொட்டபெத்தேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310551.691 / 142067.930	310547.809 / 142065.619	310607.512 / 142222.176	310605.432 / 142224.163	198.4	6.4	3.04
267	NWP GAP B19 / 5 / 5 / 2	மொட்டபெத்தேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310353.176 / 142145.746	310350.773 / 142146.393	310536.904 / 142213.674	310535.611 / 142215.799	242.65	5.4	5.4

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் லேவீ (மீ.)	பாடையின் அடிலி ருத்தி யில் அகலம் (மீ.)
268	NWP GAP B19 / 5 / 5 / 3	மொட்டபெத்தேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310314.545/ 142294.032	310314.083/ 142296.434	310413.387/ 142297.405	310412.648/ 142301.749	102.1	6.1	6.1
269	NWP GAP B19 / 5 / 6	இஹல பலுசுன்தேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310757.877/ 142093.923	310756.306/ 142088.840	310657.141/ 142110.743	310651.872/ 142106.584	115.49	8.83	3.65
270	NWP GAP B19 / 5 / 7	மொட்டபெத்தேவ 3 ஆம் குறுக்கை	PS	BP	310549.704/ 142057.302	310553.031/ 142061.090	310598.640/ 142007.627	310601.135/ 142010.445	82.21	7.62	2.43
271	NWP GAP B19 / 5 / 8	கருவலசல்வெவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310267.054/ 141740.094	310261.942/ 141744.183	308454.282/ 141974.130	308454.792/ 141969.968	2078.41	8.53	9.14
272	NWP GAP B19 / 5 / 8 / 1	கருவலசல்வெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310261.723/ 141765.432	310257.196/ 141769.741	310235.728/ 141896.654	310231.930/ 141900.085	145.21	8.53	8.5
273	NWP GAP B19 / 5 / 8 / 2	கருவலசல்வெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309185.195/ 141926.429	309189.686/ 141921.061	308806.266/ 142047.462	308801.940/ 142047.626	432.32	9.15	5.4
274	NWP GAP B19 / 5 / 8 / 3	கருவலசல்வெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	308685.273/ 142039.973	308680.673/ 142038.166	308740.559/ 142243.540	308737.849/ 142246.744	233.12	3.65	3.65
275	NWP GAP B19 / 5 / 8 / 4	கருவலசல்வெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	308680.056/ 142033.360	308684.574/ 142034.018	308844.191/ 141862.653	308846.903/ 141865.610	243.47	3.65	3.65
276	NWP GAP B19 / 5 / 9	கால்வாய் ஊடாக மத்திய பாடைய	PS	GRV	310034.499/ 141528.689	310031.598/ 141534.090	310176.934/ 141734.140	310172.433/ 141731.840	366.15	10.66	4.87
277	NWP GAP B19/ 5 / 10	கம குலம பாடைய	PS	GRV	310040.831/ 141662.106	310038.422/ 141657.214	309151.934/ 142001.441	309157.775/ 141997.789	1004.1	12.8	7.62
278	NWP GAP B19 / 5 / 10 / 1	கருவலசல்வெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309942.905/ 141725.010	309947.094/ 141721.725	309983.446/ 141848.194	309981.309/ 141846.305	144.07	3.65	3.65
279	NWP GAP B19 / 5 / 10 / 2	கருவலசல்வெவ 6 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309841.847/ 141773.739	309849.131/ 141769.085	309850.335/ 141553.577	309853.402/ 141552.647	228.58	15.24	6.1

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் ஷேலிக்கு (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் ஷேலிக்கு (மீ.)
280	NWP GAP B19 / 5 / 10 / 3	கருவலகஸ்லெவ 7 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309420.390/ 141768.263	309412.832/ 141773.684	309521.065/ 141874.852	309517.944/ 141877.891	157.58	3.65
281	NWP GAP B19 / 5 / 11	ஜயபிம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310511.486/ 141020.067	310502.238/ 141020.604	309996.656/ 141557.782	309995.650/ 141553.426	785.93	3
282	NWP GAP B19 / 5 / 12	கருவலகஸ்லெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309078.474/ 142058.252	309082.709/ 142062.560	309968.613/ 141531.981	309973.870/ 141539.868	1232.94	5.79
283	NWP GAP B19 / 5 / 12 / 1	கிராம மத்தியிலான பாடைய	PS	GRV	309236.183/ 141873.415	309236.621/ 141877.577	309456.947/ 141649.748	309461.986/ 141649.529	347.88	4.8
284	NWP GAP B19 / 5 / 12 / 2	கருவலகஸ்லெவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309083.782/ 141182.822	309081.071/ 141186.848	309206.103/ 141734.375	309202.488/ 141738.565	581.67	3.65
285	NWP GAP B19 / 5 / 12 / 2 / 1	கருவலகஸ்லெவ 8 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309173.037/ 141605.031	309170.738/ 141600.677	308930.121/ 141706.157	308930.532/ 141701.310	280.44	2.43
286	NWP GAP B19 / 5 / 12 / 2 / 2	கருவலகஸ்லெவ 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309150.529/ 141533.232	309151.103/ 141528.303	308660.751/ 141572.910	308665.516/ 141571.678	535.71	3.65
287	NWP GAP B19 / 5 / 12 / 2 / 2 / 1	கருவலகஸ்லெவ 14 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	308670.938/ 141602.895	308666.090/ 141602.484	308698.047/ 141659.496	308694.761/ 141662.371	69.31	6.1
288	NWP GAP B19 / 5 / 12 / 2 / 3	கருவலகஸ்லெவ 10 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	308884.198/ 141538.900	308890.031/ 141538.900	309134.592/ 141348.559	309136.973/ 141353.406	332.6	6.1
289	NWP GAP B19 / 5 / 12 / 3	ஜனபத பாடைய	PS	GRV	309180.677/ 141787.732	309181.827/ 141781.899	309078.155/ 141754.625	309081.769/ 141762.348	176.27	3.65
290	NWP GAP B19 / 5 / 12 / 3 / 1	கருவலகஸ்லெவ 11 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309062.340/ 141786.993	309062.504/ 141782.228	308985.612/ 141781.982	308985.777/ 141777.382	81.22	3.65
291	NWP GAP B19 / 5 / 13	நாகதேவாலயம் பாடைய	PS	GRV	309304.039/ 141675.032	309309.224/ 141674.666	309906.690/ 141407.114	309909.611/ 141416.315	758.29	6.1

IV (ஈ) கனொபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாந்ரிக ஸலாஃலாஃ கநரஃலே ஸ்ரீபீ ப்ரத - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
292	NWP GAP B19 / 5 / 13 / 1	கருவலகல்வெவ 8 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309555.856/ 141398.807	309561.004/ 141397.165	309534.825/ 141272.242	309535.865/ 141268.956	143.85	8.53	6.1
293	NWP GAP B19 / 5 / 14	கருவலகல்வெவ 3 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	309842.066/ 141276.076	309838.889/ 141271.694	308316.927/ 141483.751	308325.690/ 141477.178	2014.13	7.53	3.65
294	NWP GAP B19 / 5 / 14 / 1	கருவலகல்வெவ 12 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309186.756/ 141207.672	309190.207/ 141212.601	308984.668/ 141023.082	308983.929/ 141019.221	372.59	3.65	3.65
295	NWP GAP B19 / 5 / 14 / 2	கருவலகல்வெவ 13 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	308806.813/ 141427.259	308813.714/ 141420.686	308158.980/ 140977.734	308162.266/ 140971.984	945.8	3.65	3.65
296	NWP GAP B19/ 5 / 15	ஜயபிம் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	309980.790/ 141295.124	309979.317/ 141291.438	309821.500/ 141190.784	309820.964/ 141186.361	199.95	3.65	3.65
297	NWP GAP B19 / 5 / 16 / 1	ஜயபிம் 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	308094.097/ 140583.844	308097.447/ 140584.983	307834.889/ 140133.983	307836.296/ 140130.900	539.05	3.65	3.65
298	NWP GAP B19 / 5 / 17	ஜயபிம் 7 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	310328.707/ 140715.961	310326.093/ 140712.141	309722.438/ 140652.884	309722.236/ 140651.930	775.76	3	2.25
299	NWP GAP B19 / 5 / 17 / 1	ஆராமை பாடைய	PS	GRV	309821.919/ 140821.775	309825.940/ 140823.517	309841.822/ 140598.285	309845.240/ 140599.290	230.3	3.75	3
300	NWP GAP B19/ 6	உட்கிரிவத்த பாடைய	PS	GRV	310542.727/ 143604.041	310546.978/ 143601.177	310351.513/ 143553.581	310349.203/ 143549.977	215.36	3.65	3.65
301	NWP GAP B19 / 7	பஹல பஸ்கென்டேவ 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	310559.408/ 143587.406	310561.810/ 143583.524	310385.846/ 143524.007	310387.556/ 143522.713	190.93	3.65	3.65
302	NWP GAP B19/ 8	வலிகந்தர மாவத்தைய	PS	GRV	312420.024/ 142905.450	312415.311/ 142904.895	310737.729/ 143404.417	310741.149/ 143399.242	2116.33	9.75	4.26
303	NWP GAP B19 / 8 / 1	பஹல பஸ்கென்டேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	312414.711/ 142963.027	312413.509/ 142968.295	312626.534/ 143388.476	312624.178/ 143387.967	660.33	3.65	3.65

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
304	NWP GAP B19 / 9	போதிய பாடையின்	PS	GRV	310139.135/ 143354.465	310133.220/ 143354.003	310749.282/ 143374.243	310746.324/ 143381.636	744.08	11.58	4.87
305	NWP GAP B19 / 9 / 1	போதிய அருகிலுள்ள பாடையின்	PS	GRV	310672.760/ 143365.325	310677.657/ 143359.502	310457.240/ 143318.838	310461.490/ 143314.032	234.4	12.2	12
306	NWP GAP B19 / 10	பஹல பஸ்கன் தேவ 2 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	310258.539/ 143455.571	310261.312/ 143459.453	310913.880/ 143024.808	310914.526/ 143030.816	803.85	6.1	5
307	NWP GAP B19 / 11	பஹல பஸ்கன் தேவ 3 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	310922.659/ 142945.883	310922.012/ 142951.705	311926.556/ 143023.375	311926.417/ 143026.611	1059.09	8.83	6.1
308	NWP GAP B19 / 11 / 1	பஹல பஸ்கன் தேவ 5 ஆம் குழுக்கு பாடையின்	PS	GRV	311058.561/ 142975.041	311054.494/ 142973.748	311047.193/ 143104.704	311044.328/ 143107.661	141.06	6.4	6.4
309	NWP GAP B19 / 11 / 2	பஹல பஸ்கன் தேவ 6 ஆம் குழுக்கு பாடையின்	PS	GRV	311211.375/ 143241.761	311216.181/ 143241.483	311217.151/ 143028.366	311219.322/ 143030.076	225.43	8.22	8.22
310	NWP GAP B19 / 11 / 3	பஹல பஸ்கன் தேவ 7 ஆம் குழுக்கு பாடையின்	PS	GRV	311803.824/ 143040.566	311801.328/ 143040.611	311788.436/ 143154.241	311785.803/ 143153.594	119.65	9.15	7.31
311	NWP GAP B19 / 12	வெலிவூர்த்தேவ குளத்திற்கு செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	310911.616/ 142872.410	310913.556/ 142866.680	310883.037/ 142982.804	310880.958/ 142980.216	943.62	9.75	2.58
312	NWP GAP B19 / 12 / 1	சிய நிவாச தக்வா மார்பியா	PS	GRV	310078.452/ 142904.742	310081.287/ 142902.853	310524.565/ 142804.048	310525.037/ 142807.639	6.09	6.09	4.26
313	NWP GAP B19 / 12 / 2	பஹல பஸ்கன் தேவ 2 ஆம் குழுக்கு பாடையின்	PS	GRV	310443.284/ 142925.088	310436.076/ 142926.568	310052.723/ 143350.676	310052.076/ 143342.821	719.46	12.8	3.65
314	NWP GAP B19 / 12 / 3	பஹல பஸ்கன் தேவ 3 ஆம் குழுக்கு பாடையின்	PS	GRV	310515.371/ 142907.530	310519.714/ 142907.068	310528.956/ 142748.662	310534.923/ 142747.190	166.45	12.2	6.1
315	NWP GAP B19 / 13	பஹல பஸ்கன் தேவ 4 ஆம் குழுக்கை	PS	BP	310935.135/ 142775.047	310937.908/ 142771.073	310661.392/ 142756.193	310660.837/ 142751.480	297.82	6.7	4.58

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
316	NWP GAP B19 / 14	ரம்போட்டுகலத்திற்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	CPT	310864.297/ 142543.862	310860.416/ 142546.080	311059.577/ 142608.832	311057.914/ 142613.361	220.59	6.1	5
317	NWP GAP B19 / 15	இஹல பலுகன்தேவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311105.278/ 142565.580	311101.119/ 142570.664	311682.339/ 142898.010	311679.845/ 142902.908	861.19	3.65	3.04
318	NWP GAP B19 / 16	இஹல பலுகன்தேவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311105.232/ 142548.113	311109.946/ 142544.787	311095.481/ 142060.605	311100.057/ 142061.483	636.79	3.65	3.04
319	NWP GAP B19 / 17	கல்லன்சிய மொலேவ பா.தையின்	PS	CNC	312607.822/ 140685.707	312605.598/ 140690.472	311363.577/ 142387.111	311368.184/ 142377.898	6661.45	3.65	3.04
320	NWP GAP B19 / 17 / 1	இஹல பலுகன்தேவ 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	311474.167/ 142513.595	311471.949/ 142511.238	311346.999/ 142685.078	311346.167/ 142682.860	293.46	3.65	2.43
321	NWP GAP B19 / 17 / 2	அத்திகுலத்தில் இருந்து பொதுச் சபை பா.தையின்	PS	GRV	311655.308/ 142994.172	311660.668/ 142996.205	311743.475/ 142734.383	311749.482/ 142735.492	285.12	3.65	4.26
322	NWP GAP B19 / 17 / 3	இஹல பலுகன்தேவ 2 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	312094.388/ 142784.381	312097.114/ 142785.260	311988.984/ 142108.941	311994.807/ 142107.646	787.19	3.65	3.04
323	NWP GAP B19 / 17 / 3 / 1	இஹல பலுகன்தேவ 7 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	312110.284/ 142419.975	312109.637/ 142413.783	312022.809/ 142410.549	312022.949/ 142407.776	92	3.65	3.65
324	NWP GAP B19 / 17 / 4	அத்திகுலத்தில் இருந்து ஒட்டுகலம் பா.தையின்	PS	GRV	312224.328/ 142821.395	312222.110/ 142820.333	312150.301/ 143184.323	312145.496/ 143184.415	394.31	3.65	2.75
325	NWP GAP B19 / 17 / 5	இஹல பலுகன்தேவ 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	312255.196/ 142825.786	312258.154/ 142829.020	312201.500/ 142413.783	312207.509/ 142409.531	433.29	3.65	4.87
326	NWP GAP B19 / 17 / 6	இஹல பலுகன்தேவ 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	312637.024/ 142878.880	312639.518/ 142879.065	312292.024/ 142843.945	312286.757/ 142840.710	558.98	3.65	4.87
327	NWP GAP B19 / 17 / 6 / 1	இஹல பலுகன்தேவ 8 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	312391.374/ 142728.838	312396.273/ 142727.729	312614.289/ 142714.328	312611.978/ 142709.153	1131.37	3.65	3.65

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
328	NWP GAP B19 / 17 / 7	இஹல பஸ்கன்தேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	312804.255/ 142864.000	312800.003/ 142864.739	312656.385/ 142693.257	312657.263/ 142689.838	371.56	3.65	3.65
329	NWP GAP B19 / 17 / 7 / 1	இஹல பஸ்கன்தேவ 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	312774.542/ 142668.119	312780.364/ 142668.027	313051.798/ 141752.713	313052.260/ 141755.624	1152.66	3.65	3.65
330	NWP GAP B19 / 17 / 8	கல்லேவ குளத்திற்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	312864.650/ 142860.950	312859.936/ 142862.060	312922.089/ 143094.122	312919.732/ 143093.661	296.85	3.65	2.59
331	NWP GAP B19 / 17 / 9	இஹல பஸ்கன்தேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	313012.474/ 142864.693	313008.130/ 142866.357	313015.061/ 143014.504	313009.978/ 143015.613	155.95	3.65	3.65
332	NWP GAP B19 / 17 / 10	கல்லேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	313148.283/ 142850.807	313143.846/ 142852.286	313435.935/ 143156.759	313437.414/ 143159.993	751.37	4.5	2.5
333	NWP GAP B19 / 17 / 11	கல்லேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	313450.953/ 142956.719	313445.501/ 142954.039	313731.121/ 143118.636	313731.999/ 143121.455	594.47	9	2.5
334	NWP GAP B19 / 17 / 11 / 1	கல்லேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	BP	313466.341/ 143215.860	313461.535/ 143215.307	313764.253/ 143520.564	313761.803/ 143520.704	455.7	6.5	3
335	NWP GAPB/ 19 / 17 / 12	கல்லேவ 13 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	313920.440/ 142766.244	313925.893/ 142761.624	313848.446/ 142506.548	313854.176/ 142506.918	278.62	5.5	2.5
336	NWP GAP B19 / 17 / 12 / 1	கல்லேவ 14 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	BP	313910.089/ 142742.354	313908.148/ 142737.456	313790.499/ 142654.371	313794.658/ 142651.969	179.22	4.5	4.5
337	NWP GAP B19 / 17 / 13	கல்லேவ 15 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	BP	314087.256/ 142622.071	314091.137/ 142618.836	313998.164/ 142560.613	314000.382/ 142554.976	115.47	4	2.8
338	NWP GAP B19 / 17 / 14	கல்லேவ 16 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	314126.764/ 142600.260	314121.959/ 142602.017	314167.936/ 142642.681	314166.042/ 142645.130	65.74	4.6	1.5
339	NWP GAP B19 / 17 / 15	கல்லேவ 17 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	CNC	314164.702/ 142543.654	314167.197/ 142538.756	313610.099/ 142299.207	313612.131/ 142294.863	616.28	8	3

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
340	NWP GAP B19 / 17 / 16	கல்லென்சிய 18 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314200.884/ 142511.354	314197.095/ 142515.051	314347.182/ 142685.008	314343.209/ 142687.227	242.87	6	2
341	NWP GAP B19 / 17 / 17	கல்லென்சிய 19 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314241.549/ 142407.106	314246.909/ 142398.418	313980.511/ 142271.528	313981.575/ 142269.356	301.77	5.9	3.1
342	NWP GAP B19 / 17 / 18	கல்லென்சிய 20 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	314335.722/ 142107.855	314337.202/ 142102.217	314156.338/ 142164.600	314152.364/ 142162.843	238.39	5.05	2.2
343	NWP GAP B19 / 17 / 19	கல்லென்சிய 21 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314347.090/ 142086.090	314347.460/ 142093.298	315731.151/ 142642.265	315729.302/ 142652.062	1949.01	4.4	2.4
344	NWP GAP B19 / 17 / 19 / 1	கல்லென்சிய 22 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315246.831/ 142094.778	315243.873/ 142095.332	315279.593/ 142317.876	315275.157/ 142321.573	232.28	4.9	2
345	NWP GAP B19 / 17 / 19 / 2	கல்லென்சிய 23 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315347.521/ 142076.848	315352.142/ 142076.478	315399.830/ 141550.154	315404.913/ 141549.045	698.31	7.5	2.5
346	NWP GAP B19 / 17 / 19 / 3	கல்லென்சிய 24 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315676.445/ 142558.490	315681.124/ 142567.535	315814.524/ 141784.712	315817.215/ 141783.133	1237.21	3.65	3.65
347	NWP GAP B19 / 17 / 20	மெலேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	314430.914/ 141753.453	314432.023/ 141747.353	313706.491/ 141710.732	313703.533/ 141707.867	796.65	6.1	2.5
348	NWP GAP B19 / 17 / 20 / 1	மெலேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314303.561/ 141731.618	314308.552/ 141730.232	314202.270/ 141615.725	314199.682/ 141606.853	229.01	3.2	1.7
349	NWP GAP B19 / 17 / 20 / 2	மெலேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314222.233/ 141758.512	314218.813/ 141759.991	314215.578/ 141933.461	314210.218/ 141932.814	182.84	5	2
350	NWP GAP B19 / 17 / 21	மெலேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314448.474/ 141430.219	314445.701/ 141437.057	314402.634/ 140526.180	314402.310/ 140524.378	1792.26	3.65	3.65
351	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 1	மெலேவ 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315211.204/ 141205.249	315210.649/ 141200.258	314992.818/ 141275.948	314992.634/ 141270.589	261.26	7	3

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
352	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 1 / 1	மெலேவ 20 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	315031.357/ 141272.806	315027.846/ 141275.210	315071.282/ 141370.309	315068.232/ 141373.450	111.6	2.5	2
353	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 2	மெலேவ 15 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	314999.888/ 140891.626	314999.150/ 140898.281	315839.512/ 141769.048	315842.191/ 141774.039	1513.72	3.5	2
354	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 2 / 1	மெலேவ 21 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	315210.418/ 141119.300	315209.309/ 141128.357	315965.016/ 141278.074	315965.848/ 141283.158	792.82	3.65	3.65
355	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 2 / 2	மெலேவ 22 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	315325.757/ 141525.340	315322.706/ 141522.845	315208.200/ 141573.768	315205.612/ 141570.533	131.75	5.3	2.8
356	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 3	மெலேவ 16 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	314948.412/ 140861.776	314950.676/ 140863.346	314964.492/ 140756.511	314968.836/ 140756.695	110.47	3.5	2
357	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 4	மெலேவ 17 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	314793.009/ 140755.055	314796.059/ 140758.844	315546.960/ 140069.956	315551.396/ 140073.190	1173.57	7.35	2.5
358	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 4 / 1	மெலேவ 23 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	315103.166/ 140304.168	315109.081/ 140301.487	315311.848/ 139835.143	315315.082/ 139841.150	815.32	3.65	3.65
359	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 4 / 2	மெலேவ 24 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	315137.223/ 140294.741	315132.879/ 140297.883	315261.572/ 140359.897	315260.925/ 140364.702	175.01	3.65	3.65
360	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 5	மெலேவ 18 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	314755.395/ 140736.363	314751.236/ 140733.683	314714.546/ 140773.146	314712.513/ 140769.264	57.97	5	3
361	NWP GAP B19 / 17 / 21 / 6	மெலேவ 19 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	314658.032/ 140690.131	314655.075/ 140686.064	314587.887/ 140714.992	314587.285/ 140712.450	78.55	4.6	2.5
362	NWP GAP B19 / 17 / 22	மெலேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	314386.183/ 141270.843	314383.133/ 141265.945	314462.336/ 141215.761	314464.461/ 141220.382	100.01	3.85	3
363	NWP GAP B19 / 17 / 23	மெலேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	BP	314374.261/ 141264.743	314379.436/ 141263.634	314297.462/ 141178.239	314302.082/ 141172.509	123.74	7	3

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
364	NWP GAP B19 / 17 / 24	மெலேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314031.758/ 141240.899	314029.910/ 141235.908	313752.839/ 141323.521	313748.772/ 141326.479	374.19	8	3
365	NWP GAP B19 / 17 / 25	மெலேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313927.973/ 141082.910	313932.593/ 141085.405	314059.022/ 141006.017	314060.962/ 141008.050	156.68	7.5	4
366	NWP GAP B19 / 17 / 26	மெலேவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313721.786/ 141035.361	313726.037/ 141036.192	313857.641/ 140339.725	313861.245/ 140343.053	723.48	5	3
367	NWP GAP B19 / 17 / 26 / 1	மெலேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313812.726/ 140580.407	313811.987/ 140585.952	314017.248/ 140558.920	314016.694/ 140561.600	214.45	3.65	3.65
368	NWP GAP B19 / 17 / 27	மெலேவ 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313480.620/ 140942.017	313475.907/ 140941.463	313421.241/ 141636.959	313421.611/ 141639.500	846.67	4.4	3
369	NWP GAP B19 / 17 / 28	மெலேவ 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313428.080/ 140934.531	313423.829/ 140933.977	313395.825/ 141043.678	313391.297/ 141043.124	118.2	5	2
370	NWP GAP B19 / 17 / 29	பாலஞ்சியகம மொலேவ பாத்தை	PS	GRV	313049.902/ 140270.088	313048.427/ 140274.578	313143.788/ 140751.578	313140.571/ 140748.630	590.41	3	2.5
371	NWP GAP B19 / 17 / 30	நொச்சியவன 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313104.283/ 140729.944	313109.219/ 140730.709	312968.946/ 140501.258	312969.974/ 140499.966	310.41	5	2.5
372	NWP GAP B19 / 17 / 30 / 1	நொச்சியவன 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313087.447/ 140597.987	313087.211/ 140594.460	312960.101/ 140546.449	312960.571/ 140543.334	145.45	2.5	2.5
373	NWP GAP B19 / 17 / 31	யாய 6, ஜெயபிமா பாத்தை	PS	GRV	312822.646/ 140815.127	312820.336/ 140813.047	312866.683/ 141349.491	312864.697/ 141350.600	570.74	3.65	2.4
374	NWP GAP B19 / 18	சுற்று பாத்தை 28 ஆம் பகுதி	PS	GRV	311648.145/ 141710.894	311650.825/ 141705.533	311405.639/ 142179.178	311402.958/ 142183.985	1749.81	7	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
375	NWP GAP B19 / 18 / 1	இஹல பஸ்கந்தேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	311461.552/ 141734.692	311455.915/ 141732.197	311128.476/ 141846.610	311132.912/ 141842.914	369.97	8.53	3.65
376	NWP GAP B19 / 18 / 2	தெவட பாடைய் 28 ஆம் பகுதி	PS	GRV	311011.057/ 141729.932	311009.117/ 141732.520	311092.710/ 141851.832	311090.029/ 141853.403	154.96	4.26	3.04
377	NWP GAP B19 / 18 / 3	அடி பாடைய் 28 ஆம் பாடைய்	PS	GRV	310968.683/ 141904.926	310964.986/ 141906.498	311072.655/ 142055.014	311066.832/ 142056.030	219.26	3.04	1.52
378	NWP GAP B19 / 18 / 4	ரணவீடு மஹிந்த மாவத்தை	PS	GRV	310913.602/ 141914.306	310919.794/ 141912.135	311124.779/ 141597.635	311125.379/ 141600.638	391.03	7.62	3.04
379	NWP GAP B19 / 19	மயானத்திற்கு செல்லும் பாடைய்	PS	GRV	311477.263/ 142095.171	311471.349/ 142104.043	311919.947/ 142068.739	311929.190/ 142074.283	489.28	3.65	3
380	NWP GAP B19 / 20	1 ஆம் சஹன மாவத்தை	PS	GRV	311599.949/ 141861.074	311595.513/ 141869.022	312359.445/ 142216.701	312352.606/ 142222.800	925.22	6.7	3.65
381	NWP GAP B19 / 21	2 ஆம் சஹன மாவத்தை	PS	GRV	311641.768/ 141753.684	311638.164/ 141759.506	312355.979/ 142024.932	312346.552/ 142035.098	939.54	8.68	3.65
382	NWP GAP B19 / 21 / 1	சஹன மாவத்தை பாடைய்	PS	GRV	311791.995/ 141793.793	311799.943/ 141798.969	311932.840/ 141726.697	311929.328/ 141736.863	230.35	3.65	7.62
383	NWP GAP B19 / 21 / 2	இஹல பஸ்கந்தேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	312096.883/ 141903.540	312094.342/ 141904.002	312048.086/ 142099.144	312043.373/ 142098.220	211.26	3.65	4.87
384	NWP GAP B19 / 21 / 3	இஹலகம 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	312337.604/ 141876.587	312340.764/ 141882.179	312773.237/ 141831.060	312772.871/ 141834.161	468.73	3.65	3.65
385	NWP GAP B19 / 22	இஹல பஸ்கந்தேவ 3 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	311749.528/ 141522.082	311746.017/ 141527.258	311908.950/ 141542.599	311910.244/ 141554.245	170.54	3.65	2.43
386	NWP GAP B19 / 23	இஹலகம 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	311824.278/ 141371.159	311822.395/ 141374.924	312065.694/ 141506.865	312061.364/ 141509.030	282.12	4	3

தொ. இல.	பாஸதயின் இலக்கம்	பாஸதயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸதயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸதயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸதயின் மொத்த அகலம் (மீ.)
387	NWP GAP B19 / 24	எபடத்தேவ குளத்திற்கு செல்லும் பாஸத	PS	GRV	311876.142/ 141262.110	311880.023/ 141255.825	310963.601/ 141067.291	310959.256/ 141065.165	984.38	5.18	3.04
388	NWP GAP B19 / 24 / 1	கருவலகஸ்வெவ 11 ஆம் குறுக்கு பாஸத	PS	GRV	311581.395/ 141132.264	311578.298/ 141127.658	311463.294/ 141250.922	311461.308/ 141246.475	182.09	3	2.4
389	NWP GAP B19 / 25	இஹலகம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311924.702/ 141207.994	311919.302/ 141214.348	312348.069/ 141214.984	312347.790/ 141217.167	442.82	4.5	3
390	NWP GAP B19 / 26	தோராவ பிரதான பாஸத	PS	TAR	311967.536/ 141062.353	311969.545/ 141053.641	305969.169/ 131732.486	305976.006/ 131735.835	14503.49	8.23	2.43
391	NWP GAP B19 / 26 / 1	இஹலகம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311424.091/ 140773.693	311419.667/ 140772.218	311365.923/ 140914.756	311355.468/ 140912.344	159.68	3.65	3.65
392	NWP GAP B19 / 26 / 2	ஜயபிம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311105.677/ 140741.694	311109.027/ 140741.694	311206.598/ 140321.185	311209.548/ 140318.706	476.69	2.5	2.5
393	NWP GAP B19 / 26 / 3	ஜயபிம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310844.441/ 141074.483	310849.936/ 141076.358	311090.246/ 140755.096	311095.474/ 140758.313	423.56	4	2.5
394	NWP GAP B19 / 26 / 4	ஜயபிம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310949.938/ 140769.740	310952.819/ 140767.595	310866.473/ 140560.021	310868.382/ 140559.853	254.6	2.5	2.1
395	NWP GAP B19 / 26 / 4 / 1	ஜயபிம் 2 ஆம் குறுக்கு பாஸத	PS	GRV	310916.665/ 140661.814	310919.681/ 140663.556	310998.254/ 140601.335	310998.556/ 140603.210	132.13	2.5	2.1
396	NWP GAP B19 / 26 / 5	முவன்பெலஸ்ச குளம் பாஸத	PS	GRV	310657.876/ 140404.617	310649.702/ 140406.225	310742.314/ 140846.369	310736.819/ 140851.328	474.26	5	3
397	NWP GAP B19 / 26 / 6	கருவலகஸ்வெவ தெவட பாஸத	PS	GRV	310742.966/ 140857.292	310739.348/ 140859.906	310834.775/ 141080.916	310830.687/ 141082.256	248.28	3	2
398	NWP GAP B19 / 26 / 7	ஜயபிம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310136.295/ 140455.212	310139.109/ 140462.583	310612.492/ 140902.057	310604.852/ 140906.614	719.56	5	3

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
399	NWP GAP B19 / 26 / 8	ஜயபிம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310602.255/ 140902.392	310602.993/ 140898.170	310442.127/ 140834.072	310441.323/ 140832.195	182.76	4	2
400	NWP GAP B19 / 26 / 9	இலக்கம் 5 சமங்கி நலன்புரி பா.தையின்	PS	GRV	310278.322/ 141247.063	310278.157/ 141248.707	310566.503/ 140965.618	310573.569/ 140958.882	1586.52	12.19	12.19
401	NWP GAP B19 / 26 / 9 / 1	ரம்போட்டுலம் டிரக் 5 பிரதான பா.தையின்	PS	GRV	310312.730/ 141698.382	310319.252/ 141696.397	310436.249/ 141349.279	310442.892/ 141352.270	456.33	6.09	4.87
402	NWP GAP B19 / 26 / 10	ஜயபிம் 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310277.358/ 140670.124	310275.012/ 140665.700	310253.100/ 141258.300	310248.743/ 141262.053	644.19	5	2.5
403	NWP GAP B19 / 26 / 11	ஜயபிம் 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310042.745/ 141472.106	310049.714/ 141465.940	310119.877/ 140454.508	310123.361/ 140455.982	1093.93	5	2.5
404	NWP GAP B19 / 26 / 12	முலன்பெலவச்ச பா.தையின்	PS	GRV	310056.565/ 140370.373	310063.267/ 140374.260	310757.257/ 140014.934	310765.299/ 140015.068	867.51	5	2.5
405	NWP GAP B19 / 26 / 12 / 1	முலன்பெலவச்ச பா.தையின்	PS	GRV	310281.011/ 140220.698	310281.011/ 140220.698	310197.042/ 140097.193	310194.228/ 140102.956	1554.11	3	2.5
406	NWP GAP B19 / 26 / 12 / 2	முலன்பெலவச்ச குளம் பா.தையின்	PS	GRV	310605.204/ 140101.851	310609.426/ 140101.516	311029.801/ 138502.778	311036.369/ 138502.108	1977.36	2.5	2
407	NWP GAP B19 / 26 / 14	ஜயபிம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309542.205/ 140502.724	309538.116/ 140501.652	309735.940/ 140790.279	309736.543/ 140796.779	613.18	5	2.5
408	NWP GAP B19 / 26 / 14 / 1	யகாளவ பா.தையின்	PS	GRV	309435.084/ 140730.972	309436.826/ 140726.147	308901.255/ 140264.491	308903.266/ 140262.213	728.79	3.5	2.1
409	NWP GAP B19 / 26 / 14 / 2	டிரக் 8 மத்திய பா.தையின்	PS	GRV	309696.704/ 140793.629	309693.554/ 140790.949	309534.197/ 140748.764	309535.771/ 140747.825	197.04	3	2
410	NWP GAP B19 / 26 / 15	ஜயபிம் 10 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	309376.799/ 140187.293	309375.928/ 140191.180	309537.162/ 140489.657	309532.941/ 140487.311	442.48	3	2.5

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
411	NWP GAP B19 / 26 / 17 / 1	ஜயபிம் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308675.772/ 139761.724	308668.669/ 139759.982	308637.173/ 139893.473	308631.008/ 139895.751	151.94	3.65	3.65
412	NWP GAP B19 / 26 / 18	நாஹெட்டி குலம் 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	309485.600/ 139252.520	309490.220/ 139257.382	309767.512/ 139220.487	309766.115/ 139224.378	319.77	4.5	3
413	NWP GAP B19 / 26 / 19	நாஹெட்டி குலம் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	309361.724/ 139137.215	309358.564/ 139130.285	309036.049/ 139219.758	309034.286/ 139216.840	412.64	3.5	3
414	NWP GAP B19 / 26 / 20	பஹல குளம் பாதை	PS	BP	309354.552/ 139090.898	309355.281/ 139083.361	308161.988/ 138939.061	308163.204/ 138932.618	1263.72	4.5	3
415	NWP GAP B19 / 26 / 20 / 1	ஜயபிம் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	308728.445/ 139093.199	308724.424/ 139092.998	307758.761/ 139848.104	307748.844/ 139852.930	1970.18	3.65	3.65
416	NWP GAP B19 / 26 / 21	நாஹெட்டி குலம் 3 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	309138.955/ 138706.384	309132.147/ 138704.317	308612.329/ 138757.198	308614.396/ 138752.214	621.95	4	2.7
417	NWP GAP B19 / 26 / 22	நாஹெட்டி குலம் 4 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	308977.454/ 138541.175	308981.344/ 138546.889	309152.145/ 138430.672	309153.542/ 138433.589	212.18	4	3
418	NWP GAP B19 / 26 / 23	நாஹெட்டி குலம் 5 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	308816.561/ 138380.100	308814.555/ 138375.602	308494.350/ 138616.364	308495.687/ 138613.568	455.62	3.65	3.65
419	NWP GAP B19 / 26 / 24	நாஹெட்டி குலம் 6 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	308428.765/ 137875.357	308427.914/ 137869.036	307338.316/ 138284.246	307333.454/ 138283.334	1315.6	3.65	3.65
420	NWP GAP B19 / 26 / 25	நாஹெட்டி குலம் 7 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	308194.465/ 137612.610	308193.196/ 137607.975	308173.231/ 137621.528	308172.343/ 137619.624	26.32	3.65	3.65
421	NWP GAP B19 / 26 / 26	நாஹெட்டி குலம் 8 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	308108.802/ 137512.981	308111.532/ 137514.505	308100.804/ 137430.016	308103.407/ 137428.747	89.9	3.65	3.65

தொ. இல.	பாஸதயின் இலக்கம்	பாஸதயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸதயின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாஸதயின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாஸதயின் மொத்த அசலம் (மீ.)
422	NWP GAP B19 / 26 / 27	நாஹெட்டி குலம் 9 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	307532.901/ 137428.620	307536.393/ 137429.826	307546.073/ 137341.751	307547.914/ 137342.449	90.78	3.65	3.65
423	NWP GAP B19 / 26 / 28	நாஹெட்டி குலம் 10 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	307431.655/ 137410.275	307435.780/ 137409.704	307530.489/ 136192.330	307533.473/ 136192.203	1288	4.25	4
424	NWP GAP B19 / 26 / 28 / 1	நாஹெட்டி குலம் 1 ஆம் குழுக்கு பாஸத	PS	GRV	307438.383/ 137166.774	307440.097/ 137162.776	307237.603/ 137040.326	307240.460/ 137038.867	243.31	3.65	3.65
425	NWP GAP B19 / 26 / 28 / 2	நாஹெட்டி குலம் 3 ஆம் குழுக்கு பாஸத	PS	GRV	307449.682/ 137156.681	307448.031/ 137161.125	307625.895/ 137209.685	307622.722/ 137212.732	199.99	3.65	3.65
426	NWP GAP B19 / 26 / 28 / 3	நாஹெட்டி குலம் 4 ஆம் குழுக்கு பாஸத	PS	GRV	307525.792/ 137026.235	307524.523/ 137030.932	307738.696/ 137149.318	307734.316/ 137149.001	321.63	3.65	3.65
427	NWP GAP B19 / 26 / 29	நாஹெட்டி குலம் 11 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	307289.909/ 137432.111	307286.100/ 137433.254	307306.159/ 137480.799	307303.747/ 137482.640	55.71	3.65	3.65
428	NWP GAP B19 / 26 / 30	நாஹெட்டி குலம் 12 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	307192.725/ 137464.675	307195.645/ 137461.945	307168.603/ 137426.271	307172.031/ 137423.351	47.94	3.5	3.5
429	NWP GAP B19 / 26 / 31	நாஹெட்டி குலம் 13 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	307106.871/ 137514.632	307102.238/ 137516.727	307448.444/ 139052.442	307444.889/ 139050.220	1668.16	8.5	3
430	NWP GAP B19 / 26 / 31 / 1	நாஹெட்டி குலம் பில்லேவ பாஸத	PS	GRV	307217.640/ 137681.705	307215.703/ 137680.055	307117.091/ 137679.832	307117.408/ 137677.960	122.1	3.65	3.65
431	NWP GAP B19 / 26 / 31 / 2	நாஹெட்டி குலம் 5 ஆம் குழுக்கு பாஸத	PS	CNC	307244.300/ 137687.799	307249.759/ 137694.274	307319.775/ 137583.378	307323.838/ 137583.886	140.5	5	2.5
432	NWP GAP B19 / 26 / 31 / 3	நாஹெட்டி குலம் 6 ஆம் குழுக்கு பாஸத	PS	GRV	307267.025/ 137823.451	307267.660/ 137827.704	307357.132/ 137831.418	307357.290/ 137833.385	94.39	3.65	3.65

IV (ஈ) கனொபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்ரீக ஸலாபலாஜீ கனரகலே ஸுபபி ப்ரதெ - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாஸ்தயின் இலக்கம்	பாஸ்தயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)
433	NWP GAP B19 / 26 / 31 / 4	நாஹெட்டி குலம் 7 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	307255.853/ 137860.649	307255.472/ 137856.332	305779.744/ 137890.674	305775.110/ 137887.563	1806.9	3.65	3.65
434	NWP GAP B19 / 26 / 31 / 5	நாஹெட்டி குலம் 8 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	307401.348/ 138407.574	307399.160/ 138402.955	306920.311/ 138434.744	306915.935/ 138430.003	542.47	3.65	3.65
435	NWP GAP B19 / 26 / 32	நாஹெட்டி குலம் 14 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	307026.794/ 137447.028	307022.350/ 137441.188	306928.213/ 137508.412	306925.547/ 137506.507	122.78	3.65	3.65
436	NWP GAP B19 / 26 / 33	நாஹெட்டி குலம் 15 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	307388.340/ 137280.595	307387.733/ 137274.031	306818.925/ 137033.450	306816.615/ 137029.987	709.85	4	4
437	NWP GAP B19 / 26 / 34	நாஹெட்டி குலம் 16 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	306805.828/ 136991.893	306806.463/ 136995.322	306934.752/ 136952.919	306935.196/ 136956.536	137.61	3.65	3.65
438	NWP GAP B19 / 26 / 35	நாஹெட்டி குலம் 17 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	306782.596/ 136906.643	306781.071/ 136902.771	306644.215/ 136897.375	306647.007/ 136894.836	144.33	3.65	3.65
439	NWP GAP B19 / 26 / 36	நாஹெட்டி குலம் 18 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	306780.120/ 136872.682	306781.008/ 136879.030	306896.791/ 136842.848	306899.458/ 136849.830	124.69	3.65	3.65
440	NWP GAP B19 / 26 / 37	நாஹெட்டி குலம் 19 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	306771.995/ 136849.894	306771.360/ 136845.704	305874.547/ 136768.960	305876.452/ 136762.485	995.38	4	2.7
441	NWP GAP B19 / 26 / 38	நாஹெட்டி குலம் 20 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	306532.272/ 136466.870	306531.573/ 136462.617	306123.761/ 136570.878	306121.983/ 136571.354	607.74	3.65	3.65
442	NWP GAP B19 / 26 / 39	அந்தரவெவ வயல் மத்தியிலான பாஸ்த	PS	BP	306528.145/ 136427.324	306530.939/ 136433.036	306789.292/ 136265.138	306792.022/ 136264.249	347.09	3.5	3
443	NWP GAP B19 / 26 / 40	தோரவ 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	305883.044/ 135556.590	305882.493/ 135552.781	305374.693/ 135702.081	305373.989/ 135700.113	582.89	10.68	4.57

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த நுழைவு அகலம் (மீ.)
444	NWP GAP B19 / 26 / 40 / 1	தோரவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305817.153/ 135545.926	305815.080/ 135544.063	305847.114/ 135936.651	305845.506/ 135938.387	419.24	7.32	3.65
445	NWP GAP B19 / 26 / 41	புங்கன் குளம் கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	GRV	306212.614/ 134921.786	306212.857/ 134913.519	305880.981/ 135548.216	305879.157/ 135551.984	1100.87	10.82	2.43
446	NWP GAP B19 / 26 / 41 / 1	தோரவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305714.283/ 135038.155	305710.758/ 135043.503	305649.367/ 134786.027	305653.378/ 134785.054	319.03	9.14	2.13
447	NWP GAP B19 / 26 41 / 1 / 1	தோரவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305715.955/ 135046.391	305712.916/ 135045.176	305711.487/ 135136.319	305709.877/ 135136.623	98.06	8.99	2.13
448	NWP GAP B19 / 26 / 42	தோரவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306298.525/ 134655.758	306300.472/ 134659.990	306452.269/ 134657.069	306452.479/ 134659.016	163.11	8.99	3.65
449	NWP GAP B19 / 26 / 43	ஹிசுருவாவ பாத்தை	PS	GRV	306283.862/ 134636.418	306282.423/ 134631.255	305497.945/ 134798.117	305497.437/ 134793.970	831.25	9.6	4.87
450	NWP GAP B19 / 26 / 43 / 1	தோரவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306014.759/ 134669.384	306017.891/ 134668.030	305858.435/ 134416.404	305859.873/ 134415.050	309.97	3.65	3.65
451	NWP GAP B19 / 26 / 44	தோரவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306215.856/ 134063.512	306213.952/ 134060.675	306099.481/ 134127.285	306099.226/ 134123.223	136.52	9.14	2.13
452	NWP GAP B19 / 26 / 45	உடதோரவ மதில் பாத்தை	PS	GRV	306094.086/ 133845.013	306097.004/ 133852.793	306734.132/ 133251.284	306737.779/ 133249.642	1189.88	19.96	2.43
453	NWP GAP B19 / 26 / 46	தபலலந்த பாத்தை	PS	GRV	306084.288/ 133842.144	306083.103/ 133838.080	305114.604/ 134362.660	305110.288/ 134363.168	1217.28	10.06	4.26
454	NWP GAP B19 / 26 / 46 / 1	தோரவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305737.168/ 133915.704	305743.490/ 133914.488	305439.452/ 133113.123	305446.261/ 133109.234	948.5	10.67	2.75
455	NWP GAP B19 / 26 / 47	தோரவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306192.920/ 133727.122	306190.719/ 133730.931	306226.521/ 133796.524	306223.135/ 133798.640	81.94	6.1	2.43

IV (ஈ) கனொபெ - இலங்கைப் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
456	NWP GAP B19 / 26 / 48	தோரவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306143.838/ 133398.409	306145.600/ 133402.178	306485.316/ 133551.097	306481.184/ 133550.184	525.39	3.65	3.65
457	NWP GAP B19 / 26 / 49	தோரவ 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306093.509/ 133244.932	306092.658/ 133238.489	305456.259/ 133097.959	305457.414/ 133095.041	707.42	3.65	3.65
458	NWP GAP B19 / 26 / 50	படி கல பாதை	PS	GRV	306099.820/ 133235.381	306101.089/ 133239.528	307140.684/ 133130.432	307144.069/ 133134.072	1122.98	10.97	4.26
459	NWP GAP B19 / 26 / 51	மஹாதோரவ குளக்கட்டு பாதை	PS	CNC	305939.211/ 132745.022	305938.238/ 132736.876	304887.906/ 133478.583	304887.938/ 133476.820	1366.94	7.16	3.65
460	NWP GAP B19 / 26 / 51 / 1	தோரவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305448.157/ 133095.604	305450.739/ 133096.281	305510.451/ 132863.319	305514.089/ 132861.625	304.4	3.65	3.65
461	NWP GAP B19 / 26 / 51 / 2	தோரவ 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305193.739/ 133273.637	305196.109/ 133272.241	305115.196/ 133077.576	305118.751/ 133075.714	215.71	3.65	3.65
462	NWP GAP B19 / 26 / 51 / 3	தோரவ 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305029.883/ 133433.643	305027.005/ 133436.775	305110.541/ 133542.825	305106.563/ 133543.079	154.64	6.1	6.1
463	NWP GAP B19 / 26 / 52	தோரவ 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305942.949/ 132704.814	305943.010/ 132708.096	306064.090/ 132693.629	306064.060/ 132695.423	124.91	4.57	2.74
464	NWP GAP B19 / 26 / 53	மல்லைநதாக்கம் அணைக்கட்டு பாதை	PS	GRV	305886.421/ 132472.865	305887.029/ 132478.943	306475.530/ 132192.777	306480.272/ 132199.706	718.84	10.97	3.65
465	NWP GAP B19 / 27	நொச்சிய பிரதான பாதை	PS	GRV	313332.010/ 137444.864	313324.269/ 137446.616	311926.043/ 140826.953	311925.458/ 140818.629	5349.03	5	3
466	NWP GAP B19 / 27 / 1	இலங்கை 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312174.372/ 140601.268	312177.924/ 140602.809	312019.236/ 139660.534	312024.463/ 139662.544	1125.45	3.65	3.65

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
467	NWP GAP B19 / 27 / 2	இலங்கை 3 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	312641.857/ 140601.000	312643.599/ 140593.897	312314.095/ 139795.432	312316.909/ 139794.695	940.63	3.65	3.65
468	NWP GAP B19 / 27 / 3	இலங்கை 4 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	312911.586/ 140288.717	312903.679/ 140288.717	312972.635/ 140499.072	312968.079/ 140497.865	265.95	3.65	3.65
469	NWP GAP B19 / 27 / 4	இலங்கை 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	313079.631/ 140153.600	313081.276/ 140144.785	313024.978/ 140076.735	313030.033/ 140074.149	97.99	3.65	3.65
470	NWP GAP B19 / 27 / 5	நெல்சிய 3 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	313125.754/ 139998.468	313125.197/ 140003.049	313381.131/ 140085.327	313381.936/ 140086.472	272.87	3.75	2.5
471	NWP GAP B19 / 27 / 6	நெல்சிய 4 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	313161.315/ 139838.146	313161.197/ 139845.198	313428.552/ 139946.540	313427.876/ 139948.038	291.49	3.65	3.65
472	NWP GAP B19 / 27 / 7	நெல்சிய 6 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	313158.994/ 139818.665	313160.111/ 139814.846	313070.317/ 139799.449	313068.612/ 139797.510	96.2	3	2.5
473	NWP GAP B19 / 27 / 8	நெல்சிய 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	313226.986/ 139673.103	313225.928/ 139678.039	313458.669/ 139750.174	313458.375/ 139751.820	264.24	3	2.5
474	NWP GAP B19 / 27 / 9	நெல்சிய தாபரே பாடையின்	PS	BP	313271.598/ 139620.494	313273.408/ 139617.082	312405.069/ 139495.092	312405.591/ 139493.108	1039.38	3.65	2.7
475	NWP GAP B19 / 27 / 9 / 1	கொலம்பம்பன் குலம் 13 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	BP	313195.310/ 139530.302	313200.247/ 139531.360	313186.143/ 139346.571	313186.143/ 139346.571	190.3	3	2.5
476	NWP GAP B19 / 27 / 10	கொலம்பா வன்னிக்குடாவை பாடையின்	PS	BP	313872.229/ 139448.432	313870.124/ 139451.280	314229.353/ 139265.428	314230.282/ 139267.285	425.24	4	3
477	NWP GAP B19 / 27 / 10 / 1	நெல்சிய 15 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	314027.227/ 139377.717	314022.644/ 139383.829	313980.450/ 139591.272	313975.279/ 139595.032	238.28	3.33	3.65

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
478	NWP GAP B19 / 27 / 10 / 2	நொச்சிய கொடவான பாத்தை	PS	BP	314076.756/ 139337.139	314079.728/ 139333.012	313947.820/ 139254.841	313946.953/ 139248.279	195.19	2.75	2.5
479	NWP GAP B19 / 27 / 10 / 3	பும்புலவாவ பாத்தை	PS	BP	314087.073/ 139337.165	314081.432/ 139340.299	314071.090/ 139548.408	314065.866/ 139548.930	237.39	3	2.5
480	NWP GAP B19 / 27 / 11	நொச்சிய மஹவெவ பாத்தை	PS	GRV	313862.899/ 139451.269	313864.910/ 139443.694	313268.774/ 139613.946	313265.818/ 139612.613	637.87	3.65	3.65
481	NWP GAP B19 / 27 / 12	நொச்சிய 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313827.659/ 139368.315	313833.066/ 139374.309	313883.604/ 139327.532	313886.307/ 139332.468	74.28	2.43	2.43
482	NWP GAP B19 / 27 / 13	நொச்சிய 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313784.289/ 139308.962	313788.639/ 139314.250	313847.992/ 139263.829	313850.695/ 139269.471	81.11	3.04	3.04
483	NWP GAP B19 / 27 / 14	நொச்சிய வன்னிகுடாவெவ பாத்தை	PS	GRV	313590.032/ 139128.311	313598.070/ 139130.940	313656.625/ 138976.533	313658.442/ 138977.809	176.33	5	4
484	NWP GAP B19 / 27 / 14 / 1	நொச்சிய 16 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313609.110/ 139067.141	313606.524/ 139073.135	313678.218/ 139115.916	313676.690/ 139118.913	89.16	3.65	3.65
485	NWP GAP B19 / 27 / 14 / 2	நொச்சிய 17 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313648.658/ 139000.500	313646.249/ 139003.262	313717.944/ 139031.058	313717.268/ 139032.909	78.67	3.04	3.04
486	NWP GAP B19 / 27 / 15	நொச்சிய 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	313404.609/ 139027.705	313402.001/ 139023.271	313318.865/ 139122.581	313316.995/ 139120.843	135.78	2.85	2.7

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
487	NWP GAP B19 / 27 / 16	நொச்சிய 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313341.637/ 138910.383	313340.580/ 138902.978	312897.134/ 138856.377	312897.135/ 138853.322	457.65	4.25	3.5
488	NWP GAP B19 / 27 / 16 / 1	நொச்சிய 18 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313172.628/ 138874.624	313169.454/ 138874.389	313154.293/ 139039.991	313151.765/ 139042.106	181.96	3.04	3.04
489	NWP GAP B19 / 27 / 16 / 2	நொச்சிய 19 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313120.649/ 138851.588	313123.882/ 138851.706	313127.995/ 138798.170	313131.463/ 138798.347	57.11	3.04	3.04
490	NWP GAP B19 / 27 / 16 / 3	நொச்சிய 20 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313070.610/ 138853.939	313068.671/ 138854.379	313062.530/ 138933.214	313060.885/ 138931.157	88.44	3.04	3.04
491	NWP GAP B19 / 27 / 17 / 1	நொச்சிய 21 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313236.124/ 138535.135	313235.067/ 138531.433	312895.930/ 138574.272	312896.458/ 138571.099	457.49	3.65	3.65
492	NWP GAP B19 / 27 / 18	நொச்சிய 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313384.713/ 138591.285	313383.831/ 138587.348	312937.682/ 138408.230	312936.918/ 138405.175	521.12	3.25	2.5
493	NWP GAP B19 / 27 / 19	நொச்சிய 12 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313311.908/ 138428.146	313313.604/ 138432.711	313542.042/ 138519.620	313539.792/ 138524.511	250.64	1.21	2.5
494	NWP GAP B19 / 27 / 21	கொஹம்பன்குலம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313159.604/ 137876.972	313165.008/ 137871.568	312638.373/ 137480.680	312647.135/ 137480.535	725.89	3.96	2.43
495	NWP GAP B19 / 28	கோன்கஹ பாத்தை	PS	GRV	311917.907/ 140563.109	311917.466/ 140557.556	311534.830/ 140805.840	311519.360/ 140797.509	631.34	3.5	2.5
496	NWP GAP B19 / 29	இஹலகம குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	CNC	311921.050/ 140491.994	311921.049/ 140497.632	312136.762/ 140590.954	312132.791/ 140595.165	250.67	3.5	2.5
497	NWP GAP B19 / 30	முலன்பெபெஸ்ச பழைய பாத்தை	PS	GRV	311909.703/ 140493.845	311908.497/ 140485.670	310206.424/ 140302.120	310209.843/ 140299.774	1808.68	5.5	3.5
498	NWP GAP B19 / 30 / 1	ஜயபிம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311185.556/ 140319.443	311191.052/ 140316.628	311142.399/ 139874.944	311146.354/ 139874.943	495.39	3	2

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
499	NWP GAP B19 / 30 / 2	முலன் பெலெச்ச மத்திய பா.தையின்	PS	BP	310699.157/ 140093.004	310694.733/ 140094.747	310625.241/ 140395.034	310621.153/ 140398.049	342.87	3	2.5
500	NWP GAP B19 / 30 / 3	ஜயபிம் 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	310508.119/ 140405.455	310511.335/ 140405.455	310510.263/ 140174.593	310512.407/ 140172.986	238.54	3.65	3.65
501	NWP GAP B19 / 31	தம்பரே குளத்திற்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	311628.930/ 139219.356	311630.360/ 139227.457	312644.674/ 139388.129	312641.418/ 139391.545	1187.85	5	3
502	NWP GAP B19 / 31 / 1	இறைலகம் 5 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	312629.059/ 139377.794	312634.530/ 139381.320	312586.511/ 139055.583	312589.428/ 139054.367	355.65	3.65	3.65
503	NWP GAP B19 / 31 / 2	இறைலகம் 6 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	312336.812/ 139151.433	312343.916/ 139154.114	312523.646/ 138273.961	312529.409/ 138274.899	1037.12	3.65	3.65
504	NWP GAP B19 / 31 / 2 / 1	நொச்சிய 14 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	312490.211/ 138699.826	312488.096/ 138706.995	312525.823/ 138956.632	312521.122/ 138959.452	275.26	3.65	3.65
505	NWP GAP B19 / 31 / 3	இறைலகம் 7 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	312226.642/ 139111.896	312230.931/ 139112.432	312290.975/ 138844.981	312291.176/ 138848.466	298.57	3.65	3.65
506	NWP GAP B19 / 31 / 4	இறைலகம் 8 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	312174.171/ 139109.014	312178.594/ 139108.478	312022.386/ 138916.752	312028.953/ 138912.597	254.76	3.65	3.65
507	NWP GAP B19 / 32	சாதாரண குளத்திற்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	BP	311618.208/ 139221.976	311615.031/ 139215.860	311150.962/ 139449.047	311150.167/ 139444.599	555.27	4	2.5
508	NWP GAP B19 / 33	தம்பரே கம்சபை பா.தையின்	PS	GRV	311619.916/ 139186.792	311621.107/ 139192.114	311815.258/ 139187.427	311815.615/ 139189.968	199.97	3	2.5
509	NWP GAP B19 / 34	இறைலகம் முன்றாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311476.308/ 138448.117	311471.931/ 138436.203	311260.710/ 138487.018	311258.825/ 138487.808	255.74	3.65	2.43
510	NWP GAP B19 / 35	ரம்பாவெவ பா.தையின்	PS	GRV	311367.506/ 138003.914	311366.291/ 137996.741	311232.385/ 138053.634	311233.236/ 138050.413	150.48	5.4	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
511	NWP GAP B19 / 36	இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கில் கட்டப்பட்டிருக்கிற	PS	GRV	311340.974/ 137866.240	311342.555/ 137873.291	312059.977/ 137571.624	312061.558/ 137576.122	808.09	4.57	2.43
512	NWP GAP B19 / 37	வலத்தெவ பருவநிலைக் கணக்கில் கட்டப்பட்டிருக்கிற	PS	GRV	311306.783/ 137775.916	311306.419/ 137771.904	310838.328/ 138007.652	310837.660/ 138004.552	539.23	3.65	2.43
513	NWP GAP B19 / 38	பிள்ளை பருவநிலைக் கணக்கில் கட்டப்பட்டிருக்கிற	PS	GRV	311254.085/ 137394.867	311254.328/ 137385.263	310675.612/ 137765.827	310673.788/ 137763.820	883.19	3.65	2.43
514	NWP GAP B19 / 39	இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கில் கட்டப்பட்டிருக்கிற	PS	GRV	311257.731/ 137262.968	311258.218/ 137268.924	311334.683/ 137258.835	311336.142/ 137262.177	84.91	3.65	2.43
515	NWP GAP B19 / 40	இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கில் கட்டப்பட்டிருக்கிற	PS	CNC	311250.073/ 137185.044	311251.653/ 137192.703	312084.807/ 137852.563	312081.038/ 137853.171	1464.93	3.65	2.43
516	NWP GAP B19 / 40 / 1	இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கில் கட்டப்பட்டிருக்கிற	PS	GRV	311911.058/ 137331.926	311911.028/ 137332.109	311913.764/ 137334.844	311940.660/ 137284.576	65.24	3.04	1.82
517	NWP GAP B19 / 40 / 2	இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கில் கட்டப்பட்டிருக்கிற	PS	BP	311970.383/ 137374.930	311975.489/ 137379.793	312217.283/ 137423.435	312216.858/ 137428.419	285.58	3.04	2.43
518	NWP GAP B19 / 40 / 3	இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கில் கட்டப்பட்டிருக்கிற	PS	GRV	312046.696/ 137503.669	312047.182/ 137508.653	312242.539/ 137542.691	312242.114/ 137545.366	202.72	2.43	1.21
519	NWP GAP B19 / 40 / 4	இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கில் கட்டப்பட்டிருக்கிற	PS	GRV	312088.667/ 137640.067	312089.336/ 137642.558	312224.973/ 137707.961	312223.575/ 137709.207	209.45	2.43	2.43
520	NWP GAP B19 / 41	பாடசாலை பருவநிலைக் கணக்கில் கட்டப்பட்டிருக்கிற	PS	BP	311148.748/ 137047.127	311151.665/ 137051.989	311488.282/ 137073.507	311484.817/ 137080.254	479.68	3.04	2.43

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
521	NWP GAP B19 / 41 / 1	இஹல நான்கேரிய 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311369.694/ 136910.000	311373.949/ 136908.055	311329.820/ 136793.479	311333.467/ 136788.859	134.76	2	1.82
522	NWP GAP B19 / 41 / 2	இஹல நான்கேரிய 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310236.640/ 136483.966	310203.927/ 136493.313	310494.846/ 137109.035	310471.479/ 137114.876	1279.72	3.65	3.65
523	NWP GAP B19 / 42	சியம்பலாகல்வெடிய குளத்திலிருந்து இஹல நான்கேரிய வரையிலான பாடைய	PS	GRV	309054.921/ 136779.226	309050.302/ 136784.575	311137.594/ 137049.224	311141.362/ 137055.302	2413.01	4.22	3.04
524	NWP GAP B19 / 42 / 1	இஹல நான்கேரிய 10 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310867.200/ 137075.858	310863.201/ 137076.748	310800.644/ 137156.158	310799.945/ 137154.190	124.75	1.82	1.21
525	NWP GAP B19 / 42 / 2	இஹல நான்கேரிய 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	311470.876/ 137006.198	311474.078/ 137009.227	311516.928/ 136980.354	311516.993/ 136982.626	61.61	2.43	2.43
526	NWP GAP B19 / 43	இஹல நான்கேரிய 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311002.439/ 136872.921	310999.710/ 136869.620	310902.080/ 136904.215	310905.254/ 136901.866	128.32	3.04	1.82
527	NWP GAP B19 / 44	பொரலுவலவ பாடைய	PS	GRV	310862.914/ 136674.934	310866.216/ 136680.139	311035.701/ 136607.521	311038.367/ 136613.487	191.15	3.04	1.82
528	NWP GAP B19 / 45	தம்மென்னேவெடிய குளத்திற்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	309349.234/ 136034.360	309342.913/ 136034.967	310735.392/ 136531.625	310740.376/ 136534.665	1664.86	6.09	4.57
529	NWP GAP B19 / 45 / 1	இஹல நான்கேரிய 7 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310371.271/ 136485.612	310374.918/ 136487.618	310363.004/ 136408.905	310366.287/ 136408.357	82.64	3.04	2.43
530	NWP GAP B19 / 45 / 2	இஹல நான்கேரிய 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310296.628/ 136483.783	310292.393/ 136488.749	310351.394/ 136975.222	310343.654/ 136976.974	534.22	2.43	1.82
531	NWP GAP B19 / 45 / 3	இஹல நான்கேரிய 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310238.855/ 136476.282	310230.710/ 136476.648	310487.245/ 137123.046	310481.502/ 137125.780	1279.72	3.65	3.65

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
532	NWP GAP B19 / 46	இஹல நானேரிய 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310628.873/ 136392.585	310626.461/ 136389.475	310520.516/ 136536.934	310516.961/ 136535.283	187.93	3.65	3.04
533	NWP GAP B19 / 47	பலுகொல்ல 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310467.339/ 136187.836	310461.017/ 136183.460	310172.419/ 136484.701	310183.117/ 136482.756	491.86	3.65	3.04
534	NWP GAP B19 / 48	பலுகொல்ல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310051.035/ 135690.459	310048.369/ 135682.461	309953.217/ 135769.996	309950.741/ 135769.552	149.21	3.65	2.43
535	NWP GAP B19 / 49	நாஹட்டி குலம் பாடைய	PS	GRV	310005.895/ 135571.073	310006.023/ 135563.583	308236.900/ 137574.935	308235.504/ 137566.684	3025.33	6.7	5.48
536	NWP GAP B19 / 49 / 1	சோனியாகல பாடைய	PS	GRV	309166.784/ 136110.951	309169.260/ 136107.714	308233.408/ 135693.141	308235.820/ 135696.188	1290.58	6.09	4.57
537	NWP GAP B19 / 49 / 2	பலுகொல்ல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309061.982/ 136725.161	309063.950/ 136721.923	308948.167/ 136603.410	308950.896/ 136600.427	170.17	3.65	2.43
538	NWP GAP B19 / 49 / 3	கோன்வெடிய பாடைய	PS	GRV	308863.551/ 136945.999	308865.963/ 136938.128	308338.084/ 136495.435	308346.971/ 136488.325	723.03	3.65	2.43
539	NWP GAP B19 / 49 / 4	சியம்பலாகன்வெடிய பாடைய	PS	GRV	308877.070/ 136965.070	308878.104/ 136969.507	309110.660/ 137038.861	309112.483/ 137043.966	254.07	3.65	2.43
540	NWP GAP B19 / 49 / 5	பலுகொல்ல 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	308773.540/ 137135.036	308770.874/ 137141.003	309054.492/ 137287.509	309057.920/ 137292.841	427.09	3.65	2.43
541	NWP GAP B19 / 49 / 5 / 1	கிராம மத்தியிலான பாடைய	PS	GRV	308834.772/ 137201.989	308831.344/ 137202.306	308724.194/ 137293.080	308722.988/ 137288.763	228.52	3.65	2.43
542	NWP GAP B19 / 49 / 6	பன்சல் பாடைய	PS	GRV	308697.367/ 137235.933	308700.160/ 137232.188	308749.165/ 137555.480	308751.165/ 137555.321	334.83	3.65	2.43
543	NWP GAP B19 / 49 / 6 / 1	இஹல நானேரிய 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	308743.134/ 137546.878	308741.421/ 137543.071	308667.659/ 137574.427	308666.262/ 137570.936	86.28	3.65	2.43
544	NWP GAP B19 / 49 / 7	பலுகொல்ல 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308427.333/ 137405.038	308430.253/ 137403.387	308264.069/ 137108.851	308267.496/ 137103.012	345.56	5.4	2.43

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
545	NWP GAP B19 / 51	இஹல தும்புலவெவ பாடைய்	PS	GRV	310187.385/ 134721.917	310186.370/ 134716.458	309090.619/ 134692.972	309117.025/ 134684.846	1456.15	6	4
546	NWP GAP B19 / 51 / 1	மஹ நானேரிய 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309719.428/ 134737.977	309716.698/ 134738.231	309421.781/ 135089.199	309419.179/ 135087.992	544.5	7	3.5
547	NWP GAP B19 / 51 / 2	பஹல தும்புலவெவ மாத்திய பாடைய்	PS	GRV	309668.004/ 134322.749	309659.140/ 134321.718	309613.585/ 134677.812	309608.741/ 134678.534	380.4	4.25	3
548	NWP GAP B19 / 51 / 3	மஹ நானேரிய வலது 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309421.400/ 134845.318	309424.829/ 134842.081	309316.662/ 134827.544	309316.408/ 134824.307	114.65	4.95	3
549	NWP GAP B19 / 52	25 வீடுகள் பாடைய்	PS	GRV	310204.030/ 134568.539	310204.876/ 134562.784	309982.451/ 134474.761	309984.905/ 134474.212	273.08	6.45	4
550	NWP GAP B19 / 53	மஹ நானேரிய வலது 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	310250.877/ 134440.525	310250.961/ 134435.363	310163.573/ 134397.446	310164.462/ 134395.499	100.34	5	4
551	NWP GAP B19 / 54	மஹ நானேரிய வலது 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	310319.782/ 134055.343	310321.136/ 134060.168	310609.155/ 133979.975	310610.086/ 133982.133	353.75	5	2.5
552	NWP GAP B19 / 55	மஹ நானேரிய வலது 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310278.860/ 133872.486	310280.722/ 133877.479	310544.493/ 133832.156	310545.466/ 133834.484	274.55	5.5	3
553	NWP GAP B19 / 56	கட்டம்படிய பன்சலுக்கு செல்லும் பாடைய்	PS	BP	310256.770/ 133703.254	310256.261/ 133709.094	310727.815/ 133674.012	310727.816/ 133676.975	476.09	7	3
554	NWP GAP B19 / 57	நல்லச்சிய 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310246.994/ 133710.660	310246.317/ 133701.519	309940.693/ 133851.580	309935.784/ 133849.210	407.06	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
555	NWP GAP B19 / 57 / 1	நல்லச்சி 1 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	310155.840/ 133711.930	310150.677/ 133711.252	310158.633/ 133809.685	310155.501/ 133812.479	104.77	3.65	3.65
556	NWP GAP B19 / 58	நல்லச்சிய 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309449.280/ 133652.397	309450.581/ 133666.700	310243.677/ 133635.893	310244.476/ 133642.095	933.98	3.65	2.43
557	NWP GAP B19 / 59	மஹ நானேரிய வலது 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310256.303/ 133624.076	310256.304/ 133633.555	310380.890/ 133608.842	310380.804/ 133613.667	133.11	4.85	2.6
558	NWP GAP B19 / 60	குளத்திற்கு செல்லும் பாடையு	PS	GRV	309716.808/ 133140.407	309708.271/ 133145.966	310279.367/ 133378.753	310277.085/ 133385.503	813.3	3.04	2.43
559	NWP GAP B19 / 61	நல்லச்சி 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309383.714/ 133322.765	309390.716/ 133330.567	310302.241/ 133205.937	310301.741/ 133213.639	1062.06	5.4	3.65
560	NWP GAP B19 / 61 / 1	அக்கரயாய பாடையு	PS	GRV	309752.376/ 133143.466	309756.270/ 133145.498	309855.929/ 132736.235	309858.172/ 132734.797	491.92	3.65	2.43
561	NWP GAP B19 / 61 / 2	கியல்லேவ பாடையு	PS	GRV	309705.360/ 133137.245	309709.677/ 133133.098	309733.333/ 132539.117	309735.534/ 132539.879	820.87	3.4	1.82
562	NWP GAP B19 / 61 / 2 / 1	அலச்சத்தம் பாடையு	PS	GRV	309637.651/ 133092.134	309630.711/ 133085.701	309565.287/ 133145.201	309562.324/ 133140.885	94.19	3.65	2.43
563	NWP GAP B19 / 61 / 2 / 2	நல்லச்சிய 2 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	309128.902/ 131356.631	309122.800/ 131355.230	309505.594/ 132782.332	309502.993/ 132785.184	1803.46	3.65	3.65
564	NWP GAP B19 / 61 / 3	இஹல தெவட குளம் பாடையு	PS	GRV	309524.068/ 133284.090	309518.989/ 133285.021	309505.871/ 133448.963	309502.062/ 133449.047	175.52	3.04	2.43

IV (ஈ) கனொபெ - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாந்ரீக ஸமரபலாஜீ கநரபலே ஸபே ப்ரத - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாஸ்தயின் இலக்கம்	பாஸ்தயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)
565	NWP GAP B19 / 62	நல்லச்சி 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310130.195/ 131795.497	310133.242/ 131805.654	310420.583/ 131750.470	310419.568/ 131754.787	363.29	365	3.65
566	NWP GAP B19 / 63	பேத்தோகம பாஸ்த	PS	GRV	310065.078/ 131657.180	310062.200/ 131647.700	308285.165/ 129747.433	308286.687/ 129751.834	4796.3	5.4	3.65
567	NWP GAP B19 / 63 / 1	பேத்தோகம குளத்தின் முன் பக்க பாஸ்த	PS	GRV	307944.163/ 131044.747	307947.463/ 131048.386	308329.175/ 130735.061	308330.361/ 130738.531	570.21	3.5	3.5
568	NWP GAP B19 / 63 / 2	பேத்தோகம 2 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	307886.609/ 130908.100	307886.863/ 130902.684	307385.135/ 131070.350	307384.585/ 131067.853	594.62	3.65	3.65
569	NWP GAP B19 / 63 / 3	பேத்தோகம 3 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	307885.932/ 130898.918	307883.732/ 130893.077	307720.975/ 130949.953	307719.960/ 130946.060	189.49	3.65	3.65
570	NWP GAP B19 / 63 / 4	அமுணுகொலே குளம் பாஸ்த	PS	GRV	307459.213/ 129676.995	307464.806/ 129672.375	307672.076/ 130604.788	307670.861/ 130597.008	2039.74	10.82	8.53
571	NWP GAP B19 / 63 / 4 / 1	காட்டுவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	306471.854/ 130479.454	306473.190/ 130484.194	306918.488/ 130321.660	306919.095/ 130328.590	491.06	3.65	3.65
572	NWP GAP B19 / 63 / 4 / 2	காட்டுவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	306850.316/ 130016.367	306851.881/ 130014.589	306668.854/ 129936.301	306669.700/ 129933.804	213.42	2.6	2.6
573	NWP GAP B19 / 63 / 5	பேத்தோகம குளம் பாஸ்த	PS	TAR	308126.247/ 129746.166	308126.734/ 129748.354	307668.672/ 130310.841	307663.810/ 130306.464	887.79	15.39	7.01
574	NWP GAP B19 / 63 / 5 / 1	பேத்தோகம 7 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	308139.335/ 129981.454	308138.320/ 129985.855	308237.302/ 130548.394	308235.313/ 130549.410	782.17	3.65	3.65

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
575	NWP GAP B19 / 63 / 6	போகலுவலகப் பா.தையின் பெயர்	PS	GRV	307534.828/ 130194.137	307524.860/ 130187.816	307256.259/ 130494.284	307260.028/ 130495.804	480.34	3.65	3.65
576	NWP GAP B19 / 63 / 7	வெவ்வேறு மத்திய பா.தையின் பெயர்	PS	GRV	307438.034/ 130047.217	307434.987/ 130037.907	307339.347/ 130084.881	307337.316/ 130081.410	112.68	5.64	2.75
577	NWP GAP B19 / 63 / 8	போத்தோகம 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையின் பெயர்	PS	GRV	307669.685/ 129701.221	307674.001/ 129701.983	307670.785/ 129548.790	307675.271/ 129549.383	156.92	10.51	4.26
578	NWP GAP B19 / 63 / 9	போத்தோகம 5 ஆம் குறுக்கு பா.தையின் பெயர்	PS	GRV	307811.705/ 129701.984	307815.430/ 129701.137	307821.946/ 129553.953	307826.348/ 129555.222	152.09	8.07	3.04
579	NWP GAP B19 / 63 / 10	போத்தோகம 6 ஆம் குறுக்கு பா.தையின் பெயர்	PS	GRV	307916.063/ 129679.385	307923.849/ 129681.247	307942.639/ 129252.476	307950.087/ 129254.846	447.11	7.32	3.04
580	NWP GAP B19 / 64	நகரக் கூறு வெவ்வேறு பா.தையின் பெயர்	PS	GRV	310078.482/ 131579.208	310080.989/ 131573.050	310000.330/ 131484.773	309999.907/ 131482.700	130.26	3.04	2.43
581	NWP GAP B19 / 65	சியம்பலாவ குளத்திற்கு செல்லும் பா.தையின் பெயர்	PS	GRV	310311.455/ 131373.773	310314.164/ 131371.487	309799.233/ 131655.613	309796.567/ 131655.909	1076.33	3.65	2.43
582	NWP GAP B19 / 65 / 1	யாழ்ப்பாணப் பா.தையின் பெயர்	PS	GRV	310114.156/ 131234.143	310118.134/ 131237.105	309676.795/ 130935.121	309680.858/ 130933.175	686.76	2.43	1.82
583	NWP GAP B19 / 66	நல்லச்சி 5 ஆம் குறுக்கு பா.தையின் பெயர்	PS	GRV	310372.002/ 131230.038	310370.818/ 131235.455	310715.628/ 131170.750	310717.067/ 131172.612	470.22	3.65	2.43
584	NWP GAP B19 / 67	நல்லச்சி 6 ஆம் குறுக்கு பா.தையின் பெயர்	PS	GRV	310364.692/ 131219.268	310369.431/ 131210.297	310217.255/ 131127.861	310216.916/ 131123.206	217.45	5.4	3.65

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
585	NWP GAP B126 / 1	வலத்வெவ குளம் பாடைய்	PS	BP	299198.378/ 156350.195	299198.277/ 156354.996	299495.750/ 156268.775	299498.251/ 156273.875	315.67	5.03	2.43
586	NWP GAP B126 / 2	ஹெட்டிகம குளம் பாடைய்	PS	GRV	299201.528/ 156171.951	299200.928/ 156165.349	299016.583/ 155845.921	299020.383/ 155850.521	607.12	7.01	2.43
587	NWP GAP B126 / 3	கலபிடிகம பூ மரத்தின் அருகிலுள்ள பாடைய்	PS	GRV	299167.869/ 155992.806	299169.871/ 155986.205	298962.219/ 155634.218	298965.670/ 155634.418	443.44	6.7	3.04
588	NWP GAP B126 / 4	முண்டல்கலவெவ குளத்திற்கு செல்லும் பாடைய்	PS	GRV	299293.701/ 155850.771	299289.000/ 155854.872	299600.227/ 155843.919	299600.626/ 155847.270	415.86	4.87	2.43
589	NWP GAP B126 / 5	உலத்தித் தோட்டத்திற்கு செல்லும் பாடைய்	PS	GRV	299459.542/ 155517.940	299461.342/ 155512.938	298785.025/ 154923.293	298788.326/ 154921.892	1184.57	8.53	3.65
590	NWP GAP B126 / 6	வலத்வெவ பன்சல் பாடைய்	PS	GRV	299459.542/ 155517.940	299461.342/ 155512.938	298785.025/ 154923.293	298788.326/ 154921.892	1020.67	3.65	3.04
591	NWP GAP B126 / 7	வலத்வெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	299552.564/ 155230.268	299557.766/ 155229.368	299497.951/ 155172.754	299500.752/ 155172.104	86.95	4.87	3.65
592	NWP GAP B126 / 8	வலத்வெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	299688.348/ 155202.462	299694.049/ 155201.061	299640.387/ 155109.589	299641.587/ 155107.338	111.18	4.26	3.04
593	NWP GAP B126 / 9	கியூயாய குளம் பாடைய்	PS	GRV	299799.475/ 155151.849	299804.277/ 155149.449	299320.858/ 154652.526	299326.059/ 154648.025	838.43	4.26	2.74
594	NWP GAP B126 / 10	வலத்வெவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	299876.445/ 155119.691	299880.745/ 155117.791	299864.442/ 155071.779	299868.942/ 155071.079	53.18	3.65	3.35
595	NWP GAP B126 / 11	இஹல எம்போகம மயான அருகிலான பாடைய்	PS	GRV	300549.594/ 154752.798	300544.994/ 154753.798	300714.785/ 155218.462	300712.535/ 155219.612	559.79	3.96	2.75

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
596	NWP GAP B126 / 12	கல்கெடியாகம் குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	300846.434/ 154760.953	300840.532/ 154759.952	301072.390/ 155093.435	301074.089/ 155099.136	470.61	4.88	2.31
597	NWP GAP B126 / 13	இஹல 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300867.423/ 154751.898	300871.624/ 154751.897	300866.323/ 154697.484	300871.624/ 154697.084	61.45	3.04	2.43
598	NWP GAP B126 / 14	இஹல எம்போகம் பாடசாலை பாதை	PS	BP	301276.240/ 154710.141	301281.540/ 154709.140	301590.817/ 154427.470	301590.617/ 154432.072	640.27	5.18	3.04
599	NWP GAP B126 / 15	கிரியாய செல்லும் பாதை	PS	GRV	301288.943/ 154714.841	301284.442/ 154716.042	301872.687/ 154842.473	301878.389/ 154843.773	864.5	4.88	2.75
600	NWP GAP B126 / 16 / 1	லோலுக்கேன் ஹேனா வுக்குச் செல்லும் சாலை	PS	GRV	301915.847/ 154817.767	301913.747/ 154820.568	301879.888/ 154997.311	301877.387/ 154996.761	185.78	4.57	2.43
601	NWP GAP B126 / 17	திம்பிரியாவ பாதை	PS	GRV	300324.205/ 154454.627	300329.807/ 154457.727	301643.731/ 154485.035	301638.829/ 154490.036	3400.98	7.01	7.01
602	NWP GAP B126 / 17 / 1	திம்பிரியாவ வயலுக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	301310.633/ 154015.616	301316.134/ 154017.416	301362.745/ 153787.909	301365.646/ 153787.559	244.46	4.26	3.96
603	NWP GAP B126 / 17 / 2	இஹல எம்போகம் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	301242.316/ 154008.914	301237.714/ 154006.814	300487.130/ 154240.171	300486.429/ 154235.269	843.91	7.92	6.09
604	NWP GAP B126 / 17 / 2 / 1	இஹல எம்போகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300752.345/ 154200.242	300750.094/ 154200.593	300781.802/ 154276.962	300779.102/ 154279.962	88.48	2.43	1.82
605	NWP GAP B126 / 17 / 3	ஹல்மில்லெவெ குளக்கட்டு பாதை	PS	GRV	301076.025/ 153499.338	301075.774/ 153503.189	300846.919/ 153185.811	300842.017/ 153184.711	1460.41	5.18	3.04
606	NWP GAP B126 / 17 / 4	இஹல எம்போகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300941.841/ 153397.564	300940.841/ 153393.263	300699.582/ 153311.242	300706.183/ 153303.440	359.33	9.75	7.62
607	NWP GAP B126 / 17 / 5	இஹல எம்போகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300426.830/ 153921.145	300423.429/ 153917.445	300355.613/ 153994.764	300353.813/ 153989.962	108.81	6.09	4.87

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
608	NWP GAP B126 / 18	சமகிதம் மாவத்தை	PS	CNC	301809.805/ 154347.797	301806.104/ 154351.899	301991.250/ 154482.631	301993.851/ 154486.832	293.62	4.57	2.75
609	NWP GAP B126 / 18 / 1	இஹல எம்போகம 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	301938.438/ 154515.839	301933.836/ 154519.040	301992.201/ 154579.005	301990.701/ 154580.905	88.17	4.26	2.43
610	NWP GAP B126 / 19	பத்திரிகை கடை முன் பக்க பாடையின்	PS	CNC	301854.782/ 154299.388	301859.383/ 154296.188	301996.954/ 154390.508	301996.903/ 154395.410	369.7	4.26	2.75
611	NWP GAP B126 / 19 / 1	இஹல எம்போகம 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	301818.408/ 154263.977	301823.709/ 154262.877	301700.879/ 154119.541	301703.679/ 154115.240	196.21	4.26	3.04
612	NWP GAP B126 / 20	மஹ எம்போகம குளத்திற்கு செல்லும் பாடையின்	PS	CNC	301934.063/ 154246.970	301930.324/ 154251.125	302171.961/ 154498.994	302169.520/ 154500.812	417.03	4.88	3.05
613	NWP GAP B126 / 21	கதுருவெவ பாடையின்	PS	GRV	302146.351/ 154055.101	302142.380/ 154058.378	302048.273/ 154802.401	302042.317/ 154798.530	1308.3	6.81	3.96
614	NWP GAP B126 / 21 / 1	மஹ எம்போகம 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	302469.290/ 154270.601	302473.560/ 154271.540	302481.929/ 154168.429	302482.953/ 154169.390	107.51	5.33	2.74
615	NWP GAP B126 / 21 / 2	மஹ எம்போகம 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	BP	302239.366/ 154488.660	302242.940/ 154485.632	302151.414/ 154521.519	302147.046/ 154522.809	109.47	4.88	2.44
616	NWP GAP B126 / 22	கதுருகல் சந்தியில் இருந்து வயல்வெளி வரையிலான பாடையின்	PS	GRV	302139.203/ 154052.123	302142.777/ 154046.663	302019.187/ 153336.491	302027.327/ 153345.424	784.46	5.19	5.18
617	NWP GAP B126 / 23	கிராம சேவகர் அலுவலகத்தின் அருகிலுள்ள பாடையின்	PS	GRV	302202.934/ 153974.494	302199.559/ 153978.763	302308.160/ 154052.222	302305.678/ 154057.086	134.82	5.65	4.73
618	NWP GAP B126 / 24	கிராம சேவகர் அலுவலகத்தின் முன்பக்க பாடையின்	PS	GRV	302213.457/ 153949.181	302215.839/ 153943.323	302160.745/ 153876.913	302163.128/ 153873.935	92.95	3.96	3.66

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
619	NWP GAP B126 / 25	பொல்திதிகம் யாயக்கு பாடைய	PS	GRV	302228.604/ 153938.452	302224.986/ 153942.750	303536.196/ 153939.577	303534.762/ 153946.333	1338.62	5.04	4.27
620	NWP GAP B126 / 26	நீர் தாங்கிக்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	302295.652/ 153812.785	302297.539/ 153807.325	302027.724/ 153339.518	302029.213/ 153336.440	601.52	5.18	3.35
621	NWP GAP B126 / 27	எஹெடுவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	302449.621/ 153567.326	302446.202/ 153572.039	302520.559/ 153602.587	302519.542/ 153605.128	83.22	4.26	1.82
622	NWP GAP B126 / 28	பேக் ஹெவல் பாடைய	PS	GRV	302512.853/ 153457.003	302515.633/ 153451.643	302430.013/ 153430.945	302429.666/ 153427.620	92.66	3.96	2.13
623	NWP GAP B126 / 29	எஹெடுவெவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	302541.124/ 153426.144	302536.040/ 153431.782	302697.141/ 153614.787	302694.783/ 153615.712	295.53	4.72	3.04
624	NWP GAP B16 / 29 / 1	எஹெடுவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	302676.853/ 153488.393	302677.176/ 153491.305	302769.141/ 153469.677	302771.452/ 153473.743	98.51	4.72	2.43
625	NWP GAP B126 / 30	எஹெடுவெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302591.589/ 153322.256	302590.110/ 153325.076	302768.402/ 153235.283	302772.283/ 153233.711	320.86	5.48	2.74
626	NWP GAP B126 / 30 / 1	எஹெடுவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	302656.196/ 153332.100	302658.275/ 153335.474	302692.011/ 153307.375	302696.725/ 153306.636	65.1	5.03	2.74
627	NWP GAP B126 / 31	கோன்வெவ கிராம மத்தியிலான பாடைய	PS	GRV	302602.792/ 153220.742	302604.479/ 153213.793	302134.340/ 153411.339	302137.913/ 153406.673	600.29	4.57	2.74
628	NWP GAP B126 / 32	கோன்வெவ ஆராம பாடைய	PS	GRV	302614.373/ 153187.128	302613.726/ 153190.270	302663.543/ 153190.918	302663.590/ 153193.783	52.37	1.82	1.82

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பூங்கா பூங்காக்களில் கைபெ பூங்கா - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
629	NWP GAP B126 / 33	இரத்தினடியல்வெவ - இலங்கைவெவ பாத்தை	PS	GRV	301973.996 / 149217.964	301966.195 / 149219.764	302618.155 / 153121.126	301975.783 / 149216.329	4246.78	5.48	3.65
630	NWP GAP B126 / 33 / 1	மயான பாத்தை	PS	BP	302604.082 / 153081.963	302605.571 / 153075.312	302481.981 / 153047.716	302482.576 / 153042.553	133.12	4.51	2.74
631	NWP GAP B126 / 33 / 2	எலெஞ்சுவெவ மயான பாத்தை	PS	GRV	302622.645 / 152961.191	302623.754 / 152967.199	302842.252 / 152948.435	302838.369 / 152951.394	245.5	4.42	3.65
632	NWP GAP B126 / 33 / 4	திக்காய பாத்தை	PS	GRV	302433.701 / 152556.372	302432.823 / 152553.183	301734.677 / 152239.995	301737.495 / 152238.378	1484.52	7.77	3.35
633	NWP GAP B126 / 33 / 4 / 1	சந்திம அவர்களது வீடு வரையிலான பாத்தை	PS	GRV	302304.350 / 152638.297	302305.736 / 152637.535	302277.442 / 152593.597	302278.008 / 152593.331	53.41	4.26	2.43
634	NWP GAP B126 / 33 / 4 / 2	திசாநாயக்க அவர்களது வீடு வரையிலான பாத்தை	PS	GRV	302218.525 / 152695.316	302220.252 / 152693.895	302195.725 / 152655.665	302198.143 / 152654.590	47.8	4.26	2.43
635	NWP GAP B126 / 33 / 4 / 4	கனேகம குளக்கட்டு பாத்தை	PS	GRV	301373.648 / 153003.066	301376.749 / 153008.368	301713.231 / 152785.912	301718.234 / 152786.813	447.21	5.48	3.35
636	NWP GAP B126 / 33 / 4 / 5	திக்காய குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	301742.902 / 152664.651	301744.705 / 152661.831	301545.617 / 152459.231	301549.869 / 152457.198	294.98	5.33	3.04
637	NWP GAP B126 / 33 / 5	கோனல்வெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	302414.499 / 152457.648	302415.516 / 152463.379	302594.686 / 152389.530	302595.979 / 152392.164	197.06	4.87	2.74

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
638	NWP GAP B126 / 33 / 6	ஹதகன்ஹெனிகம 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	302294.760/ 151745.731	302291.340/ 151739.723	301987.349/ 151891.118	301987.163/ 151888.483	355.32	4.57	2.43
639	NWP GAP B126 / 33 / 7	3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	302282.005/ 151696.929	302281.266/ 151691.383	302011.010/ 151775.445	302010.547/ 151772.165	294.05	5.18	2.74
640	NWP GAP B126 / 33 / 8	4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	302188.872/ 151374.541	302192.148/ 151370.901	302016.892/ 151300.300	302021.328/ 151298.456	216.05	4.72	2.74
641	NWP GAP B126 / 33 / 9	5 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	302270.914/ 151283.920	302272.855/ 151281.562	302222.021/ 151220.838	302223.869/ 151218.897	82.57	5.94	2.74
642	NWP GAP B126 / 33 / 10	மடஹெனிகம வரையிலான பாடைய	PS	GRV	302308.366/ 151162.290	302307.275/ 151157.445	301154.752/ 151186.855	301153.113/ 151177.029	1319.97	8.38	3.35
643	NWP GAP B126 / 33 / 10 / 2	ஹுணுகல்ஹேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	301287.993/ 151223.780	301292.594/ 151227.381	301737.704/ 150930.108	301738.003/ 150935.309	608.16	3.65	3.65
644	NWP GAP B126 / 33 / 11	முக்கலான ஊடாக வயல் மத்தியிலான பாடைய	PS	GRV	302264.583/ 151027.204	302265.600/ 151032.842	302889.990/ 151029.052	302889.804/ 151034.229	677.65	5.64	3.35
645	NWP GAP B126 / 33 / 12	ஏரியாவ 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	302165.014/ 150656.316	302168.389/ 150671.603	302597.481/ 150191.536	302598.672/ 150193.671	765.88	3.65	3.65
646	NWP GAP B126 / 33 / 13	ஹுணுகல்ஹேவ பாடையில் இருந்து ஏரியாவ பாடசாலை வரையிலான பாடைய	PS	GRV	300962.067/ 150954.224	300962.812/ 150958.243	301952.776/ 150386.998	301955.853/ 150393.947	1218.89	3.65	3.65

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
647	NWP GAP B126 / 33 / 14	எரியாவ பன்சல் பாடைய	PS	GRV	301980.998/ 149564.449	301980.598/ 149569.350	302388.098/ 149632.866	302385.197/ 149636.067	425.02	5.79	3.04
648	NWP GAP B126 / 34	வான் கால்வாய் பாடைய	PS	GRV	302657.027/ 153078.018	302652.868/ 153082.177	302782.866/ 153187.405	302782.081/ 153190.548	186.95	6.55	3.04
649	NWP GAP B126 / 35	2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	303384.150/ 152897.416	303381.608/ 152898.063	303366.496/ 152972.397	303365.549/ 152971.218	80.31	5.94	3.04
650	NWP GAP B126 / 36	எஹெடுவெவ வைத்தியசாலை முன் பக்க பாடைய	PS	BP	303490.813/ 152876.370	303485.694/ 152877.872	304660.464/ 154035.650	304659.030/ 154041.381	2024	8.53	3.96
651	NWP GAP B126 / 36 / 1	எஹெடுவெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	303451.160/ 153021.868	303448.202/ 153017.710	303396.166/ 153116.283	303394.456/ 153114.434	112.7	3.65	2.74
652	NWP GAP B126 / 36 / 2	எஹெடுவெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	303485.024/ 153033.782	303487.435/ 153036.921	303613.764/ 153018.542	303614.356/ 153022.182	154.15	5.79	2.43
653	NWP GAP B126 / 36 / 3	நிகவெவ குளத்திற்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	303698.893/ 153145.629	303692.522/ 153144.630	304302.817/ 153774.271	304302.663/ 153779.338	1391.67	6	3
654	NWP GAP B126 / 36 / 3 / 1	ஹித்தேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	303709.794/ 153441.258	303706.186/ 153439.184	303371.791/ 153526.161	303370.331/ 153521.325	390.33	6	3.65
655	NWP GAP B126 / 36 / 3 / 2	கோனாரகம இலிருந்து வல்பாலுவத்த மவுன்ட் லேக் வரையிலான பாடைய	PS	GRV	304067.071/ 153794.023	304062.787/ 153790.908	304405.925/ 154552.224	304406.184/ 154556.898	1934.05	3.65	3

தொ. இல.	பாஸைதயின் இலக்கம்	பாஸைதயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸைதயின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாஸைதயின் மொத்த அகலம் லேவரிக்கு (மீ.)	பாஸைதயின் அபிவிருத்தி யில் அகலம் (மீ.)
656	NWP GAP B126 / 36 / 4	எஹெடுலெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	303699.094/ 153140.082	303704.271/ 153142.393	303706.211/ 153074.830	303709.169/ 153074.505	70.95	3.6	2
657	NWP GAP B126 / 36 / 5	ஹித்தேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	304121.083/ 153533.877	304125.864/ 153534.986	304140.552/ 153412.534	304145.248/ 153414.071	127.31	3.65	2.43
658	NWP GAP B126 / 36 / 5 / 1	ஹித்தேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	304136.794/ 153441.695	304134.318/ 153446.392	304165.316/ 153454.846	304164.249/ 153457.365	34.58	2	1.82
659	NWP GAP B126 / 36 / 6	பொது கிணறு தொடக்கம் நிகலெவ பாஸைத வரை	PS	GRV	303810.040/ 153520.449	303811.320/ 153524.974	304154.855/ 153585.176	304159.040/ 153588.848	365.09	6	2.5
660	NWP GAP B126 / 36 / 6 / 1	ஹித்தேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	304127.828/ 153589.296	304122.534/ 153588.528	304067.306/ 153650.694	304066.089/ 153649.861	128.56	2.43	2.43
661	NWP GAP B126 / 36 / 6 / 1 / 1	ஹித்தேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	304113.568/ 153653.084	304111.262/ 153658.549	304173.855/ 153686.047	304171.037/ 153691.169	70.98	2.43	2.43
662	NWP GAP B126 / 36 / 7	ஹித்தேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	304387.422/ 153831.042	304383.238/ 153829.250	304347.459/ 153925.359	304345.408/ 153924.376	106.65	4.87	2.43
663	NWP GAP B126 / 36 / 8	கதுருலெவ வல்பாலுலுத்த பாஸைத	PS	GRV	304480.713/ 153897.884	304475.846/ 153892.590	304895.593/ 154598.274	304896.063/ 154601.263	1345.5	6.09	5.17
664	NWP GAP B126 / 36 / 8 / 1	ஹித்தேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	304463.208/ 153970.425	304462.268/ 153970.766	304370.557/ 154011.499	304368.380/ 154010.517	110.58	3.5	2
665	NWP GAP B126 / 37	மிருக லெவத்திய அலுலெகத்திற்கு செல்லும் பாஸைத	PS	GRV	304037.051/ 152600.777	304032.675/ 152602.466	304088.983/ 152692.052	304089.981/ 152694.164	126.07	5.48	2.74

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
666	NWP GAP B126 / 38	எஹெடுவெவ சந்தையின் அருகிலுள்ள பாத்தை	PS	GRV	304118.644/ 152566.031	304112.820/ 152569.174	304112.820/ 152824.364	304109.678/ 152822.793	279.38	5.03	3.04
667	NWP GAP B126 / 39	கல்கடவல பன்சல் பாத்தை	PS	CNC	304122.687/ 152554.235	304127.247/ 152552.386	303545.943/ 152172.203	303547.668/ 152165.795	745.79	5.79	3.04
668	NWP GAP B126 / 39 / 1	கல்கடவல மயான பாத்தை	PS	GRV	303802.151/ 152278.309	303794.756/ 152277.571	303878.311/ 152390.300	303877.417/ 152392.179	144.27	5.79	3.65
669	NWP GAP B126 / 40	கல்கடவல கனோபை குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	304638.491/ 152629.224	304637.320/ 152624.788	304212.094/ 152521.084	304214.991/ 152518.558	492.23	5.03	4.57
670	NWP GAP B126 / 41	அலுத்தெவ கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	BP	304584.760/ 152369.627	304578.475/ 152374.064	304603.245/ 153306.158	304599.117/ 153303.694	968.65	5.03	3.04
671	NWP GAP B126 / 41 / 1	நீதோகம 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	304647.734/ 152649.650	304648.966/ 152653.223	304730.240/ 152639.299	304730.856/ 152643.673	85.36	4.57	4.57
672	NWP GAP B126 / 41 / 2	அலுத்தெவ நீதோகம பாத்தை	PS	BP	304659.565/ 152762.072	304660.242/ 152766.139	306383.326/ 153132.642	306384.189/ 153137.818	1959.8	4.57	3.04
673	NWP GAP B126 / 41 / 2 / 1	நீதோகம 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	306207.314/ 153143.241	306203.679/ 153142.563	306046.738/ 153313.614	306047.015/ 153312.074	319.11	3.65	3.04
674	NWP GAP B126 / 41 / 3	மயான பாத்தை	PS	GRV	304652.016/ 152821.564	304653.125/ 152817.991	304382.560/ 152806.159	304382.899/ 152804.311	273.56	4.57	4.57

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
675	NWP GAP B126 / 41 / 4	தேவாலயம் சந்தி பாடைய	PS	GRV	304644.344 / 153105.099	304644.098 / 153108.796	304958.997 / 153314.200	304959.027 / 153316.818	415.37	5.48	4.57
676	NWP GAP B126 / 42	ரத்தனதிலல்வெவ குடியிருப்பின் மத்திய பாடைய	PS	BP	304791.920 / 152244.205	304797.589 / 152240.014	303839.615 / 151225.166	303838.382 / 151221.531	1628.27	5.79	3.04
677	NWP GAP B126 / 42 / 1	கல்கடவல குளம் பாடைய	PS	GRV	304474.795 / 151835.026	304473.554 / 151832.098	303949.957 / 152292.708	303947.377 / 152294.345	903.32	5.03	3.65
678	NWP GAP B126 / 42 / 2	ரத்தனதிலல்வெவ கிராம மத்திய பாடையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	304472.307 / 151811.954	304474.032 / 151819.349	304700.016 / 151790.912	303918.042 / 152137.489	236.48	3.65	3.65
679	NWP GAP B126 / 42 / 3	ரத்தனதிலல்வெவ கிராம மத்திய பாடையில் 4 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	304134.333 / 151230.866	304132.299 / 151230.219	304122.687 / 151424.162	304119.113 / 151425.209	197.55	3.04	3.04
680	NWP GAP B126 / 42 / 3 / 1	ரத்தனதிலல்வெவ கிராம மத்திய பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	304118.251 / 151320.213	304117.695 / 151315.037	304050.039 / 151413.502	304048.283 / 151413.502	138.88	2.43	2.43
681	NWP GAP B126 / 42 / 4	ரத்தனதிலல்வெவ கிராம மத்திய பாடையில் 3 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	304123.395 / 151225.414	304121.301 / 151224.428	304105.033 / 151262.661	304102.692 / 151262.045	44.62	2.43	2.43

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
682	NWP GAP B126 / 42 / 5	ரத்ன திலல்வெவ கிராம மத்திய பாடையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303946.891/ 151211.980	303943.070/ 151212.966	303955.271/ 151279.206	303952.684/ 151280.807	71.13	2.43	2.43
683	NWP GAP B126 / 42 / 6	ரத்ன திலல்வெவ கிராம மத்திய பாடையில் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303929.453/ 151216.417	303925.201/ 151217.341	303985.833/ 151485.010	303982.568/ 151486.735	283.31	3.04	3.04
684	NWP GAP B126 / 42 / 7	பொது மண்டபத்தின் அருகிலான பாடையின்	PS	GRV	303892.976/ 151221.285	303888.600/ 151222.024	303895.070/ 151276.433	303891.928/ 151277.295	57.96	2.43	2.43
685	NWP GAP B126 / 43	சனில் மாவத்தை	PS	GRV	304999.911/ 152143.428	305005.949/ 152141.210	304987.156/ 152023.088	304990.483/ 152022.780	126.96	5.48	5.48
686	NWP GAP B126 / 44	நீதோகம முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305025.020/ 152140.131	305020.584/ 152142.472	305057.061/ 152265.709	305055.274/ 152267.003	132.25	5.48	5.4
687	NWP GAP B126 / 45	வெல்மின்னேவ குளத்திற்கு செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	305321.773/ 152732.988	305326.455/ 152737.549	305166.742/ 152075.401	305171.547/ 152070.842	730.29	5.48	4.57
688	NWP GAP B126 / 46	மில்லகங்குந்த பாடையின்	PS	BP	305725.862/ 151799.108	305721.056/ 151802.065	306212.151/ 152435.435	306208.639/ 152434.572	921.44	5.48	3.04
689	NWP GAP B126 / 47	கலபிடிகுள 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305803.778/ 151742.942	305797.863/ 151747.009	306093.875/ 151901.300	306094.799/ 151904.874	405.59	6.1	4.57

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
690	NWP GAP B126 / 48	கஜமுதுகம மாதிரி கிராமத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	305929.232/ 151595.460	305934.901/ 151589.791	305971.071/ 150696.208	305975.692/ 150697.317	987.73	6.1	4.57
691	NWP GAP B126 / 48 / 1	எதினிமலை 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305792.903/ 151105.413	305791.301/ 151095.923	305835.666/ 151296.243	305836.529/ 151301.111	399.56	2.43	2.43
692	NWP GAP B126 / 48 / 2	எதினிமலை 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305807.136/ 150754.498	305802.145/ 150756.778	305885.268/ 150864.548	305882.865/ 150868.429	155.14	3.04	3.04
693	NWP GAP B126 / 49	கலபிடதிகன குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	306464.692/ 151507.531	306462.289/ 151503.957	306078.348/ 151463.659	306081.552/ 151459.593	474.04	4.57	4.57
694	NWP GAP B126 / 50	இஹலதிகன பிரதான பாதை	PS	TAR	306270.414/ 151252.015	306265.633/ 151257.822	306496.192/ 154361.672	306487.995/ 154370.895	3384.06	6	5
695	NWP GAP B126 / 50 / 1	கலபிடதிகன 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306430.617/ 151454.354	306431.974/ 151457.990	306648.191/ 151283.796	306650.255/ 151285.060	308.66	3.5	3.04
696	NWP GAP B126 / 50 / 2	கலபிடதிகன 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306584.570/ 151679.753	306586.172/ 151683.635	306854.949/ 151276.772	306859.817/ 151276.094	555.15	3.65	3.04
697	NWP GAP B126 / 50 / 3	பஹல திகன பாதை	PS	CNC	306637.517/ 152010.985	306634.444/ 152023.964	308075.956/ 154507.523	308071.687/ 154509.402	3276.99	6	4
698	NWP GAP B126 / 50 / 3 / 1	இஹல திகன 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306846.302/ 152269.383	306849.376/ 152273.823	307383.764/ 151923.628	307384.276/ 151927.641	766.01	5	3.04

தொ. இல.	பாஸ்தயின் இலக்கம்	பாஸ்தயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)
699	NWP GAP B126 / 50 / 3 / 2	இஹல திகன 3 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	306934.427 / 152401.826	306933.829 / 152396.191	306662.623 / 152570.476	306661.171 / 152565.610	3.65	3.04	3.04
700	NWP GAP B126 / 50 / 3 / 3	மயான பாஸ்தை	PS	GRV	306947.407 / 152483.718	306946.554 / 152488.842	307398.110 / 152462.797	307397.597 / 152467.237	4.5	3.5	3.5
701	NWP GAP B126 / 50 / 4	இஹல திகன 1 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	306535.046 / 152321.984	306534.193 / 152318.312	306223.576 / 152334.835	306222.894 / 152328.773	3.65	3.04	3.04
702	NWP GAP B126 / 50 / 5	இஹல திகன குடியிருப்பு மத்திய பாஸ்தை	PS	BP	306529.410 / 152519.326	306527.019 / 152524.450	306626.587 / 153188.634	306623.684 / 153192.733	5.25	3	3
703	NWP GAP B126 / 50 / 6	நிதோகம 3 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	306380.708 / 153006.880	306380.831 / 153002.135	306061.772 / 152924.805	306058.384 / 152926.161	3.65	3.04	3.04
704	NWP GAP B126 / 50 / 7	நிதோகம மருத்துவ நிலையத்திற்கு செல்லும் பாஸ்தை	PS	GRV	306395.465 / 153249.747	306394.910 / 153246.050	306363.916 / 153252.397	306363.485 / 153249.377	4.57	4.57	4.57
705	NWP GAP B126 / 50 / 8	நிதோகம தபால் அலுவலகத்திற்கு செல்லும் பாஸ்தை	PS	GRV	306403.598 / 153256.802	306401.749 / 153266.292	307084.661 / 152934.787	307086.448 / 152937.806	9.3	3.65	3.65
706	NWP GAP B126 / 50 / 9	நிதோகம வயல்வெளிக்கு செல்லும் பாஸ்தை	PS	GRV	306447.224 / 153736.313	306448.209 / 153739.702	306879.658 / 153455.212	306879.350 / 153459.341	4.57	4.57	4.57
707	NWP GAP B126 / 51	கலபிட திகன 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306389.272 / 151021.489	306384.219 / 151028.267	306880.860 / 151020.256	306885.543 / 151027.035	6	4.57	4.57
708	NWP GAP B126 / 51 / 1	கலபிட திகன 3 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	306506.900 / 151114.347	306502.279 / 151114.347	307069.966 / 151240.048	307073.169 / 151243.437	3.65	3.04	3.04
709	NWP GAP B126 / 52	கல்லேவ குருகேவத்திற்கு செல்லும் பாஸ்தை	PS	BP	306386.437 / 151001.463	306388.656 / 150992.467	305775.927 / 150054.641	305780.733 / 150047.617	7.62	3.04	3.04

தொ. இல.	பாஸைதயின் இலக்கம்	பாஸைதயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸைதயின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாஸைதயின் மொத்த அகலம் லேவரிக்கு (மீ.)	பாஸைதயின் அபிவிருத்தி யில் அகலம் (மீ.)
710	NWP GAP B126 / 52 / 1	எதினிடலை 10 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	305941.925/ 150662.102	305940.016/ 150658.836	305710.027/ 151106.213	305709.411/ 151110.464	710.52	2.43	2.43
711	NWP GAP B126 / 52 / 2	எதினிடலை 11 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	305933.052/ 150650.087	305931.451/ 150646.204	305858.310/ 150676.767	305856.215/ 150672.701	82.57	3.65	3.65
712	NWP GAP B126 / 53	கலபிடதிகன 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306430.371/ 150906.972	306434.807/ 150899.331	306354.396/ 150800.311	306357.538/ 150798.031	135.64	3	2
713	NWP GAP B126 / 54	கணைதிலல்லெவ குளத்திற்கு செல்லும் பாஸைத	PS	GRV	306626.159/ 150779.455	306633.745/ 150775.481	307902.733/ 145951.051	307906.435/ 145948.251	5723.99	3.65	3.04
714	NWP GAP B126 / 54 / 1	கலபிடதிகன 1 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	306580.719/ 150679.324	306582.568/ 150682.898	306730.573/ 150551.775	306733.778/ 150552.330	228.22	3.5	3.04
715	NWP GAP B126 / 54 / 2	கலபிடதிகன 2 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	306469.745/ 150453.217	306471.101/ 150456.544	306566.300/ 150424.781	306566.732/ 150426.721	102.56	4.22	3.04
716	NWP GAP B126 / 54 / 3	மடதொம்பே 2 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	306464.989/ 149509.421	306470.208/ 149502.666	306257.104/ 148694.773	306262.785/ 148697.691	1167.82	5.4	3.1
717	NWP GAP B126 / 54 / 3 / 1	மடதொம்பே 3 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	306130.439/ 149059.568	306130.171/ 149056.075	305925.319/ 148889.684	305926.355/ 148885.808	718.62	5	3
718	NWP GAP B126 / 54 / 3 / 2	மடதொம்பே 4 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	306178.995/ 149006.945	306183.294/ 149003.720	306145.371/ 148936.512	306147.213/ 148935.207	81.37	5	3
719	NWP GAP B126 / 54 / 3 / 3	மடதொம்பே 5 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	306280.135/ 148944.726	306276.219/ 148946.338	306767.220/ 148686.329	306775.203/ 148685.331	731.63	20	8

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
720	NWPGAPB126 / 54 / 4	மடதொம்பே 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306784.953 / 149237.821	306784.338 / 149243.501	307014.100 / 149590.718	307013.640 / 149594.863	463.43	3	4
721	NWPGAPB126 / 54 / 5	மடதொம்பே 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306783.801 / 149074.615	306782.419 / 149069.932	306671.260 / 149055.500	306672.719 / 149051.355	118.22	5	3
722	NWPGAPB126 / 54 / 6	மடதொம்பே 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306884.135 / 148866.961	306882.829 / 148861.511	306807.598 / 148870.646	306807.214 / 148868.074	79.65	4	1
723	NWPGAPB126 / 54 / 7	வெள்ளைக்கல் பன்சல் பாதை	PS	BP	305488.463 / 146659.218	305479.793 / 146665.360	306802.879 / 148665.973	306802.156 / 148677.353	2798.16	10.66	3
724	NWPGAPB126 / 54 / 7 / 1	மடதொம்பே 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306245.398 / 147750.851	306242.251 / 147746.091	306211.160 / 147779.907	306210.009 / 147777.834	49.41	3	300
725	NWPGAPB126 / 54 / 7 / 2	குருந்தேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305779.542 / 147256.683	305778.458 / 147251.084	305123.327 / 146850.636	305126.127 / 146848.378	886.45	3.6	3.6
726	NWPGAPB126 / 54 / 7 / 3	ஹால்பங்கல் பாதை	PS	GRV	305808.352 / 147095.069	305807.268 / 147099.886	306600.697 / 146311.272	306604.371 / 146309.707	1307.13	10.66	2.43
727	NWPGAPB126 / 54 / 7 / 3 / 1	குருந்தேவ 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306209.522 / 146808.099	306207.625 / 146808.280	306123.995 / 146786.424	306124.628 / 146781.276	94.54	3.6	3
728	NWPGAPB126 / 54 / 8	மடதொம்பே 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306835.848 / 148410.429	306836.924 / 148405.209	306691.373 / 148286.106	306693.331 / 148285.184	220.75	5	2
729	NWPGAPB126 / 54 / 9	மடதொம்பே 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306868.168 / 148315.622	306870.624 / 148311.631	306753.094 / 148249.143	306751.942 / 148244.537	158.72	5	1

தொ. இல.	பாஃதையின் ஐலஃஃஃம்	பாஃதையின் பெபர்	அதிகார ஃபை	தன்மை	ஃரஃப் ஓருங்கிணைவு ஐடது புறம்	ஃரஃப் ஓருங்கிணைவு வலது புறம்	ஐறுதி ஓருங்கிணைவு ஐடது புறம்	ஐறுதி ஓருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஃதையின் மொத்த தாரம் (மீ.)	பாஃதையின் மொத்த ஃசலம் ஓலிஃஃஃ ஓலி (மீ.)	பாஃதையின் மொத்த ஃசலம் ஓலி (மீ.)
730	NWP GAP B126 / 54 / 10	மடதொஃம்பே 12 ஃஃம் குறுஃஃஃ பாஃதை	PS	GRV	306986.004 / 147848.843	306986.541 / 147843.008	306497.078 / 147874.791	306496.616 / 147870.184	617.43	3.65	3.65
731	NWP GAP B126 / 54 / 11	மடதொஃம்பே 13 ஃஃம் குறுஃஃஃ பாஃதை	PS	GRV	307050.181 / 147621.998	307051.717 / 147615.702	306507.057 / 147466.469	306504.216 / 147463.705	658.7	3.65	3.65
732	NWP GAP B126 / 54 / 12	ஃனேதிலல்வெவ 6 ஃஃம் குறுஃஃஃ பாஃதை	PS	BP	307204.884 / 147154.472	307208.135 / 147151.582	306957.562 / 147195.925	306957.065 / 147193.668	287.94	3	3
733	NWP GAP B126 / 54 / 13	ஃனேதிலல்வெவ 8 ஃஃம் குறுஃஃஃ பாஃதை	PS	GRV	307902.688 / 146191.419	307901.378 / 146193.902	308064.845 / 146265.702	308063.852 / 146270.398	186.33	3.65	3.65
734	NWP GAP B126 / 54 / 14	ஃனேதிலல்வெவ 9 ஃஃம் குறுஃஃஃ பாஃதை	PS	GRV	307945.180 / 145996.930	307943.644 / 146002.529	308113.704 / 146139.760	308113.885 / 146142.514	306.23	3.65	3.65
735	NWP GAP B126 / 55	ஃல்லெவ நிதலவ பாஃதை	PS	CPT	306708.576 / 150756.716	306700.443 / 150759.428	311501.157 / 153824.982	311501.466 / 153829.172	6685.6	6.1	4.57
736	NWP GAP B126 / 55 / 1	ஃல் ஃகாரியிற்ஃ ஃலலஃஃம் பாஃதை	PS	TAR	308262.950 / 150733.548	308262.519 / 150729.789	306922.267 / 151046.567	306917.215 / 151041.145	1467.42	9.15	3.65
737	NWP GAP B126 / 55 / 2	ஃலபிடதிகன 4 ஃஃம் குறுஃஃஃ பாஃதை	PS	GRV	307356.920 / 151501.616	307353.777 / 151498.658	307138.299 / 151821.167	307136.883 / 151817.962	473.88	3.65	3.04
738	NWP GAP B126 / 55 / 3	ஃலபிடதிகன 5 ஃஃம் குறுஃஃஃ பாஃதை	PS	GRV	307729.277 / 150863.932	307725.026 / 150864.733	307441.891 / 151576.974	307438.564 / 151573.646	1047.78	3.65	3.04
739	NWP GAP B126 / 55 / 4	நிதலவ 1 ஃஃம் குறுஃஃஃ பாஃதை	PS	GRV	307573.538 / 151651.366	307575.073 / 151655.434	307993.758 / 151363.337	307990.227 / 151366.253	1475.11	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
740	NWPGAPB126 / 55 / 5	நதலவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	307848.055/ 152047.059	307839.764/ 152045.984	307928.967/ 152629.871	307925.129/ 152631.483	647.95	6.5	4
741	NWPGAPB126 / 55 / 6	பிம்பொகுண விஹாரைக்கு செல்லும் 2 ஆம் பாத்தை	PS	BP	308624.705/ 152311.827	308629.847/ 152312.902	309126.221/ 151350.785	309128.370/ 151360.919	1147.88	6	3
742	NWPGAPB126 / 55 / 7	நதலவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	308650.114/ 152386.790	308650.958/ 152381.724	307930.580/ 152648.564	307931.040/ 152644.188	816.24	3.65	3.04
743	NWPGAPB126 / 55 / 8	நதலவ பாடசாலை அருகிலுள்ள பாத்தை	PS	GRV	308645.009/ 152425.404	308643.090/ 152429.933	308979.520/ 152240.856	308981.554/ 152240.626	543.2	4.25	4
744	NWPGAPB126 / 55 / 9	நதலவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	308622.939/ 152561.319	308623.706/ 152555.485	308459.272/ 152440.642	308461.959/ 152437.725	234.8	5	3
745	NWPGAPB126 / 55 / 10	மகுலேவ பன்சல் பாத்தை	PS	CNC	309205.701/ 153210.964	309201.773/ 153212.928	309193.190/ 153508.131	309191.312/ 153506.978	317	4	3.04
746	NWPGAPB126 / 55 / 11	புல்னேவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309257.304/ 152572.724	309251.211/ 152572.309	309216.313/ 153201.095	309211.050/ 153201.096	674.2	7	3
747	NWPGAPB126 / 56 / 11 / 1	புல்னேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	309150.532/ 153018.089	309150.256/ 153024.598	309196.718/ 153032.076	309196.440/ 153035.123	52.14	3	3
748	NWPGAPB126 / 55 / 12	குடேவ பாத்தை	PS	GRV	309374.309/ 153188.250	309380.286/ 153189.531	309445.696/ 153045.943	309447.617/ 153047.651	163.28	3	2

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
749	NWP GAPB126 / 55 / 13	செங்கல் குளி பாடைய	PS	CNC	309420.036 / 153194.056	309413.205 / 153194.910	309597.269 / 153414.455	309594.792 / 153416.120	366.4	5	2
750	NWP GAPB126 / 55 / 14	மெதகம் பாடைய	PS	BP	309698.416 / 153269.886	309701.490 / 153274.326	310202.873 / 152902.996	310205.093 / 152901.545	871.7	4.5	3
751	NWP GAPB126 / 55 / 14 / 1	மகுலேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309979.827 / 152992.018	309982.645 / 152987.235	309896.015 / 152823.965	309897.722 / 152822.727	193.5	3	3
752	NWP GAPB126 / 55 / 14 / 1	மெதகம் குளம் பாடைய	PS	CNC	309880.345 / 153232.911	309884.871 / 153231.288	310642.986 / 152717.054	310642.474 / 152722.774	1112.42	5	2
753	NWP GAPB126 / 55 / 14 / 2	மகுலேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309901.822 / 153231.288	309899.345 / 153232.696	309923.639 / 153317.876	309919.796 / 153317.363	91.93	4.5	4
754	NWP GAPB126 / 55 / 14 / 3	ஏக்கர் பாடைய	PS	GRV	310253.681 / 153183.255	310249.412 / 153188.377	310388.773 / 153251.825	310384.503 / 153253.703	173.33	3	3
755	NWP GAPB126 / 55 / 15	மகுலேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309778.386 / 153420.305	309774.544 / 153416.205	309775.825 / 153491.735	309774.117 / 153493.272	87.07	3	3
756	NWP GAPB126 / 55 / 16	விகாடுதணிகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309952.886 / 153779.765	309945.030 / 153778.398	309063.949 / 154592.531	309060.277 / 154589.628	1339.16	3.65	3.04
757	NWP GAPB126 / 55 / 17	விகாடுதணிகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310135.997 / 153742.135	310133.549 / 153743.728	310096.090 / 153972.638	310092.390 / 153971.500	240.65	3.65	3.04
758	NWP GAPB126 / 55 / 17 / 1	விகாடுதணிகம் 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	310339.287 / 154064.065	310334.278 / 154061.674	310118.861 / 153869.085	310119.658 / 153865.897	367.34	3.65	3.04

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
759	NWP GAP B126 / 55 / 18	விகாபெணிகம் 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	310341.365 / 153692.852	310336.398 / 153694.206	310307.949 / 153913.306	310311.381 / 153913.306	229.71	3.65	3.04
760	NWP GAP B126 / 55 / 19	விகாபெணிகம் 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	310746.952 / 153747.600	310743.536 / 153747.258	309512.061 / 155977.657	309509.670 / 155977.315	3031.76	3.65	3.04
761	NWP GAP B126 / 55 / 19 / 1	விகாபெணிகம் 7 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	310722.017 / 154062.984	310721.220 / 154054.672	309826.419 / 153910.529	309826.078 / 153907.455	1009.92	3.65	3.04
762	NWP GAP B126 / 55 / 19 / 1 / 1	விகாபெணிகம் 8 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	310451.550 / 154062.016	310445.061 / 154061.902	310466.466 / 154457.212	310462.253 / 154462.223	433.44	3.65	3.04
763	NWP GAP B126 / 55 / 20	விகாபெணிகம் 5 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	313661.633 / 152446.442	313657.207 / 152442.649	310768.907 / 153746.408	310762.947 / 153746.137	3586.68	3.65	3.04
764	NWP GAP B126 / 55 / 20 / 1	மதுலேவ 2 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	310882.599 / 153535.669	310887.636 / 153533.535	310457.770 / 151821.926	310457.941 / 151816.289	2073.48	3.65	3.04
765	NWP GAP B126 / 55 / 21	விகாபெணிகம் 6 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	311222.134 / 153739.232	311215.643 / 153738.890	310781.622 / 154400.398	310779.572 / 154391.859	909.49	3.65	3.04
766	NWP GAP B126 / 56	மடதொம்பே 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	306857.938 / 150678.709	306848.819 / 150683.514	307348.417 / 150725.352	307348.479 / 150729.666	550.7	6.1	3.1
767	NWP GAP B126 / 57	மடதொம்பே 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307011.567 / 150592.369	307007.652 / 150593.674	307032.294 / 150642.306	307030.030 / 150643.879	58.89	3.65	3.04
768	NWP GAP B126 / 58	மடதொம்பே 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307147.905 / 150510.920	307152.357 / 150508.924	307059.393 / 150337.964	307063.539 / 150335.431	199.2	3.05	2.4

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
769	NWP GAP B126 / 59	மடதொம்பே 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307284.972/ 150448.585	307281.364/ 150450.888	307319.978/ 150526.349	307319.978/ 150526.349	89.03	3.65	3.04
770	NWP GAP B126 / 60	மடதொம்பே 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	307481.341/ 150331.784	307486.562/ 150330.249	306387.800/ 149712.508	306388.645/ 149707.441	1403.72	6.2	2.7
771	NWP GAP B126 / 61	மடதொம்பே 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307603.268/ 150270.520	307604.840/ 150269.257	307556.994/ 150138.195	307560.383/ 150136.840	141.88	3.8	2.4
772	NWP GAP B126 / 62	மடதொம்பே 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307694.446/ 150217.594	307698.284/ 150216.135	307636.794/ 149968.870	307645.545/ 149966.260	260.32	3.65	3.04
773	NWP GAP B126 / 63	சல் கொரியிற்ரு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	307703.812/ 150221.662	307698.974/ 150223.889	307766.223/ 150359.843	307762.154/ 150362.222	158.17	3.65	3.04
774	NWP GAP B126 / 64	மடதொம்பே 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307763.919/ 150191.993	307768.142/ 150190.688	307757.011/ 150167.427	307760.696/ 150166.505	28.96	3.65	3.04
775	NWP GAP B126 / 65	மடதொம்பே 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307841.300/ 150177.791	307847.058/ 150177.867	307946.624/ 150032.855	307948.850/ 150032.432	240.25	3.65	3.04
776	NWP GAP B126 / 66	மடதொம்பே 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307861.874/ 150187.617	307852.201/ 150188.077	308007.577/ 150459.371	308003.968/ 150461.751	319.52	3.65	3.04
777	NWP GAP B126 / 67	சல் கொரியிற்ரு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	308078.897/ 150172.578	308074.769/ 150174.427	308129.670/ 150431.374	308126.960/ 150432.175	282.03	5.4	5.4
778	NWP GAP B126 / 68	லோகெதர 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308175.772/ 150146.815	308171.858/ 150149.655	308265.897/ 150731.393	308262.519/ 150730.357	625.32	9	2.5

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
779	NWP GAP B126 / 68 / 1	கோ.கெ.தர 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	308237.915 / 150360.303	308236.457 / 150365.294	308617.373 / 150395.769	308621.519 / 150394.311	447.37	4.3	2.4
780	NWP GAP B126 / 68 / 1 / 1	கோ.கெ.தர 2 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	308526.481 / 150443.902	308521.568 / 150444.670	308635.336 / 150513.875	308635.567 / 150516.600	161.67	9	2.4
781	NWP GAP B126 / 69	கோ.கெ.தர 2 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	308281.135 / 150042.528	308277.603 / 150045.829	308389.146 / 150402.486	308383.695 / 150399.646	397.1	4.2	2.1
782	NWP GAP B126 / 70	கோ.கெ.தர 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	308277.297 / 150035.158	308271.770 / 150040.838	308102.806 / 149827.812	308099.889 / 149831.726	277.28	8.4	2.5
783	NWP GAP B126 / 71	கோ.கெ.தர 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	308539.684 / 149834.643	308543.983 / 149832.341	308493.701 / 149724.100	308494.546 / 149722.219	123.39	5.1	2.2
784	NWP GAP B126 / 72	பண்ணைக்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	308608.161 / 149795.646	308613.688 / 149793.036	308375.135 / 149489.654	308376.863 / 149488.234	452.43	7.2	3.2
785	NWP GAP B126 / 73	கோ.கெ.தர 5 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	308942.787 / 149655.969	308947.623 / 149653.512	308844.218 / 149429.546	308847.097 / 149430.160	289.13	5.08	2.5
786	NWP GAP B126 / 74	பிம்பொகுண விற்பனைக்கு செல்லும் 1 ஆம் பா.தையின்	PS	GRV	309252.803 / 152562.996	309258.896 / 152561.057	308949.246 / 149662.311	308955.477 / 149658.848	3117.02	12.2	3.65
787	NWP GAP B126 / 74 / 1	கோ.கெ.தர 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	308939.409 / 149860.014	308936.953 / 149855.946	308847.212 / 149988.369	308845.332 / 149987.140	164	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
788	NWP GAP B126 / 74 / 2	லோகெதர 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309073.866 / 149980.539	309075.517 / 149982.572	309205.751 / 149848.960	309209.436 / 149849.421	198.96	9.5	3.2
789	NWP GAP B126 / 74 / 3	லோகெதர 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309184.486 / 150142.900	309185.562 / 150147.582	309467.180 / 150105.554	309469.023 / 150107.242	313.02	6.2	2.4
790	NWP GAP B126 / 74 / 4	புலனேவ குறுக்கு பாடைய 1	PS	GRV	309284.862 / 150944.361	309288.602 / 150945.192	309617.709 / 150630.625	309625.049 / 150631.733	514.1	3.65	3.04
791	NWP GAP B126 / 74 / 5	புலனேவ குறுக்கு பாடைய 2	PS	GRV	309280.015 / 150948.550	309280.500 / 150952.981	309740.959 / 150926.115	309740.128 / 150929.301	473.11	8.53	6.09
792	NWP GAP B126 / 74 / 6	கியுலேவெவ குளத்திற்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	310137.200 / 150504.557	310132.179 / 150502.634	309259.833 / 151101.537	309260.902 / 151095.236	1764.31	8.2	2.4
793	NWP GAP B126 / 74 / 7	புலனேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309800.300 / 151955.951	309805.562 / 151950.690	309250.448 / 151935.109	309250.864 / 151929.155	567.88	10.66	9.15
794	NWP GAP B126 / 74 / 8	புலனேவ 8 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309233.069 / 152393.942	309233.346 / 152389.995	309023.058 / 152388.541	309026.105 / 152386.880	222.79	3.65	3.04
795	NWP GAP B126 / 75	லோகெதர குளம் பாடைய	PS	CPT	309146.065 / 149559.435	309154.970 / 149556.211	307236.800 / 148496.216	307239.641 / 148490.996	2825.46	12	4.1
796	NWP GAP B126 / 75 / 1	லோகெதர 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309110.445 / 149299.886	309112.365 / 149305.107	309209.551 / 148939.390	309212.468 / 148937.318	460.77	7	2.6
797	NWP GAP B126 / 75 / 1 / 1	லோகெதர 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	309277.873 / 149095.188	309280.407 / 149100.178	309674.834 / 148615.013	309678.903 / 148617.930	771.61	3.65	3.65

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
798	NWP GAP B126 / 75 / 2	வேகெதர 3 ஆம் குறுக்கு பாடையினை	PS	GRV	309044.733/ 149264.690	309040.971/ 149260.621	308958.293/ 149364.639	308954.148/ 149360.955	138.09	4.88	4.88
799	NWP GAP B126 / 75 / 3	வேகெதர 4 ஆம் குறுக்கு பாடையினை	PS	GRV	308964.895/ 149195.446	308960.213/ 149191.453	308922.559/ 149260.890	308920.179/ 149258.739	81.78	4.88	4.88
800	NWP GAP B126 / 75 / 4	வேகெதர 5 ஆம் குறுக்கு பாடையினை	PS	GRV	308749.258/ 149045.252	308743.885/ 149042.642	308529.513/ 149253.903	308529.130/ 149251.908	360.11	4	3.1
801	NWP GAP B126 / 75 / 5	வேகெதர 6 ஆம் குறுக்கு பாடையினை	PS	GRV	308586.282/ 148861.395	308589.123/ 148864.773	308732.139/ 148749.969	308733.674/ 148752.003	200.86	7.4	2.1
802	NWP GAP B126 / 75 / 6	வேகெதர 7 ஆம் குறுக்கு பாடையினை	PS	GRV	308407.340/ 148690.896	308402.656/ 148687.979	308313.454/ 148744.019	308313.453/ 148739.721	115.85	4.88	4.88
803	NWP GAP B126 / 75 / 7	வேகெதர 8 ஆம் குறுக்கு பாடையினை	PS	GRV	307852.393/ 148592.251	307856.308/ 148594.632	307813.702/ 148535.867	307815.468/ 148534.484	76.83	6.5	2.4
804	NWP GAP B126 / 75 / 8	வேகெதர 9 ஆம் குறுக்கு பாடையினை	PS	GRV	307708.685/ 148656.198	307704.464/ 148657.503	307713.676/ 148700.109	307709.990/ 148701.568	47.56	4.88	4.88
805	NWP GAP B126 / 76	வேகெதர 6 ஆம் குறுக்கு பாடையினை	PS	GRV	309290.387/ 149514.911	309298.984/ 149513.068	309214.772/ 149222.506	309218.532/ 149219.819	313.02	4.6	3.5
806	NWP GAP B126 / 77	வேகெதர 7 ஆம் குறுக்கு பாடையினை	PS	GRV	309406.957/ 149486.928	309414.479/ 149485.701	309384.771/ 149339.651	309387.035/ 149338.923	154.51	4.88	4.88
807	NWP GAP B126 / 78	கொக்கவெ 1 ஆம் குறுக்கு பாடையினை	PS	GRV	309618.086/ 149399.786	309622.466/ 149396.474	309569.059/ 149310.703	309573.331/ 149306.964	107.19	3.65	3.65

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
808	NWP GAP B126 / 79	கொக்லெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309911.502/ 149129.867	309907.764/ 149134.033	309562.970/ 150598.552	309568.098/ 150592.785	2437.63	9.2	6.2
809	NWP GAP B126 / 79 / 1	கொக்லெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	310347.301/ 150367.248	310348.103/ 150370.666	311394.500/ 150193.996	311393.326/ 150200.085	1110.08	5.2	2.6
810	NWP GAP B126 / 79 / 1 / 1	புல்னேவ கியலகல பாடையு	PS	GRV	310624.696/ 150270.582	310619.569/ 150272.291	310773.060/ 150672.574	310771.137/ 150674.496	484.15	4.25	2.6
811	NWP GAP B126 / 79 / 1 / 2	கொக்லெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	310737.171/ 150228.925	310741.764/ 150231.595	310807.401/ 149829.335	310810.391/ 149829.122	440.83	5.1	2.4
812	NWP GAP B126 / 79 / 2	கொக்லெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	310313.976/ 150484.368	310309.063/ 150487.359	310408.025/ 150722.669	310406.690/ 150725.821	265.06	4.4	2.1
813	NWP GAP B126 / 79 / 3	கொக்லெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	310244.440/ 150518.016	310240.168/ 150521.006	310135.490/ 151178.229	310135.170/ 151172.888	777.16	3.6	2.1
814	NWP GAP B126 / 79 / 4	கொக்லெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	310195.626/ 150526.027	310189.111/ 150526.133	310165.345/ 150741.896	310162.568/ 150742.430	224.54	3.65	3.04
815	NWP GAP B126 / 80	கொக்லெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	309931.050/ 149092.269	309935.429/ 149089.705	309771.150/ 148812.418	309774.675/ 148810.069	331.39	3.8	2.2
816	NWP GAP B126 / 81	சஜாதா ஆராமம் அருகிலுள்ள பாடையு	PS	BP	310029.933/ 149006.846	310027.262/ 149010.797	310134.716/ 149069.117	310137.386/ 149073.710	136.4	3.5	2
817	NWP GAP B126 / 82	கொக்லெவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310059.653/ 148960.034	310067.130/ 148954.052	309888.110/ 148727.821	309896.655/ 148722.053	297.04	3.65	3.65

IV (ஈ) கனோபெச - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ ப்ரதாநாந்ரிக ஸமர்பலாஜீ கநரகலே ஸுபீ ப்ரதா - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாஸ்தயின் இலக்கம்	பாஸ்தயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)
818	NWP GAP B126 / 83	பஹல கொக்லெவ நீர் தாங்கி பாஸ்தயில் புத்த மந்திர வரையிலான பாஸ்த	PS	GRV	310444.823/ 148849.161	310447.919/ 148844.996	310114.662/ 148919.339	310118.293/ 148915.173	439.55	6.6	1.8
819	NWP GAP B126 / 84	கொக்லெவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	310406.690/ 148723.443	310411.817/ 148721.733	309491.939/ 148426.501	309498.134/ 148425.005	1228.26	4.2	4.2
820	NWP GAP B126 / 84 / 1	கொக்லெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	310317.714/ 148587.068	310321.880/ 148587.602	310377.396/ 148335.095	310378.411/ 148336.804	265.47	3.65	3.65
821	NWP GAP B126 / 84 / 2	கொக்லெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	310070.922/ 148554.276	310075.515/ 148555.024	310020.132/ 148451.896	310021.360/ 148449.493	137.87	3.56	3.56
822	NWP GAP B126 / 84 / 3	கொக்லெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	BP	309590.315/ 148513.447	309594.373/ 148511.632	309555.066/ 148393.922	309559.552/ 148391.680	129.63	4.9	2.4
823	NWP GAP B126 / 85	கொக்லெவ 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310422.178/ 148727.608	310415.235/ 148730.759	310733.966/ 148970.341	310730.762/ 148976.217	528.26	9.5	3.7
824	NWP GAP B126 / 85 / 1	கொக்லெவ 6 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	310464.021/ 148832.846	310461.031/ 148829.641	310510.379/ 149008.234	310506.213/ 149011.118	205.81	5.1	2.3
825	NWP GAP B126 / 85 / 2	இலக்கம் 2 குடியிருப்பிற்கு செல்லும் பாஸ்த	PS	GRV	310568.512/ 148989.888	310566.056/ 148984.869	310339.611/ 149019.797	310343.776/ 149018.622	284.34	7.1	2.2
826	NWP GAP B126 / 86	இஹல சலியக குளத்திற்கு செல்லும் பாஸ்த	PS	GRV	310686.675/ 148628.032	310682.723/ 148629.633	310668.195/ 149591.702	310665.098/ 149587.537	1244.75	7.1	2.1

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
827	NWP GAP B126 / 87	கொக்கவெ 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	310866.976 / 148423.911	310863.451 / 148429.465	311911.505 / 148346.043	311916.311 / 148352.026	1283.06	9.75	2.43
828	NWP GAP B126 / 87 / 1	இலக்கம் 1 குடியிருப்பிற்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	311090.403 / 148467.998	311083.994 / 148467.571	311199.459 / 148615.614	311196.361 / 148619.566	199.62	5	3
829	NWP GAP B126 / 87 / 1 / 1	இலக்கம் 1 குடியிருப்பிற்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	311082.391 / 148490.109	311082.498 / 148483.700	311101.298 / 148741.013	311097.132 / 148744.645	363.97	6	2
830	NWP GAP B126 / 87 / 2	உட்பத்தகம் 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	311358.955 / 148470.513	311360.965 / 148467.660	311346.044 / 148299.357	311346.773 / 148300.792	411.35	6.09	6.09
831	NWP GAP B126 / 87 / 3	உட்பத்தகம் 2 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	311736.201 / 148461.954	311739.184 / 148458.582	311662.346 / 148372.344	311665.006 / 148371.954	119.89	7.92	4.57
832	NWP GAP B126 / 88	சிறீ போதிருக்காராம விஹாரைக்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	310880.728 / 148394.724	310885.214 / 148390.878	310610.597 / 148009.982	310615.510 / 148006.564	479.85	12.19	6.1
833	NWP GAP B126 / 89	உட்பத்தகம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310981.215 / 148248.587	310982.114 / 148248.246	310908.657 / 148198.642	310910.554 / 148195.432	92.79	3.04	3.04
834	NWP GAP B126 / 90	உட்பத்தகம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311112.396 / 148049.175	311109.479 / 148052.312	311187.021 / 148079.521	311187.385 / 148083.023	89.03	3.65	3.65
835	NWP GAP B126 / 91	மஹ கல்கமுல குளத்திற்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	311214.229 / 147816.549	311216.928 / 147810.641	310524.523 / 147712.401	310525.836 / 147707.367	734.81	12.2	12.2

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பஞ்சாயத்துத்துறை அமைச்சு - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
836	NWP GAP B126 / 92	உற்பத்தி 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311286.487/ 147616.187	311282.609/ 147621.541	311798.554/ 147070.652	311802.847/ 147069.683	970.51	12.2	6.1
837	NWP GAP B126 / 92 / 1	சியம்பலேவ குடாகம் பா.தையின்	PS	GRV	312508.090/ 147717.148	312507.791/ 147711.391	311650.501/ 147629.692	311653.678/ 147625.622	892.81	4.57	3.04
838	NWP GAP B126 / 92 / 2	சியம்பலேவ 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	311692.254/ 147406.012	311691.228/ 147410.959	311816.641/ 147413.190	311818.390/ 147413.251	140.52	4.26	3.04
839	NWP GAP B126 / 93	மாகலானேசும குடியிருப்பு பா.தையிலிருந்து எடுக்கப்பட்டுள்ள பிரதான பா.தையின்	PS	GRV	311299.048/ 147497.829	311301.017/ 147488.638	310677.573/ 147724.266	310673.756/ 147725.005	1037.64	6.1	6.1
840	NWP GAP B126 / 93 / 1	உற்பத்தி கிராம மத்தியிலான பா.தையின்	PS	GRV	310943.814/ 147361.097	310940.381/ 147358.929	310822.143/ 147724.483	310817.688/ 147724.664	401.37	9.15	3.65
841	NWP GAP B126 / 93 / 2	மஹ கல்சுமுவ குளத்திற்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	310800.915/ 147303.921	310802.608/ 147303.460	310790.714/ 147173.823	310792.884/ 147173.685	134.03	6.1	6.1
842	NWP GAP B126 / 93 / 3	உற்பத்தி 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	310746.999/ 147382.548	310747.737/ 147379.348	310665.509/ 147264.868	310669.079/ 147264.991	167.48	6.1	3.04
843	NWP GAP B126 / 94	மஹ கல்சுமுவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311321.938/ 147435.050	311320.830/ 147439.759	311676.273/ 147474.748	311675.072/ 147480.011	363.15	9.15	6.1
844	NWP GAP B126 / 95	மஹ கல்சுமுவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311771.833/ 147127.314	311777.988/ 147116.791	311346.861/ 147132.377	311344.082/ 147126.719	471.26	3.65	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
845	NWP GAP B126 / 96	மஹாகல்சுபுல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311314.400/ 147032.909	311314.896/ 147038.170	311455.213/ 147015.339	311454.916/ 147018.117	146.12	9.75	6.09
846	NWP GAP B126 / 97	கங்கானியாகம பாத்தை	PS	GRV	311252.754/ 146892.244	311253.895/ 146895.222	311398.382/ 146855.167	311399.175/ 146860.428	152.87	3.65	3.65
847	NWP GAP B126 / 98	சியம்பலேவ பாத்தை	PS	GRV	311239.650/ 146850.403	311241.734/ 146856.656	311457.645/ 146794.067	311458.391/ 146797.045	230.1	3.65	3.65
848	NWP GAP B126 / 99	மஹாகல்சுபுல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311216.967/ 146693.755	311216.371/ 146683.233	311093.873/ 146667.747	311094.667/ 146662.088	129.59	3.65	3.65
849	NWP GAP B126 / 100	சியம்பலேவ கருவ எலெக்ட்ரிகல் பிரதான பாத்தை	PS	GRV	311222.550/ 146642.140	311223.056/ 146649.060	316864.073/ 148463.401	316880.615/ 148462.726	7887.67	10.5	4.5
850	NWP GAP B126 / 100 / 1	சியம்பலேவ ரணவிரி குடியிருப்பு பாத்தை	PS	GRV	311796.704/ 147062.799	311800.807/ 147064.126	311872.291/ 146352.425	311875.788/ 146355.261	744.99	4.87	3.65
851	NWP GAP B126 / 100 / 2	சியம்பலேவ அந்தரவெவ சுற்று பாத்தை	PS	CNC	311995.773/ 147168.818	311999.211/ 147169.965	312843.625/ 146942.362	312840.367/ 146946.042	1448.88	3.65	3.04
852	NWP GAP B126 / 100 / 3	சியம்பலேவ குளக்கட்டு பாத்தை	PS	GRV	313202.434/ 147800.304	313209.354/ 147798.109	312523.723/ 147500.360	312522.035/ 147490.064	906.94	2.74	2.43
853	NWP GAP B126 / 100 / 5	சியம்பலேவ சிறீ குணானந்தாராம பன்சல் பாத்தை	PS	GRV	313052.547/ 147789.669	313055.754/ 147791.863	313056.345/ 147648.897	313061.156/ 147649.572	151.79	3.65	3.04

IV (ஏ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
854	NWPGAPB126 / 100 / 6	சியம்பலேவ கம்ப பாத்தை	PS	GRV	313085.251 / 147806.549	313080.524 / 147806.296	313082.465 / 147920.230	313078.583 / 147921.242	117.9	3.65	3.04
855	NWPGAPB126 / 100 / 7	சியம்பலேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313227.583 / 147818.701	313215.431 / 147815.664	313078.709 / 148183.292	313084.448 / 148187.005	1013.79	3.65	3.04
856	NWPGAPB126 / 100 / 8	சியம்பலேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312986.625 / 146836.077	312981.974 / 146842.528	313237.036 / 147806.253	313232.648 / 147806.534	1198.64	3.96	3.04
857	NWPGAPB126 / 100 / 8 / 1	சியம்பலேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313226.403 / 147747.134	313227.246 / 147741.732	313034.739 / 147636.153	313030.773 / 147638.685	340.41	4.26	3.04
858	NWPGAPB126 / 100 / 9	மெதலச்சிய கொல போ யாய குளத்திற்கு	PS	BP	313393.886 / 147910.524	313387.302 / 147904.447	313171.039 / 148285.199	313168.971 / 148284.693	486	4.88	3.04
859	NWPGAPB126 / 100 / 9 / 1	மெதலச்சிய கொல போ யாய குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	313299.024 / 148166.285	313296.830 / 148168.480	313464.694 / 148233.296	313458.279 / 148238.697	186.14	4.26	3.04
860	NWPGAPB126 / 100 / 9 / 1 / 1	சியம்பலேவ 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313324.175 / 148179.620	313319.871 / 148178.439	313317.676 / 148238.360	313317.001 / 148242.326	73.19	3.65	3.04
861	NWPGAPB126 / 100 / 10	சியம்பலேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313474.652 / 147936.644	313478.366 / 147936.392	313527.653 / 147724.136	313535.417 / 147727.681	221.9	4.11	3.04
862	NWPGAPB126 / 100 / 12	சுகலவெடிய வயல் வெளிக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	313671.548 / 147775.786	313674.502 / 147773.592	313651.799 / 147569.523	313655.260 / 147571.042	216.67	3.35	3.04
863	NWPGAPB126 / 100 / 13	மெதலச்சிய பன்சல் பாத்தை	PS	BP	313733.663 / 147807.435	313736.955 / 147810.304	313816.455 / 147740.087	313819.325 / 147744.645	111.3	7.01	3.04

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
864	NWP GAP B126 / 100 / 14	மெதவச்சிய கிராம மத்தியிலான பா.தையின்	PS	GRV	313733.073 / 147816.212	313730.203 / 147812.245	313796.792 / 147862.208	313800.336 / 147864.317	334.09	5.48	3.04
865	NWP GAP B126 / 100 / 15	மெதவச்சிய வயல் வெளிக்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	313904.861 / 147990.700	313906.295 / 147993.907	314204.719 / 147619.527	314211.470 / 147622.904	507.66	3.65	3.04
866	NWP GAP B126 / 100 / 16	மெதவச்சிய தேவாலயத்திற்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	313975.584 / 148139.152	313972.377 / 148137.718	313869.161 / 148138.140	313870.426 / 148134.764	123.59	3.65	3.04
867	NWP GAP B126 / 100 / 17	கோன்கொல்ல வயல் வெளிக்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	314294.009 / 148256.378	314303.293 / 148259.586	314713.795 / 147683.669	314721.221 / 147682.149	757.35	3.81	3.04
868	NWP GAP B126 / 100 / 18	சியம்பலேவ 5 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	BP	314381.781 / 148317.143	314377.983 / 148314.105	314243.793 / 148858.880	314240.334 / 148859.217	567.36	8.6	2.2
869	NWP GAP B126 / 100 / 18 / 1	சியம்பலேவ 8 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314300.212 / 148642.194	314299.284 / 148645.570	314442.672 / 148735.536	314442.420 / 148740.514	177.22	8.2	2.2
870	NWP GAP B126 / 100 / 19	சியம்பலேவ 6 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	CNC	314544.749 / 148423.651	314540.783 / 148420.191	314274.261 / 148864.112	314273.079 / 148871.202	868.27	9.2	3.1
871	NWP GAP B126 / 100 / 20	சியம்பலேவ 7 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314837.055 / 148524.504	314840.684 / 148525.010	314944.237 / 148351.155	314944.743 / 148356.387	235.87	8.35	2.1
872	NWP GAP B126 / 100 / 21	படிபங்காவ 9 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	BP	315038.422 / 148617.888	315035.384 / 148628.521	315680.759 / 148837.654	315678.396 / 148842.127	702.96	8.2	2.3

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
873	NWP GAP B126 / 100 / 22	படிபங்காவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315155.185 / 149155.742	315148.095 / 149157.599	315619.361 / 149795.800	315615.057 / 149798.838	854.86	3.65	3.04
874	NWP GAP B126 / 100 / 22 / 1	படிபங்காவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315163.751 / 149177.390	315160.543 / 149173.761	314890.561 / 149441.211	314885.920 / 149438.933	434.04	3.65	3.04
875	NWP GAP B126 / 100 / 22 / 1 / 1	படிபங்காவ 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315066.948 / 149241.910	315070.577 / 149238.112	314754.177 / 149238.408	314752.785 / 149236.677	451.23	3.65	3.04
876	NWP GAP B126 / 100 / 22 / 2	படிபங்காவ 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315294.563 / 149256.806	315297.096 / 149259.761	315356.848 / 149205.156	315359.211 / 149206.253	85.88	3.65	3.04
877	NWP GAP B126 / 100 / 22 / 3	படிபங்காவ 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315629.151 / 149693.175	315625.775 / 149702.627	315420.862 / 149964.254	315414.279 / 149951.595	385.18	3.65	3.04
878	NWP GAP B126 / 100 / 23	வெச்சனகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315282.622 / 149045.522	315289.879 / 149048.222	315852.757 / 148841.072	315850.648 / 148846.643	637.03	9	2.5
879	NWP GAP B126 / 100 / 24	வெச்சனகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315358.282 / 149052.146	315351.024 / 149052.147	315432.551 / 149044.382	315437.446 / 149042.525	367.87	9.7	3.5
880	NWP GAP B126 / 100 / 24 / 1	வெச்சனகம் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315352.206 / 149144.897	315351.784 / 149140.171	315284.268 / 149146.838	315285.533 / 149142.871	70.5	9	3.3
881	NWP GAP B126 / 100 / 24 / 2	வெச்சனகம் 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315444.366 / 149130.128	315443.606 / 149134.179	315515.849 / 149141.859	315515.428 / 149147.007	76.89	7	3.5
882	NWP GAP B126 / 100 / 25	வெச்சனகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	315433.564 / 149034.592	315437.192 / 149035.520	315418.795 / 148943.276	315421.411 / 148938.719	104.26	9.8	3.5

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த நுழைவு அகலம் (மீ.)
883	NWP GAP B126 / 100 / 26	வெள்ளைக்காய் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	315508.085 / 149025.140	315513.234 / 149025.900	315507.495 / 148896.774	315511.207 / 148894.495	137.38	10	3.5
884	NWP GAP B126 / 100 / 27	வெள்ளைக்காய் 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	315520.830 / 149032.229	315514.752 / 149033.748	315520.154 / 149203.215	315516.863 / 149203.805	176.02	9.2	3.5
885	NWP GAP B126 / 100 / 27 / 1	வெள்ளைக்காய் 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315518.551 / 149143.040	315518.466 / 149145.024	315589.570 / 149138.694	315590.920 / 149143.420	75.58	10	3.5
886	NWP GAP B126 / 100 / 28	வெள்ளைக்காய் கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	BP	315589.992 / 149022.988	315583.071 / 149027.207	315595.392 / 149141.480	315595.477 / 149137.597	860.51	16	4.9
887	NWP GAP B126 / 100 / 28 / 1	வெள்ளைக்காய் 15 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315591.680 / 149040.288	315593.199 / 149049.403	315866.557 / 148945.006	315870.354 / 148943.655	355.13	10	3.1
888	NWP GAP B126 / 100 / 28 / 1 / 1	வெள்ளைக்காய் 18 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315874.237 / 149010.329	315872.633 / 149014.379	315950.530 / 149030.837	315950.530 / 149030.837	88.33	8.5	3.4
889	NWP GAP B126 / 100 / 28 / 2	வெள்ளைக்காய் 16 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315608.305 / 149222.921	315607.968 / 149229.842	315776.000 / 149210.346	315773.467 / 149215.157	176.28	3.65	3.04
890	NWP GAP B126 / 100 / 28 / 3	வெள்ளைக்காய் 17 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315811.109 / 149090.884	315813.683 / 149092.488	315829.465 / 149020.877	315832.671 / 149020.287	79.72	7	2.8
891	NWP GAP B126 / 100 / 29	வெள்ளைக்காய் 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315586.827 / 148980.241	315592.396 / 148973.321	315578.219 / 148872.383	315584.632 / 148869.345	119.13	3.65	3.04
892	NWP GAP B126 / 100 / 30	வெள்ளைக்காய் 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315731.059 / 148960.957	315726.924 / 148961.041	315738.063 / 149024.001	315734.097 / 149025.435	69.7	9	3.3

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
893	NWP GAP B126 / 100 / 31	லெச்சனகம் 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315864.531 / 148936.736	315861.324 / 148943.994	316051.636 / 148922.303	316052.311 / 148927.029	194.34	10	3.4
894	NWP GAP B126 / 100 / 32	லெச்சனகம் 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316210.850 / 148721.188	316212.621 / 148720.302	316331.113 / 148120.079	316337.864 / 148118.054	654.34	8.5	4
895	NWP GAP B126 / 100 / 32 / 1	லெச்சனகம் 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316338.160 / 148421.709	316337.907 / 148425.423	316641.057 / 148409.726	316640.635 / 148415.886	358.7	3.6	1.6
896	NWP GAP B126 / 100 / 32 / 2	லெச்சனகம் 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316337.907 / 148315.792	316337.781 / 148313.219	316278.703 / 148314.273	316278.282 / 148312.628	61.9	3.65	3.04
897	NWP GAP B126 / 101	மஹகல்கமுல 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311097.794 / 146459.976	311093.426 / 146456.005	310838.006 / 146533.237	310837.659 / 146530.457	278.48	3.65	3.65
898	NWP GAP B126 / 102	கங்கானியாகம் ரணவீடு குடியிருப்பிற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	CNC	311060.419 / 146419.821	311062.157 / 146422.552	311393.866 / 146211.951	311395.503 / 146214.879	414.5	7.92	3.65
899	NWP GAP B126 / 102 / 1	மஹகல்கமுல 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311199.198 / 146340.157	311194.235 / 146342.043	311199.595 / 146432.577	311193.639 / 146432.081	96.1	3.65	3.65
900	NWP GAP B126 / 103	ஆழகடி அலுவலகத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	TAR	310871.560 / 146213.143	310878.309 / 146221.283	312149.355 / 146658.664	312144.193 / 146661.146	1717.89	10.05	5.48
901	NWP GAP B126 / 103 / 1	கெரிராகம் பாத்தை	PS	CNC	311292.759 / 146024.282	311296.630 / 146027.161	311340.160 / 145703.940	311343.188 / 145703.096	342.17	4.87	3.65

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
902	NWP GAP B126 / 103 / 2	மஹகல்கமுல 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	311418.335/ 146241.434	311413.074/ 146242.129	311468.814/ 146387.757	311466.183/ 146388.700	186.27	9.75	6.7
903	NWP GAP B126 / 103 / 3	நவகம்மன பாடையின்	PS	GRV	311683.979/ 146278.263	311688.348/ 146280.149	311901.876/ 146122.311	311902.869/ 146127.572	432.32	4.87	3.04
904	NWP GAP B126 / 104	கல்கமுல எஹெடுவெல பிரதான பாடையின்	PS	GRV	310007.668/ 145993.162	310006.774/ 145999.317	310781.174/ 146138.393	310786.635/ 146142.661	941.3	12.19	6.09
905	NWP GAP B126 / 105	பன்சலுக்கு செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	310698.781/ 145879.646	310698.384/ 145886.000	310771.545/ 145870.563	310772.141/ 145873.889	77.46	6.09	4.87
906	NWP GAP B126 / 106	மஹகல்கமுல 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310687.861/ 145818.993	310687.762/ 145825.048	310786.138/ 145803.606	310787.726/ 145809.861	106.27	6.09	6.09
907	NWP GAP B126 / 107	மஹகல்கமுல 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310675.750/ 145758.439	310675.651/ 145765.289	310757.747/ 145745.038	310758.442/ 145749.802	89.09	6.09	6.09
908	NWP GAP B126 / 108	நீர்பாசன அலுவலகத்திற்கு செல்லும் பாடையின்	PS	CNC	311868.373/ 145400.772	311865.991/ 145393.624	310664.632/ 145703.047	310665.526/ 145696.991	1353.66	12.2	12.2
909	NWP GAP B126 / 108 / 1	மஹகல்கமுல 3 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	310821.875/ 145717.788	310816.514/ 145718.383	310833.986/ 145810.853	310831.256/ 145811.896	97.16	12.8	6.09
910	NWP GAP B126 / 108 / 2	சமன் மட்டுதாம்பே பாடையின்	PS	GRV	310856.520/ 145718.284	310853.492/ 145717.738	310863.121/ 145775.414	310860.292/ 145776.952	60.43	3.65	3.65
911	NWP GAP B126 / 108 / 3	வயலுக்கு செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	310906.651/ 145724.191	310900.595/ 145723.496	310926.257/ 145819.093	310924.073/ 145819.540	102.31	3.65	3.65

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
912	NWP GAP B126 / 108 / 4	கொஜராகம் குளக் கட்டு பாடைய	PS	GRV	311139.289/ 145727.417	311137.204/ 145732.480	311268.240/ 145794.523	311267.445/ 145799.486	150.88	3.65	3.04	3.04
913	NWP GAP B126 / 108 / 4 / 1	கொஜராகம் வயலுக்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	311136.460/ 145731.437	311133.780/ 145728.906	311134.921/ 145830.509	311132.439/ 145831.253	103.82	6.09	6.09	6.09
914	NWP GAP B126 / 108 / 5	முல்லம் குடியிருப்பின் கிராம மத்தியிலான பாடைய	PS	GRV	311211.706/ 145666.714	311217.860/ 145668.401	311663.580/ 145544.712	311659.709/ 145549.180	678.89	3.65	3.65	3.65
915	NWP GAP B126 / 108 / 5 / 1	மயானத்திற்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	311497.255/ 145445.925	311501.848/ 145443.361	311509.432/ 145311.180	311511.461/ 145311.981	138.57	3.65	3.65	3.65
916	NWP GAP B126 / 108 / 6	வெந்தேசி காணி பாடைய	PS	GRV	311245.457/ 145672.968	311250.719/ 145673.265	311311.174/ 145461.822	311315.641/ 145462.815	242.88	3.65	3.65	3.65
917	NWP GAP B126 / 108 / 7	வத்தகுலம் பாடைய	PS	GRV	311455.313/ 145662.396	311458.390/ 145661.900	311547.137/ 145509.372	311546.243/ 145514.335	238.03	3.65	3.65	3.65
918	NWP GAP B126 / 108 / 8	மொட்டாரம்பபாடைய	PS	GRV	311616.030/ 145601.990	311611.166/ 145603.975	311748.604/ 145713.073	311747.611/ 145715.902	242.9	5.48	3.65	3.65
919	NWP GAP B126 / 109	வயலுக்கு செல்லும் பாடைய	PS	CNC	310655.598/ 145674.804	310655.053/ 145670.983	310451.451/ 145726.623	310451.451/ 145723.844	282.94	3.65	2.43	2.43
920	NWP GAP B126 / 110	மஹாகல்குமுவ 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310635.745/ 145507.139	310636.340/ 145512.698	310921.542/ 145420.377	310924.917/ 145419.484	430.04	3.65	3.65	3.65
921	NWP GAP B126 / 111	மஹாகல்குமுவ 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310610.026/ 145370.240	310609.325/ 145376.941	311132.155/ 145329.830	311128.554/ 145332.631	626.25	5.35	3	3

ஃோ. ில.	பாஃதஃஃ ிலஃஃஃ	பாஃதஃஃ ஃஃஃ பாஃதஃஃ ஃஃஃ	ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ
922	NWP GAP B126 / 111 / 1	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 4 ஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145360.667	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145362.354	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145425.688	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145429.014	245.74	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	3.04
923	NWP GAP B126 / 111 / 1 / 1	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 5 ஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145380.123	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145378.634	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145455.568	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145453.980	80.65	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	3.04
924	NWP GAP B126 / 111 / 1 / 2	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 6 ஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145396.006	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145394.716	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145454.377	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145453.731	63.29	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	3.04
925	NWP GAP B126 / 111 / 2	ஃஃஃஃஃஃஃஃ பாஃத	PS	BP	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145119.771	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145120.198	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145289.016	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145287.841	182.46	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	2.45
926	NWP GAP B126 / 112	ஃஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	TAR	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 144626.880	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 144634.571	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145120.625	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145117.794	2683.67	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	3.4
927	NWP GAP B126 / 112 / 1	ஃஃஃஃஃஃஃஃ பாஃத	PS	TAR	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145054.401	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145056.002	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145124.417	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145126.072	77.5	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	4.1
928	NWP GAP B126 / 112 / 2	ஃஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145036.296	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145042.918	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 144703.145	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 144698.765	497.06	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	3.65
929	NWP GAP B126 / 112 / 3	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 1 ஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	BP	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145051.143	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145049.647	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145133.603	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145139.584	285.73	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	3.2
930	NWP GAP B126 / 112 / 4	ஃஃஃஃஃஃஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	GRV	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145044.840	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145044.467	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 144977.549	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 144975.198	80.14	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	2.43
931	NWP GAP B126 / 112 / 5	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 2 ஃஃ ஃஃஃஃஃஃஃஃ	PS	BP	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145033.091	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145032.664	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145034.587	ஃஃஃஃஃஃஃஃ 145035.014	405.34	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	ஃஃஃஃ ஃஃஃஃ	2.7

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
932	NWPGAPB126 / 112 / 5 / 1	திவுல்லேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	311074.007 / 145201.803	311071.176 / 145203.832	311079.080 / 145285.118	311077.371 / 145283.569	89.45	5	3.3
933	NWPGAPB126 / 112 / 6	திவுல்லேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	311050.721 / 145022.570	311055.207 / 145025.774	311000.466 / 144908.440	311000.412 / 144906.036	181.23	5.3	3.1
934	NWPGAPB126 / 112 / 7	திவுல்லேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	311293.402 / 145019.846	311296.767 / 145020.487	311301.840 / 144924.916	311304.190 / 144926.892	98.62	2.43	2.43
935	NWPGAPB126 / 112 / 8	5 ஏக்கர் பாதை	PS	CNC	311359.092 / 145053.333	311353.751 / 145050.021	311388.519 / 145465.044	311384.673 / 145465.472	431.42	4	2.4
936	NWPGAPB126 / 112 / 8 / 1	மயானத்திற்கு செல்லும் 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	311380.935 / 145296.333	311379.974 / 145299.003	311510.393 / 145343.117	311512.957 / 145343.331	153.27	3.65	3.65
937	NWPGAPB126 / 112 / 9	மொட்டாரம்பொதான கெலேகம் பாதை	PS	GRV	311359.893 / 145046.336	311364.593 / 145049.327	311362.750 / 144942.541	311363.311 / 144941.605	114.25	3.65	3.65
938	NWPGAPB126 / 112 / 10	மயானத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	313682.234 / 145960.185	313686.235 / 145956.334	311723.750 / 145031.556	311728.952 / 145029.356	2493.38	8.75	4
939	NWPGAPB126 / 112 / 10 / 1	மயானத்திற்கு செல்லும் 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	311768.562 / 145095.256	311766.905 / 145092.373	311722.525 / 145132.267	311720.282 / 145129.758	61.63	3.65	3.04
940	NWPGAPB126 / 112 / 10 / 2	மொட்டாரம்பொதான பன்சல் பாதை	PS	GRV	312252.843 / 145201.737	312248.376 / 145204.714	311874.726 / 145381.414	311874.428 / 145376.847	570.97	3	3
941	NWPGAPB126 / 112 / 10 / 3	மஹக்கமுலவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312010.179 / 145601.941	312004.223 / 145598.565	311922.326 / 145641.648	311923.120 / 145638.025	111.76	4.6	2.7

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாதையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
942	NWP GAP B126 / 112 / 10 / 4	மஹாகல்கமுல 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312047.256 / 145620.405	312041.896 / 145618.320	312005.861 / 145816.611	312003.478 / 145816.213	209.73	5.65	2.4
943	NWP GAP B126 / 112 / 10 / 4 / 1	மஹாகல்கமுல 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312037.677 / 145710.492	312034.600 / 145714.959	312105.924 / 145769.160	312103.095 / 145768.317	111.44	5	2.5
944	NWP GAP B126 / 112 / 10 / 5	மஹாகல்கமுல 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312531.741 / 145700.565	312527.074 / 145696.396	312585.445 / 145949.682	312583.856 / 145951.965	362.84	7.6	2.7
945	NWP GAP B126 / 112 / 10 / 6	மஹாகல்கமுல 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312678.659 / 145745.335	312675.334 / 145746.179	312739.313 / 146023.488	312740.207 / 146020.460	337.48	4.5	2
946	NWP GAP B126 / 112 / 10 / 7	மொட்டாரம்பொதான இத்தம்மல்பிடிய பாதை	PS	GRV	312677.468 / 145739.577	312683.921 / 145740.174	312645.851 / 145248.790	312648.183 / 145250.626	514.67	8.6	3.5
947	NWP GAP B126 / 112 / 10 / 8	ருவன்புர பாதை	PS	GRV	313049.530 / 145712.576	313046.700 / 145712.080	312934.079 / 145874.138	312933.236 / 145871.854	246.27	5.6	2.5
948	NWP GAP B126 / 112 / 10 / 9	கெலேகம 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313384.181 / 145818.943	313387.049 / 145820.884	313515.584 / 145701.591	313516.809 / 145703.489	237.97	2.43	2
949	NWP GAP B126 / 112 / 11	திலல்லேவ 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	311788.803 / 144993.838	311794.784 / 144994.478	311784.850 / 144855.728	311785.811 / 144850.387	166.24	7	6.2
950	NWP GAP B126 / 112 / 12	புசையிர த பாதைக்கு அண்மித்த பாதை	PS	GRV	311868.025 / 144556.237	311869.217 / 144560.605	313207.567 / 144889.980	313209.552 / 144900.503	1401	5	3
951	NWP GAP B126 / 112 / 12 / 1	குருந்தன்குலம் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312501.091 / 144708.789	312495.051 / 144707.063	312509.287 / 144790.425	312506.913 / 144795.063	99.26	3.65	3.65

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
952	NWPGAPB126 / 112 / 13	திவல்லேவ 8 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	BP	311163.784 / 144634.890	311160.900 / 144634.837	311159.724 / 144702.877	311157.641 / 144703.251	70.72	3.65	3.65
953	NWPGAPB126 / 113 / 1	செல்லம் வத்தியின் பின் பக்க பாடையு	PS	GRV	310467.941 / 145098.673	310472.642 / 145096.272	310343.010 / 145061.064	310342.260 / 145058.913	160.75	3.04	2.4
954	NWPGAPB126 / 113 / 2	கோன்வெவ பிரதேச செயலக சந்தி பாடையு	PS	CPT	309396.488 / 146021.066	309388.359 / 146018.718	309125.278 / 146205.756	309124.917 / 146201.240	407.57	2.95	2
955	NWPGAPB126 / 113 / 3	பன்சலுக்கு செல்லும் பாடையு	PS	CNC	309223.689 / 145870.966	309230.432 / 145870.966	309331.944 / 145419.280	309336.038 / 145425.782	483.4	3.5	3.6
956	NWPGAPB126 / 113 / 4	கால்வாய் கட்டு பாடையு	PS	CNC	309149.150 / 145901.310	309155.172 / 145898.542	309240.968 / 145365.514	309244.581 / 145364.611	551.86	4.87	3
957	NWPGAPB126 / 113 / 5	போகல்வெவ யாய பாடையு	PS	BP	309104.145 / 145932.018	309100.803 / 145932.559	309201.773 / 146465.045	309200.418 / 146470.283	631.63	5.79	8
958	NWPGAPB126 / 113 / 6	தேவகிரிபுர பாடையு	PS	GRV	308772.365 / 145840.801	308768.993 / 145834.420	308040.107 / 145819.969	308042.154 / 145813.949	741.69	4	3
959	NWPGAPB126 / 113 / 6 / 1	கோன்வெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	BP	308319.596 / 145833.998	308316.645 / 145834.058	308514.973 / 145976.451	308513.829 / 145979.823	284.27	3.45	3
960	NWPGAPB126 / 113 / 7	வடுகம் தேவகிரிபுர பாடசாலை பாடையு	PS	TAR	308649.178 / 144412.832	308649.178 / 144406.089	308014.699 / 144817.193	308007.233 / 144815.387	885.13	7.62	3.04
961	NWPGAPB / 126 / 113 / 7 / 1	வடுகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	308374.626 / 144460.999	308374.566 / 144456.663	307926.071 / 144321.796	307923.061 / 144327.817	492.85	3.65	3.04

தொ. இல.	பாஸையின் இலக்கம்	பாஸையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாஸையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாஸையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
962	NWP GAP B126 / 113 / 8	வடுகம தேவகிரிபுர பன்சல் பாஸை	PS	TAR	307976.346 / 144818.578	307972.734 / 144818.639	308033.966 / 145808.771	308039.865 / 145805.157	1033.95	10.36	3
963	NWP GAP B126 / 113 / 8 / 1	கோன்வெவ பாஸை	PS	BP	307966.170 / 144960.008	307964.725 / 144966.029	308530.627 / 145053.212	308528.761 / 145054.476	597.16	10.66	3
964	NWP GAP B126 / 113 / 8 / 2	தூந்தேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	BP	307942.689 / 145172.786	307940.882 / 145179.168	308340.548 / 145560.529	308332.360 / 145562.215	618.6	7.62	3
965	NWP GAP B126 / 113 / 8 / 2 / 1	கட்டகடுவ 5 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	308242.831 / 145313.885	308241.094 / 145311.057	308006.323 / 145444.475	308004.437 / 145442.092	298.5	3.25	3.65
966	NWP GAP B126 / 113 / 8 / 2 / 2	கோன்வெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	BP	308248.549 / 145313.314	308252.162 / 145318.370	308622.445 / 145839.658	308616.786 / 145838.574	812.07	5	3.2
967	NWP GAP B126 / 113 / 8 / 2 / 2 / 1	வடுகம 5 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	308392.990 / 145368.464	308395.760 / 145369.849	308439.591 / 145285.617	308441.458 / 145288.146	98.11	3.65	3.65
968	NWP GAP B126 / 113 / 8 / 3	வடுக பாடசாலை குரந்தேவ கிராம சேவகர் அலுவலக பாஸை	PS	GRV	307935.043 / 145179.289	307935.584 / 145175.255	307906.443 / 145514.109	307903.794 / 145521.093	733.03	9.75	9
969	NWP GAP B126 / 113 / 8 / 4	தேவகிரிபுர பாடசாலை பாஸை	PS	GRV	307961.474 / 145462.089	307956.296 / 145457.753	307090.616 / 145398.267	307094.228 / 145392.849	1138.18	10.66	7
970	NWP GAP B126 / 113 / 8 / 4 / 1	கட்டகடுவ 3 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	307875.737 / 145613.032	307870.318 / 145615.922	307804.330 / 145731.281	307804.210 / 145725.261	170.65	2.45	2.45
971	NWP GAP B126 / 113 / 8 / 4 / 2	கட்டகடுவ 4 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	BP	307420.078 / 145735.255	307412.853 / 145734.533	307413.334 / 145912.630	307407.193 / 145912.028	184.45	8.53	3

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
972	NWPGAPB126 / 113 / 8 / 5	தேவகிரிபுர சுற்று பாடைய	PS	TAR	308040.595 / 145807.131	308042.977 / 145811.896	308123.882 / 145737.840	308127.257 / 145730.793	829.31	3.65	3.04
973	NWPGAPB126 / 113 / 9	கால்வாய் கட்டு பாடைய	PS	BP	307973.757 / 144811.835	307977.369 / 144812.015	308291.719 / 144576.480	308285.939 / 144579.730	623.76	3.65	3.04
974	NWP GAP B 126 / 113 / 9 / 1	வடுகம் சுற்றுப் பாடைய	PS	GRV	307934.260 / 144607.909	307934.982 / 144601.405	307953.285 / 144221.128	307960.993 / 144222.573	444.9	2.5	2.5
975	NWPGAPB126 / 113 / 9 / 1 / 1	வடுகம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307914.993 / 144600.081	307913.066 / 144595.144	307734.367 / 144666.793	307731.899 / 144667.816	205.29	2.7	2.5
976	NWPGAPB126 / 113 / 9 / 1 / 2	வடுகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	307623.462 / 144583.584	307624.907 / 144589.364	307848.522 / 144494.355	307850.208 / 144500.255	249.47	3.65	3.04
977	NWPGAPB126 / 113 / 9 / 1 / 3	வடுகம் 6 ஆம் விவசாய பாடைய	PS	GRV	307917.703 / 144321.978	307920.352 / 144314.993	307496.362 / 144128.708	307498.289 / 144123.650	467.61	3.65	3.04
978	NWPGAPB126 / 113 / 10	ஆரியசிதும் ஆராம பாடைய	PS	GRV	307084.956 / 143997.873	307079.297 / 144003.413	307881.336 / 144878.666	307880.674 / 144882.038	1398.9	7.92	3
979	NWPGAPB126 / 113 / 11	வடுகம் 8 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	307643.753 / 145228.298	307648.810 / 145223.482	307304.778 / 144893.599	307306.344 / 144890.888	486.91	3.65	3.65
980	NWPGAPB126 / 113 / 12	பன்சல் பாடைய 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	307213.682 / 145188.801	307208.986 / 145184.708	307686.200 / 146299.652	307686.440 / 146305.913	1920.54	4.57	3
981	NWPGAPB126 / 113 / 12 / 1	கட்டகடுவ பள்ளி பாடைய	PS	GRV	307184.180 / 145235.162	307182.615 / 145240.702	307356.618 / 145407.359	307354.992 / 145409.225	252.79	10.66	3

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
982	NWP GAP B126 / 113 / 12 / 2	கட்டகடுவ 7 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	306993.560 / 145478.405	306987.900 / 145482.138	307320.252 / 146115.895	307326.754 / 146114.450	734.01	2.72	3
983	NWP GAP B126 / 113 / 12 / 2 / 1	ரைஸ்மில் சந்தி குருந்தேவ பாடைய	PS	GRV	307253.481 / 145980.124	307256.732 / 145984.941	307903.192 / 145943.638	307326.754 / 146114.450	698.67	3.65	3
984	NWP GAP B126 / 113 / 12 / 3	கட்டகடுவ 8 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	306878.079 / 145514.531	306873.865 / 145518.865	307230.239 / 146120.772	307228.373 / 146122.457	706.03	3	3
985	NWP GAP B126 / 113 / 12 / 4	இறலகம் மத்திய பாடைய	PS	GRV	307224.482 / 146333.888	307215.812 / 146332.985	306495.656 / 147448.892	306490.418 / 147447.447	1551.06	10.66	2.43
986	NWP GAP B126 / 113 / 12 / 4 / 1	கனேதிவல்வெவ 7 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	307253.201 / 146488.730	307249.228 / 146491.348	307381.718 / 146560.483	307384.111 / 146561.477	217.76	3.04	3.04
987	NWP GAP B126 / 113 / 12 / 4 / 2	மடதொம்பே 14 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	306579.832 / 147086.934	306580.753 / 147081.100	306061.580 / 147088.546	306066.109 / 147087.471	681.29	3.65	3.65
988	NWP GAP B126 / 113 / 12 / 4 / 3	மடதொம்பே 15 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	306558.260 / 147228.031	306557.723 / 147221.659	306364.885 / 147342.183	306360.893 / 147340.417	290.01	3.65	3.65
989	NWP GAP B126 / 113 / 12 / 4 / 4	மடதொம்பே 16 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	306535.844 / 147316.849	306536.688 / 147311.706	306385.611 / 147356.461	306383.616 / 147351.625	163.79	3.65	3.65
990	NWP GAP B126 / 113 / 14	பஹல குளம் பாடைய	PS	GRV	306722.523 / 145166.050	306727.761 / 145161.715	306684.410 / 145119.088	306687.119 / 145111.681	69.23	3	2
991	NWP GAP B126 / 113 / 15	கட்டகடுவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	306642.121 / 145341.912	306641.880 / 145346.728	307033.598 / 145419.401	307030.528 / 145421.628	524.78	3	3

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
992	NWPGAP B126 / 113 / 16	குருந்தேவ கிராமத்திற்கு நுழையும் பாடையின்	PS	GRV	306231.875 / 145163.408	306239.822 / 145167.744	306175.609 / 144743.273	306178.499 / 144737.583	466.5	3.6	3
993	NWPGAP B126 / 113 / 17	குருந்தேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	306229.572 / 145176.518	306226.140 / 145175.856	306464.806 / 146349.746	306459.990 / 146351.913	1288.87	10.66	3
994	NWP GAP B126 / 113 / 17 / 1	குருந்தேவ 9 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	306216.627 / 145276.044	306216.385 / 145280.018	306270.122 / 145264.423	306270.484 / 145266.080	58.01	3	2
995	NWP GAPB / 126 / 113 / 17 / 2	குருந்தேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	306229.451 / 145363.286	306228.969 / 145358.529	306133.118 / 145424.699	306131.311 / 145421.388	118.15	3	2
996	NWPGAP B126 / 113 / 17 / 3	குருந்தேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	306241.613 / 145391.343	306241.492 / 145395.016	306381.056 / 145414.524	306379.551 / 145417.594	177.58	3.6	3
997	NWPGAP B126 / 113 / 17 / 4	கட்டகடுவ குளம் பாடையின்	PS	GRV	306956.290 / 145482.138	306960.505 / 145479.670	306249.260 / 145453.359	306252.029 / 145446.013	786.09	3.6	3
998	NWPGAP B126 / 113 / 17 / 5	குருந்தேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	306225.748 / 145507.967	306227.194 / 145500.261	305939.336 / 145614.236	305944.073 / 145382.518	376.96	3.6	3
999	NWPGAP B126 / 113 / 17 / 6	குருந்தேவ 13 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	306414.532 / 145873.494	306413.148 / 145869.461	306259.014 / 145925.395	306256.967 / 145923.648	168.92	3.6	2
1000	NWPGAP B126 / 113 / 17 / 7	குருந்தேவ 14 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	306441.385 / 146016.249	306440.844 / 146011.915	306337.767 / 146080.432	306335.117 / 146079.589	164.56	3.6	2
1001	NWPGAP B126 / 113 / 18	குருந்தேவ பழைய பாடையின்	PS	GRV	306053.551 / 144833.450	306048.765 / 144836.250	306164.095 / 145169.233	306158.856 / 145170.227	360.4	5	3

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1002	NWP GAP B126 / 113 / 19 / 1	பலுகடவல 11 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	305467.871 / 145533.376	305458.298 / 145529.041	305438.610 / 145786.794	305432.740 / 145786.162	264.51	3.65	3.65
1003	NWP GAP B126 / 113 / 19 / 2	பலுகடவல 8 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	305090.724 / 145372.618	305085.125 / 145372.708	305340.530 / 145981.148	305336.014 / 145982.051	735.81	8.54	7.92
1004	NWP GAP B126 / 113 / 19 / 2 / 1	பலுகடவல 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	305092.260 / 145518.745	305092.620 / 145523.441	305198.874 / 145535.589	305197.925 / 145537.892	110.95	6	6
1005	NWP GAP B126 / 113 / 20	பலுகடவல மயான பாடைய	PS	BP	304889.687 / 145192.986	304880.657 / 145191.902	304883.185 / 145398.899	304877.857 / 145400.164	217.12	6.09	3
1006	NWP GAP B126 / 113 / 21	கதுருகல் சந்தியில் கால்வாய் கட்டு பாடைய	PS	CNC	304557.516 / 145464.467	304556.523 / 145470.247	304653.970 / 145472.053	304650.448 / 145476.569	105.16	7.62	3.6
1007	NWP GAP B126 / 113 / 22	பலுகடவல 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	304622.632 / 145553.651	304622.271 / 145558.618	304927.619 / 145586.434	304924.007 / 145591.221	313.74	6	3.6
1008	NWP GAP B126 / 113 / 22 / 2	பலுகடவல 10 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	304834.032 / 145587.992	304829.787 / 145587.812	305117.705 / 145671.893	305118.427 / 145676.409	372.36	6	3.6
1009	NWP GAP B126 / 113 / 23	பலுகடவல 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	304797.297 / 146099.728	304798.832 / 146103.974	305550.056 / 146016.099	305551.321 / 146020.614	784.07	7.62	3.6
1010	NWP GAP B126 / 113 / 24	குருந்தேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	304901.970 / 146352.469	304899.261 / 146356.534	304933.354 / 146488.436	304928.748 / 146488.616	151.66	3.6	2
1011	NWP GAP C231 / 1	புதுருவகந்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315213.134 / 145813.362	315209.143 / 145807.431	314992.973 / 145901.416	314990.493 / 145900.283	248.24	3.65	3.04

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1012	NWP GAP C231 / 1 / 1	புதுருவகந்த 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315021.633/ 145882.813	315018.182/ 145883.244	314992.084/ 146083.831	314995.320/ 146084.531	210.92	2.43	2
1013	NWP GAP C231 / 2	புதுருவகந்த 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	315338.872/ 146059.724	315338.703/ 146053.648	314424.697/ 146078.628	314423.852/ 146073.987	1055.15	5.34	4
1014	NWP GAP C231 / 2 / 1	சியம்பலேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315025.426/ 146091.457	315021.122/ 146091.625	315066.863/ 146656.824	315062.560/ 146654.630	633.81	7.2	2.4
1015	NWP GAP C231 / 2 / 2	சியம்பலேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314837.856/ 146110.868	314831.273/ 146113.737	315130.540/ 146687.629	315128.599/ 146690.583	786.08	5.2	2
1016	NWP GAP C231 / 2 / 2 / 1	சியம்பலேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314865.875/ 146486.852	314863.006/ 146483.813	314767.385/ 146454.612	314768.651/ 146451.236	119.51	7.2	2.4
1017	NWP GAP C231 / 3	ஜயலந்த முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315380.436/ 146234.128	315374.528/ 146229.739	315041.925/ 148579.909	315037.621/ 148578.643	2701.27	11.5	4.4
1018	NWP GAP C231 / 3 / 1	படிபாங்காவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315056.568/ 146830.637	315056.989/ 146835.363	315431.285/ 147033.357	315430.695/ 147038.336	469.22	4.2	2
1019	NWP GAP C231 / 3 / 2	சியம்பலேவ 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315052.305/ 146838.698	315050.955/ 146834.055	314843.173/ 146875.873	314841.864/ 146873.891	228.4	5.1	2.2
1020	NWP GAP C231 / 3 / 3	சியம்பலேவ 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315097.542/ 146975.546	315096.192/ 146970.903	314261.348/ 147070.828	314259.914/ 147067.115	1083.18	6.1	3.04
1021	NWP GAP C231 / 3 / 4	படிபாங்காவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315054.669/ 147155.308	315055.048/ 147152.565	314821.989/ 147162.482	314822.538/ 147160.203	238.47	5.2	2.1

தொ. இல.	பாஸையின் இலக்கம்	பாஸையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாஸையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாஸையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1022	NWP GAP C231 / 3 / 5	படிபங்ஸாவ 3 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	BP	315060.618/ 147337.097	315060.787/ 147343.173	315569.188/ 146711.555	315573.070/ 146716.449	932.93	6.4	3.1
1023	NWP GAP C231 / 3 / 5 / 1	படிபங்ஸாவ 4 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	315276.503/ 147283.084	315272.874/ 147284.771	315642.612/ 147526.481	315642.528/ 147530.110	491	4.1	2.3
1024	NWP GAP C231 / 3 / 5 / 2	படிபங்ஸாவ 5 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	315313.890/ 147174.382	315317.266/ 147171.259	315242.154/ 146970.566	315246.121/ 146970.987	246.12	7.5	2.3
1025	NWP GAP C231 / 3 / 5 / 3	ஐயலந்த 15 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	315436.518/ 147091.674	315437.108/ 147095.809	315551.422/ 147119.229	315552.435/ 147121.128	134.78	3.4	2.2
1026	NWP GAP C231 / 3 / 5 / 4	ஐயலந்த 14 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	315528.931/ 146821.607	315531.294/ 146816.374	315454.747/ 146833.254	315452.975/ 146830.046	82.52	3.65	3.04
1027	NWP GAP C231 / 3 / 6	படிபங்ஸாவ 6 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	315251.776/ 148135.650	315253.716/ 148140.882	315847.272/ 148334.318	315839.001/ 148335.162	845.92	12.5	2.2
1028	NWP GAP C231 / 3 / 7	படிபங்ஸாவ 7 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	315183.921/ 148408.333	315179.870/ 148410.611	315290.513/ 148503.954	315289.880/ 148506.612	151.01	7.2	2
1029	NWP GAP C231 / 3 / 8	சியம்பலேவ 15 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	315084.419/ 148482.221	315091.001/ 148478.001	314486.558/ 148083.029	314489.597/ 148074.758	880.23	3.65	3.04
1030	NWP GAP C231 / 3 / 8 / 1	படிபங்ஸாவ 13 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	314980.949/ 148295.116	314980.274/ 148299.927	315189.407/ 148194.010	315191.263/ 148195.782	261.04	3.65	3.04
1031	NWP GAP C231 / 3 / 9	படிபங்ஸாவ 8 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	315087.963/ 148493.235	315086.275/ 148496.358	315207.804/ 148510.705	315211.771/ 148511.718	175.84	6.2	2

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1032	NWP GAP C231 / 4	ஜயலந்த இரண்டாம் ஒழுங்கை	PS	BP	315546.147/ 146516.728	315548.257/ 146521.453	316182.661/ 146155.007	316190.256/ 146159.732	876.09	5.3	3
1033	NWP GAP C231 / 4 / 1	ஜயலந்த 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315799.567/ 146279.807	315801.213/ 146277.444	315827.714/ 146161.357	315831.173/ 146160.851	137.35	3.65	3.04
1034	NWP GAP C231 / 4 / 1 / 1	ஜயலந்த 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315797.226/ 146277.212	315796.635/ 146274.596	315676.075/ 146140.196	315678.945/ 146137.664	219.23	3.65	3.04
1035	NWP GAP C231 / 4 / 2	ஜயலந்த 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315920.801/ 146286.264	315923.840/ 146287.867	315763.404/ 146000.246	315764.416/ 145995.942	422.44	3.5	3
1036	NWP GAP C231 / 4 / 3	ஜயலந்த 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315992.095/ 146313.755	315987.454/ 146313.670	316128.479/ 146304.345	316131.011/ 146304.261	201.39	3.65	3.04
1037	NWP GAP C231 / 4 / 4	ஜயலந்த 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316146.076/ 146291.855	316143.290/ 146295.146	316198.655/ 146576.016	316196.797/ 146577.619	297.29	3.65	3.04
1038	NWP GAP C231 / 5	ஜயலந்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315683.080/ 146747.044	315687.975/ 146754.133	315860.565/ 146672.269	315862.928/ 146675.308	199.36	3.65	3.04
1039	NWP GAP C231 / 6	ஜயலந்த 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315743.845/ 146860.767	315740.638/ 146856.125	315650.250/ 146917.269	315649.153/ 146915.708	114.22	3.65	3.04
1040	NWP GAP C231 / 7	ஜயலந்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315750.597/ 146858.108	315753.213/ 146862.075	315861.830/ 146777.511	315864.108/ 146781.984	140.49	3.65	3.04
1041	NWP GAP C231 / 8	ஜயலந்த 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315867.738/ 147000.146	315869.763/ 147006.223	316084.762/ 146516.601	316086.661/ 146517.107	564.24	9.25	4.6

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1042	NWP GAP C231 / 8 / 1	ஜயலந்த 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316048.261/ 146803.462	316045.813/ 146806.838	316413.357/ 146974.448	316409.897/ 146978.499	544.74	6	3.7
1043	NWP GAP C231 / 8 / 1 / 1	ஜயலந்த 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316068.979/ 146809.496	316071.132/ 146810.636	316276.129/ 146727.632	316276.805/ 146729.405	228.26	4.3	2
1044	NWP GAP C231 / 8 / 2	ஜயலந்த 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316062.270/ 146621.547	316061.426/ 146624.121	316237.602/ 146567.449	316237.561/ 146569.855	199.55	5	3.7
1045	NWP GAP C231 / 9	ஜயலந்த 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316045.961/ 147231.581	316040.897/ 147224.829	315835.478/ 147388.557	315833.367/ 147384.338	268.29	3.65	3.04
1046	NWP GAP C231 / 10	ஜயலந்த 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	316054.317/ 147227.108	316057.186/ 147231.243	317302.699/ 146678.451	317305.653/ 146682.671	1396.92	7	2.5
1047	NWP GAP C231 / 10 / 1	ஜயலந்த 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316560.691/ 146882.014	316563.983/ 146879.650	316469.881/ 146478.349	316470.135/ 146482.821	597.77	4.1	2.7
1048	NWP GAP C231 / 10 / 2	ஜயலந்த 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316565.754/ 146884.545	316562.379/ 146886.824	316689.986/ 147095.113	316689.563/ 147098.995	303.78	3.65	3.04
1049	NWP GAP C231 / 10 / 3	ஜயலந்த 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316879.623/ 146823.189	316883.673/ 146821.923	316929.585/ 146563.841	316932.708/ 146565.698	330.93	6	3
1050	NWP GAP C231 / 10 / 4	ஜயலந்த 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316942.751/ 146809.602	316938.194/ 146811.121	316974.990/ 146937.209	316972.712/ 146939.488	136.18	4.1	2.3
1051	NWP GAP C231 / 11	ஜயலந்த 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316194.666/ 147392.270	316196.438/ 147395.731	316357.002/ 147273.737	316358.310/ 147275.678	204.08	3.65	3.04

IV (ஏ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1052	NWP GAP C231 / 12	ஜயலந்த 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316257.288/ 147475.232	316254.841/ 147471.012	316113.815/ 147581.570	316112.549/ 147577.182	182.79	3.65	3.04
1053	NWP GAP C231 / 13	ஜயலந்த 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316310.373/ 147526.924	316312.736/ 147529.877	316506.593/ 147406.618	316507.606/ 147408.685	239.37	3.65	3.04
1054	NWP GAP C231 / 14	கால்வாய் கட்டு 1 ஆம் பா.தையின்	PS	GRV	316443.212/ 147688.753	316447.939/ 147694.492	320670.261/ 145694.311	320673.721/ 145692.202	8679.1	9.45	3.04
1055	NWP GAP C231 / 14 / 1	ஜயலந்த 13 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	317288.267/ 147432.021	317284.047/ 147433.709	318790.766/ 147384.759	318794.227/ 147386.700	1776.48	4.6	2.4
1056	NWP GAP C231 / 14 / 2	மஹாகல்கடவல 6 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	318402.714/ 146625.366	318393.599/ 146627.728	319357.737/ 146509.068	319356.725/ 146515.989	1037.31	3.65	3.04
1057	NWP GAP C231 / 14 / 5	மெதகம கிழக்கு 8 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	319883.607/ 146276.853	319879.304/ 146277.444	319778.450/ 146429.441	319774.230/ 146423.702	202.75	7.32	3.04
1058	NWP GAP C231 / 14 / 6	மெதகம கிழக்கு 9 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	320045.057/ 146251.914	320041.765/ 146252.167	320082.613/ 146544.092	320081.579/ 146544.388	304.34	3.65	3.04
1059	NWP GAP C231 / 15	4 யா உல்கல 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316706.485/ 148015.660	316707.582/ 148018.529	317335.909/ 148120.733	317334.052/ 148124.362	665.37	3.65	3.04
1060	NWP GAP C231 / 16	லவ்சனகம 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	316755.751/ 148093.579	316752.038/ 148089.190	315886.896/ 148279.165	315882.930/ 148277.224	980.25	9	3
1061	NWP GAP C231 / 16 / 1	லவ்சனகம 12 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	316141.687/ 148182.911	316139.788/ 148183.123	316091.514/ 148327.650	316091.218/ 148325.879	178.54	4.9	2.6

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த நுழைந்த அகலம் (மீ.)
1062	NWP GAPC231 / 17 / 1	4 யாய் உஸ்கல 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	317333.883 / 148136.009	317337.934 / 148134.996	318217.887 / 147892.864	318219.322 / 147894.384	963.08	3.65	3.04
1063	NWP GAPC231 / 17 / 2	கிராம மத்தியிலான சுற்று பாத்தை	PS	BP	317489.847 / 148211.374	317492.463 / 148216.354	317644.460 / 148370.966	317643.784 / 148366.325	744.79	6.3	2.4
1064	NWP GAPC231 / 17 / 3	4 யாய் உஸ்கல 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	317565.213 / 148281.845	317568.081 / 148284.714	317841.693 / 148158.880	317843.043 / 148164.366	307.1	3.65	3.04
1065	NWP GAPC231 / 17 / 4	4 யாய் உஸ்கல 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	317625.513 / 148598.202	317625.851 / 148606.305	318534.371 / 147865.309	318538.254 / 147865.394	1602.85	3.65	3.04
1066	NWP GAPC231 / 17 / 4 / 1	4 யாய் உஸ்கல 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	317673.196 / 148528.576	317669.989 / 148536.340	317907.141 / 148660.782	317906.298 / 148663.187	273.61	3.65	3.04
1067	NWP GAP C231 / 18	லெசனகம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	316768.663 / 148107.673	316766.216 / 148103.707	316596.834 / 148715.660	316593.163 / 148716.378	691.42	6.1	3
1068	NWP GAP C231 / 19	4 யாய் உஸ்கல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	316815.777 / 148159.808	316818.394 / 148163.522	317467.566 / 148199.053	317471.955 / 148202.006	673.3	7.8	3.2
1069	NWP GAP C231 / 20	லெசனகம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316943.362 / 148344.192	316936.948 / 148335.415	316664.519 / 148315.160	316666.376 / 148306.383	288.48	3.65	3.65
1070	NWP GAP C231 / 21	4 யாய் உஸ்கல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317608.844 / 148330.625	317604.372 / 148328.600	317033.349 / 148449.033	317030.734 / 148445.235	610.89	8.8	2.7
1071	NWP GAPC231 / 22 / 1	4 யாய் உஸ்கல 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317363.844 / 148434.179	317366.882 / 148433.757	317349.665 / 148295.263	317353.717 / 148294.167	142.38	3.65	3.65

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1072	NWP GAP C231 / 22	லெசனகம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	317030.290/ 148460.659	317023.876/ 148451.712	316646.121/ 148431.964	316646.627/ 148424.199	394.69	11	3.3
1073	NWP GAP C231 / 23	லெசனகம் பிரதான பாத்தை	PS	TAR	317184.229/ 148670.129	317180.853/ 148662.027	316859.389/ 148585.311	316863.778/ 148577.293	481.43	9.5	2.5
1074	NWP GAP C231 / 24	சியம்பலன்குழுவ குளக்கட்டு வரையிலான பாத்தை	PS	GRV	317301.897/ 148707.537	317297.677/ 148707.199	317744.215/ 148938.613	317743.794/ 148942.748	541.6	3.5	3.04
1075	NWP GAP C231 / 25	குளக்கட்டின் கீழ் பாத்தை	PS	GRV	317893.175/ 149000.897	317898.575/ 148999.378	318076.398/ 148977.351	318077.917/ 148984.271	244.46	3.65	3.04
1076	NWP GAP C231 / 27	உஸ்கல சியம்பலன்குழுவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	318706.241/ 148839.134	318711.083/ 148837.710	318871.350/ 148582.212	318873.440/ 148587.529	382.71	6.13	5
1077	NWP GAP C231 / 28	கெப் எல பிரதான பாத்தை	PS	GRV	319970.164/ 149992.583	319973.690/ 149987.669	318769.367/ 148836.540	318772.571/ 148832.375	1894.39	7.31	6.4
1078	NWP GAP C231 / 28 / 1	கெப் எல 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	318793.428/ 148919.374	318794.495/ 148923.648	318900.855/ 148925.330	318900.642/ 148926.745	109.76	5	3.65
1079	NWP GAP C231 / 28 / 2	கெப் எல 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	318900.642/ 148926.745	318832.280/ 149200.401	318747.204/ 149339.525	318745.815/ 149337.549	171.56	6.1	4.87
1080	NWP GAP C231 / 28 / 3	கெப் எல 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	318874.472/ 149239.601	318884.085/ 149244.514	318900.748/ 148954.837	318905.982/ 148954.409	296.01	5	3.65
1081	NWP GAP C231 / 28 / 4	கெப் எல 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	319207.730/ 149340.808	319204.632/ 149339.312	318884.085/ 149244.514	319165.806/ 149537.717	205.68	6.56	4.72

தொ. இல.	பாஸையின் இலக்கம்	பாஸையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாஸையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாஸையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1082	NWP GAP C231 / 28 / 5	கெப் எல 5 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	319485.659/ 149679.246	319479.570/ 149678.178	319434.495/ 149782.320	319426.804/ 149780.611	120.83	5	3.65
1083	NWP GAP C231 / 28 / 6	கெப் எல 6 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	319531.695/ 149701.249	319527.103/ 149700.714	319501.467/ 149765.871	319497.515/ 149763.735	74.52	5	3.65
1084	NWP GAP C231 / 28 / 7	கெப் எல 7 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	319554.874/ 149706.910	319558.826/ 149711.183	319596.638/ 149647.415	319600.162/ 149651.260	77.59	5	3.65
1085	NWP GAP C231 / 28 / 8	கெப் எல 8 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	319732.291/ 149852.657	319719.900/ 149852.871	319655.599/ 150242.099	319643.850/ 150243.381	406.8	7.16	6.4
1086	NWP GAP C231 / 28 / 9	கெப் எல 9 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	319739.341/ 149839.840	319743.293/ 149842.937	319783.027/ 149710.702	319787.727/ 149709.741	147.78	9.45	8.53
1087	NWP GAP C231 / 29	கெப் எல 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	319153.201/ 149311.060	319155.765/ 149312.341	319139.263/ 148842.255	319143.535/ 148840.226	482.97	5.04	2.75
1088	NWP GAP C231 / 30	கெப் எல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319322.100/ 148771.598	319317.615/ 148772.773	319439.702/ 149306.948	319434.895/ 149311.327	586.92	3.65	3.04
1089	NWP GAP C231 / 31	கெப் எல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319478.368/ 148672.209	319475.378/ 148673.277	319602.326/ 149107.901	319598.267/ 149110.250	508.12	5.49	2.49
1090	NWP GAP C231 / 32	உஸ்கல சியம்பலன்கமுல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319608.743/ 148573.904	319614.013/ 148568.634	319528.134/ 148551.402	319530.556/ 148543.997	90.47	4.88	4.88
1091	NWP GAP C231 / 33	உஸ்கல சியம்பலன்கமுல 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	319737.632/ 148092.532	319734.925/ 148084.414	319693.767/ 148514.943	319685.507/ 148518.503	1058.32	6.51	5

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாணியின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாணியின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாணியின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1092	NWP GAP C231 / 33 / 1	உஸ்கல சியம்பலன்குழை 1 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	319606.180/ 148471.719	319601.694/ 148470.580	319659.373/ 148134.545	319662.862/ 148133.406	360.67	8.07	6.4
1093	NWP GAP C231 / 33 / 2	உஸ்கல சியம்பலன்குழை 6 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	319436.703/ 148046.958	319440.263/ 148040.692	319006.101/ 147516.949	319009.947/ 147516.451	915.01	3.65	3.04
1094	NWP GAP C231 / 34	உஸ்கல திஸ்ச பாடசாலை பாணியை	PS	GRV	319826.942/ 148461.002	319837.624/ 148459.292	320220.016/ 147037.980	320217.238/ 147040.330	1653.82	7.28	6.1
1095	NWP GAP C231 / 34 / 1	திஸ்சபுர 1 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	319974.826/ 148131.589	319970.446/ 148125.393	319779.357/ 148208.602	319777.007/ 148198.988	220.07	5.4	3.65
1096	NWP GAP C231 / 34 / 2	உஸ்கல சியம்பலன்குழை 2 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	319717.265/ 147928.750	319717.978/ 147921.203	319283.318/ 147924.763	319275.770/ 147922.200	526.5	7.92	6.7
1097	NWP GAP C231 / 34 / 3	உஸ்கல சியம்பலன்குழை 3 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	BP	319913.446/ 147676.458	319916.508/ 147672.257	319123.810/ 147840.167	319116.119/ 147841.591	1082.22	6.86	5.4
1098	NWP GAP C231 / 34 / 3 / 1	உஸ்கல சியம்பலன்குழை 4 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	319760.094/ 147606.468	319757.436/ 147599.378	319434.970/ 147796.991	319425.665/ 147792.623	396.58	7.32	5.79
1099	NWP GAP C231 / 34 / 3 / 2	உஸ்கல சியம்பலன்குழை 5 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	319398.108/ 147571.140	319404.232/ 147568.719	319289.015/ 147522.432	319287.733/ 147515.739	161.31	4.88	4.88

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1100	NWP GAP C231 / 34 / 4	தில்சுபுர 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	319994.268/ 147297.982	319995.977/ 147293.235	319376.745/ 146987.510	319385.645/ 146981.672	961.05	5.94	3.65
1101	NWP GAP C231 / 34 / 5	தில்சுபுர 6 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	320040.128/ 147167.005	320042.216/ 147164.821	319845.395/ 146813.476	319850.142/ 146810.438	493.11	7.31	3.65
1102	NWP GAP C231 / 34 / 5 / 1	சித்த விவேக பாவனா நிலையத்திற்கு செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	320035.689/ 147164.774	320033.600/ 147159.932	319832.387/ 147163.872	319831.959/ 147161.450	209.09	8.84	8.22
1103	NWP GAP C231 / 35	ஜனசலி மாவத - நாமல்கம்	PS	GRV	319910.135/ 148698.111	319915.262/ 148697.897	319845.513/ 148471.025	319850.106/ 148469.102	249.18	7.01	7.01
1104	NWP GAP C231 / 36	தில்சுபுர 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	320037.097/ 148410.746	320046.283/ 148413.951	319827.903/ 147762.229	319832.282/ 147757.742	727.66	5.4	3.96
1105	NWP GAP C231 / 37 / 2	தில்சுபுர 3 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	320001.315/ 147493.752	320001.315/ 147499.200	320195.983/ 147470.360	320196.142/ 147473.992	205.31	5.4	2.43
1106	NWP GAP C231 / 38	கெப் எல 4 ஆம் குறுக்கை	PS	BP	320300.539/ 148523.097	320296.159/ 148520.426	320201.843/ 148912.325	320197.036/ 148911.471	460.75	8.08	6.1
1107	NWP GAP C231 / 38 / 1	கெப் எல 12 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	BP	320216.343/ 148849.038	320214.367/ 148851.762	320429.008/ 148845.139	320428.848/ 148848.397	221.89	8.08	6.1
1108	NWP GAP C231 / 38 / 1 / 1	கெப் எல 14 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	320267.213/ 148858.704	320269.402/ 148858.971	320302.541/ 148666.814	320303.823/ 148666.280	202.07	3.65	3.04
1109	NWP GAP C231 / 38 / 1 / 2	கெப் எல 15 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	320307.000/ 148862.123	320301.660/ 148863.832	320321.260/ 148963.114	320319.285/ 148964.717	108.01	5	4

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1110	NWP GAP C231 / 38 / 2	கெப் எல் 13 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	320211.296/148867.997	320208.518/148872.591	320219.360/149303.048	320216.850/149304.704	451.06	3.65	3.04
1111	NWP GAP C231 / 39	கெப் எல் 5 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	320465.886/148610.203	320460.331/148611.271	320012.890/149403.934	320009.953/149400.248	1153.53	7.32	5.79
1112	NWP GAP C231 / 41	எதினிலெடுணுகல் முதலாம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	320646.701/148158.252	320642.100/148161.353	320458.654/148808.813	320460.155/148804.112	849.23	7.3	3.5
1113	NWP GAP C231 / 41 / 1	எதினிலெடுணுகல் 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	321431.044/148462.278	321431.445/148456.376	320750.226/148248.775	320748.326/148245.724	727.22	7.5	4.3
1114	NWP GAP C231 / 41 / 1 / 1	எதினிலெடுணுகல் 2 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	321105.614/148343.148	321099.813/148339.647	321061.253/148559.502	321058.303/148557.251	230.3	3.65	3.04
1115	NWP GAP C231 / 42	கலத்தேவாலே எதினிலெடுணுகல் பா.தையின்	PS	GRV	321433.845/148318.242	321425.043/148318.241	321423.142/149560.749	321418.841/149565.950	1317.76	8	4.2
1116	NWP GAP C231 / 42 / 1	எதினிலெடுணுகல் 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	321725.317/148448.574	321729.418/148443.473	321438.447/148459.676	321438.046/148455.275	311.75	4.5	3.65
1117	NWP GAP C231 / 42 / 2	கல் கொரியிங்கு செல்லும் பா.தையின்	PS	GRV	321329.870/149178.403	321329.719/149175.303	321136.572/149142.445	321139.573/149140.445	249.99	6	3.35
1118	NWP GAP C231 / 44	திவச்சுபுர 5 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	322511.378/146690.675	322502.191/146696.016	321619.378/147717.901	321617.349/147713.307	1753.11	3.65	3.04
1119	NWP GAP C231 / 44 / 1	வலகம்பாபுர 6 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	322642.493/146868.209	322642.093/146863.908	322628.689/146869.610	322626.689/146865.809	19.84	3.65	3.04

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைத் தனநாயக தோசலிதத் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாஸதயின் இலக்தம்	பாஸதயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸதயின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாஸதயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸதயின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1120	NWP GAP C231 / 44 / 2	வலகம்பாபுர 5 ஆம் குறுக்கு பாஸத	PS	GRV	322582.678/ 146826.799	322581.678/ 146822.098	322390.131/ 146913.520	322388.731/ 146908.719	219.64	3.65	3.65
1121	NWP GAP C231 / 45	எதினிலெடுணுகல பாஸத	PS	CNC	321659.501/ 147781.010	321649.098/ 147773.407	322084.105/ 149317.089	322078.404/ 149320.089	1850.14	8.1	3.65
1122	NWP GAP C231 / 45 / 1	வலகம்பாபுர 3 ஆம் குறுக்கு பாஸத	PS	BP	321644.447/ 147918.694	321643.947/ 147912.592	321548.923/ 147894.788	321549.223/ 147890.286	101.71	7.6	3.65
1123	NWP GAP C231 / 45 / 2	வலகம்பாபுர 4 ஆம் குறுக்கு பாஸத	PS	GRV	321694.659/ 148248.974	321692.259/ 148243.174	321557.976/ 147897.739	321562.576/ 147899.639	435.95	6.37	3.65
1124	NWP GAP C231 / 46	வலகம்பாபுர முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	322341.519/ 147130.273	322336.217/ 147129.974	321726.868/ 147816.644	321721.166/ 147813.643	1148.45	3.65	3.04
1125	NWP GAP C231 / 46 / 1	வலகம்பாபுர 7 ஆம் குறுக்கு பாஸத	PS	GRV	322169.826/ 147563.056	322166.526/ 147568.257	322321.164/ 147575.559	322320.563/ 147580.560	158.23	3.65	3.04
1126	NWP GAP C231 / 47	எதினிலெடுணுகல 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	321651.049/ 147915.293	321650.649/ 147920.794	322077.754/ 148043.524	322084.755/ 148052.326	486.32	3.74	2.2
1127	NWP GAP C231 / 48	வலகம்பாபுர 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	322112.312/ 148044.774	322120.714/ 148045.975	322375.477/ 147986.160	322372.577/ 147990.562	306.95	3.65	3.04
1128	NWP GAP C231 / 49	எதினிலெடுணுகல 3 ஆம் குறுக்கு பாஸத	PS	GRV	322338.369/ 148081.684	322336.468/ 148079.533	322270.451/ 148330.894	322267.951/ 148330.845	274.34	3.65	3.04
1129	NWP GAP C231 / 50	எதினிலெடுணுகல 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	322481.404/ 148186.209	322476.102/ 148184.809	322564.424/ 149203.160	322559.522/ 149204.761	1251.7	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1130	NWP GAP C231 / 51 / 1	வெகம்பாபுர 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322853.495/ 148151.801	322848.393/ 148155.502	322905.308/ 149133.243	322900.907/ 149134.243	1076.46	3.65	3.04
1131	NWP GAP C231 / 51 / 1 / 1	வெகம்பாபுர 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322956.920/ 148947.197	322953.220/ 148953.298	323261.996/ 149173.353	323261.796/ 149182.155	406.57	3.65	3.04
1132	NWP GAP C231 / 51 / 2	வெகம்பாபுர 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322845.193/ 148149.401	322849.394/ 148146.099	322746.269/ 148016.668	322749.970/ 148014.267	170.43	3.65	3.04
1133	NWP GAP C231 / 51 / 3	வெகம்பாபுர 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322993.630/ 148021.769	322996.931/ 148019.068	322720.162/ 147805.415	322722.163/ 147802.015	354.48	3.65	3.04
1134	NWP GAP C231 / 51 / 4	வெகம்பாபுர 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	323037.490/ 147999.388	323027.689/ 148005.390	323035.490/ 148437.096	323031.389/ 148438.896	452.92	3.65	3.04
1135	NWP GAP C231 / 51 / 5	வெகம்பாபுர 18 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	323104.057/ 147850.127	323105.257/ 147839.124	322792.180/ 147703.090	322794.381/ 147697.789	350.89	3.65	3.04
1136	NWP GAP C231 / 51 / 6	வெகம்பாபுர 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	323124.462/ 147745.300	323124.662/ 147750.302	323169.223/ 148265.879	323166.972/ 148264.929	553.33	3.65	3.04
1137	NWP GAP C231 / 51 / 6 / 1	வெகம்பாபுர 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	323169.223/ 147806.015	323170.924/ 147808.766	323319.311/ 147780.159	323321.560/ 147780.759	159.29	3.65	3.04
1138	NWP GAP C231 / 51 / 7	வெகம்பாபுர 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	323124.261/ 147662.480	323125.363/ 147657.079	322941.217/ 147607.766	322940.716/ 147603.365	194.91	3.65	3.04
1139	NWP GAP C231 / 52	எதினிலெடுணுகல 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	322808.535/ 148207.314	322807.384/ 148204.564	322825.038/ 148420.967	322822.638/ 148421.117	269.56	13.1	10.5

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1140	NWP GAP C231 / 53	வலகம்பாபுர 4 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	322539.818/ 149216.964	322532.416/ 149217.764	322902.508/ 149616.762	322899.906/ 149621.163	654.79	6.21	3.2
1141	NWP GAP C231 / 54	வலகம்பாபுர 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	322088.510/ 149324.231	322082.851/ 149325.520	321671.976/ 149704.630	321672.174/ 149698.476	758.05	3.65	3.04
1142	NWP GAP C231 / 55	வலகம்பாபுர 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	321529.968/ 149441.969	321536.571/ 149439.869	321564.577/ 149210.362	321566.928/ 149210.612	254.85	3.65	3.04
1143	NWP GAP C231 / 56	எதினிலெடுணுகல 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	320665.055/ 148699.736	320661.455/ 148704.137	321320.817/ 149681.278	321318.016/ 149687.980	1226.72	3.65	3.04
1144	NWP GAP C231 / 57	பண்டாரகம 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	321286.160/ 149726.244	321293.850/ 149717.057	320014.760/ 149899.922	320014.225/ 149893.727	1322.69	8	3
1145	NWP GAP C231 / 57 / 1	பண்டாரகம 24 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	321063.881/ 149671.821	321060.730/ 149672.142	321095.871/ 149836.422	321093.949/ 149838.077	171.48	3.65	3.04
1146	NWP GAP C231 / 57 / 2	பண்டாரகம 23. ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	320764.537/ 149723.466	320768.916/ 149723.786	320394.534/ 149252.579	320396.030/ 149250.657	749.15	3.65	3.04
1147	NWP GAP C231 / 57 / 3	பண்டாரகம 22 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	320764.749/ 149730.996	320758.341/ 149732.385	321076.111/ 149780.504	321077.606/ 149783.175	504.48	3.65	3.04
1148	NWP GAP C231 / 57 / 4	பண்டாரகம 21 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	320484.899/ 149789.317	320490.880/ 149787.714	320212.951/ 149425.296	320218.185/ 149423.266	500.9	3.65	3.04
1149	NWP GAP C231 / 57 / 5	பண்டாரகம 20 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	320432.934/ 149808.490	320428.982/ 149809.558	320466.847/ 150014.373	320464.657/ 150015.761	212.92	7.5	2.4

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1150	NWP GAP C231 / 57 / 6	பண்டாரகம 19 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	320253.273/ 149847.050	320256.104/ 149845.982	320250.496/ 149759.729	320252.685/ 149758.928	89.55	3.63	2
1151	NWP GAP C231 / 58	பண்டாரகம 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321296.040/ 149728.487	321291.340/ 149724.428	321196.917/ 149849.720	321197.879/ 149845.126	203.72	3.65	3.04
1152	NWP GAP C231 / 59	பண்டாரகம 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321527.131/ 149959.096	321523.819/ 149954.931	319813.843/ 150452.254	319814.805/ 150447.341	1901.41	3.65	3.65
1153	NWP GAP C231 / 59 / 1	பண்டாரகம 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321316.654/ 150081.825	321311.421/ 150085.670	321349.020/ 150201.456	321345.175/ 150199.534	136.03	3.65	3.04
1154	NWP GAP C231 / 59 / 2	பண்டாரகம 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321193.179/ 150161.509	321187.625/ 150165.034	320896.344/ 150394.201	320902.539/ 150385.869	626.98	9.1	3.2
1155	NWP GAP C231 / 59 / 2 / 1	பண்டாரகம 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321260.364/ 150286.801	321256.411/ 150290.966	321419.944/ 150421.492	321418.502/ 150423.575	219.56	3.65	3.04
1156	NWP GAP C231 / 59 / 2 / 2	பண்டாரகம 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321137.102/ 150371.450	321133.577/ 150373.907	321165.834/ 150421.278	321163.911/ 150423.094	61	3.65	3.04
1157	NWP GAP C231 / 59 / 2 / 3	பண்டாரகம 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321015.814/ 150453.857	321013.893/ 150455.673	321065.963/ 150540.482	321063.881/ 150541.711	102.81	3.65	3.04
1158	NWP GAP C231 / 59 / 3	பண்டாரகம 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321163.911/ 150173.578	321167.650/ 150169.733	321132.188/ 150103.188	321135.286/ 150101.799	80.36	3.65	3.04
1159	NWP GAP C231 / 59 / 4	பண்டாரகம 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	321082.466/ 150224.742	321079.956/ 150226.398	321148.744/ 150358.526	321146.288/ 150360.822	154.47	10.1	4.05

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் லேவரி (மீ.)	பாடையின் அபிவி ருத்தி யில் அகலம் (மீ.)
1160	NWP GAP C231 / 59 / 5	பண்டாரகம 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	321055.176/ 150230.724	321059.875/ 150230.296	321014.693/ 150064.628	321018.431/ 150064.095	175.11	7.4	4.2
1161	NWP GAP C231 / 59 / 6	பண்டாரகம 8 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	320930.311/ 150317.243	320935.331/ 150313.717	320883.419/ 150159.478	320885.822/ 150157.556	169.79	7.5	3.8
1162	NWP GAP C231 / 59 / 7	பண்டாரகம 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	320596.145/ 150461.334	320602.020/ 150461.227	320839.573/ 150458.023	320844.379/ 150454.605	517.69	8.8	3.2
1163	NWP GAP C231 / 59 / 7 / 1	பண்டாரகம 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	320856.823/ 150484.672	320854.152/ 150490.120	321156.541/ 150710.743	321154.352/ 150712.506	432.72	3.65	3.04
1164	NWP GAP C231 59 / 7 / 1 / 1	பண்டாரகம 6 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	320932.821/ 150620.699	320928.976/ 150616.214	320811.801/ 150688.526	320810.412/ 150686.336	142.14	3.65	3.04
1165	NWP GAP C231 / 59 / 7 / 2	பண்டாரகம 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	320606.505/ 150632.449	320601.165/ 150632.235	320685.227/ 150865.088	320676.682/ 150870.429	253.45	3.65	3.04
1166	NWP GAP C231 / 59 / 8	பண்டாரகம 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	320814.311/ 150452.041	320818.797/ 150452.361	320897.732/ 150389.662	320900.831/ 150384.962	259.74	7.4	4.2
1167	NWP GAP C231 / 59 / 9	பண்டாரகம 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	320524.153/ 150455.886	320527.784/ 150453.857	320505.032/ 150342.878	320509.626/ 150340.741	118.93	7.7	2.4
1168	NWP GAP C234 / 1	புலையிரத நிலைய பாடைய	PS	GRV	320211.738/ 145837.320	320220.684/ 145833.100	320399.013/ 145264.273	320402.220/ 145272.544	817.48	6.25	3.04
1169	NWP GAP C234 / 1 / 1	மெதகம கிழக்கு 12 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	320184.922/ 145743.746	320183.487/ 145739.695	320114.872/ 145779.952	320113.185/ 145778.728	89.9	3.65	3

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1170	NWP GAP C234 / 3	மெதகம் கிழக்கு முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	320971.807/ 146589.075	320971.892/ 146589.160	321286.392/ 146393.446	321288.123/ 146395.303	492.66	4.42	2.43
1171	NWP GAP C234 / 7 / 1	கெமுண்புர 7 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	321768.727/ 146943.628	321765.427/ 146947.129	321796.035/ 146988.239	321790.733/ 146991.240	58.82	3.65	2.43
1172	NWP GAP C234 / 7 / 3	கெமுண்புர 10 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	321950.874/ 146971.061	321952.210/ 146972.931	321957.175/ 146522.284	321959.045/ 146524.367	497.03	5.4	3.04
1173	NWP GAP C234 / 8	தினசபுர முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	321371.624/ 147011.650	321367.672/ 147008.018	321120.079/ 147262.875	321116.715/ 147259.564	378.36	5.4	2.43
1174	NWP GAP C234 / 9	கெமுண்புர பாடசாலைக்கு செல்லும் பாடையு	PS	BP	321760.639/ 147435.646	321764.164/ 147430.198	321501.830/ 147133.684	321505.462/ 147130.480	419.7	5.4	3.04
1175	NWP GAP C234 / 10	கெமுண்புர முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	321554.595/ 147132.990	321562.927/ 147136.088	321908.256/ 146915.518	321912.100/ 146920.859	425.19	5.75	3.04
1176	NWP GAP C235 / 1	சியம்பலேவ பாடையு	PS	GRV	311969.326/ 148442.724	311969.918/ 148447.619	312683.231/ 148061.677	312687.451/ 148061.339	1042.32	13.71	5.48
1177	NWP GAP C235 / 2	உப்பதகம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	312174.192/ 148839.578	312170.868/ 148833.623	311534.396/ 148959.781	311533.877/ 148958.016	664.13	6.1	3.04
1178	NWP GAP C235 / 2 / 1	உப்பதகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	311812.922/ 148886.558	311818.600/ 148885.728	311814.099/ 148809.145	311816.661/ 148809.284	82.04	3.04	3.04
1179	NWP GAP C235 / 3	பொரசன்குலம் பாடையு	PS	BP	313671.843/ 149182.019	313666.823/ 149177.747	312332.937/ 149158.734	312330.159/ 149153.607	1525.08	12.2	3.04

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1180	NWP GAP C235 / 3 / 1	கோ.த. 2	PS	GRV	312663.545/ 148340.858	312660.964/ 148344.133	312563.879/ 149052.122	312558.420/ 149050.534	887.72	4.87	3.65
1181	NWP GAP C235 / 3 / 2	உலகத்தின் 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	313117.038/ 149337.370	313120.618/ 149340.054	313176.257/ 149120.056	313178.811/ 149120.819	241.7	12.19	6.1
1182	NWP GAP C235 / 3 / 3	உலகத்தின் 2 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	313492.236/ 149680.357	313490.528/ 149684.202	313266.006/ 149374.764	313262.268/ 149377.754	394.95	9.14	4.57
1183	NWP GAP C235 / 3 / 4	உலகத்தின் 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	313382.166/ 149334.870	313372.979/ 149334.656	314265.192/ 151047.516	314259.531/ 151051.575	2562.7	3.65	3.04
1184	NWP GAP C235 / 3 / 5	உலகத்தின் 17 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	313381.269/ 149322.973	313385.742/ 149323.057	313294.932/ 149073.667	313288.855/ 149077.718	1623.36	3.65	3.04
1185	NWP GAP C235 / 4	குளத்தின் மேல் பா.தையின்	PS	GRV	312301.113/ 149654.105	312304.297/ 149661.168	312321.816/ 149287.677	312323.131/ 149284.353	448.98	6.1	4.57
1186	NWP GAP C235 / 5	ஆரம்பத்தின் செல்லும் பா.தையின்	PS	BP	311694.138/ 150637.376	311700.507/ 150633.914	312292.942/ 149659.403	312297.096/ 149668.958	1815.33	9.75	3.04
1187	NWP GAP C235 / 5 / 1	கோ.த. 1	PS	GRV	312066.660/ 149752.360	312063.751/ 149754.367	312544.706/ 150141.015	312542.559/ 150145.654	757.98	9.15	4.87
1188	NWP GAP C235 / 5 / 2	புலனேவு 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	311810.394/ 149805.469	311806.033/ 149805.399	311869.112/ 149928.581	311867.311/ 149930.796	141.91	3.65	3.65
1189	NWP GAP C235 / 5 / 3	ஆரம்ப பா.தையின்	PS	GRV	311565.139/ 149880.596	311567.009/ 149877.064	311465.570/ 149828.941	311468.062/ 149826.310	115.38	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1190	NWP GAP C235 / 6	புள்ளைவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312335.941/ 149791.517	312333.587/ 149786.254	312285.395/ 149849.748	312284.945/ 149847.810	94.55	12.2	12.2
1191	NWP GAP C235 / 7 / 1	புள்ளைவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடையுடன்	PS	GRV	312492.844/ 150184.257	312486.750/ 150189.242	312643.930/ 150153.098	312647.323/ 150155.037	426.64	6.09	3.65
1192	NWP GAP C235 / 6 / 1	குளத்திற்கு செல்லும் பாடையுடன்	PS	GRV	312306.098/ 149804.880	312308.002/ 149803.322	312249.112/ 149794.805	312249.943/ 149791.481	61.49	4.57	3.65
1193	NWP GAP C235 / 7	ஹெட்டிக் கிராமத்தின் மத்தியிலான பாடையுடன்	PS	GRV	312569.771/ 150113.977	312562.709/ 150111.483	308628.794/ 152658.620	308629.487/ 152651.418	5279.43	9.15	4.87
1194	NWP GAP C235 / 7 / 2	பொரோத்துக்கடவல் பாடையுடன்	PS	GRV	312304.851/ 150436.990	312301.666/ 150442.183	312407.745/ 151628.298	312405.667/ 151634.184	1529.47	12.2	6.1
1195	NWP GAP C235 / 7 / 3	புள்ளைவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடையுடன்	PS	GRV	312001.710/ 150637.204	311999.563/ 150640.250	312117.621/ 150745.497	312114.506/ 150748.060	164.4	3.65	3.04
1196	NWP GAP C235 / 7 / 4	புள்ளைவ 6 ஆம் குறுக்கு பாடையுடன்	PS	GRV	311805.963/ 150596.662	311801.947/ 150596.939	311738.867/ 150539.815	311740.807/ 150537.114	91.02	9.15	6.09
1197	NWP GAP C235 / 7 / 5	புள்ளைவ 6 ஆம் குறுக்கு பாடையுடன்	PS	GRV	309807.016/ 151964.676	309801.477/ 151967.307	309816.918/ 152097.483	309814.563/ 152095.474	144.09	4.57	4.57
1198	NWP GAP C235 / 8	புள்ளைவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312641.852/ 150119.516	312645.176/ 150121.455	312814.195/ 149834.239	312816.203/ 149836.385	386.91	5.48	3.04
1199	NWP GAP C235 / 9	பொரசன்குலம் பாடையுடன்	PS	GRV	312934.083/ 150490.270	312938.996/ 150499.243	314296.595/ 148268.657	314305.995/ 148273.143	2696.79	11.73	6.09

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1200	NWP GAP C235 / 9 / 1	வெஸ்வெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	313382.646/ 149832.032	313379.015/ 149837.587	313707.252/ 150026.967	313706.397/ 150031.880	444.82	3.65	3.04
1201	NWP GAP C235 / 9 / 2	வெஸ்வெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	313671.043/ 149465.182	313666.343/ 149470.202	314119.979/ 149709.785	314118.004/ 149711.974	529.95	3.65	3.04
1202	NWP GAP C235 / 9 / 3	வெஸ்வெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	313688.025/ 149443.979	313684.394/ 149447.397	313858.180/ 149302.879	313862.132/ 149307.151	363.02	3.65	3.04
1203	NWP GAP C235 / 9 / 4	வெஸ்வெவ 6 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	BP	313800.874/ 148881.820	313801.622/ 148877.014	313753.342/ 149200.551	313752.167/ 149206.426	674.46	9.14	3.35
1204	NWP GAP C235 / 9 / 5	வெஸ்வெவ 7 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	313765.412/ 149196.545	313763.276/ 149207.868	314203.508/ 149753.098	314200.143/ 149752.564	740.1	8.38	4.57
1205	NWP GAP C235 / 9 / 6	வெஸ்வெவ 8 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	313852.038/ 148803.580	313847.551/ 148808.493	314054.556/ 148877.174	314053.594/ 148881.980	221.7	7.62	3.04
1206	NWP GAP C235 / 10	புல்தேவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312949.114/ 150575.855	312947.937/ 150571.838	312558.139/ 150727.633	312558.139/ 150727.633	433.96	9.15	3.65
1207	NWP GAP C235 / 11	புல்தேவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312833.376/ 150635.126	312829.360/ 150636.927	313092.479/ 150772.640	313094.141/ 150776.172	944.76	3.65	3.04
1208	NWP GAP C235 / 12	கமகுலம் பாடைய	PS	BP	313265.203/ 150994.631	313260.633/ 150988.952	312903.761/ 151086.307	312909.715/ 151083.260	418.96	9.15	3.04
1209	NWP GAP C235 / 13	எபலேகம் 1 ஆம் பாடைய	PS	CNC	312406.959/ 151630.870	312413.101/ 151632.677	313360.755/ 151104.888	313364.729/ 151109.493	1217.03	9.15	4.57

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1210	NWP GAP C235 / 13 / 1	பொரொத்துகடவல 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312857.847/ 151416.828	312852.428/ 151419.177	312915.782/ 151590.997	312914.654/ 151593.752	238.29	7.62	4.26
1211	NWP GAP C235 / 14	கடதென வத்த பாதை	PS	GRV	313488.979/ 151273.854	313490.046/ 151279.515	314727.535/ 151834.571	314724.651/ 151834.411	1957.27	7.62	6.09
1212	NWP GAP C235 / 14 / 1	வலஸ்வெவ 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	313640.280/ 151184.130	313637.717/ 151186.214	313832.598/ 151309.209	313828.112/ 151311.666	253.93	6.09	3.04
1213	NWP GAP C235 / 14 / 2	வலஸ்வெவ 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314027.532/ 151133.180	314040.350/ 151131.472	314317.745/ 150849.751	314316.195/ 150853.757	900.25	3.65	3.04
1214	NWP GAP C235 / 14 / 2 / 1	வலஸ்வெவ 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314203.507/ 150952.772	314197.525/ 150956.084	314038.053/ 151128.801	314037.306/ 151121.965	272.35	3.65	3.04
1215	NWP GAP C235 / 14 / 2 / 2	வலஸ்வெவ 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314025.450/ 150985.777	314025.343/ 150992.507	314307.971/ 150850.445	314313.204/ 150852.475	340.14	3.65	3.04
1216	NWP GAP C235 / 14 / 3	வலஸ்வெவ 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	314390.111/ 151063.111	314386.692/ 151064.233	314391.445/ 151631.625	314389.256/ 151630.131	577.52	7.62	3.04
1217	NWP GAP C235 / 14 / 4	வலஸ்வெவ 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	314584.244/ 151162.982	314580.399/ 151158.922	314565.872/ 151638.622	314561.599/ 151640.544	484.77	9.14	3.04
1218	NWP GAP C235 / 15	வலஸ்வெவ கால்வாய் பாதை	PS	GRV	313680.281/ 151659.024	313682.205/ 151665.111	314388.775/ 151628.902	314385.784/ 151633.708	761.12	6.09	3.04
1219	NWP GAP C235 / 15 / 1	வலஸ்வெவ குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	313922.214/ 151549.165	313927.128/ 151547.777	314280.359/ 151055.046	314286.235/ 151054.085	689.95	6.09	3.04

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் வேலி (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் வேலி (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் வேலி (மீ.)
1220	NWP GAP C235 / 16	பொரோத்துக்கடவல குளம் 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	313659.510/ 152430.502	313668.723/ 152436.463	313680.643/ 151679.414	313682.947/ 151681.897	1004.99	7.62	3.35
1221	NWP GAP C235 / 17	பொரோத்துக்கடவல குளம் 2 ஆம் பாதை	PS	BP	314012.995/ 152310.837	314007.306/ 152305.779	313694.372/ 152288.530	313690.668/ 152283.292	342.73	7.62	3.35
1222	NWP GAP C235 / 18	நபடவெல பாதை	PS	GRV	314086.872/ 152341.408	314091.116/ 152345.923	314228.257/ 152289.839	314229.431/ 152293.046	153.31	4.26	2.43
1223	NWP GAP C235 / 19	எம்லேகம் 2 ஆம் பாதை	PS	GRV	314136.092/ 152411.807	314135.460/ 152407.111	312395.399/ 151641.979	312401.269/ 151652.003	2516.93	9.15	4.57
1224	NWP GAP C235 / 19 / 1	எம்லேகம் பன்சல் பாதை	PS	GRV	312308.970/ 152105.510	312305.131/ 152104.066	312297.500/ 152232.130	312295.106/ 152230.503	134.79	3.65	3.04
1225	NWP GAP C235 / 19 / 1 / 1	பொரோத்துக்கடவல 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	312302.919/ 152109.258	312303.550/ 152101.672	312170.926/ 152058.683	312172.281/ 152056.651	149.4	3.65	3.04
1226	NWP GAP C235 / 19 / 2	பொரோத்துக்கடவல 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	312409.623/ 151638.231	312405.198/ 151643.921	312542.474/ 151667.356	312543.151/ 151670.112	167.49	9.14	4.57
1227	NWP GAP C235 / 20	பன்சல் பாதை	PS	BP	314483.616/ 152978.160	314485.152/ 152983.217	314342.728/ 152621.694	314339.206/ 152617.270	1607.44	3.65	3.04
1228	NWP GAP C235 / 21	உதாகிரிவத்த பாதை	PS	BP	314489.849/ 153089.922	314490.119/ 153083.871	314145.440/ 153080.936	314144.310/ 153077.866	359.43	7.31	2.43
1229	NWP GAP C235 / 22	கனன்குழவ வயல்வெளிக்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	314390.369/ 153257.995	314386.395/ 153262.150	314765.800/ 153088.387	314770.045/ 153086.400	571.55	5.94	4.26

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1230	NWP GAP C235 / 23	வெலியாவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314322.453/ 153303.513	314331.123/ 153298.275	313790.781/ 153744.963	313788.974/ 153749.930	1163.84	3.65	3.04
1231	NWP GAP C235 / 24	சிந் லங்கா சிவாஜி மாவத்தை	PS	CNC	314096.951/ 153761.671	314097.050/ 153760.058	313964.154/ 153717.546	313965.643/ 153711.590	144.09	6.7	2.43
1232	NWP GAP C235 / 24 / 1	கண்குழவ கிராத்தின் மத்தியிலான பா.தைய	PS	BP	313870.798/ 153817.168	313873.958/ 153820.781	314030.652/ 153539.455	314035.077/ 153541.533	332.69	3.65	3.04
1233	NWP GAP C235 / 25	கண்குழவ வயல்வெளிக்கு செல்லும் 2 அம் பா.தைய	PS	GRV	314100.013/ 153814.775	314101.187/ 153820.645	314512.833/ 153512.407	314513.104/ 153518.639	587.66	9.37	3.37
1234	NWP GAP C235 / 27	வெலியாவ பொது மண்டப பா.தைய	PS	CNC	314221.754/ 154193.277	314217.780/ 154189.212	314439.589/ 155623.022	314435.073/ 155627.266	1631.82	6.55	2.75
1235	NWP GAP C235 / 27 / 1	வெலியாவ 1 ஆம் குறுக்கு பா.தைய	PS	GRV	314088.543/ 154349.066	314088.317/ 154344.144	313922.953/ 15441.412	313921.508/ 154436.535	197.82	6.55	3.96
1236	NWP GAP C235 / 27 / 2	வெலியாவ 2 ஆம் குறுக்கு பா.தைய	PS	GRV	314060.004/ 154525.990	314059.778/ 154529.783	314197.460/ 154528.880	314198.183/ 154534.660	142.12	7.31	3.65
1237	NWP GAP C235 / 27 / 3	நீர் பிட்டர் பா.தைய	PS	GRV	314066.777/ 154660.466	314066.867/ 154653.873	313983.960/ 154669.317	313985.044/ 154664.078	90.13	8.22	4.57
1238	NWP GAP C235 / 28	வெலியாவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314299.017/ 154220.009	314303.803/ 154221.274	314282.941/ 154032.970	314288.089/ 154032.791	192.67	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் லேவிற்கு (மீ.)	பாடையின் அபிவி ருத்தி யில் அகலம் (மீ.)
1239	NWP GAP C235 / 29 / 1	நெல் சாலை 2	PS	GRV	314746.218/ 154045.007	314750.914/ 154043.200	314824.964/ 153761.931	314828.275/ 153763.075	295.48	3.65	3.04
1240	NWP GAP C235 / 30	வெலியாவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314618.229/ 154304.497	314609.016/ 154302.511	314524.755/ 154595.486	314519.155/ 154599.188	320.62	3.65	3.04
1241	NWP GAP C235 / 31	வெலியாவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314619.357/ 154293.524	314623.422/ 154297.046	314730.487/ 154324.681	314727.733/ 154324.185	561.79	6.1	3.04
1242	NWP GAP C235 / 32	மெதின்தோருவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315528.953/ 154341.578	315528.632/ 154334.193	314732.612/ 154326.755	314729.615/ 154324.132	865.13	9.15	3.96
1243	NWP GAP C235 / 32 / 1	மெதின்தோருவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	315024.690/ 154215.659	315027.902/ 154214.749	314658.602/ 154127.415	314660.153/ 154124.257	400.65	5.75	2.75
1244	NWP GAP C235 / 32 / 1 / 1	மெதின்தோருவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	314847.345/ 154157.971	314851.359/ 154158.880	314939.871/ 153918.710	314941.155/ 153921.279	304.86	5.79	3.65
1245	NWP GAP C235 / 32 / 1 / 1 / 1	மெதின்தோருவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	314860.510/ 154052.441	314860.189/ 154056.242	315013.400/ 154064.375	315012.543/ 154068.068	156.4	5.4	3.65
1246	NWP GAP C235 / 33	மெதின்தோருவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314759.794/ 154336.390	314756.662/ 154335.547	314905.275/ 154530.816	314903.649/ 154531.749	305.76	3.65	3.04
1247	NWP GAP C235 / 34	மெதின்தோருவ மூன்றாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315530.933/ 154449.248	315536.927/ 154448.713	315288.836/ 154251.406	315286.481/ 154249.426	735.2	7.62	3.04
1248	NWP GAP C235 / 34 / 1	மெதின்தோருவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	315509.848/ 154232.194	315507.600/ 154229.465	315375.474/ 154256.812	315374.726/ 154252.637	138.43	7.77	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1249	NWP GAP C235 / 35	கால்வாய் கட்டு பாடையின்	PS	BP	315873.877/ 154524.274	315868.847/ 154523.846	315615.485/ 154469.476	315612.541/ 154469.316	467.38	12.2	3.04
1250	NWP GAP C235 / 35 / 1	மெதின்கோடுவ 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	315680.076/ 154369.458	315683.822/ 154367.104	315612.274/ 154225.774	315612.434/ 154222.830	202.13	7.62	3.04
1251	NWP GAP C235 / 35 / 2	மெதின்கோடுவ 6 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	315883.831/ 154392.550	315886.560/ 154394.155	315927.097/ 154212.261	315928.621/ 154211.860	190.03	3.65	3.04
1252	NWP GAP C235 / 36	மெதின்கோடுவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	315882.932/ 154529.718	315887.101/ 154530.414	315567.752/ 153513.399	315572.913/ 153516.278	1162.12	5.79	4.87
1253	NWP GAP C235 / 36 / 1	மெதின்கோடுவ 7 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	315898.333/ 154092.283	315894.694/ 154087.360	315357.949/ 153409.766	315361.695/ 153405.806	889.43	3.65	3.04
1254	NWP GAP C235 / 37	மெதின்கோடுவ 5 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	315427.236/ 156132.621	315435.376/ 156139.967	315883.528/ 154534.781	315886.704/ 154534.732	1686.86	8.53	7.62
1255	NWP GAP C235 / 37 / 1	மீகலேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	315996.625/ 154742.611	315997.481/ 154736.511	315860.700/ 154701.834	315861.662/ 154699.104	146.01	9.15	8.22
1256	NWP GAP C235 / 37 / 2	கிராமத்தின் மத்தியிலான பாடையின்	PS	GRV	315830.478/ 154874.967	315831.079/ 154871.657	315424.948/ 154856.486	315425.310/ 154852.814	408.41	4.88	4.88
1257	NWP GAP C235 / 37 / 3	மீகலேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	315831.480/ 154892.236	315830.892/ 154895.929	315917.370/ 154934.191	315916.140/ 154937.135	98.25	6.1	5.18
1258	NWP GAP C235 / 37 / 4	மெதின்கோடுவ 8 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	315764.435/ 155222.400	315765.337/ 155219.030	315519.829/ 155043.417	315520.250/ 155040.045	430.62	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1259	NWP GAP C235 / 37 / 5 / 1	மஹலெலிதென்ன 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	314460.253/ 155775.946	314464.322/ 155771.677	314381.730/ 155725.070	314383.121/ 155722.391	98.51	10	3
1260	NWP GAP C235 / 37 / 5 / 3	மஹலெலிதென்ன பன்சல் பாடைய	PS	GRV	314467.053/ 156040.747	314473.406/ 156039.754	314631.839/ 155739.267	314632.137/ 155735.345	460.19	11	4
1261	NWP GAP C235 / 37 / 5 / 3 / 1	மஹலெலிதென்ன 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	314474.200/ 155835.657	314470.726/ 155840.918	314660.727/ 156067.153	314657.551/ 156073.010	329.06	7.5	3
1262	NWP GAP C235 / 37 / 5 / 6	மெதினன்னோருவ 21 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	BP	314894.009/ 155995.694	314890.210/ 155997.513	315015.540/ 156369.863	315013.399/ 156372.806	403.1	6.9	3
1263	NWP GAP C235 / 37 / 5 / 8	கிராமத்தின் மத்தியிலான பாடைய	PS	GRV	315069.087/ 156022.651	315065.836/ 156020.905	314508.234/ 156236.072	314509.197/ 156230.292	742.43	7	3
1264	NWP GAP C235 / 37 / 5 / 8 / 1	மெதினன்னோருவ 20 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	314791.851/ 156248.142	314795.765/ 156246.939	314747.241/ 156043.090	314750.372/ 156041.586	213.32	10	2.5
1265	NWP GAP C235 / 38	மீகலேவ முத்தலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316023.917/ 154549.159	316018.672/ 154549.907	316059.396/ 154812.179	316056.988/ 154813.732	292.1	9.15	7.92
1266	NWP GAP C235 / 38 / 1	மீகலேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	316164.808/ 154663.434	316165.502/ 154659.860	316013.868/ 154645.020	316014.563/ 154639.759	156.6	7.01	5.79
1267	NWP GAP C235 / 39	மீகலேவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315924.824/ 154262.237	315922.143/ 154266.605	316030.347/ 154540.589	316024.689/ 154539.199	397.68	6.4	5.18
1268	NWP GAP C235 / 39 / 1	மீகலேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	315930.187/ 154264.571	315933.184/ 154264.624	316127.119/ 153987.957	316127.921/ 153990.954	374.34	3.65	3.04

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1269	NWP GAP C235 / 40	மீகலேவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316337.983/ 154458.021	316338.231/ 154454.794	316195.879/ 154436.430	316196.325/ 154433.551	148.25	7.01	6.1
1270	NWP GAP C235 / 40 / 1	மீகலேவ 5 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	316179.696/ 154739.668	316184.138/ 154737.207	316198.533/ 154439.240	316204.634/ 154439.776	311.33	7.01	6.1
1271	NWP GAP C235 / 41	மீகலேவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316298.925/ 154302.940	316296.516/ 154305.028	316365.604/ 154353.350	316364.105/ 154356.615	87.7	6.7	5.79
1272	NWP GAP C235 / 42	மீகலேவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316543.244/ 153985.094	316545.545/ 153982.258	316354.820/ 153930.456	316354.660/ 153927.193	216.01	3.65	3.04
1273	NWP GAP C235 / 43	மீகலேவ 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	316667.905/ 153816.666	316668.004/ 153809.619	316584.369/ 153811.504	316583.625/ 153808.626	88.97	4.88	3.96
1274	NWP GAP C237 / 1	மஹனானேரிய வலது 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310109.883/ 133992.881	310106.582/ 133989.665	310042.427/ 134084.882	310038.872/ 134082.089	118.32	7.5	3
1275	NWP GAP C237 / 2	பஹல தும்பலாவ பா.தையு	PS	GRV	309843.717/ 133823.328	309837.751/ 133820.027	309268.864/ 134518.027	309264.802/ 134507.871	1153.16	7.5	4
1276	NWP GAP C237 / 3	நல்லச்சி முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309536.461/ 134283.506	309541.062/ 134286.307	309576.571/ 133816.390	309581.872/ 133816.790	485.85	3.65	2.43
1277	NWP GAP C237 / 4	நெல்லையலின் மத்திய சாலை	PS	GRV	309375.817/ 133333.883	309368.273/ 133324.750	309463.572/ 133801.243	309466.153/ 133807.596	1010.3	3.65	2.43
1278	NWP GAP C237 / 4 / 1	நல்லச்சி 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	309044.030/ 133778.378	309040.329/ 133773.677	308661.536/ 134177.227	308658.835/ 134177.677	615.12	3.65	3.65

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாதையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1279	NWP GAP C237 / 5	நல்லச்சி 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309290.164/ 133260.138	309293.548/ 133263.354	309416.103/ 133102.883	309418.726/ 133105.591	208.15	3.65	2.43
1280	NWP GAP C237 / 6	மெதவச்சி 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309190.293/ 133215.534	309183.690/ 133210.795	309104.385/ 133360.433	309101.338/ 133357.470	178.1	3.96	2.43
1281	NWP GAP C237 / 7	மெதவச்சி 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308904.940/ 133047.539	308898.253/ 133043.163	309025.047/ 133787.391	309018.118/ 133792.375	1026.91	3.65	3.65
1282	NWP GAP C237 / 9	சங்ஹித பாதை	PS	GRV	308587.530/ 132863.339	308590.915/ 132862.493	308578.261/ 132583.275	308579.023/ 132584.587	283.84	3.5	2.43
1283	NWP GAP C237 / 10	மெதவச்சி 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308339.901/ 132802.704	308345.006/ 132807.446	307865.063/ 131727.087	307869.196/ 131719.794	1240.49	3.65	3.65
1284	NWP GAP C237 / 10 / 1	பெத்தோகம 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307997.652/ 131909.397	307999.007/ 131913.798	308201.458/ 131815.366	308204.251/ 131819.259	231.04	3.65	3.65
1285	NWP GAP C237 / 11	அலுத்தெவ பாதை	PS	GRV	306437.329/ 131909.558	308139.772/ 132696.304	308202.728/ 133372.049	308202.389/ 133374.800	951.26	5.18	2.43
1286	NWP GAP C237 / 11 / 1	மெதவச்சிய 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	307704.169/ 133193.540	307706.358/ 133201.199	307966.388/ 133197.308	307966.266/ 133201.077	270.43	3.65	3.65
1287	NWP GAP C237 / 12	தோரவ கன்சல் பாதை	PS	CNC	306206.900/ 134037.513	306212.370/ 134043.105	307750.304/ 132463.231	307757.719/ 132465.297	3871.34	18	12
1288	NWP GAP C237 / 12 / 1	கடி-கல பாதை	PS	GRV	307688.244/ 133152.573	307688.609/ 133146.372	307147.275/ 133133.973	307148.855/ 133127.286	562.97	11.23	3.96

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1289	NWP GAP C237 / 12 / 2	தோரவ 9 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	307409.320/ 134433.671	307405.004/ 134433.332	306925.368/ 134628.081	306928.160/ 134625.796	634.8	3.65	3.65
1290	NWP GAP C237 / 13	பாடசாலை பா.தையின்	PS	TAR	307697.065/ 132424.794	307692.834/ 132413.960	305723.461/ 131690.864	305722.276/ 131686.125	2129.08	12.04	3.35
1291	NWP GAP C237 / 13 / 1	மல்லைநதிகாசம் பா.தையின்	PS	GRV	306437.206/ 131910.166	306431.736/ 131908.950	307205.262/ 132210.799	307210.368/ 132214.932	1328.67	11.58	2.74
1292	NWP GAP C237 / 13 / 1 / 1	படிகல குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	307139.738/ 133128.259	307145.938/ 133126.800	307083.817/ 132457.821	307088.923/ 132460.253	717.47	10.65	3.04
1293	NWP GAP C237 / 13 / 1 / 1 / 1	தோரவ 9 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	307159.557/ 133004.069	307160.319/ 132999.584	306908.186/ 132926.288	306909.794/ 132922.394	266.86	3.65	3.65
1294	NWP GAP C237 / 13 / 1 / 2	தோரவ 10 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	306879.240/ 132470.265	306875.008/ 132471.026	306814.874/ 132795.313	306814.112/ 132797.640	347.5	3.65	3.65
1295	NWP GAP C237 / 13 / 1 / 3	மல்லைநதிகாசம் குளத்தின் முன்பக்க பா.தையின்	PS	GRV	306496.512/ 132248.728	306496.513/ 132253.552	306569.427/ 132188.000	306571.966/ 132187.662	129.48	2.6	2.6
1296	NWP GAP C237 / 13 / 1 / 4	மெதவச்சிய 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	306423.936/ 132085.590	306422.159/ 132081.612	306325.165/ 132139.758	306323.218/ 132136.287	116.64	3.65	3.65
1297	NWP GAP C237 / 13 / 2	பொது கிணற்றின் அருகிலுள்ள பா.தையின்	PS	GRV	307040.431/ 132137.049	307044.070/ 132139.080	307059.728/ 131936.036	307063.706/ 131935.698	208.38	2.6	2.6
1298	NWP GAP C237 / 13 / 3	காட்டுவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	306098.275/ 131772.413	306100.222/ 131774.232	306072.587/ 131640.718	306072.333/ 131635.977	197.38	2.6	2.6

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1299	NWP GAP C237 / 13 / 4	காட்டுவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	306212.066/ 131569.476	306210.912/ 131564.978	306018.412/ 131736.934	306011.847/ 131735.111	324.49	2.6	2.6
1300	NWP GAP C237 / 14	பேத்தோகம பாடசாலை பாடையு	PS	GRV	308041.394/ 131145.271	308031.669/ 131140.652	307625.638/ 132295.044	307619.073/ 132290.546	1327.22	10.37	3.65
1301	NWP GAP C237 / 14 / 1	கல்யாய ஹென்டியா குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	308018.474/ 131330.397	308015.849/ 131335.475	308201.120/ 131565.264	308198.666/ 131569.072	306.69	10.68	2.75
1302	NWP GAP C237 / 15	காட்டுவெவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307061.231/ 131418.799	307062.415/ 131423.201	307358.729/ 131408.220	307358.771/ 131411.436	303.68	6.71	3.65
1303	NWP GAP C237 / 16	காட்டுவெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306976.475/ 131120.351	306976.474/ 131126.064	307001.639/ 131334.307	307004.799/ 131339.292	434.98	8.69	2.74
1304	NWP GAP C237 / 17	காட்டுவெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306887.387/ 131197.136	306891.111/ 131204.414	306997.499/ 130868.406	307001.562/ 130868.490	410.6	7.47	4.26
1305	NWP GAP C237 / 18	ராஜலீதிய பாடையு	PS	GRV	306640.648/ 131049.295	306645.875/ 131050.875	306481.883/ 130514.160	306484.800/ 130508.326	770.93	7.16	2.75
1306	NWP GAP C237 / 19	காட்டுவெவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	306416.541/ 130982.555	306412.286/ 130976.477	306233.644/ 131823.185	306237.170/ 131825.252	957.15	10.21	3.35
1307	NWP GAP C237 / 20	அமுணுகொலே பன்சல் பாடையு	PS	GRV	306977.933/ 131120.168	306977.325/ 131126.976	307002.003/ 131332.545	307006.988/ 131339.108	573.34	6.25	3.04
1308	NWP GAP C237 / 21	காட்டுவெவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306235.598/ 130125.126	306235.344/ 130120.386	306179.780/ 130127.368	306180.118/ 130125.083	59.8	6.86	2.43

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1309	NWP GAP C237 / 22	வெளியுள்ள செயலம்வர்ப்பு செல்லும் பாடையு	PS	GRV	306241.988/ 130000.794	306243.046/ 129997.789	306157.605/ 130051.448	306155.489/ 130051.575	124.56	6.25	3.04
1310	NWP GAP C237 / 23	கைத்தொழில் போட்டை பாடையு	PS	GRV	306307.751/ 129883.445	306308.766/ 129893.601	306595.093/ 129511.296	306599.833/ 129509.603	584.76	4.54	4.57
1311	NWP GAP C239 / 1	மஹகல்கடவல 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317206.593/ 145622.976	317206.762/ 145617.743	316662.831/ 145599.092	316662.156/ 145595.040	552.59	2.3	2.3
1312	NWP GAP C239 / 2	மஹகல்கடவல 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317189.123/ 145539.677	317188.110/ 145531.912	317134.941/ 145523.051	317135.870/ 145518.831	63.4	2.5	2.5
1313	NWP GAP C239 / 3	மஹகல்கடவல 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317153.424/ 145150.865	317153.424/ 145145.211	316957.372/ 145128.078	316956.444/ 145122.846	225.55	2.2	2.3
1314	NWP GAP C239 / 4	கும்புக்வெவ செனரத்தம் பாடையு	PS	GRV	317247.653/ 144808.898	317244.852/ 144814.500	317898.314/ 144879.165	317898.914/ 144881.866	680.28	5.6	3.04
1315	NWP GAP C239 / 5	கும்புக்வெவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317291.815/ 144634.405	317290.964/ 144638.406	317676.259/ 144745.383	317674.809/ 144742.732	478.16	4.57	3.04
1316	NWP GAP C239 / 6	கும்புக்வெவ வயலுக்கு செல்லும் பாடையு	PS	GRV	317285.412/ 144624.803	317287.013/ 144619.102	316872.161/ 144682.968	316874.362/ 144677.866	530.47	6.4	3.65
1317	NWP GAP C239 / 6 / 1	மஹகல்கடவல குளத்திற்கு செல்லும் பாடையு	PS	GRV	316869.460/ 144681.817	316867.609/ 144679.466	316708.920/ 144904.622	316706.270/ 144904.472	297.11	3.65	3.65
1318	NWP GAP C239 / 7	கும்புக்வெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317312.170/ 144547.183	317311.669/ 144552.886	317453.404/ 144569.390	317453.404/ 144579.791	149.72	3.65	3.65

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாதையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1319	NWP GAP C239 / 8	கும்புஃவெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317311.219/ 144513.225	317312.620/ 144506.724	317205.693/ 144524.228	317205.143/ 144521.428	112.95	3.65	3.65
1320	NWP GAP C239 / 9	கும்புஃவெவ குளத்திற்கு ஃசல்லும் பாதை	PS	GRV	317329.524/ 144436.256	317332.424/ 144430.155	314811.203/ 143127.333	314812.303/ 143121.832	3400.26	8.84	3.04
1321	NWP GAP C239 / 9 / 1	கும்புஃவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	317117.471/ 144376.992	317113.270/ 144374.791	317081.763/ 144583.742	317076.061/ 144585.344	219.93	3.65	3.65
1322	NWP GAP C239 / 9 / 2	கும்புஃவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316986.188/ 144346.884	316991.490/ 144345.484	316871.310/ 144678.066	316868.710/ 144677.316	378.86	3.65	3.65
1323	NWP GAP C239 / 9 / 3	ரத்மலே பாதை	PS	GRV	316423.650/ 143811.002	316420.249/ 143810.902	316542.980/ 144240.308	316547.581/ 144238.908	720.45	7.92	3.04
1324	NWP GAP C239 / 9 / 3 / 1	கும்புஃவெவ 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316472.862/ 144302.974	316470.362/ 144302.174	316418.249/ 144530.480	316416.298/ 144529.380	256.78	6.1	3.04
1325	NWP GAP C239 / 9 / 3 / 2	கும்புஃவெவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316429.352/ 144269.315	316428.451/ 144261.713	316142.081/ 144253.612	316141.880/ 144247.710	296.81	3.65	2.43
1326	NWP GAP C239 / 9 / 4	கும்புஃவெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316556.933/ 144194.647	316559.734/ 144194.347	316469.362/ 144119.978	316469.962/ 144117.127	131.42	5.79	3.65
1327	NWP GAP C239 / 9 / 5	கும்புஃவெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	316663.609/ 144018.253	316663.510/ 144024.555	316771.036/ 144082.469	316768.635/ 144087.471	128.36	3.65	3.65
1328	NWP GAP C239 / 9 / 6	மயானத்திற்கு ஃசல்லும் பாதை	PS	GRV	316576.988/ 143850.712	316579.439/ 143853.163	316590.341/ 143763.891	316592.592/ 143763.840	96.72	3.65	3.65

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1329	NWP GAP C239 / 9 / 7	கும்புக்வெவ 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	316278.114/ 143788.797	316283.716/ 143790.798	316270.112/ 143611.653	316274.313/ 143611.953	184.06	3.65	3.65
1330	NWP GAP C239 / 9 / 8	கொட்டகல்வெவ பா.தையு	PS	GRV	316253.408/ 143786.897	316248.306/ 143784.796	316185.891/ 143952.737	316191.793/ 143953.838	186.96	3.65	3.65
1331	NWP GAP C239 / 9 / 8 / 1	கும்புக்வெவ 8 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	316218.800/ 144959.485	316222.401/ 144956.284	316286.916/ 144169.591	316275.914/ 144168.391	1469.32	3.65	3.65
1332	NWP GAP C239 / 9 / 9	கல்வெவ 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	314986.922/ 143143.111	314991.601/ 143142.176	314941.422/ 143036.437	314940.195/ 143032.753	138.08	3.65	2
1333	NWP GAP C239 / 9 / 10	கல்வெவ 2 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	314935.282/ 143145.645	314939.920/ 143146.039	314918.505/ 143084.654	314923.340/ 143081.593	69.74	3.65	3.04
1334	NWP GAP C239 / 10	கும்புக்வெவ 4 ஆம் குறுக்கையு	PS	GRV	317356.181/ 144367.739	317353.980/ 144380.343	317674.958/ 144662.313	317669.057/ 144661.712	462.28	3.65	3.65
1335	NWP GAP C239 / 11	கும்புக்வெவ 5 ஆம் குறுக்கையு	PS	GRV	317321.771/ 144039.159	317321.472/ 144033.357	317228.099/ 144036.258	317228.048/ 144033.557	99.02	3.87	3.96
1336	NWP GAP C239 / 12	சிரிசங்கபோ ஆராம சேனாசன பா.தையு	PS	GRV	317256.555/ 143611.553	317263.557/ 143603.351	317076.211/ 143598.350	317072.210/ 143594.349	218.39	6.25	4.57
1337	NWP GAP C239 / 13	தடுவெல்வெவ பிரதான பா.தையு	PS	BP	317378.636/ 143437.260	317383.337/ 143432.959	316614.247/ 142120.835	316616.898/ 142120.786	1914.73	7.92	3.04
1338	NWP GAP C 239 / 13 / 1	கும்புக்வெவ 9 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	317072.460/ 143350.488	317075.561/ 143351.139	317079.162/ 143263.718	317081.512/ 143264.518	91.44	3.65	2.43

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1339	NWP GAP C239 / 13 / 2	கும்புக்வெவ 10 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	316760.633 / 143124.883	316757.433 / 143119.582	316537.578 / 142975.146	316539.079 / 142971.345	348.74	4.42	3.04
1340	NWP GAP C239 / 13 / 3	கும்புக்வெவ 11 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	316740.278 / 142954.191	316739.878 / 142949.089	316583.440 / 142924.384	316584.790 / 142921.783	179.81	4.88	3.04
1341	NWP GAP C239 / 13 / 4	கும்புக்வெவ 12 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	316518.674 / 142702.779	316518.974 / 142697.377	316036.705 / 142839.162	316034.754 / 142837.362	560.51	4.88	2.43
1342	NWP GAP C248 / 1	ஹெடுவெவ கிராமத்தின் மத்தியிலான பாடைய	PS	GRV	303394.727 / 152027.797	303391.998 / 152025.067	303403.401 / 152866.415	303404.856 / 152873.815	1037.85	6.09	2.74
1343	NWP GAP C248 / 1 / 1	தேவாலயத்திற் செல்லும் பாடைய	PS	GRV	303338.029 / 152869.815	303334.055 / 152869.630	303098.389 / 152926.819	303098.273 / 152925.155	252.42	5.94	3.04
1344	NWP GAP C248 / 1 / 1 / 1	ஹெடுவெவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303204.934 / 152919.055	303206.205 / 152918.640	303181.689 / 152885.388	303182.394 / 152885.181	50.84	3.14	2.74
1345	NWP GAP C248 / 1 / 2	ஹெடுவெவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303264.470 / 152854.603	303259.625 / 152853.034	303195.960 / 152854.022	303196.608 / 152852.453	75.16	7.31	3.35
1346	NWP GAP C248 / 1 / 3	ஹெடுவெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303237.795 / 152814.303	303237.065 / 152811.770	303155.808 / 152812.307	303154.118 / 152810.888	85.47	4.72	2.43
1347	NWP GAP C248 / 1 / 4	ஹெடுவெவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303219.844 / 152782.477	303219.320 / 152781.089	303199.372 / 152773.969	303200.055 / 152772.877	23.85	4.26	3.04
1348	NWP GAP C248 / 1 / 5	ஹெடுவெவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303220.139 / 152669.704	303220.343 / 152667.485	303189.211 / 152671.665	303188.341 / 152671.324	34.23	4.26	2.13

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1349	NWP GAP C248 / 2	பொது கிணறு அருகே சாலை	PS	GRV	303395.587/ 152508.811	303396.202/ 152503.898	303259.318/ 152478.924	303260.956/ 152474.351	144.84	5.48	2.43
1350	NWP GAP C248 / 3	பொது கிணற்றின் முன்பக்க பாத்தை	PS	GRV	303400.842/ 152505.468	303400.433/ 152507.379	303558.640/ 152569.065	303557.548/ 152570.737	171.51	5.33	2.43
1351	NWP GAP C248 / 4	வடரெக்கம் குளத்திற்கு செல்லும் பாத்தை	PS	BP	303449.018/ 152393.474	303446.985/ 152398.033	303760.928/ 152502.168	303756.615/ 152509.316	359.1	6.4	3.04
1352	NWP GAP C248 / 5	வடரெக்கம் சிக்னல் லைட் பாத்தை	PS	GRV	303450.234/ 152379.786	303451.736/ 152377.102	303355.316/ 152337.047	303357.704/ 152333.226	107.14	5.18	2.74
1353	NWP GAP C248 / 6	கீரியவெவ பாத்தை	PS	GRV	303546.789/ 152140.009	303550.307/ 152131.639	302377.844/ 152360.885	302374.295/ 152355.426	1333.15	10.21	3.96
1354	NWP GAP C248 / 6 / 1	கல்கடவல சந்தி அத்தனப்பொல 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	302985.462/ 152022.033	302989.301/ 152020.805	302965.752/ 151961.963	302966.962/ 151961.387	66.14	6.09	2.74
1355	NWP GAP C248 / 6 / 2	கீரியவெவ பாத்தை	PS	GRV	302778.708/ 152094.042	302781.203/ 152093.857	302312.367/ 151782.424	302311.952/ 151779.744	681.53	5.03	2.43
1356	NWP GAP C248 / 7	வயலுக்கு செல்லும் 2 ஆம் பாத்தை	PS	GRV	303630.668/ 151901.177	303632.455/ 151896.371	303468.551/ 151923.421	303469.352/ 151919.785	174.9	3.04	3.04
1357	NWP GAP C248 / 8	ரத்தனத்திலுவெவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303641.740/ 151894.785	303638.409/ 151900.228	303920.451/ 152137.556	303917.601/ 152137.316	410.86	3.65	3.04
1358	NWP GAP C248 / 9	கல்கடவல மயான பாத்தை	PS	GRV	303811.424/ 151511.999	303809.329/ 151515.819	304346.452/ 151520.316	304348.240/ 151525.369	619.05	5.03	4.57

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1359	NWP GAP C248 / 10	வயலுக்கு செல்லும் 1 ஆம் பாடையின்	PS	GRV	303802.059/ 151512.737	303804.154/ 151507.069	303654.668/ 151372.988	303655.593/ 151369.291	235.36	3.04	3.04
1360	NWP GAP C248 / 11	அத்தனப்பொல கால்வாய் பாடையின்	PS	GRV	303834.068/ 151218.265	303832.959/ 151212.781	303566.770/ 151270.086	303565.538/ 151263.432	275.55	3.04	3.04
1361	NWP GAP C248 / 12	ரத்தனத்திலுவை கால்வாய் பாடையின்	PS	GRV	303763.639/ 150866.858	303761.914/ 150862.299	303567.509/ 150824.527	303571.330/ 150818.612	227.34	3.04	3.04
1362	NWP GAP C248 / 12 / 1	குருகொட 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	300240.599/ 147934.111	300238.206/ 147937.045	300530.549/ 148046.866	300530.053/ 148049.530	337.11	3.04	3.04
1363	NWP GAP C248 / 13	ஆராமை அருகிலுள்ள பாடையின்	PS	GRV	304604.108/ 150718.420	304611.010/ 150723.474	303764.872/ 150853.118	303762.900/ 150849.543	1027.92	3.04	3.04
1364	NWP GAP C248 / 14	எதினமலை கிராம மத்தியிலான பாடையின்	PS	GRV	303521.680/ 149688.486	303522.848/ 149693.940	305042.307/ 148773.084	305044.608/ 148771.880	4439.99	5	4
1365	NWP GAP C248 / 14 / 1	எதினமலை கிராம மத்தியிலான 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	304195.486/ 149574.227	304198.881/ 149574.446	304730.548/ 149804.213	304725.400/ 149800.488	1897.85	3.65	3.65
1366	NWP GAP C248 / 14 / 2	எதினமலை கிராம மத்தியிலான 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	304217.348/ 149584.982	304213.548/ 149584.978	304238.114/ 149709.914	304234.193/ 149710.856	129.89	3.04	3.04
1367	NWP GAP C248 / 14 / 3	குளத்தின் மேல் பாடையின்	PS	GRV	304471.444/ 149640.446	304474.956/ 149642.540	304561.161/ 149564.717	304561.284/ 149568.537	123.16	3.04	3.04

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1368	NWP GAPC248 / 14 / 4	எதினிலை கிராம மத்தியிலான 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	304775.461 / 149834.118	304771.790 / 149833.297	304755.414 / 149946.071	304752.128 / 149944.647	116.87	3.04	3.04
1369	NWP GAPC248 / 14 / 5	எதினிலை கிராம மத்தியிலான 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	305167.974 / 149952.109	305171.979 / 149954.636	305296.139 / 149937.814	305292.318 / 149940.587	299.56	3.04	3.04
1370	NWP GAPC248 / 14 / 6	எதினிலை கிராம மத்தியிலான 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	305215.714 / 150003.965	305217.576 / 150007.524	305358.777 / 149906.361	305360.640 / 149908.717	177.88	4.57	3.04
1371	NWP GAPC248 / 14 / 7	கலவெ ரத்தனத்திலுள்ள குளம் பாத்தை	PS	GRV	305419.080 / 150244.356	305416.232 / 150243.535	304140.878 / 151228.929	304134.634 / 151226.409	1918.12	4.79	3.65
1372	NWP GAPC248 / 14 / 7 / 1	குளக்கட்டின் கீழ் பாத்தை	PS	GRV	304132.237 / 151194.666	304135.319 / 151190.846	304158.856 / 151073.833	304161.753 / 151075.867	143.42	3.04	3.04
1373	NWP GAPC248 / 14 / 8	எதினிலை கிராம மத்தியிலான பாத்தையில் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305517.656 / 150200.491	305514.143 / 150202.647	305327.225 / 150373.484	305326.456 / 150371.543	281.15	3.65	3.04
1374	NWP GAPC248 / 14 / 9	எதினிலை வயலுக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	305563.786 / 150168.443	305566.909 / 150167.896	305540.400 / 150068.102	305543.357 / 150067.993	108.68	3.04	3.04
1375	NWP GAPC248 / 14 / 10	படல்கம கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	CNC	305801.824 / 150002.869	305800.181 / 150006.593	306339.296 / 150038.361	306338.256 / 150043.181	558.84	5.48	3.04

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1376	NWP GAP C248 / 14 / 11	எதினிலை கிராம மத்தியிலான பா.தையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305799.157/ 149939.015	305798.417/ 149935.134	305682.822/ 149953.989	305681.158/ 149950.662	122.25	3.04	3.04
1377	NWP GAP C248 / 14 / 12	எதினிலை கிராம மத்தியிலான பா.தையில் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305639.191/ 149254.753	305639.824/ 149257.642	306052.872/ 149127.243	306053.431/ 149130.007	453.56	3.2	2.4
1378	NWP GAP C248 / 14 / 13	எதினிலை கிராம மத்தியிலான பா.தையில் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305437.922/ 148929.129	305444.330/ 148934.181	305731.038/ 148739.900	305732.455/ 148743.535	394.64	3.65	3.04
1379	NWP GAP C248 / 14 / 13 / 1	படல்கம பா.தை	PS	GRV	305440.017/ 148895.609	305443.776/ 148893.698	305475.632/ 148518.198	305482.656/ 148517.706	391.97	3.65	2
1380	NWP GAP C248 / 15	மனக்குளியாகம சமுத்தி மாவத்தை	PS	BP	303463.026/ 149561.794	303465.764/ 149567.272	303735.459/ 149286.348	303738.308/ 149284.650	493.02	5.48	3.04
1381	NWP GAP C248 / 16	தொட்டியின் கீழ் மனக்குளியாகமத் திற்கான பா.தை	PS	GRV	303446.287/ 149541.713	303444.233/ 149534.977	303278.767/ 149540.809	303279.712/ 149538.262	174.08	4	3.65
1382	NWP GAP C248 / 17	மனக்குளியாகம வயல் பா.தை	PS	GRV	303383.771/ 149423.277	303380.540/ 149418.895	303094.653/ 149562.130	303093.606/ 149562.890	376.91	4	3.65
1383	NWP GAP C248 / 18	ஏரியாவ ஹுணுஎல்லேவ பா.தை	PS	TAR	301965.294/ 149208.761	301964.894/ 149213.663	302919.629/ 148186.309	302923.631/ 148194.511	1465.74	5.48	4.26

IV (ஈ) கைபெ - ஸ்ரீ லக்ஷ்மீ ப்ரதாநாந்ரிக ஸலாபலாஜீ கநரகலே ஸுபபி ப்ரத - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாஸ்தயின் இலக்கம்	பாஸ்தயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1384	NWP GAP C248 / 18 / 1	ஏரியாவ 6 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	302086.145/ 149188.152	302081.450/ 149190.138	302592.621/ 149682.706	302588.466/ 149680.628	815.83	5.6	2.4
1385	NWP GAP C248 / 18 / 2	ஏரியாவ பன்சல் பாஸ்தை	PS	GRV	301182.501/ 149316.188	301180.501/ 149324.791	302080.422/ 149183.556	302076.076/ 149186.301	2388.6	6.86	3.65
1386	NWP GAP C248 / 18 / 2 / 1	ஏரியாவ 7 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	301753.094/ 148663.230	301756.074/ 148658.805	301639.344/ 148519.677	301640.699/ 148522.432	213.47	3.65	3.65
1387	NWP GAP C248 / 18 / 2 / 2	ஏரியாவ 8 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	301748.059/ 148820.623	301745.981/ 148814.933	301661.675/ 148814.075	301661.403/ 148811.681	90.41	4.6	2.1
1388	NWP GAP C248 / 18 / 2 / 3	ஏரியாவ 10 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	301346.911/ 149338.952	301351.246/ 149341.119	301252.128/ 149101.384	301249.689/ 149096.868	350.21	3.65	3.04
1389	NWP GAP C248 / 19	நாகொலகணே 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302911.404/ 148131.106	302913.480/ 148136.073	303245.200/ 148111.463	303245.923/ 148114.895	337.72	3.65	3.65
1390	NWP GAP C248 / 19 / 1	நாகொலகணே 1 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	303104.312/ 147978.161	303101.151/ 147978.792	303117.408/ 148121.668	303114.111/ 148121.487	146.96	3.65	3.65
1391	NWP GAP C248 / 20	குளாய் கிணறுக்கு செல்லும் பாஸ்தை	PS	GRV	303285.751/ 147979.199	303285.931/ 147973.870	302859.835/ 147983.173	302858.570/ 147973.870	432.77	6.09	3.04
1392	NWP GAP C248 / 21	ஏரியாவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302852.045/ 147982.247	302853.039/ 147974.931	302215.384/ 147699.613	302217.551/ 147697.310	738.95	5.1	2.6
1393	NWP GAP C248 / 21 / 1	ஏரியாவ 3 ஆம் குறுக்கு பாஸ்தை	PS	GRV	302559.295/ 147946.213	302553.606/ 147945.942	302499.057/ 148078.115	302496.889/ 148076.895	148.79	6.2	2.2

ங்ளா. இல.	பாங்ளதயின் இலங்ங்ம்	பாங்ளதயின் பெயர்	அதிகார சபை	ங்ளன்மை	ஆரங்ப் ங்ருங்ங்ளவை இடது புறம்	ஆரங்ப் ங்ருங்ங்ளவை வலது புறம்	இறுதி ங்ருங்ங்ளவை இடது புறம்	இறுதி ங்ருங்ங்ளவை வலது புறம்	பாங்ளதயின் ங்ளாங்ங் தூரம் (மீ.)	பாங்ளத யின் ங்ளாங்ங் அசலம் ங்ளேவரி (மீ.)	பாங்ளத யின் அபிவிருத்தி யில் அசலம் (மீ.)
1394	NWP GAP C248 / 21 / 2	ஏரியாவ 4 ஆம் ங்ருங்ங்ங் பாங்ளத	PS	GRV	302294.814 / 147763.239	302292.737 / 147761.161	302074.315 / 147868.814	302073.592 / 147866.195	264.34	5.6	2.6
1395	NWP GAP C248 / 21 / 3	ஏரியாவ 5 ஆம் ங்ருங்ங்ங் பாங்ளத	PS	GRV	302238.730 / 147731.222	302235.207 / 147727.790	302003.103 / 147637.025	302007.889 / 147635.400	297.03	4.6	2.6
1396	NWP GAP C248 / 22	ங்ளனைங்ங்ங் ங்ளலுங்ம் பாங்ளத	PS	GRV	302844.188 / 147791.732	302843.646 / 147785.591	302485.555 / 147558.905	302487.000 / 147553.847	498.25	4.2	2.4
1397	NWP GAP C248 / 23	ங்ளாப் சிடி பாங்ளத - நாகொலகனே	PS	BP	303073.470 / 147973.193	303078.799 / 147973.013	302844.978 / 147529.802	302844.933 / 147527.002	685.43	6.09	3.04
1398	NWP GAP C248 / 23 / 1	சமங்ஙி மாாவத்தை	PS	GRV	303074.554 / 147518.151	303075.728 / 147523.660	303613.000 / 147335.945	303613.271 / 147338.609	745.63	6.09	3.04
1399	NWP GAP C248 / 23 / 1 / 1	பாலுங்ங்ளவல ங்ளத்திற்ங் ங்ளலுங்ம் பாங்ளத 3	PS	GRV	303280.287 / 147509.436	303285.615 / 147506.817	303281.055 / 147421.968	303283.899 / 147422.194	90.77	3.65	3.65
1400	NWP GAP C248 / 23 / 1 / 2	பர்வங்ளதங்ங்ங் ங்ளலுங்ம் பாங்ளத	PS	GRV	303286.563 / 147517.067	303280.784 / 147517.880	303388.166 / 148109.295	303388.031 / 148106.630	981.02	5.48	3.04
1401	NWP GAP C248 / 23 / 1 / 2 / 1	நாகொலகனே 3 ஆம் ங்ருங்ங்ங் பாங்ளத	PS	GRV	303289.544 / 147644.634	303290.176 / 147651.679	303437.386 / 147635.241	303436.935 / 147640.661	152.82	3.65	3.65
1402	NWP GAP C248 / 23 / 1 / 2 / 2	நாகொலகனே 2 ஆம் ங்ருங்ங்ங் பாங்ளத	PS	GRV	303560.031 / 148011.486	303565.450 / 148015.549	303589.022 / 147882.158	303590.557 / 147884.687	146.78	3.65	3.65
1403	NWP GAP C248 / 23 / 1 / 2 / 3	நாகொலகனே 4 ஆம் ங்ருங்ங்ங் பாங்ளத	PS	GRV	303562.425 / 148021.692	303560.889 / 148027.381	303958.899 / 148278.361	303954.745 / 148288.657	491.38	3.65	3.65

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாணியின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாணியின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாணியின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1404	NWP GAP C248 / 23 / 1 / 2 / 4	நாகொலகனே 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	303524.087 / 148108.798	303520.925 / 148108.663	303666.827 / 148336.433	303667.459 / 148342.302	369.85	3.65	3.65
1405	NWP GAP C248 / 23 / 1 / 3	பாலுக்கடவல குளத்திற்கு செல்லும் பாணை 4	PS	GRV	303335.016 / 147489.567	303337.997 / 147489.341	303333.481 / 147430.818	303336.146 / 147431.767	60.88	4.57	3.65
1406	NWP GAP C248 / 24	பாலுக்கடவல குளத்திற்கு செல்லும் பாணை 1	PS	BP	302785.778 / 147128.812	302786.681 / 147135.043	303245.381 / 146893.591	303247.052 / 146896.301	628.15	6.09	3.04
1407	NWP GAP C248 / 24 / 1	பாலுக்கடவல குளத்திற்கு செல்லும் பாணை 2	PS	GRV	303067.012 / 147133.327	303062.226 / 147134.501	303074.690 / 147516.976	303068.548 / 147516.977	392.43	6.09	4.26
1408	NWP GAP C248 / 25	ஆண்டி கம பிரதான பாணை	PS	TAR	302732.583 / 147026.392	302727.281 / 147018.590	302054.116 / 147225.691	302052.765 / 147227.642	992.43	5.03	3.65
1409	NWP GAP C248 / 25 / 1	ஏரியாவ 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	302152.165 / 146936.332	302154.512 / 146934.797	302144.804 / 146862.682	302145.843 / 146863.359	80.45	4	4
1410	NWP GAP C248 / 25 / 2	ஏரியாவ 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	302000.326 / 147136.869	301999.532 / 147133.146	301948.855 / 147202.461	301947.217 / 147202.461	91.53	5	4
1411	NWP GAP C248 / 26	வெள்ளைக்கொடய பிரதான பாணை	PS	CPT	303662.288 / 146283.786	303658.405 / 146285.322	304645.662 / 146385.028	304641.959 / 146387.827	2353.75	6.4	3.65
1412	NWP GAP C248 / 26 / 1	வெள்ளைக்கொடய கிராம மத்தியிலான பாணை	PS	GRV	302832.967 / 146960.593	302837.934 / 146960.593	302688.194 / 146496.384	302693.162 / 146494.939	496.8	6.09	3.65

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1413	NWP GAPC248 / 26 / 1 / 1	எசத்தும் குளம் பாடைய	PS	GRV	302735.067 / 146634.833	302735.699 / 146637.452	303163.558 / 146485.500	303168.073 / 146488.572	462.42	2.43	2.43
1414	NWP GAPC248 / 26 / 2	வெஹெரகொடயாய பிரதான பாடையில் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303582.565 / 145964.350	303581.390 / 145958.299	303296.543 / 146485.094	303582.655 / 145963.176	939.68	5.79	3.04
1415	NWP GAPC248 / 26 / 2 / 1	வெஹெரகொடயாய 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	303388.030 / 145982.593	303392.907 / 145983.587	303573.262 / 145841.433	303574.798 / 145846.401	255.49	3.65	2.43
1416	NWP GAPC248 / 26 / 3	வெஹெரகொடயாய 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303553.755 / 146300.856	303559.445 / 146298.688	303353.260 / 146018.989	303357.053 / 146015.195	355.29	2.72	2.43
1417	NWP GAPC248 / 26 / 4	வெஹெரகொடயாய பிரதான பாடையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303589.067 / 146285.277	303594.576 / 146285.368	303809.883 / 145546.696	303812.231 / 145550.490	957.4	4.57	3.04
1418	NWP GAPC248 / 26 / 4 / 1	வெஹெரகொடயாய 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	303675.407 / 146086.227	303675.361 / 146090.245	303856.033 / 145931.566	303861.181 / 145930.663	266.32	3.65	3.65
1419	NWP GAPC248 / 26 / 6	பாலுகடவல குளக்கட்டின் கீழ் பாடைய	PS	GRV	303660.482 / 146278.503	303662.920 / 146282.387	304386.509 / 146228.741	304388.315 / 146233.708	742.55	3.04	3.04
1420	NWP GAPC248 / 26 / 7	ஜாகம தேவகிரிபுர பாடைய	PS	GRV	304650.358 / 146389.272	304644.307 / 146391.530	308034.658 / 145811.721	308039.806 / 145815.242	4001.24	10.66	5
1421	NWP GAPC248 / 26 / 7 / 1	குருந்தேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	305242.089 / 146729.180	305237.031 / 146730.385	304726.462 / 146518.209	304723.331 / 146512.911	686.59	7.32	3

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1422	NWP GAP C248 / 26 / 7 / 2	குருந்தேவ 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	304942.250 / 146759.646	304947.428 / 146764.342	304852.419 / 146495.691	304856.873 / 146493.765	314.69	11.12	3.04
1423	NWP GAP C248 / 26 / 7 / 4	பாலுகடவல 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305564.868 / 145578.623	305560.262 / 145578.081	305636.034 / 146469.470	305631.609 / 146468.928	910.31	2.43	2.43
1424	NWP GAP C248 / 26 / 7 / 4 / 1	பாலுகடவல 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305595.484 / 146286.947	305595.936 / 146291.011	305777.103 / 146268.704	305780.535 / 146272.226	199.43	1.82	1.82
1425	NWP GAP C248 / 26 / 7 / 4 / 2	பாலுகடவல 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305561.887 / 145935.630	305561.345 / 145941.229	305726.799 / 145968.594	305726.709 / 145973.019	178.51	1.86	1.86
1426	NWP GAP C248 / 26 / 7 / 4 / 3	பாலுகடவல 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305562.068 / 145893.996	305561.887 / 145888.758	305462.452 / 145895.531	305462.453 / 145890.654	104.52	1.82	1.82
1427	NWP GAP C248 / 26 / 7 / 5	குருந்தேவ 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305760.124 / 146500.041	305751.815 / 146496.789	305714.426 / 146702.704	305712.258 / 146699.091	237.3	3.6	3.6
1428	NWP GAP C248 / 26 / 7 / 6	குருந்தேவ 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	305903.000 / 146515.124	305898.032 / 146515.124	305909.682 / 146582.587	305908.960 / 146587.373	87.76	3.6	2
1429	NWP GAP C248 / 26 / 7 / 7	ஹலா கல் கியூரி பாதை	PS	GRV	306026.999 / 146503.835	306022.755 / 146503.834	306059.919 / 146708.122	306057.615 / 146709.974	215.28	3.6	3
1430	NWP GAP C248 / 26 / 7 / 8	கணதீவல்வெவ பாதை	PS	GRV	306786.554 / 146283.945	306782.400 / 146284.397	306965.103 / 146601.485	306961.490 / 146607.175	376.51	3.65	2.43
1431	NWP GAP C248 / 26 / 7 / 8 / 1	கணதீவல்வெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306872.126 / 146438.921	306870.545 / 146436.393	306820.873 / 146580.036	306817.532 / 146580.939	168.48	8.53	2.43

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாதையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அகலம் லேவரிக்கு (மீ.)	பாதையின் அபிவி ருத்தி யில் அகலம் (மீ.)
1432	NWP GAP C248 / 26 / 7 / 9	குந்தேவ தேக்கவத்த பாதை	PS	GRV	306739.057/ 145473.227	306732.795/ 145473.589	306963.817/ 146252.448	306958.699/ 146254.073	884.38	8.38	6.09
1433	NWP GAP C248 / 27	லெஹெரகொடயாய 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302715.944/ 146965.828	302714.315/ 146961.666	302300.735/ 146810.314	302303.690/ 146807.539	478.69	3.65	3.65
1434	NWP GAP C248 / 28	அதரசல்லை ஆலாச பாதை	PS	CNC	302517.367/ 146484.654	302515.923/ 146479.868	302339.722/ 146613.170	302338.458/ 146608.654	231.82	4.11	2.43
1435	NWP GAP C248 / 29	லெஹெரகொடயாய 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302512.445/ 146439.667	302512.807/ 146445.267	302860.060/ 146422.146	302865.298/ 146424.674	425.71	6.09	3.65
1436	NWP GAP C248 / 30	லெஹெரகொடயாய 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	302492.758/ 146335.897	302494.835/ 146341.136	303395.888/ 146384.395	303388.121/ 146389.633	1166.85	6.09	3.04
1437	NWP GAP C248 / 30 / 1	லெஹெரகொடயாய 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	303084.849/ 146225.806	303089.004/ 146224.902	303587.171/ 145748.862	303586.449/ 145754.553	845.23	6.09	3.04
1438	NWP GAP C248 / 30 / 1 / 1	லெஹெரகொடயாய 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	303147.030/ 145937.436	303150.914/ 145935.540	303217.971/ 145709.847	303218.784/ 145712.105	323.48	2.43	2.43
1439	NWP GAP C248 / 31	அதரசல்லை ஹுணுகல்லைவ பிரதான பாதை	PS	GRV	302464.117/ 146078.990	302464.517/ 146067.586	300376.002/ 150068.173	300367.400/ 150061.772	5945.59	3.65	3.04
1440	NWP GAP C248 / 31 / 1	குருகொட 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	299933.580/ 146402.515	299930.599/ 146407.120	301162.108/ 146444.871	301157.412/ 146447.671	1804.83	4.87	2.43
1441	NWP GAP C248 / 31 / 1 / 1	குருகொட 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300723.684/ 146079.645	300721.561/ 146082.536	301100.109/ 146362.325	301102.275/ 146367.834	588.83	4.26	2.43

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1442	NWP GAPC248 / 31 / 1 / 1	குருகொட 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	301014.808/ 146427.125	301010.111/ 146423.422	300525.898/ 146756.677	300524.363/ 146754.329	597.76	4.57	3.04
1443	NWP GAPC248 / 31 / 1 / 2	குருகொட 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	300616.889/ 146215.431	300612.824/ 146218.321	300908.689/ 146645.592	300903.993/ 146649.746	529.44	7.01	3.04
1444	NWP GAPC248 / 31 / 1 / 3	குருகொட 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300658.477/ 146660.313	300663.716/ 146655.436	300441.184/ 146335.095	300444.978/ 146332.657	396.3	3.65	3.04
1445	NWP GAPC248 / 31 / 1 / 4	அம்பகொலவெவ கால்வாய் கட்டு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300300.025/ 146431.867	300295.871/ 146434.124	300493.611/ 146870.245	300489.954/ 146866.949	527.17	6.09	3.04
1446	NWP GAPC248 / 31 / 1 / 5	அம்பகொலவெவ கால்வாய் கட்டு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300097.950/ 146413.217	300095.105/ 146413.306	299969.096/ 146717.256	299967.335/ 146717.616	408.87	6	4
1447	NWP GAPC248 / 31 / 2	பாடசாலை அருகிலான குறுக்கு பாதை	PS	GRV	301090.942/ 146512.764	301086.246/ 146515.112	301130.634/ 146617.843	301128.060/ 146616.985	119.33	6.25	5
1448	NWP GAPC248 / 31 / 3	குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	300938.086/ 146634.822	300933.752/ 146638.254	301017.788/ 146752.320	301015.846/ 146754.307	146.87	6.25	5
1449	NWP GAPC248 / 31 / 4	குருகொட 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300802.933/ 146741.595	300800.676/ 146743.130	300892.704/ 146865.481	300891.598/ 146866.769	157.07	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1450	NWP GAPC248 / 31 / 5	குருகொட 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300627.771/ 146882.505	300623.256/ 146885.486	300708.692/ 146971.554	300707.111/ 146973.451	124.63	3.65	3.04
1451	NWP GAPC248 / 31 / 6 / 1	அபகொல வெவ - அதரகல்ல கால்வாய் பாடைய	PS	GRV	299750.560/ 146874.693	299744.961/ 146877.764	299818.973/ 147039.741	299817.167/ 147042.360	198.49	3.65	3.04
1452	NWP GAPC248 / 31 / 7	குருகொட 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300436.714/ 147048.366	300434.681/ 147050.533	300555.340/ 147165.682	300553.669/ 147168.120	174.96	3.65	3.04
1453	NWP GAPC248 / 31 / 8	அந்தரவெவ குடியிருப்பின் மத்திய பாடைய	PS	GRV	300382.481/ 147149.109	300384.919/ 147143.601	299779.371/ 147084.694	299777.293/ 147082.165	939.38	8.22	3.35
1454	NWP GAPC248 / 31 / 9	புல் நிலத்திற்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	300308.786/ 147351.050	300309.147/ 147343.193	300235.722/ 147302.461	300238.070/ 147298.938	93.39	5.9	5
1455	NWP GAPC248 / 31 / 10	தம்பவெவக்கு செல்லும் பாடைய	PS	BP	300316.643/ 147363.896	300314.746/ 147369.767	300659.877/ 147351.072	300662.315/ 147349.356	519.02	4.57	3.04
1456	NWP GAPC248 / 31 / 11	து.யு உபகார பொது மாவத்தை	PS	GRV	300109.194/ 147617.473	300114.251/ 147611.061	299706.939/ 146943.196	299710.371/ 146939.945	862.8	8.22	3.35
1457	NWP GAPC248 / 31 / 11 / 1	குருகொட கிராம மத்திய பாடைய	PS	GRV	299801.227/ 147375.637	299797.975/ 147372.114	299893.707/ 148178.339	299887.566/ 148180.326	1494.58	6.09	2.43
1458	NWP GAP C248 / 31 / 11 / 1 / 1	குருகொடா குளம் கசிவுக்கு அருகிலுள்ள பாடைய	PS	GRV	299417.487/ 147710.450	299419.880/ 147707.696	299190.259/ 147121.429	299193.194/ 147121.338	707.1	5.75	5

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1459	NWP GAP C248 / 31 / 11 / 2	ஜே.ஏ. பபிலிஸ் எவனியூ ஒப் டிபியுட் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	299764.514 / 147241.906	299764.876 / 147238.203	299581.653 / 147319.146	299579.914 / 147318.898	242.29	3.65	3.04
1460	NWP GAP C248 / 31 / 12	குருகொட 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300091.943 / 147960.165	300092.215 / 147964.185	300623.572 / 147877.846	300621.991 / 147880.058	634.88	3.65	3.04
1461	NWP GAP C248 / 31 / 13	ஏரியாவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300098.356 / 148092.203	300099.621 / 148085.610	299320.084 / 148209.429	299319.451 / 148206.585	875.52	7.1	3.2
1462	NWP GAP C248 / 31 / 14	ஏரியாவ 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300098.582 / 148161.609	300096.504 / 148167.298	300722.465 / 148649.390	300721.652 / 148652.324	892.31	4.1	3.2
1463	NWP GAP C248 / 31 / 15	ஏரியாவ கொதலாவெடிய பாதை	PS	GRV	300013.913 / 148516.042	300013.823 / 148508.366	299115.344 / 148527.060	299114.712 / 148523.989	1156.08	7.92	4.87
1464	NWP GAP C248 / 31 / 15 / 1	கொதலாவெடிய கிராம மத்திய 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	299342.752 / 148681.948	299336.792 / 148682.670	299102.700 / 148756.636	299106.945 / 148752.752	531.96	5.33	3.65
1465	NWP GAP C248 / 31 / 15 / 1 / 1	கொதலாவெடிய கிராம மத்திய 2 ஆம் பாதை	PS	GRV	299666.479 / 149156.226	299671.898 / 149152.253	299372.059 / 148844.555	299372.962 / 148839.227	509.84	4.26	2.43
1466	NWP GAP C248 / 31 / 15 / 1 / 1 / 1	ஏரியாவ 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	299454.741 / 148917.665	299449.683 / 148915.316	299267.747 / 149048.618	299264.902 / 149048.528	241.82	7.2	2.4
1467	NWP GAP C248 / 31 / 16	ஏரியாவ 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300130.688 / 148886.235	300131.366 / 148889.306	300438.971 / 148978.851	300439.107 / 148982.373	341.03	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1468	NWP GAP C248 / 31 / 17	ஏரியாவ 2 ஆம் ஒங்கை	PS	GRV	300095.533/ 149089.132	300089.331/ 149081.930	299178.606/ 149453.022	299177.906/ 149448.821	1120.04	3.65	3.04
1469	NWP GAP C248 / 31 / 17 / 1	ஏரியாவ 19 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	299954.849/ 149195.196	299951.507/ 149194.879	299996.257/ 149391.762	299994.948/ 149389.820	209.42	5.4	2.1
1470	NWP GAP C248 / 31 / 18	ஏரியாவ பிரதான பாதை	PS	BP	300416.878/ 151872.741	300423.479/ 151878.141	300262.940/ 149336.315	300260.639/ 149330.213	4357.17	4.57	2.43
1471	NWP GAP C248 / 31 / 18 / 1	ஏரியாவ 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	301173.352/ 149308.178	301176.107/ 149311.022	301052.197/ 148922.586	301057.435/ 148922.134	558.88	5.6	2.1
1472	NWP GAP C248 / 31 / 18 / 2	ஏரியாவ 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	301119.936/ 149553.365	301119.035/ 149556.966	301340.590/ 149565.468	301344.491/ 149567.568	288.94	4.26	3.04
1473	NWP GAP C248 / 31 / 18 / 3	ஏரியாவ 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	301053.326/ 149886.406	301050.978/ 149892.096	301174.978/ 149992.118	301172.223/ 149991.802	184.12	3.65	3.04
1474	NWP GAP C248 / 31 / 18 / 4	ஹுணுகல்லேவ 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	300806.324/ 150221.583	300803.423/ 150224.284	300897.646/ 150243.689	300897.747/ 150246.740	116.37	3.65	3.04
1475	NWP GAP C248 / 31 / 18 / 5	மடதெணிகம தெவடசெச குளத்திற்கு செல்லும் பாதை	PS	GRV	300957.511/ 150959.116	300963.412/ 150958.515	300682.043/ 150366.469	300685.544/ 150363.568	821.2	5.5	4.57
1476	NWP GAP C248 / 31 / 18 / 5 / 1	மடதெணிகம குளத்தின் அருகிலுள்ள பாதை	PS	GRV	300996.120/ 150624.732	300997.421/ 150627.634	301321.751/ 150542.612	301322.001/ 150545.713	342.02	5	3.96

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கில் கட்டிய பணம் - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாதுகையின் இலக்கம்	பாதுகையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாதுகையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாதுகையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாதுகையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1477	NWP GAP C248 / 31 / 18 / 6	உட்கொடுவ சந்தன தோட்டத்திற்கு செல்லும் பாதுகை	PS	GRV	300460.888 / 150470.795	300467.091 / 150465.993	298724.760 / 150325.959	298722.460 / 150321.957	2399.32	12.04	7.62
1478	NWP GAP C248 / 31 / 18 / 6 / 1	ஹுணுகல் 8 ஆம் குறுக்கு பாதுகை	PS	GRV	300372.767 / 150346.063	300371.566 / 150340.663	300179.619 / 150393.276	300177.719 / 150389.475	229.36	3.65	3.04
1479	NWP GAP C248 / 31 / 18 / 7	ஹுணுகல் 7 ஆம் குறுக்கு பாதுகை	PS	GRV	300384.670 / 150548.164	300379.269 / 150551.664	300440.984 / 150682.696	300435.982 / 150683.497	153.12	3.65	3.04
1480	NWP GAP C248 / 31 / 18 / 8	உட்கொடுவ குளத்திற்கு செல்லும் பாதுகை	PS	GRV	300127.756 / 150819.381	300129.957 / 150814.279	299950.113 / 150627.033	299950.113 / 150621.632	277.96	3.65	3.35
1481	NWP GAP C48 / 31 / 18 / 9	ஹுணுகல் 6 ஆம் குறுக்கு பாதுகை	PS	GRV	300085.496 / 151000.475	300087.097 / 150995.174	299961.265 / 150933.658	299963.866 / 150929.458	146.34	5.9	3.65
1482	NWP GAP C248 / 31 / 18 / 10	ஹுணுகல் பன்சலுக்கு செல்லும் பாதுகை	PS	BP	300228.481 / 151391.221	300230.182 / 151397.923	300580.968 / 151336.708	300583.168 / 151342.110	364.82	6	3.65
1483	NWP GAP C248 / 31 / 19	ஏரியாவ 15 ஆம் குறுக்கு பாதுகை	PS	GRV	300298.264 / 149536.038	300297.632 / 149529.716	300147.803 / 149528.135	300147.305 / 149525.651	155	10.1	3.1
1484	NWP GAP C248 / 32	ஹெஹெரகோடயாய 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302483.501 / 145924.882	302483.049 / 145929.218	302687.428 / 145911.697	302688.059 / 145917.206	210.01	3.65	3.65
1485	NWP GAP C248 / 33	ஹெஹெரகோடயாய 6 ஆம் விவசாய பாதுகை	PS	GRV	302490.680 / 145666.903	302490.590 / 145672.322	302873.337 / 145548.684	302874.239 / 145553.290	427.2	3.65	3.65

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த நுழைவு அகலம் (மீ.)
1486	NWP GAP C248 / 33 / 1	வெள்ளைக்கொடியாய் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	302615.764/ 145669.071	302610.435/ 145669.612	302677.221/ 145769.860	302675.958/ 145771.486	122.93	3.65	3.65
1487	NWP GAP C248 / 34	வெள்ளைக்கொடியாய் 4 ஆம் விவசாய பாத்தை	PS	GRV	302445.117/ 145533.929	302444.124/ 145530.361	302072.305/ 145619.861	302076.008/ 145614.713	512.35	3.65	3.65
1488	NWP GAP C248 / 34 / 1	வெள்ளைக்கொடியாய் 5 ஆம் விவசாய பாத்தை	PS	GRV	302188.922/ 145729.525	302186.077/ 145727.086	302171.627/ 145849.641	302169.324/ 145850.092	126.44	3.65	3.65
1489	NWP GAP C248 / 35	வெள்ளைக்கொடியாய் 2 ஆம் விவசாய பாத்தை	PS	GRV	302448.820/ 145526.422	302450.175/ 145532.111	303269.043/ 145288.944	303270.036/ 145291.291	1008.69	3.51	3.04
1490	NWP GAP C248 / 35 / 1	வெள்ளைக்கொடியாய் 3 ஆம் விவசாய பாத்தை	PS	GRV	303660.053/ 144769.688	303658.428/ 144764.903	302887.155/ 145187.747	302882.006/ 145187.205	907.98	2.43	2.43
1491	NWP GAP C248 / 36	யக்தென்சாவ பிரதான பாத்தை	PS	CPT	302398.516/ 145348.144	302401.225/ 145356.994	305302.441/ 144005.551	305310.388/ 144011.692	3340.35	6.7	3.04
1492	NWP GAP C248 / 36 / 1	யக்தென்சாவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302899.437/ 144992.491	302902.102/ 144991.859	302883.000/ 144862.125	302885.619/ 144862.711	138.7	4.57	2.43
1493	NWP GAP C248 / 36 / 2	வெள்ளைக்கொடியாய் 1 ஆம் விவசாய பாத்தை	PS	GRV	303609.929/ 144646.592	303604.420/ 144648.941	305042.113/ 144476.803	305038.863/ 144484.390	1726.34	3.65	3.04
1494	NWP GAP C248 / 36 / 3	யக்தென்சாவ 1 ஆம் வயல்வெளி பாத்தை	PS	GRV	303700.469/ 144635.122	303704.533/ 144636.026	303866.283/ 144175.249	303869.083/ 144179.854	740.58	4.87	3.04
1495	NWP GAP C248 / 36 / 4	யக்தென்சாவ இரண்டாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	303824.377/ 144509.813	303829.074/ 144505.659	303812.818/ 144403.605	303817.514/ 144403.063	112.82	5.18	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1496	NWP GAPC248 / 36 / 4 / 1	யக்தெதெச்சாவ சுற்று பாடைய	PS	CNC	304123.675 / 144340.250	304127.920 / 144333.838	304051.063 / 144325.891	304053.773 / 144329.684	829.61	5.48	2.43
1497	NWP GAPC248 / 36 / 4 / 1 / 1	யக்தெதெச்சாவ கெரவல் குளி பாடைய	PS	BP	304000.217 / 144275.993	304003.288 / 144278.793	303927.515 / 143983.559	303931.941 / 143980.127	376.42	4.11	3.04
1498	NWP GAPC248 / 36 / 4 / 1 / 1 / 1	யக்தெதெச்சாவ 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304043.929 / 144093.064	304046.819 / 144097.398	304045.464 / 143948.383	304047.451 / 143947.976	155.44	3.65	3.04
1499	NWP GAPC248 / 36 / 5	யக்தெதெச்சாவ பன்சல் ஒழுங்கை	PS	GRV	304792.352 / 144204.871	304798.585 / 144205.142	304158.084 / 144408.347	304152.756 / 144409.160	914.59	6.4	3.04
1500	NWP GAPC248 / 36 / 5 / 1	யக்தெதெச்சாவ 2 ஆம் வயல்வெளி பாடைய	PS	GRV	304158.988 / 144335.283	304164.226 / 144337.631	304687.951 / 143854.005	304686.054 / 143856.217	934.23	3.65	3.04
1501	NWP GAPC248 / 36 / 5 / 2	யக்தெதெச்சாவ 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304434.261 / 144189.338	304441.667 / 144185.183	304571.899 / 143788.257	304577.227 / 143787.264	460.89	6.86	3.65
1502	NWP GAPC248 / 36 / 5 / 3	யக்தெதெச்சாவ 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305242.744 / 143915.598	305243.828 / 143910.902	304791.089 / 144154.477	304790.004 / 144149.509	566.99	4.57	3.04
1503	NWP GAPC248 / 36 / 6	நடவல யாய பாடைய	PS	GRV	305307.091 / 144005.415	305310.343 / 144003.428	305844.997 / 143080.699	305852.221 / 143083.048	1447.57	5.03	3.04
1504	NWP GAPC248 / 36 / 6 / 1	யக்தெதெச்சாவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	305146.922 / 143754.119	305145.115 / 143748.339	304592.761 / 143478.483	304595.289 / 143474.510	634.38	3.65	2.43
1505	NWP GAPC248 / 36 / 6 / 2	யக்தெதெச்சாவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	305177.358 / 143631.565	305177.402 / 143634.274	305469.520 / 143705.260	305468.797 / 143709.956	309.38	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1506	NWP GAP C248 / 36 / 6 / 3	யக்தெஸ்சாவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	305712.055/ 143307.024	305707.720/ 143307.024	306068.250/ 143484.309	306067.166/ 143489.908	444.15	4.57	2.43
1507	NWP GAP C248 / 36 / 6 / 4	யக்தெஸ்சாவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	305696.341/ 143299.889	305692.457/ 143305.580	306215.460/ 143396.344	306216.634/ 143400.679	545.16	4.57	2.43
1508	NWP GAP C248 / 36 / 7	யக்தெஸ்சாவ 3 ஆம் வயல்வெளி பாடைய	PS	GRV	305312.285/ 144002.660	305312.556/ 144008.622	306123.115/ 143804.197	306124.470/ 143806.094	849.63	3.65	2.43
1509	NWP GAP C248 / 36 / 7 / 1	குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	305783.538/ 143939.034	305787.331/ 143937.500	305692.909/ 143865.926	305691.599/ 143863.307	159.4	3.65	3.04
1510	NWP GAP C248 / 37	அதரகல்ல கால்வாய் பாடைய	PS	GRV	302391.652/ 145362.831	302389.214/ 145355.515	301812.384/ 146155.327	301799.198/ 146159.301	1258.17	6.4	4.57
1511	NWP GAP C248 / 37 / 1	அதரகல்ல கிராம மத்தி பாடையில் முதலாம் ஒழுங்கை	PS	BP	302050.246/ 145379.471	302044.466/ 145382.903	302130.264/ 145546.912	302126.109/ 145551.607	198.05	4.87	3.04
1512	NWP GAP C248 / 37 / 1 / 1	அதரகல்ல கால்வாய் பாடையின் 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	301454.744/ 145854.766	301450.861/ 145862.353	302069.234/ 145471.748	302072.125/ 145476.444	749.49	4.87	3.04
1513	NWP GAP C248 / 37 / 2	அதரகல்ல கால்வாய் பாடையின் 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	BP	301650.904/ 145920.683	301651.853/ 145918.244	301579.692/ 145809.778	301581.634/ 145808.018	138.31	3.96	3.04
1514	NWP GAP C248 / 38	அதரகல்ல கிராம மத்திய பாடைய	PS	GRV	302343.064/ 145194.306	302342.160/ 145182.566	301431.354/ 146230.017	301423.949/ 146234.171	1627.78	10.66	7.31

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாதையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1515	NWP GAPC248 / 38 / 1	அம்பன்பொல பிரதான பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302163.386/ 145283.807	302168.353/ 145281.097	301993.868/ 145096.453	301996.217/ 145095.685	260.28	4.57	3.04
1516	NWP GAPC248 / 38 / 2	அதரகல்ல கிராம மத்திய பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	301243.503/ 145848.579	301248.650/ 145845.961	302016.853/ 145393.221	302013.512/ 145398.821	1137.76	6.09	3.04
1517	NWP GAPC248 / 38 / 3	அதரகல்ல கிராம மத்திய பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	301744.559/ 145626.635	301740.495/ 145629.344	301786.487/ 145715.797	301784.906/ 145716.384	101.72	3.65	3.65
1518	NWP GAPC248 / 38 / 4	அதரகல்ல கிராம மத்திய பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	301674.250/ 145421.930	301669.373/ 145423.736	301740.631/ 145621.352	301736.296/ 145624.332	249.71	3.65	0
1519	NWP GAPC248 / 38 / 5	அதரகல்ல கிராம மத்திய பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	301300.129/ 146016.426	301297.239/ 146009.744	301896.240/ 145330.137	301899.626/ 145331.267	1192.34	8.53	4.57
1520	NWP GAPC248 / 38 / 5 / 1	குறுக்கு பாதை	PS	GRV	301259.963/ 146054.064	301255.627/ 146052.709	301325.801/ 146175.265	301322.007/ 146178.786	147.97	3.65	3.04
1521	NWP GAP C248 / 39	அம்பன்பொல பிரதான பாதையில் குறுக்காட பாதை	PS	GRV	302253.654/ 145000.134	302251.893/ 144997.108	300833.843/ 145910.579	300830.276/ 145909.405	1987.99	4.87	3.04
1522	NWP GAPC248 / 39 / 1	அம்பன்பொல பிரதான பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை குறுக்காட பாதை	PS	BP	301916.109/ 145334.834	301918.999/ 145335.376	301863.999/ 145113.883	301867.069/ 145113.973	296.89	6.55	3.04

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1523	NWP GAP C248 / 39 / 2	அம்பன்பொல பிரதான பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை குருகோட பாதை	PS	GRV	301775.943/ 145259.829	301778.743/ 145256.216	301752.913/ 145061.863	301755.848/ 145061.818	204.9	5.18	2.43
1524	NWP GAP C248 / 39 / 3	அம்பன்பொல பிரதான பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை குருகோட பாதை	PS	GRV	301665.468/ 145067.282	301668.132/ 145065.566	301567.614/ 145022.757	301567.162/ 145021.176	135.66	3.65	3.04
1525	NWP GAP C248 / 39 / 4	குருகோட 2 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	299975.440/ 146312.788	299976.072/ 146318.930	301018.375/ 145681.862	301014.311/ 145686.558	1345.56	3.65	3.04
1526	NWP GAP C248 / 39 / 4 / 1	குருகோட 1 ஆம் விவசாய பாதை	PS	GRV	299566.683/ 146705.154	299567.632/ 146708.450	300684.759/ 145601.573	300689.094/ 145605.637	1698.42	3.65	2.43
1527	NWP GAP C248 / 40	யக்ஞேஸ்வர 4 வீடுகள் பாதை	PS	TAR	302254.557/ 144989.421	302256.453/ 144994.568	302822.354/ 145022.295	302816.575/ 145024.913	640.15	5.33	3.04
1528	NWP GAP C248 / 40 / 1	யக்ஞேஸ்வர 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302328.930/ 144948.734	302324.775/ 144951.082	302318.092/ 145033.809	302315.924/ 145030.287	100.53	3.65	3.65
1529	NWP GAP C248 / 40 / 2	யக்ஞேஸ்வர 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302330.284/ 144940.471	302334.981/ 144937.852	302323.150/ 144788.384	302328.117/ 144788.925	156.22	3.65	3.04
1530	NWP GAP C248 / 40 / 3	யக்ஞேஸ்வர 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302420.868/ 144951.083	302424.210/ 144953.792	302438.163/ 144745.847	302441.279/ 144745.710	212.54	5.33	3.04
1531	NWP GAP C248 / 40 / 4	யக்ஞேஸ்வர 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302494.293/ 144980.389	302496.460/ 144981.699	302620.641/ 144637.019	302623.621/ 144640.902	377.31	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1532	NWP GAP C248 / 40 / 5	யக்தெனச்சாவ 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	302683.137/ 144964.132	302685.531/ 144965.668	302864.260/ 144806.672	302869.137/ 144812.452	244.14	3.65	3.04
1533	NWP GAP C254 / 1	இறை எம்போகம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	300538.492/ 154679.680	300540.093/ 154684.880	300616.011/ 154644.721	300616.812/ 154646.971	93.77	3.65	2.74
1534	NWP GAP C254 / 2	இறை எம்போகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	300449.470/ 154497.935	300452.371/ 154501.836	300583.703/ 154429.117	300585.903/ 154432.919	155.12	5.64	3.04
1535	NWP GAP C254 / 3	பன்னகம் கிராமத்திற்கு செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	300146.111/ 154473.031	300151.012/ 154471.931	300085.446/ 154034.573	300087.797/ 154033.323	515.14	7.01	2.75
1536	NWP GAP C254 / 3 / 1	வெத்தவெ 3 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	300109.502/ 154327.195	300110.552/ 154330.096	300480.393/ 154235.473	300479.693/ 154241.974	392.59	4.42	3.65
1537	NWP GAP C254 / 5	இறை எம்போகம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	299980.555/ 154516.939	299984.156/ 154514.539	299916.338/ 154374.004	299920.239/ 154372.304	161.7	5.79	2.43
1538	NWP GAP C254 / 6	வெத்தவெ 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	299539.211/ 154542.699	299542.912/ 154543.399	299530.209/ 154465.629	299532.409/ 154464.730	82.47	3.65	2.74
1539	NWP GAP C254 / 7	மஹாயா மற்றும் ரங்காக்கோட செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	299454.691/ 154525.844	299448.089/ 154520.843	298148.868/ 154750.250	298146.317/ 154748.699	1598.09	11.12	2.74
1540	NWP GAP C254 / 7 / 1	வெத்தவெ பன்னகத்திற்கு செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	298864.944/ 154913.240	298870.646/ 154912.040	299044.990/ 155106.187	299044.889/ 155110.489	285.08	5.79	2.74

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1541	NWP GAP C254 / 7 / 2	கலவர்த்த ஊடாக செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	298698.454 / 154911.140	298693.252 / 154906.439	298293.305 / 156481.927	298290.403 / 156482.527	2560.86	6.55	3.35
1542	NWP GAP C254 / 7 / 2 / 1	கலவர்த்த மயான பாடையின்	PS	GRV	298247.993 / 155096.286	298248.593 / 155093.135	298154.820 / 155189.158	298154.470 / 155186.558	153.9	3.04	2.43
1543	NWP GAP C254 / 7 / 2 / 2	கலவர்த்த கிராம மத்திய பாடையின்	PS	GRV	297864.574 / 156250.645	297868.774 / 156245.844	297653.421 / 155795.683	297654.721 / 155795.332	570.64	6.4	2.74
1544	NWP GAP C254 / 7 / 2 / 2 / 1	கலவர்த்த 4 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	297788.580 / 156078.728	297786.979 / 156073.727	297688.054 / 156090.731	297690.105 / 156089.831	107.65	4.42	3.35
1545	NWP GAP C254 / 7 / 2 / 2 / 2	இராணுவ காணி பாடையின்	PS	GRV	297706.059 / 155920.888	297706.509 / 155917.338	297553.321 / 155917.938	297553.621 / 155912.837	175.2	5.79	2.43
1546	NWP GAP C254 / 7 / 2 / 2 / 3	கலவர்த்த 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	297725.614 / 155801.860	297727.015 / 155804.410	297776.601 / 155805.436	297776.551 / 155807.235	53.67	4.42	3.65
1547	NWP GAP C254 / 7 / 3	ரங்காங்கோட கிராம மத்திய பாடையின்	PS	GRV	298543.216 / 154808.164	298545.566 / 154805.814	298549.417 / 154648.425	298552.268 / 154648.625	192.41	4.87	2.43
1548	NWP GAP C254 / 8	கலவர்த்த 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	299388.825 / 154468.780	299391.625 / 154471.581	299480.347 / 154328.847	299482.748 / 154329.346	183.81	5.33	2.43
1549	NWP GAP C254 / 9	கலவர்த்த 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	299068.595 / 154659.528	299073.997 / 154660.028	299094.802 / 154288.536	299098.603 / 154292.538	386.63	6.7	3.65
1550	NWP GAP C254 / 9 / 1	கலவர்த்த 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	299071.796 / 154550.451	299072.196 / 154544.050	298947.465 / 154526.995	298948.216 / 154524.394	132.26	4.72	2.74

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1551	NWP GAP C254 / 10 / 1	நபடேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	299314.706/ 154132.348	299317.206/ 154132.398	299348.514/ 154003.966	299353.916/ 154006.967	139.37	3.65	3.04
1552	NWP GAP C254 / 10	ரன்னைகம் குளத்திற்கு செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	299063.944/ 154190.262	299066.245/ 154195.563	299520.157/ 154063.231	299521.957/ 154065.431	514.62	3.65	3.65
1553	NWP GAP C254 / 11	நபடேவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	299048.540/ 154171.757	299046.840/ 154166.356	298961.369/ 154208.266	298959.269/ 154206.615	100.06	6	5
1554	NWP GAP C254 / 12	நபடேவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	BP	298837.088/ 154056.829	298831.987/ 154055.029	298794.378/ 154176.759	298790.077/ 154173.758	133.95	5.18	3.04
1555	NWP GAP C254 / 13	நபடேவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	BP	298661.495/ 153918.395	298659.195/ 153913.594	298593.828/ 153972.808	298591.628/ 153971.157	93.59	3.65	2.74
1556	NWP GAP C254 / 14	அங்கமுக்கம் குளத்திற்கு செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	298864.145/ 153564.007	298860.244/ 153569.209	299087.750/ 153768.258	299085.549/ 153769.808	365.59	9.75	6.4
1557	NWP GAP C254 / 15	கிராம நிலுவாக அலுவலம் அங்கமுக்கம் பாடையின்	PS	CNC	299521.557/ 153372.110	299517.656/ 153365.609	298879.698/ 153336.501	298879.198/ 153329.000	1257.9	8.23	2.43
1558	NWP GAP C254 / 16	பிரதான பாடையின் செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	300735.391/ 153185.011	300739.892/ 153186.011	298506.941/ 152817.821	298506.541/ 152812.919	2944.55	8.99	5.18
1559	NWP GAP C254 / 16 / 1	நபடேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	299393.575/ 152584.816	299399.177/ 152583.216	299116.707/ 152504.796	299114.507/ 152499.895	396.1	6.55	4.57

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாணையின் இலக்கம்	பாணையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாணையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாணையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாணையின் அபரிவி ருத்தி யில் அகலம் (மீ.)
1560	NWP GAP C254 / 16 / 2	நபடேவ 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	299662.842/ 152607.721	299665.943/ 152611.322	299699.551/ 152452.483	299704.152/ 152450.283	175.47	6.25	4.26
1561	NWP GAP C254 / 16 / 3	நபடேவ பெதிகம பாணை	PS	GRV	300299.799/ 153673.084	300297.899/ 153667.683	299648.738/ 152668.637	299650.139/ 152674.938	1924.8	5.03	4.26
1562	NWP GAP C254 / 16 / 3 / 1	மீசஹமுல யாயக்கு செல்லும் பாணை	PS	GRV	299598.626/ 152999.118	299596.825/ 153001.919	299810.028/ 152983.764	299808.078/ 152986.615	250.78	5.48	3.65
1563	NWP GAP C254 / 16 / 3 / 2	நபடேவ குளத்திற்கு செல்லும் பாணை	PS	GRV	299724.407/ 153779.511	299714.605/ 153773.510	299622.032/ 153932.048	299619.831/ 153929.898	206.07	6.1	4.57
1564	NWP GAP C254 / 16 / 3 / 3	நபடேவ மயான பாணை	PS	GRV	300173.168/ 153693.889	300179.269/ 153695.490	300159.364/ 153503.643	300161.865/ 153503.843	217.27	5.33	4.57
1565	NWP GAP C254 / 16 / 4	பெதிகம குளக்கட்டு அண்மித்த பாணை	PS	GRV	299844.972/ 152636.676	299840.370/ 152638.376	299931.593/ 152899.741	299930.142/ 152902.442	286.66	7.31	5.48
1566	NWP GAP C254 / 16 / 4 / 1	பெதிகம ஆரணியவிற்கு செல்லும் பாணை	PS	GRV	299839.770/ 152656.831	299840.570/ 152649.429	299715.740/ 152735.400	299714.589/ 152733.300	154.03	6.4	4.26
1567	NWP GAP C254 / 16 / 5	மஹகம குளக்கட்டு பாணை அகுருவெல்ல சந்தி வரையிலான பாணை	PS	GRV	300114.037/ 152511.245	300119.539/ 152509.845	299951.198/ 151958.909	299957.598/ 151954.708	640.12	6.4	3.96
1568	NWP GAP C254 / 16 / 5 / 1	மஹகம சந்தியில் இருந்து ஹுணுகல்லைப் பிரதான பாணை வரையிலான பாணை	PS	GRV	300099.434/ 152149.356	300096.033/ 152153.557	300432.615/ 152161.358	300434.916/ 152165.959	413.09	9.29	4.57
1569	NWP GAP C254 / 16 / 6	திம்பரியாவ கிராமத்திற் செல்லும் பாணை	PS	GRV	300537.907/ 152330.653	300532.506/ 152328.953	300613.726/ 152796.068	300607.925/ 152796.268	498.36	9.15	7.01

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1570	NWP GAP C254 / 17	ஹனுசுல்ல 1 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	298428.337/ 152447.983	298423.537/ 152438.580	298303.006/ 152529.402	298300.506/ 152529.352	180.14	3.65	3.04	3.04
1571	NWP GAP C254 / 18	மஹமேருவ அத்தனப்பொல பாடையு	PS	GRV	298372.874/ 152314.050	298373.873/ 152320.551	302347.654/ 152344.257	302342.653/ 152333.254	4617.91	10.21	7.01	7.01
1572	NWP GAP C254 / 18 / 1	மஹிந்தபுர பாடையு	PS	GRV	301983.420/ 152232.635	301986.286/ 152233.421	302032.545/ 152052.634	302033.285/ 152055.776	204.86	7.31	3.35	3.35
1573	NWP GAP C254 / 18 / 1 / 1	எஹெடுவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	301996.406/ 152136.742	301996.637/ 152139.377	302154.132/ 152106.981	302154.456/ 152109.292	162.66	7.31	3.35	3.35
1574	NWP GAP C254 / 18 / 2	மடதெணிகம பொது மண்டப அருகிலுள்ள பாடையு	PS	CPT	300629.030/ 150413.281	300623.629/ 150415.681	301766.510/ 152226.528	301759.709/ 152230.028	2353.8	9.15	5.48	5.48
1575	NWP GAP C254 / 18 / 2 / 1	ஹனுசுல்லேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	301398.820/ 151876.391	301394.018/ 151872.591	301249.483/ 151950.610	301249.983/ 151948.310	190.13	5.7	3.65	3.65
1576	NWP GAP C254 / 18 / 2 / 2	ஹனுசுல்லேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	301292.394/ 151659.687	301290.694/ 151653.787	300883.893/ 152022.677	300879.792/ 152023.877	629.78	9.15	3.65	3.65
1577	NWP GAP C254 / 18 / 2 / 3	மடதெணிகம பன்சலுக்கு செல்லும் பாடையு	PS	GRV	301007.523/ 150978.820	301009.723/ 150983.621	301110.549/ 150965.217	301109.648/ 150971.018	109.16	9.15	5.79	5.79
1578	NWP GAP C254 / 18 / 2 / 4	ஹனுசுல்லேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	300617.527/ 150788.173	300614.326/ 150784.372	300540.508/ 150832.684	300538.257/ 150834.284	106.15	5.9	3.65	3.65
1579	NWP GAP C254 / 18 / 3	ஹனுசுல்லேவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	300414.377/ 152026.129	300414.277/ 152030.929	300664.589/ 152076.440	300662.738/ 152078.091	275.35	6.25	5	5

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1580	NWP GAP C254 / 18 / 4	ஹுணுகல்லைவ தொடக்கம் அங்குரவெல்ல வரையிலான பாடைய	PS	GRV	299941.311/ 151951.960	299945.212/ 151948.959	298870.747/ 150342.662	298875.147/ 150340.162	2044.65	9.15	6.7
1581	NWP GAP C254 / 18 / 4 / 2	ஹுணுகல்லைவ 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	299224.284/ 151236.783	299218.483/ 151228.982	298495.754/ 151592.621	298494.054/ 151590.821	917.67	3.65	3.04
1582	NWP GAP C254 / 18 / 5	ஹுணுகல்லைவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	299886.297/ 152002.572	299874.694/ 152004.173	299838.485/ 152225.528	299833.985/ 152224.627	233.54	4.87	4.26
1583	NWP GAP C254 / 18 / 6	வியகனேகம குளத்திற்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	299643.323/ 151955.554	299638.658/ 151955.156	299613.194/ 152084.207	299610.614/ 152084.704	136.16	3.65	3.04
1584	NWP GAP C254 / 18 / 7	ஹுணுகல்லைவ தொடக்கம் அங்குரவெல்ல வரையிலான 1 ஆம் பாடைய	PS	GRV	299303.226/ 151301.766	299298.957/ 151299.581	299316.330/ 151881.102	299311.267/ 151882.789	688.76	6	4
1585	NWP GAP C254 / 19	ஹுணுகல்லைவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	298141.667/ 152028.579	298137.066/ 152021.577	298045.043/ 152128.703	298042.742/ 152129.354	180.62	5.5	3.65
1586	NWP GAP C255 / 1	தங்கஹவெவ பாடைய	PS	GRV	304112.312/ 152829.493	304109.817/ 152827.738	304013.877/ 153081.264	304011.474/ 153079.971	273.68	5.48	3.35
1587	NWP GAP C255 / 3	ஹித்தேவ 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304695.796/ 153476.501	304699.739/ 153481.554	305059.588/ 153332.931	305062.115/ 153336.259	411.63	3.04	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1588	NWP GAP C255 / 3 / 1	ஹித்தேவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304964.542/ 153398.770	304966.206/ 153398.123	304953.821/ 153193.768	304955.546/ 153193.952	206.62	3.04	3.04
1589	NWP GAP C255 / 4	கொலொன்கல்யாய பாடைய	PS	GRV	304726.263/ 153704.333	304725.965/ 153699.270	305176.400/ 154173.380	305172.033/ 154170.402	970.27	6.09	6.09
1590	NWP GAP C255 / 5	ஹித்தேவ 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304698.337/ 153852.840	304699.190/ 153848.954	304541.769/ 153811.381	304541.769/ 153811.381	165.52	5.5	5
1591	NWP GAP C255 / 6	ஹித்தேவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	304691.975/ 153886.953	304692.829/ 153882.001	304775.702/ 153884.648	304775.702/ 153886.377	86.01	4.57	3
1592	NWP GAP C255 / 7	ஹித்தேவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	305060.978/ 154149.963	305058.159/ 154149.749	305049.534/ 154199.619	305048.404/ 154198.914	52.22	2.13	2.13
1593	NWP GAP C255 / 8	கதுருவெவ சந்தி கதுருவெவ பாடைய	PS	GRV	305255.671/ 154240.002	305249.993/ 154236.679	302552.203/ 154349.665	302553.503/ 154344.212	4068.58	6.81	4.88
1594	NWP GAP C255 / 8 / 1	கல் கொரியத்திற்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	304898.431/ 154691.262	304898.914/ 154697.296	305101.722/ 154680.163	305106.669/ 154682.696	237.55	2.43	1.82
1595	NWP GAP C255 / 8 / 2	கதுருவெவ பாடசாலை பாடைய	PS	BP	304877.177/ 154919.457	304877.799/ 154913.536	304481.355/ 155002.183	304480.731/ 155001.119	437.33	6.5	3
1596	NWP GAP C255 / 8 / 3	நககஹயாய அக்கரைக்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	304837.085/ 155174.545	304836.047/ 155179.841	305022.221/ 155211.519	305021.027/ 155214.427	193.55	5	4
1597	NWP GAP C255 / 8 / 4	ஆசிரிகம வயல்வெளிக்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	304811.484/ 155395.928	304809.095/ 155399.875	305089.109/ 155417.116	305089.317/ 155420.180	284.33	6.5	5.5

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1598	NWP GAP C255 / 8 / 4 / 1	கதுருவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	305023.364 / 155414.806	305027.934 / 155414.806	305091.447 / 155033.680	305094.042 / 155034.408	403.08	5	3.65
1599	NWP GAP C255 / 8 / 4 / 1 / 1	கதுருவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	305070.829 / 155106.124	305070.310 / 155109.137	305256.120 / 155068.475	305258.302 / 155069.149	262.08	5	3.65
1600	NWP GAP C255 / 8 / 5	கதுருவெவ பன்சல் பாடைய	PS	CPT	304462.036 / 155405.302	304404.184 / 154588.939	304404.185 / 154594.651	304404.601 / 154595.067	905.32	5.48	3
1601	NWP GAP C255 / 8 / 6	தர்மராஜகல ஆரண்ய பாடைய	PS	GRV	304465.724 / 155416.078	304457.622 / 155415.039	304355.733 / 156329.864	304352.305 / 156329.034	1364.88	7	6
1602	NWP GAP C255 / 8 / 6 / 1	கொடகும்புர வயல்வெளிக்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	304411.455 / 155503.557	304410.001 / 155498.260	304337.764 / 155586.958	304335.635 / 155585.244	136.47	3.81	2.43
1603	NWP GAP C255 / 8 / 6 / 2	மயான பாடைய	PS	GRV	304759.551 / 155778.014	304761.525 / 155782.792	305007.785 / 155787.881	305006.642 / 155793.282	253.76	3.65	2.43
1604	NWP GAP C255 / 8 / 7	அலுத்தவத்த சந்தியில் பாடைய	PS	GRV	304269.007 / 155351.371	304264.853 / 155347.321	304075.614 / 155382.530	304080.599 / 155372.559	244.76	5.75	5
1605	NWP GAP C255 / 8 / 8	கதுருவெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	304128.533 / 155221.153	304131.960 / 155226.450	304398.264 / 154859.606	304400.653 / 154868.019	460.42	5.79	3.04
1606	NWP GAP C255 / 8 / 8 / 1	கதுருவெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	304241.886 / 155069.396	304245.131 / 155061.866	303922.572 / 154660.501	303925.298 / 154658.553	718.09	2.43	2.43
1607	NWP GAP C255 / 8 / 9	கதுருவெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	303558.688 / 155063.021	303563.778 / 155064.580	303471.651 / 154737.515	303474.352 / 154734.295	451.55	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1608	NWP GAP C255 / 8 / 10	கதுருவெல 6 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	303495.228 / 155058.296	303492.787 / 155057.828	303641.415 / 155232.059	303639.390 / 155233.721	277.56	3.04	1.82	1.82
1609	NWP GAP C255 / 8 / 11	கும்புக்கல்ல குளத்திற்கு செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	303344.523 / 155024.384	303339.329 / 155023.657	302984.897 / 155554.294	302983.027 / 155556.111	719.86	3.04	2.74	2.74
1610	NWP GAP C255 / 8 / 12	அக்கரை பாடையின்	PS	GRV	302700.870 / 154379.216	302695.012 / 154375.444	302706.727 / 154608.975	302705.535 / 154611.953	251.1	6.55	3.35	3.35
1611	NWP GAP C255 / 8 / 13	மஹ எம்போகம் வான் கால்வாய் மேற்கெதிரகம் பாடையின்	PS	GRV	303678.151 / 154523.363	303677.724 / 154518.325	302680.039 / 154359.965	302677.776 / 154357.830	1161.46	5.64	2.44	2.44
1612	NWP GAP C255 / 9	நிதோகம் திவில்களே பாடையின்	PS	GRV	306441.802 / 153763.857	306443.527 / 153755.353	305476.248 / 154360.380	305470.765 / 154359.394	1207.73	5.49	4.57	4.57
1613	NWP GAP C255 / 10	திவில்களே 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	306497.061 / 154375.727	306491.105 / 154372.451	305478.160 / 154365.700	305476.473 / 154359.942	1076.46	3.65	4	4
1614	NWP GAP C255 / 10 / 1 / 1	திவில்களே 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	306496.584 / 154366.410	306501.547 / 154367.105	307266.468 / 154089.747	307267.112 / 154093.023	1115.96	3.65	3.04	3.04
1615	NWP GAP C255 / 11	திவில்களே 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	305883.844 / 155060.799	305881.461 / 155060.501	305883.546 / 155204.889	305881.957 / 155207.768	168.1	3.65	3.37	3.37
1616	NWP GAP C255 / 12	திவில்களே 3 ஆம் குறுக்கை	PS	BP	306093.749 / 155094.352	306090.870 / 155093.111	305962.217 / 155459.465	305960.082 / 155457.877	410.48	4.5	3	3
1617	NWP GAP C255 / 13	திவில்களே 4 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	306669.809 / 155199.231	306667.128 / 155194.862	306529.988 / 155369.329	306527.555 / 155367.492	224.64	3.65	3.37	3.37

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1618	NWP GAP C255 / 14	திவல்கணே கிராம மத்திய பாடைய	PS	GRV	306732.727/ 155266.073	306733.917/ 155271.236	306823.112/ 154858.225	306823.558/ 154855.496	542.68	5	5
1619	NWP GAP C255 / 14 / 1	திவல்கணே 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	BP	306866.741/ 155046.590	306861.776/ 155049.765	308830.239/ 156309.296	308832.472/ 156310.934	2619.96	5	3
1620	NWP GAP C255 / 15	திவல்கணே 5 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	306732.597/ 155280.482	306732.280/ 155276.348	306633.606/ 155471.859	306632.266/ 155469.577	233.67	5.5	5
1621	NWP GAP C255 / 16	கடுபிட பாடைய	PS	GRV	307001.931/ 155549.334	306997.319/ 155549.163	306456.058/ 155921.262	306453.624/ 155920.024	950.43	5	2.5
1622	NWP GAP C255 / 17	முதியன் சேகம 1 ஆம் குறுக்கு	PS	BP	307207.300/ 155588.444	307200.810/ 155587.248	307117.638/ 155828.824	307122.078/ 155830.873	260.93	5.5	3
1623	NWP GAP C255 / 18	விகாடுதணிகம பாடைய	PS	GRV	307281.606/ 155598.115	307291.398/ 155604.263	308439.871/ 154532.188	308447.614/ 154532.643	1820.63	7.75	4.5
1624	NWP GAP C255 / 18 / 1	திவல்கணே 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	307683.777/ 155243.292	307689.932/ 155246.468	307531.399/ 154787.248	307534.675/ 154782.681	620.82	3.65	3.04
1625	NWP GAP C255 / 18 / 1 / 1	திவல்கணே 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	307755.846/ 155005.939	307760.612/ 155006.634	308581.471/ 154521.107	308581.570/ 154526.963	1217.91	3.65	3.04
1626	NWP GAP C255 / 18 / 2	விகாடுதணிகம பிரதான பாடைய	PS	TAR	307978.209/ 155284.588	307975.331/ 155291.041	309215.404/ 153304.362	309215.503/ 153310.318	3049.5	10.82	9.15
1627	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 1	விகாடுதணிகம 10 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	308355.788/ 155358.503	308349.981/ 155362.943	310087.892/ 155514.771	310083.195/ 155517.846	2357.37	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1628	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 1 / 1	விகாபெணிகம் 11 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	308479.493 / 155466.553	308473.914 / 155462.796	308387.269 / 155528.321	308385.790 / 155526.271	119.9	3.65	3.04
1629	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 1 / 2	விகாபெணிகம் 14 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	309017.751 / 154785.405	309015.816 / 154788.593	309238.406 / 155082.514	309234.933 / 155084.279	399.59	3.65	3.04
1630	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 1 / 3	விகாபெணிகம் 15 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	309944.176 / 155618.268	309949.812 / 155615.279	309987.811 / 155253.727	309992.252 / 155254.495	374.2	3.65	3.04
1631	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 2	விகாபெணிகம் 12 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	308627.052 / 154446.396	308621.814 / 154450.382	309081.341 / 155226.429	309074.964 / 155232.008	1318.38	3.65	3.04
1632	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 3	விகாபெணிகம் 13 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	308668.723 / 154273.790	308670.886 / 154267.869	308454.387 / 154524.901	308450.858 / 154524.901	542.74	6.4	4.26
1633	NWP GAP C255 / 18 / 2 / 4	கிராம மத்தியிலான பாடையு	PS	GRV	309130.043 / 153310.276	309124.919 / 153309.081	309193.105 / 153508.174	309190.800 / 153507.576	185.16	3	3
1634	NWP GAP C255 / 19	தெகிதுவல பாடையு	PS	GRV	307431.328 / 155739.717	307428.339 / 155738.138	307188.001 / 156170.267	307187.104 / 156167.833	514.25	3.25	2
1635	NWP GAP C255 / 20	முதியன்சேகம 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307817.313 / 156616.443	307817.184 / 156623.489	308182.142 / 156914.154	308180.316 / 156914.955	520.19	3.65	3.04
1636	NWP GAP C255 / 21	முதியன்சேகம 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307846.204 / 156983.970	307844.924 / 156980.048	307452.051 / 156884.741	307452.131 / 156882.861	427.58	3.65	3.04
1637	NWP GAP C255 / 22	முதியன்சேகம 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307915.269 / 157434.260	307914.244 / 157438.614	307975.662 / 157079.069	307982.707 / 157078.556	409.72	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த நுழைந்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1638	NWP GAP C255 / 23	முதியன்சேகம 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307988.248/ 157072.760	307992.538/ 157075.450	307987.447/ 156948.514	307989.208/ 156948.674	135.52	4	2
1639	NWP GAP C255 / 24	கும்புக்கடவல பாடையின்	PS	CPT	308118.289/ 157187.400	308111.885/ 157183.173	306899.203/ 157860.315	306899.203/ 157856.729	1573.13	6	3.5
1640	NWP GAP C255 / 24 / 1	முதியன்சேகம பன்சல் பாடையின்	PS	BP	308106.505/ 157338.417	308105.289/ 157342.067	308190.436/ 158174.933	308188.802/ 158176.022	939.51	5	3
1641	NWP GAP C255 / 24 / 2	கல் கொரியத்திற்கு செல்லும் பாடையின்	PS	GRV	307738.730/ 157596.436	307734.728/ 157599.398	307725.962/ 158034.700	307724.360/ 158036.461	473.99	3.37	3.37
1642	NWP GAP C255 / 24 / 3	முதியன்சேகம 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	307267.283/ 157824.354	307264.521/ 157825.355	307316.037/ 158006.120	307313.795/ 158007.281	191.93	9.37	3.37
1643	NWP GAP C255 / 25	முதியன்சேகம 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308445.581/ 157271.410	308448.463/ 157276.374	308446.942/ 157014.112	308450.945/ 157014.272	265.11	3.65	2.43
1644	NWP GAP C255 / 26	முதியன்சேகம 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308839.294/ 157411.347	308848.100/ 157411.668	308677.022/ 156619.758	308680.543/ 156620.238	830.37	3.65	3.04
1645	NWP GAP C255 / 32 / 1	மஹ கத்தோருவ 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	310988.266/ 156687.805	310988.186/ 156690.487	311116.035/ 156577.368	311116.755/ 156582.412	177.38	5.1	2.2
1646	NWP GAP C255 / 34 / 1	மஹ கத்தோருவ 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	310789.249/ 156772.624	310794.211/ 156771.984	310964.810/ 156624.281	310967.692/ 156628.844	293.54	4.1	3.4
1647	NWP GAP C255 / 37	மஹ கத்தோருவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CPT	311109.230/ 156861.006	311112.593/ 156865.328	311384.942/ 156631.767	311385.542/ 156634.608	376.17	10	4

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1648	NWP GAP C255 / 37 / 1	மஹ கத்தோருவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	311184.802 / 156828.383	311179.359 / 156830.944	310995.351 / 156685.963	310992.790 / 156687.724	253.22	7.7	2.05
1649	NWP GAP C255 / 37 / 1 / 1	மஹ கத்தோருவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311177.998 / 156794.239	311180.880 / 156798.642	311167.110 / 156669.272	311174.636 / 156668.951	134.65	8.1	4.05
1650	NWP GAP C255 / 39	மஹ கத்தோருவ 6 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	311700.614 / 156423.356	311696.543 / 156427.724	311800.131 / 156629.787	311798.543 / 156632.020	237.8	10.5	3.1
1651	NWP GAP C255 / 40	மஹ கத்தோருவ 7 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	311980.795 / 156015.418	311985.038 / 156011.015	312629.165 / 155586.400	312624.522 / 155590.883	1832.52	5.2	2.1
1652	NWP GAP C255 / 40 / 1	மஹ கத்தோருவ 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311895.336 / 155537.287	311898.778 / 155531.523	311552.899 / 155327.420	311554.019 / 155324.939	405.61	3.65	3.04
1653	NWP GAP C255 / 40 / 2	மஹ கத்தோருவ 12 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312057.008 / 155421.085	312061.652 / 155419.805	311770.329 / 155062.436	311771.770 / 155057.232	504.18	3.65	3.04
1654	NWP GAP C255 / 40 / 3	மஹ கத்தோருவ 13 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312074.621 / 155413.480	312079.584 / 155414.441	312088.791 / 154009.345	312090.672 / 154009.705	1435.73	3.65	3.04
1655	NWP GAP C255 / 40 / 3 / 1	மஹ கத்தோருவ 18 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312071.819 / 154107.934	312071.899 / 154101.770	311590.685 / 153834.384	311588.363 / 153830.221	644.5	3.65	3.04
1656	NWP GAP C255 / 40 / 4	மஹ கத்தோருவ 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312087.069 / 155414.382	312091.635 / 155415.574	312001.797 / 154998.841	312006.264 / 154997.947	440.08	3.65	3.04
1657	NWP GAP C255 / 40 / 5	மஹ கத்தோருவ 15 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312359.098 / 155403.233	312363.741 / 155405.154	312377.671 / 155088.294	312382.234 / 155088.615	319.96	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1658	NWP GAP C255 / 40 / 6	மஹ கத்தோருவ 16 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	312380.713 / 155410.438	312384.956 / 155412.520	312438.913 / 154802.096	312442.436 / 154801.936	618.25	3.65	3.04
1659	NWP GAP C255 / 40 / 7	மஹ கத்தோருவ 17 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	312395.203 / 155416.362	312399.286 / 155418.124	312456.286 / 154960.645	312459.007 / 154960.526	468.8	3.65	3.04
1660	NWP GAP C255 / 41	மஹ கத்தோருவ 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	311993.204 / 156006.371	311996.806 / 156002.369	311663.695 / 155883.247	311681.708 / 155876.602	344.84	4.4	3.7
1661	NWP GAP C255 / 41 / 1	மஹ கத்தோருவ 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	312080.716 / 155809.871	312078.532 / 155802.228	311838.946 / 155934.753	311834.429 / 155935.596	294.81	3.65	3.04
1662	NWP GAP C255 / 41 / 1 / 1	மஹ கத்தோருவ 6 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	311837.376 / 155927.437	311839.257 / 155925.155	311801.630 / 155725.576	311805.554 / 155722.375	211.81	3.65	3.04
1663	NWP GAP C255 / 41 / 1 / 2	மஹ கத்தோருவ 7 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	311953.176 / 155830.129	311957.739 / 155829.569	311924.596 / 155627.909	311929.160 / 155627.989	209.33	3.65	3.04
1664	NWP GAP C255 / 42	மஹ கத்தோருவ 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312058.769 / 155967.905	312063.172 / 155966.464	312037.714 / 155827.367	312041.478 / 155826.407	149.22	6.9	3.6
1665	NWP GAP C255 / 43	மஹ கத்தோருவ 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	312036.995 / 155442.380	312032.752 / 155446.783	312111.926 / 155953.615	312106.563 / 155955.057	524.64	7.5	3.2
1666	NWP GAP C255 / 43 / 1	மஹ கத்தோருவ 8 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	312086.389 / 155802.470	312087.670 / 155807.513	312565.681 / 155825.767	312566.882 / 155831.850	487.48	3.65	3.04
1667	NWP GAP C255 / 43 / 1 / 1	மஹ கத்தோருவ 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	312199.348 / 155806.633	312203.350 / 155808.634	312306.342 / 155745.590	312306.662 / 155748.072	167.7	5.4	2.8

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1668	NWP GAP C255 / 43 / 1 / 2	மஹ கத்தோருவ 10 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312306.941 / 155806.633	312310.544 / 155805.592	312181.495 / 155679.425	312180.374 / 155674.382	256.45	4.8	3.1
1669	NWP GAP C255 / 44	அலுத்தம்மான பாத்தை	PS	GRV	312564.038 / 155965.064	312568.336 / 155968.851	313469.986 / 155504.669	313467.939 / 155508.200	1425.6	9.15	4.57
1670	NWP GAP C255 / 44 / 1	அந்தரவெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312572.469 / 155930.494	312573.006 / 155935.483	312836.969 / 155955.481	312837.161 / 155957.861	268.48	7.62	3.65
1671	NWP GAP C255 / 44 / 2	அந்தரவெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312574.465 / 155783.101	312574.388 / 155785.826	312916.768 / 155834.075	312916.844 / 155836.378	351.37	6.1	2.75
1672	NWP GAP C255 / 44 / 3	அந்தரவெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	312576.000 / 155681.846	312576.000 / 155684.648	312815.551 / 155707.256	312815.243 / 155711.632	243.31	6.25	3.65
1673	NWP GAP C255 / 45	அந்தரவெவ முதலாம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313597.675 / 155394.432	313596.038 / 155386.039	313464.408 / 156103.653	313457.653 / 156107.236	1006.99	10.66	3.65
1674	NWP GAP C255 / 45 / 1	அந்தரவெவ 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	313599.090 / 155907.947	313602.689 / 155902.370	313256.250 / 155757.082	313259.578 / 155753.214	385.48	13.71	3.35
1675	NWP GAP C255 / 45 / 2	அந்தரவெவ 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	313667.912 / 155790.008	313669.025 / 155781.304	313340.610 / 155641.387	313343.799 / 155638.604	371.93	10.66	4.57
1676	NWP GAP C255 / 45 / 2 / 1	அந்தரவெவ 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313499.724 / 155687.873	313501.963 / 155689.792	313573.392 / 155578.360	313579.150 / 155583.397	137.64	12.35	4.57
1677	NWP GAP C255 / 45 / 3	அந்தரவெவ 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	313481.450 / 155499.756	313478.942 / 155502.161	313717.329 / 155671.201	313710.675 / 155675.295	296.96	10.66	4.57

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1678	NWP GAP C255 / 46	அந்தரவெவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313243.422/ 155853.240	313242.245/ 155857.181	313527.981/ 156065.927	313526.691/ 156062.148	313521.369/ 156067.471	359.47	7.77
1679	NWP GAP C255 / 47	அந்தரவெவ குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	313637.819/ 156120.884	313641.260/ 156123.584	314188.579/ 156234.436	314196.239/ 156242.230			
1680	NWP GAP C255 / 47 / 1	அந்தரவெவ மைதான பாடைய	PS	GRV	313634.225/ 155867.275	313632.907/ 155868.954	313746.097/ 155938.443	314055.479/ 155936.909	551.31	10.66	3.96
1681	NWP GAP C255 / 47 / 1 / 1	அந்தரவெவ 8 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	313893.074/ 155762.400	313885.294/ 155761.275	313869.070/ 155900.069	313864.312/ 155899.044	136.45	13.71	3.65
1682	NWP GAP C255 / 47 / 1 / 2	அந்தரவெவ 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	313788.549/ 156195.012	313792.597/ 156198.521	313912.964/ 155917.123	313917.688/ 155916.718	147.57	7.62	4.57
1683	NWP GAP C255 / 47 / 2	அந்தரவெவ 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	316712.052/ 153857.758	316706.915/ 153853.477	316719.971/ 153856.871	316716.993/ 153854.885	326	7.01	5.4
1684	NWP GAP D230 / 1	மீகலேவ 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	317506.979/ 152676.756	317502.611/ 152679.139	317151.446/ 153777.108	317153.332/ 153773.584	1469.11	7.47	5.79
1685	NWP GAP D230 / 2	மீகலேவ 10 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	316925.013/ 153756.907	316921.935/ 153762.961	317085.779/ 153557.673	317038.031/ 153767.132	1652.48	8.53	6.1
1686	NWP GAP D230 / 2 / 1	மீகலேவ 11 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	317090.444/ 153560.949	317085.779/ 153557.673	317085.779/ 153557.673	317085.779/ 153557.673	237.14	9.45	7.31
1687	NWP GAP D230 / 2 / 1 / 1	மீகலேவ 12 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV					222.85		8.22

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1688	NWP GAP D230 / 2 / 2	மீகலேவ 13 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	316922.679/ 153468.677	316921.886/ 153473.542	317800.469/ 153803.166	317800.667/ 153807.087	982.92	8.99	7.92
1689	NWP GAP D230 / 3	மீகலேவ 11 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	TAR	316720.481/ 153863.217	316718.180/ 153860.113	315776.335/ 155377.447	315774.783/ 155377.019	1861.27	7.62	6.7
1690	NWP GAP D230 / 3 / 1	மீகலேவ 6 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	316345.775/ 154507.184	316345.180/ 154512.942	316755.411/ 154585.508	316754.517/ 154588.634	470.8	6.55	7.31
1691	NWP GAP D230 / 3 / 2	மீகலேவ 7 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	316311.528/ 154662.689	316308.748/ 154665.966	316422.337/ 154938.783	316421.865/ 154940.246	333.41	6.1	4.87
1692	NWP GAP D230 / 3 / 2 / 1	மீகலேவ 8 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	316328.866/ 154691.558	316331.756/ 154698.408	316724.602/ 154851.780	316723.800/ 154854.562	428.17	3.65	3.04
1693	NWP GAP D230 / 3 / 3	மீகலேவ 9 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	315874.792/ 155100.964	315873.353/ 155103.793	316533.394/ 155219.938	316529.920/ 155224.108	941.21	6.1	5.18
1694	NWP GAP D230 / 4	மீகலேவ 12 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	316935.336/ 153764.153	316929.479/ 153764.252	316992.318/ 154113.978	316986.758/ 154112.192	363.3	6.71	5.79
1695	NWP GAP D230 / 4 / 1	மீகலேவ 10 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	316962.735/ 153919.113	316962.040/ 153923.778	317471.788/ 153927.451	317469.901/ 153933.507	518.03	9.3	8.22
1696	NWP GAP D230 / 4 / 1 / 1	மீகலேவ 14 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	317190.409/ 153607.456	317185.942/ 153602.691	317129.855/ 153902.087	317124.196/ 153902.584	312.07	8.53	7.01
1697	NWP GAP D230 / 4 / 1 / 2	மீகலேவ 15 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	317325.018/ 153721.616	317320.651/ 153718.737	317274.689/ 153913.653	317271.909/ 153913.354	205.16	7.62	6.7

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1698	NWP GAP D230 / 5	மீகலேவ 13 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317232.847/ 154054.466	317235.428/ 154055.806	317269.924/ 153916.929	317273.001/ 153916.481	147.56	7.62	6.4
1699	NWP GAP D230 / 6	மீகலேவ 14 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	317554.082/ 153796.465	317551.501/ 153796.168	317386.516/ 154082.212	317381.552/ 154079.135	337.95	8.07	7.31
1700	NWP GAP D230 / 7	மீகலேவ 15 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317596.322/ 154415.361	317598.307/ 154420.720	317802.107/ 154159.394	317805.333/ 154158.450	369.27	8.07	7.01
1701	NWP GAP D230 / 8	மீகலேவ 16 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	317886.883/ 154562.378	317895.023/ 154568.135	318002.830/ 154303.087	318007.794/ 154307.057	296.99	6.71	6.4
1702	NWP GAP D230 / 9	சிறீ சம்போதி ஆரண்ய சேனாசன பாடைய	PS	GRV	318014.770/ 154625.416	318010.810/ 154626.486	317960.293/ 155097.248	317958.099/ 155095.001	523.22	7.62	6.1
1703	NWP GAP D232 / 1	வ 12 கால்வாய் பாடைய 1	PS	GRV	314602.695/ 154502.102	314604.772/ 154496.141	314556.500/ 154486.794	314556.996/ 154484.445	53.84	3.37	3.37
1704	NWP GAP D232 / 2	வ 12 கால்வாய் பாடைய 2	PS	GRV	314609.965/ 154499.257	314607.481/ 154501.515	314727.055/ 154532.221	314724.346/ 154537.279	124.25	3.37	3.37
1705	NWP GAP D232 / 3	மயான பாடைய	PS	GRV	314434.938/ 154711.402	314431.326/ 154715.195	314501.409/ 154761.346	314500.505/ 154766.855	89.2	9.3	3.35
1706	NWP GAP D232 / 4	வெலியாவ 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314221.167/ 154225.337	314217.735/ 154230.305	314429.158/ 154707.248	314424.913/ 154712.215	546.33	9.3	3.35
1707	NWP GAP D232 / 4 / 1	வெலியாவ 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314424.868/ 154696.952	314427.396/ 154702.010	314526.922/ 154510.907	314532.612/ 154511.540	225.23	3.65	2.43

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1708	NWP GAP D230 / 6 / 1 / 1	மீகலேவ 17 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314077.840/ 154706.118	314077.615/ 154709.822	314399.400/ 154653.783	314401.296/ 154658.930	213.42	6.25	5.4
1709	NWP GAP D232 / 4 / 2	கோன்கலு பா.தையின்	PS	GRV	314077.840/ 154706.118	314077.615/ 154709.822	314399.400/ 154653.783	314401.296/ 154658.930	332.78	7.92	4.26
1710	NWP GAP D232 / 4 / 3	வெலியாவ 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314356.231/ 154551.187	314354.424/ 154546.400	314206.898/ 154570.513	314357.450/ 154550.825	156.1	7.62	3.96
1711	NWP GAP D232 / 5	வெலியாவ 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314381.022/ 154764.687	314377.318/ 154767.757	314636.246/ 154881.823	314634.440/ 154886.158	285.91	3.65	3.04
1712	NWP GAP D232 / 6	வெலியாவ 5 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314282.805/ 154365.820	314279.825/ 154360.220	314250.022/ 154850.440	314245.778/ 154853.962	543.11	12.19	3.35
1713	NWP GAP D230 / 6 / 1	மீகலேவ 16 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	317480.821/ 153926.657	317477.645/ 153930.628	317617.417/ 154052.729	317614.835/ 154056.005	189.45	7.77	7.01
1714	NWP GAP D232 / 7	வெலியாவ 6 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314253.228/ 154857.439	314248.622/ 154859.154	314310.216/ 154980.354	314305.881/ 154983.696	140.44	12.19	3.35
1715	NWP GAP D232 / 8	வெலியாவ 7 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	313620.833/ 155280.280	313614.538/ 155284.886	313148.103/ 154294.211	313152.633/ 154293.521	1150.47	3.65	3.04
1716	NWP GAP D232 / 10	அந்தரவெவ 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314023.244/ 155776.499	314022.092/ 155771.356	313599.159/ 155392.333	313602.332/ 155389.007	665.91	6.1	3.65
1717	NWP GAP D232 / 11	அந்தரவெவ 5 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	CNC	314082.226/ 156109.488	314080.487/ 156101.504	313591.944/ 155938.349	313594.604/ 155933.026	534.72	13.71	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1718	NWP GAP D232 / 12	மஹவெலிதென்ன பாடசாலை பாடையின்	PS	CNC	314629.259/ 156009.180	314627.870/ 156004.117	314099.359/ 156121.652	314096.778/ 156116.689	550.25	10	3
1719	NWP GAP D232 / 12 / 1	மஹவெலிதென்ன 3 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	314277.497/ 156089.638	314282.659/ 156088.645	314247.518/ 155944.208	314251.588/ 155942.917	152.55	9	3
1720	NWP GAP D232 / 13	மஹவெலிதென்ன 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	314486.906/ 156142.598	314488.197/ 156135.947	314210.094/ 156243.008	314206.918/ 156240.775	306.07	8.7	3.5
1721	NWP GAP D232 / 14	மஹவெலிதென்ன 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	314498.174/ 156202.407	314494.203/ 156192.679	314354.531/ 156393.997	314352.347/ 156388.538	252.88	9	4.2
1722	NWP GAP D232 / 15	அந்தரவெலி 6 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	314364.361/ 156490.101	314361.122/ 156477.753	313321.103/ 158901.310	313316.928/ 158899.489	2942.51	3.65	3.04
1723	NWP GAP D232 / 16	மெதினோருவ முதலாம் குறுக்கை	PS	CNC	314376.269/ 156520.954	314376.630/ 156528.900	315427.538/ 156142.877	315430.908/ 156141.854	1364.19	7.6	3.6
1724	NWP GAP D232 / 16 / 1	மெதினோருவ 19 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	314509.699/ 156574.955	314539.480/ 156582.822	314533.219/ 156036.920	314533.279/ 156040.713	581.12	12	2.4
1725	NWP GAP D232 / 16 / 2	மெதினோருவ 18 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	314538.998/ 156588.742	314534.663/ 156585.672	314504.923/ 156780.189	314501.371/ 156781.634	201.44	12	2.4
1726	NWP GAP D232 / 16 / 3	மெதினோருவ 15 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	314648.267/ 156268.371	314639.478/ 156264.277	314671.385/ 156606.532	314667.953/ 156605.569	349.23	10	2.5
1727	NWP GAP D232 / 16 / 3 / 1	மெதினோருவ 16 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	314659.464/ 156427.518	314659.044/ 156431.612	314896.515/ 156374.209	314897.298/ 156376.135	247.93	6.25	2.4

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1728	NWP GAP D232 / 16 / 4	மெதின்கோடு 14 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	314752.238/ 156264.247	314748.566/ 156265.451	314839.232/ 156591.391	314835.981/ 156593.318	7	2	
1729	NWP GAP D232 / 16 / 5	மெதின்கோடு 13 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	314864.036/ 156237.939	314860.122/ 156238.902	314946.695/ 156549.188	314942.420/ 156551.537	10	2.75	
1730	NWP GAP D232 / 16 / 6	மெதின்கோடு 11 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	315108.219/ 156497.444	315111.530/ 156498.347	315218.211/ 156235.982	315222.666/ 156236.765	7.1	2.7	
1731	NWP GAP D232 / 16 / 6 / 1	மெதின்கோடு 12 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	315171.961/ 156347.869	315175.279/ 156341.020	314965.344/ 156296.015	314963.364/ 156292.321	7.5	3	
1732	NWP GAP D232 / 16 / 7	மெதின்கோடு 10 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	315360.049/ 156286.733	315361.193/ 156283.302	315216.766/ 156112.084	315219.776/ 156113.167	6.1	3.1	
1733	NWP GAP D232 / 16 / 8	மெதின்கோடு 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	315425.190/ 156161.320	315425.349/ 156155.380	314962.989/ 155997.768	314961.745/ 155995.078	9	3.8	
1734	NWP GAP D232 / 17	மெதின்கோடு 2 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	314364.409/ 156754.603	314363.024/ 156759.178	314603.355/ 156742.200	314604.198/ 156745.511	6.9	2.6	
1735	NWP GAP D232 / 18	அலுத்தம் கிராம மத்தியிலான பாடைய்	PS	GRV	314102.826/ 157333.546	314101.020/ 157339.566	314759.402/ 157916.313	314753.141/ 157916.193	10	3	
1736	NWP GAP D232 / 18 / 1	போங்கம் 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	314203.597/ 157328.198	314199.958/ 157328.519	314281.781/ 157454.545	314280.068/ 157457.487	10	2	
1737	NWP GAP D232 / 18 / 2	போங்கம் 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	314276.269/ 157318.565	314271.881/ 157319.047	314447.366/ 157524.969	314446.645/ 157525.570	10	2	

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1738	NWP GAP D232 / 18 / 2 / 1	போங்கம் 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314381.627/ 157424.333	314384.999/ 157427.282	314451.974/ 157409.583	314452.547/ 157411.358	73.05	10	5
1739	NWP GAP D232 / 18 / 3	போங்கம் 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314597.576/ 157263.710	314591.074/ 157264.433	314668.014/ 157436.132	314663.197/ 157441.190	196	10	3
1740	NWP GAP D232 / 18 / 4	போங்கம் 8 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	315044.155/ 157586.738	315042.121/ 157582.403	314864.294/ 157627.676	314861.244/ 157626.338	201.42	5	2
1741	NWP GAP D232 / 19	போங்கம் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314046.897/ 157846.537	314043.888/ 157855.448	314767.289/ 157917.697	314768.131/ 157924.321	752.45	12	3.5
1742	NWP GAP D232 / 19 / 1	போங்கம் 15 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314461.337/ 157914.025	314455.195/ 157914.145	314293.730/ 158214.079	314290.419/ 158211.068	380.18	8	2
1743	NWP GAP D232 / 20	போங்கம் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313887.479/ 158201.495	313884.228/ 158208.600	314281.690/ 158672.766	314275.428/ 158673.489	804.73	15	3.5
1744	NWP GAP D232 / 20 / 1	போங்கம் 18 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314041.118/ 158258.809	314044.730/ 158260.435	314148.942/ 157997.769	314151.892/ 157999.394	286.69	8	2
1745	NWP GAP D232 / 20 / 2	போங்கம் 19 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314043.767/ 158264.047	314039.673/ 158262.903	313965.803/ 158445.078	313962.733/ 158443.152	199	10	2
1746	NWP GAP D232 / 20 / 3	போங்கம் 16 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314191.145/ 158306.430	314194.756/ 158307.996	314234.129/ 158194.513	314237.320/ 158195.114	124.21	6	2
1747	NWP GAP D232 / 20 / 4	போங்கம் 14 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314279.161/ 158356.218	314280.606/ 158358.867	314342.946/ 158262.511	314344.392/ 158263.896	117.14	10	2

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1748	NWP GAP D232 / 21	போங்கம் மயான பா.தையின்	PS	GRV	313745.941/ 158591.131	313745.459/ 158583.184	312526.225/ 158062.788	312522.252/ 158055.322	1381.68	15	3
1749	NWP GAP D232 / 22	1 ஆம் குடியிருப்புப் பாதை செல்லும் பா.தையின்	PS	BP	313776.345/ 158617.139	313777.067/ 158622.135	314321.665/ 158461.694	314323.049/ 158465.125	644.31	15	3
1750	NWP GAP D232 / 23 / 1	வலது ஆறு பா.தையின்	PS	GRV	313776.947/ 158850.637	313774.177/ 158857.621	314055.145/ 159006.834	314055.416/ 159008.851	388.38	9	2
1751	NWP GAP D232 / 23 / 2	போங்கம் 17 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314011.335/ 158648.799	314016.258/ 158652.331	314505.910/ 157639.098	314511.691/ 157640.489	1141.17	8	1
1752	NWP GAP D232 / 23 / 3	போங்கம் 13 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314416.123/ 158305.497	314415.642/ 158298.513	314104.030/ 158118.145	314105.204/ 158113.238	377	10	2
1753	NWP GAP D232 / 23 / 4	போங்கம் 12 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314569.100/ 158229.641	314572.351/ 158230.785	314579.755/ 157916.705	314582.886/ 157916.765	317.83	8	3
1754	NWP GAP D232 / 23 / 5	போங்கம் 11 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314702.389/ 157922.334	314696.008/ 157921.612	314688.784/ 158270.910	314701.698/ 157920.558	356.63	8	3
1755	NWP GAP D232 / 23 / 6	போங்கம் 10 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314785.230/ 158232.861	314782.941/ 158234.487	314942.179/ 158255.739	314941.547/ 158257.244	203.56	3.65	3.04
1756	NWP GAP D232 / 23 / 7	போங்கம் 9 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314869.913/ 157846.494	314864.883/ 157845.424	315399.166/ 157457.876	315401.895/ 157459.534	829.19	3.65	3.04
1757	NWP GAP D232 / 23 / 8	மெதினோருவ 23 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	314988.473/ 157431.948	314990.400/ 157434.356	315180.000/ 157188.112	315181.578/ 157188.139	370.92	3.65	3.04

தொ. இல.	பாஸைதயின் இலக்கம்	பாஸைதயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸைதயின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாஸைதயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாஸைதயின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1758	NWP GAP D232 / 23 / 9	மெதின்னோருவ 22 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	314819.690/ 157280.851	314821.028/ 157281.734	314869.566/ 157187.069	314870.662/ 157188.540	121.71	3.65	3.04
1759	NWP GAP D232 / 23 / 10	போங்கம் 5 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	314813.104/ 157281.831	314807.926/ 157276.775	314538.577/ 157910.112	314531.232/ 157908.427	731.65	12	2
1760	NWP GAP D232 / 23 / 10 / 1	போங்கம் 6 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	314708.086/ 157400.027	314707.124/ 157401.713	314788.465/ 157444.417	314787.341/ 157448.217	94.09	8	1.5
1761	NWP GAP D232 / 23 / 10 / 2	போங்கம் 7 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	314610.700/ 157777.906	314609.797/ 157780.736	314758.920/ 157859.120	314757.235/ 157865.984	174.52	8	3
1762	NWP GAP D232 / 23 / 11	போங்கம் மீக்லேவ பாஸைத	PS	GRV	314443.422/ 156824.599	314441.174/ 156829.629	315703.033/ 155518.216	315705.871/ 155519.821	2044.89	10	4
1763	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 1 / 1	மெதின்னோருவ 36 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	315424.333/ 156652.257	315430.433/ 156655.682	315538.371/ 156365.368	315541.315/ 156366.706	316.33	10	3.5
1764	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 1 / 2	மெதின்னோருவ 37 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	315589.264/ 156690.893	315592.902/ 156691.161	315629.826/ 156495.568	315632.074/ 156498.190	249.75	9	2.5
1765	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 2	மெதின்னோருவ 24 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	315419.303/ 156268.936	315416.841/ 156276.536	315683.982/ 156577.925	315698.378/ 156589.271	440.15	10	2.8
1766	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 2 / 1	மெதின்னோருவ 32 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	315440.548/ 156292.910	315443.598/ 156294.945	315491.761/ 156167.206	315494.651/ 156168.169	144.29	8	2.5
1767	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 2 / 2	மெதின்னோருவ 33 ஆம் குறுக்கு பாஸைத	PS	GRV	315692.144/ 156556.145	315692.946/ 156557.697	316023.797/ 156527.034	316026.847/ 156528.586	422.5	6	2

தெ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1768	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 2 / 2 / 1	மெதினோருவ 34 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	315747.182/ 156533.242	315750.073/ 156532.332	315855.709/ 156397.798	315859.134/ 156398.869	195.74	10	2
1769	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 3	மெதினோருவ 25 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	315456.961/ 156151.250	315455.356/ 156156.280	315838.622/ 156407.742	315836.000/ 156409.507	493.36	7.6	2.5
1770	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4	மெதினோருவ 26 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	CNC	315460.600/ 156140.172	315458.139/ 156146.594	316260.098/ 155945.595	316261.489/ 155951.160	866	6.8	3
1771	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 / 1	மெதினோருவ 27 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	CNC	315611.498/ 156185.937	315605.719/ 156186.043	315755.986/ 156466.884	315754.219/ 156469.507	341.26	8.7	2.5
1772	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 / 2	மெதினோருவ 28 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	315646.042/ 156185.883	315651.500/ 156182.565	316476.792/ 156802.791	316476.899/ 156807.822	1071.13	5	2
1773	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 / 2 / 1	சல் கொரியத்திற்கு செல்லும் பாடையு	PS	GRV	316107.172/ 156598.823	316104.495/ 156596.789	316145.594/ 156782.323	316142.972/ 156783.928	202.7	3	2
1774	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 / 2 / 2	மெதினோருவ 35 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	316153.193/ 156625.553	316154.665/ 156626.624	316484.177/ 156554.085	316485.300/ 156557.832	386.14	3.65	3.04
1775	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 / 3	மெதினோருவ 29 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	315812.175/ 156062.908	315816.082/ 156059.857	315989.254/ 156010.999	315984.918/ 156011.374	383.69	5	2
1776	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 / 4	மெதினோருவ 30 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	315823.387/ 156061.275	315820.283/ 156063.148	316067.249/ 156184.999	316066.555/ 156188.692	294.12	5	2
1777	NWP GAP D232 / 23 / 11 / 4 / 5	மெதினோருவ 31 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	315985.427/ 156019.214	315982.323/ 156019.214	316547.217/ 156250.768	316546.628/ 156253.712	638.06	5	2

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1778	NWP GAP D232 / 24	மெதினோருவ போங்கம் பாடையின்	PS	CPT	313779.655/ 159069.596	313777.488/ 159077.663	314429.428/ 161147.991	314432.438/ 161145.703	4281.52	7	4
1779	NWP GAP D232 / 24 / 1	மெதினோருவ 20 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	313782.304/ 159070.438	313788.204/ 159077.542	313823.002/ 158989.285	313829.624/ 158990.489	101.38	8	3
1780	NWP GAP D232 / 24 / 2	கடுகம்பலகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	314082.116/ 159401.405	314078.564/ 159402.309	315261.919/ 160564.531	315256.861/ 160567.301	2506.12	10	2.6
1781	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 1	கடுகம்பலகம் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	314087.248/ 159427.474	314086.165/ 159434.819	314520.229/ 159441.863	314518.965/ 159446.739	462.67	6.2	2.4
1782	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 1 / 1	கடுகம்பலகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	314260.574/ 159417.239	314256.901/ 159418.745	314242.934/ 159536.261	314239.923/ 159534.997	123.54	3.65	2.4
1783	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 1 / 2	கடுகம்பலகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	314353.106/ 159397.553	314349.674/ 159397.854	314369.120/ 159509.652	314365.749/ 159510.915	116.29	3.4	2.2
1784	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 2	கடுகம்பலகம் 19 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	314537.298/ 160611.881	314530.073/ 160615.493	314672.334/ 160712.541	314671.159/ 160713.926	189.93	8.3	3.4
1785	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 3	கடுகம்பலகம் 15 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	315076.011/ 160454.601	315083.355/ 160454.239	315354.149/ 160280.372	315357.280/ 160287.717	433.4	13.2	3
1786	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 3 / 1	கடுகம்பலகம் 16 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	315074.189/ 160448.369	315074.189/ 160441.627	314757.761/ 160416.462	314759.688/ 160413.271	342.16	9.2	2.1
1787	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 3 / 2	கடுகம்பலகம் 17 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	BP	315080.465/ 160425.101	315080.827/ 160432.687	315343.012/ 160402.524	315342.952/ 160406.317	268.18	8.1	3.2

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1788	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 3 / 3	கடுகம்பலகம் 18 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315068.665 / 160313.785	315071.074 / 160312.099	314788.887 / 160140.370	314789.308 / 160139.376	391.87	5.3	2
1789	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 4	கடுகம்பலகம் 13 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315249.622 / 160545.839	315251.367 / 160550.535	315328.789 / 160490.813	315330.294 / 160493.462	100.42	6.5	3.4
1790	NWP GAP D232 / 24 / 4	கடுகம்பலகம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315247.996 / 160552.280	315245.889 / 160549.209	315146.433 / 160614.952	315144.146 / 160608.570	712.81	12	2
1791	NWP GAP D232 / 24 / 2 / 5	கடுகம்பலகம் 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	315247.996 / 160552.280	315245.889 / 160549.209	315146.433 / 160614.952	315144.146 / 160608.570	120.59	5.1	2.4
1792	NWP GAP D232 / 24 / 3	கடுகம்பலகம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314076.021 / 159398.336	314079.212 / 159398.095	314185.199 / 159285.906	314185.304 / 159286.915	165.41	10	2.6
1793	NWP GAP D232 / 24 / 5	4 ஆம் குறுக்கையில் ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	314351.240 / 159343.912	314357.620 / 159344.032	314514.631 / 159204.722	314513.909 / 159209.899	267.28	3.65	2.1
1794	NWP GAP D232 / 24 / 6	கடுகம்பலகம் 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314592.053 / 159296.532	314588.140 / 159298.277	314831.601 / 159645.771	314825.340 / 159646.734	596.47	3.65	2.4
1795	NWP GAP D232 / 24 / 6 / 1	கடுகம்பலகம் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314600.661 / 159319.590	314600.059 / 159325.008	314889.637 / 159330.607	314888.674 / 159334.280	304.95	4.2	2.15
1796	NWP GAP D232 / 24 / 6 / 2	கடுகம்பலகம் 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	314576.128 / 159367.873	314574.984 / 159369.348	314648.884 / 159402.249	314647.800 / 159405.018	83.93	5	3
1797	NWP GAP D232 / 24 / 7	கடுகம்பலகம் 6 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	314598.586 / 159288.943	314604.365 / 159284.768	314585.288 / 159133.191	314586.465 / 159134.341	225.21	3.65	3.04

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1798	NWP GAP D232 / 24 / 8	கடுகம்பலகம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314712.157/ 159252.825	314717.696/ 159250.175	314619.325/ 158899.792	314626.067/ 158894.856	379.36	5.1	3
1799	NWP GAP D232 / 24 / 9	கடுகம்பலகம் 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314776.801/ 159257.551	314780.594/ 159260.380	315053.976/ 158603.743	315060.238/ 158600.854	817.6	3.8	2.8
1800	NWP GAP D232 / 24 / 10	கடுகம்பலகம் 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314787.803/ 159262.066	314791.295/ 159263.390	315136.199/ 158966.709	315132.225/ 158972.488	637.85	4	3.4
1801	NWP GAP D232 / 24 / 10 / 1	கடுகம்பலகம் 10 ஆம் குறுக்கு பா.தை	PS	GRV	314817.302/ 159142.382	314816.941/ 159146.656	315079.548/ 159178.142	315078.585/ 159182.055	268.36	5	4.2
1802	NWP GAP D232 / 24 / 11	கடுகம்பலகம் 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314903.092/ 159315.165	314899.600/ 159313.539	314796.954/ 159600.528	314790.813/ 159598.842	310.99	4.2	2.15
1803	NWP GAP D232 / 24 / 11 / 1	கடுகம்பலகம் 6 ஆம் குறுக்கு பா.தை	PS	GRV	314894.694/ 159331.480	314893.128/ 159334.490	315141.105/ 159864.338	315140.112/ 159862.652	877.64	3.8	2.8
1804	NWP GAP D232 / 24 / 11 / 1 / 1	கடுகம்பலகம் 9 ஆம் குறுக்கு பா.தை	PS	GRV	315231.771/ 159754.377	315233.758/ 159751.186	314966.275/ 159499.537	314964.710/ 159496.045	471.21	3.65	2.4
1805	NWP GAP D232 / 24 / 11 / 2	கடுகம்பலகம் 7 ஆம் குறுக்கு பா.தை	PS	GRV	314847.675/ 159452.699	314849.120/ 159447.943	314760.381/ 159407.065	314760.381/ 159403.031	103.51	3.65	2.5
1806	NWP GAP D232 / 24 / 11 / 3	கடுகம்பலகம் 8 ஆம் குறுக்கு பா.தை	PS	GRV	314852.552/ 159455.287	314851.347/ 159460.525	314942.796/ 159681.050	314939.485/ 159681.230	310.57	4.2	2.3
1807	NWP GAP D232 / 24 / 12	கடுகம்பலகம் 11 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314915.825/ 159316.700	314918.835/ 159318.867	314967.058/ 159167.396	314972.596/ 159167.758	170.14	5	4.2

IV (ஈ) கைபெ - இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு - 2022.12.06
பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2022.12.06

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1808	NWP GAP D232 / 24 / 13	கடுகம்பலகம் 12 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315037.466/ 159370.371	315040.114/ 159371.996	314869.257/ 158995.606	314872.690/ 158992.355	525.49	4	3.2
1809	NWP GAP D232 / 24 / 13 / 1	கடுகம்பலகம் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315057.634/ 159062.613	315063.654/ 159066.345	315383.454/ 158246.859	315397.421/ 158250.712	995.37	5	4.2
1810	NWP GAP D232 / 24 / 14	கடுகம்பலகம் 13 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315207.420/ 159444.000	315211.332/ 159445.263	315149.925/ 159276.755	315149.805/ 159272.421	209.54	3.4	2.2
1811	NWP GAP D232 / 24 / 15	கடுகம்பலகம் 14 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315424.573/ 159688.636	315423.188/ 159686.890	315337.608/ 159645.018	315338.632/ 159641.887	118.96	3.2	2.7
1812	NWP GAP D232 / 24 / 16	கடுகம்பலகம் 15 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	315497.087/ 159782.493	315501.422/ 159789.476	316319.162/ 159147.048	316322.714/ 159146.747	1270.82	7.1	4.4
1813	NWP GAP D232 / 24 / 16 / 1	கடுகம்பலகம் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	315522.313/ 159782.432	315515.569/ 159783.635	315927.841/ 159983.631	315929.888/ 159991.458	553.25	5.6	2.4
1814	NWP GAP D232 / 24 / 17	கடுகம்பலகம் 16 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	314479.322/ 160628.618	314472.580/ 160629.341	314432.845/ 161145.041	314426.463/ 161142.151	573.56	10.1	3.2
1815	NWP GAP D232 / 25	போங்கம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313766.922/ 159096.567	313763.069/ 159105.116	313587.276/ 159688.786	313585.470/ 159684.873	720.55	6.5	2.5
1816	NWP GAP D232 / 26	போங்கம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313484.298/ 159474.914	313486.586/ 159464.318	313610.424/ 158996.841	313614.156/ 158997.382	534.84	3.65	3.04
1817	NWP GAP D232 / 27	போங்கம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313489.326/ 159504.504	313487.459/ 159507.875	313765.658/ 160187.359	313764.605/ 160188.683	748.11	4	1

தொ. இல.	பாஸையின் இலக்கம்	பாஸையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாஸையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாஸையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1818	NWP GAP D232 / 28	போங்கம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313479.241/ 159513.083	313481.408/ 159508.387	312219.188/ 160809.740	312214.974/ 160814.676	2528.46	3.65	3.04
1819	NWP GAP D232 / 29	போங்கம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313205.978/ 159595.592	313202.427/ 159594.086	313032.835/ 159605.645	313032.292/ 159602.575	184.54	3.65	3.04
1820	NWP GAP D232 / 29 / 1	போங்கம் 22 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	313165.884/ 159618.047	313159.742/ 159619.552	313019.288/ 159638.757	313022.539/ 159639.178	343.21	3.65	3.04
1821	NWP GAP D232 / 30	போங்கம் 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313031.932/ 159585.597	313024.948/ 159586.801	312886.119/ 159727.738	312886.059/ 159723.402	220.67	3.65	3.04
1822	NWP GAP D232 / 31	போங்கம் 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	312419.027/ 160620.307	312419.776/ 160623.946	312505.399/ 160651.826	312505.506/ 160654.555	111.72	4	2.3
1823	NWP GAP D232 / 32	போங்கம் 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	312360.064/ 160806.970	312356.692/ 160812.147	314330.093/ 160438.526	314332.260/ 160442.981	2055.27	9	3
1824	NWP GAP D232 / 32 / 1	போங்கம் 23 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	BP	312606.716/ 160831.232	312610.871/ 160831.834	312605.331/ 160508.965	312607.078/ 160509.145	332.24	6	2.5
1825	NWP GAP D232 / 32 / 2	போங்கம் 24 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	313289.180/ 160594.483	313292.370/ 160592.676	313264.647/ 160438.587	313266.393/ 160439.972	183.58	6.2	3
1826	NWP GAP D232 / 32 / 3	போங்கம் 25 ஆம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	313876.221/ 160494.726	313870.200/ 160495.810	313891.994/ 160846.854	313889.225/ 160845.048	417.93	4.1	2.1
1827	NWP GAP D233 / 2 / 1	பதலிகம் முதலாம் குறுக்கு பாஸை	PS	GRV	319933.371/ 150436.643	319922.848/ 150436.742	317487.473/ 152682.315	317482.211/ 152687.080	3564.72	9	5.8

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1828	NWP GAP D233 / 2 / 1 / 2	கணன் கழுவ குளம் பா.தையு	PS	GRV	318193.526/ 151863.392	318191.144/ 151865.725	318579.089/ 152177.332	318581.273/ 152182.692	555.05	6.1	3.65
1829	NWP GAP D233 / 2 / 1 / 5	1 ஆம் பா.தையு	PS	GRV	318777.379/ 151289.168	318773.706/ 151290.658	318889.702/ 151417.722	318888.014/ 151420.204	180.35	3.65	3.04
1830	NWP GAP D233 / 7 / 3 / 1	2 ஆம் பா.தையு	PS	GRV	318288.626/ 150853.724	318285.251/ 150857.496	318222.116/ 150716.086	318223.853/ 150715.044	157.64	3.65	3.04
1831	NWP GAP D233 / 12	பண்டாரகம 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319171.147/ 150891.738	319180.546/ 150895.157	319416.604/ 150528.787	319418.206/ 150533.272	450.56	4.26	4.88
1832	NWP GAP D233 / 13	பண்டாரகம 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319469.797/ 150588.068	319473.642/ 150583.902	319418.794/ 150515.595	319421.945/ 150516.076	95.06	9	4.1
1833	NWP GAP D233 / 14	பண்டாரகம 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319587.825/ 150524.834	319592.846/ 150523.125	319521.869/ 150402.853	319524.378/ 150401.572	143.29	4.4	3.2
1834	NWP GAP D233 / 15	பண்டாரகம 4 ஆம் ஒழுங்கு பா.தையு	PS	GRV	319692.396/ 150470.252	319695.280/ 150467.155	319591.671/ 150384.908	319593.113/ 150382.452	136.66	4.88	4.88
1835	NWP GAP D233 / 16	பண்டாரகம 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319877.183/ 150262.981	319879.106/ 150257.640	319773.574/ 150196.543	319774.215/ 150193.232	130.28	4.88	4.88
1836	NWP GAP D233 / 17	பண்டாரகம 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	319920.016/ 150160.119	319917.879/ 150165.781	320669.312/ 150454.178	320664.506/ 150455.672	1007.11	7.4	4.2
1837	NWP GAP D233 / 17 / 1	பண்டாரகம 16 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	320153.616/ 150161.242	320158.530/ 150161.028	320110.998/ 149881.817	320115.484/ 149880.536	289.48	8.7	4

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1838	NWP GAP D233 / 17 / 2	பண்டாரகம 10 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	320279.069/ 150146.181	320282.434/ 150145.486	320260.804/ 149850.147	320265.824/ 149849.292	303.32	3.65	3.04
1839	NWP GAP D233 / 17 / 3	பண்டாரகம 18 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	320495.526/ 149794.924	320490.292/ 149795.351	320540.174/ 150109.490	320535.155/ 150110.558	334.95	8.5	3.3
1840	NWP GAP D233 / 18	கெப் எல 8 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	319943.621/ 150077.405	319944.222/ 150073.311	319695.673/ 150028.339	319695.734/ 150026.623	256.06	5.49	2.49
1841	NWP GAP D233 / 19	கெப் எல 9 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	319971.659/ 150014.586	319968.242/ 150018.431	320133.642/ 150018.432	320134.337/ 150021.263	175.19	7	2.5
1842	NWP GAP D233 / 20	கெப் எல 8 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	319411.797/ 149443.028	319414.040/ 149448.368	319943.301/ 149571.631	319942.980/ 149581.245	718.58	5.18	3.65
1843	NWP GAP D233 / 20 / 1	கெப் எல 10 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	319718.538/ 149400.622	319723.132/ 149399.234	319663.637/ 149106.885	319665.666/ 149105.176	311.32	5	3.65
1844	NWP GAP D233 / 21	பண்டாரகம 8 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	319978.283/ 149521.215	319975.078/ 149526.235	320123.228/ 149872.417	320119.062/ 149872.845	401.37	3.65	3.04
1845	NWP GAP D233 / 22	கெப் எல 7 ஆம் குறுக்கை	PS	BP	319805.511/ 149445.271	319803.375/ 149449.863	319930.857/ 149307.856	319932.834/ 149310.151	245.18	5.29	3.96
1846	NWP GAP D233 / 23	கெப் எல 6 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	319326.400/ 149363.505	319330.031/ 149367.778	319843.750/ 148990.138	319845.834/ 148993.396	760.72	6.25	5.4
1847	NWP GAP D233 / 24	ஜனசனிய மாவத்தை நாமல்கம	PS	GRV	319773.200/ 148743.933	319775.764/ 148747.245	320201.095/ 148715.841	320196.822/ 148721.503	494.15	6.55	5.63

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1848	NWP GAP D233 / 24 / 1	கெப் எல 11 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	320011.421/ 148700.193	320013.985/ 148701.208	320043.625/ 148644.917	320045.815/ 148644.917	67.27	3.65	3.04
1849	NWP GAP D236 / 1	மீகலேவ 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	316579.406/ 153877.717	316579.803/ 153870.967	316226.205/ 153610.384	316228.886/ 153605.123	457.38	7.92	6.7
1850	NWP GAP D236 / 1 / 1	மீகலேவ 18 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	316425.340/ 153367.523	316419.979/ 153367.523	316424.844/ 153771.201	316422.660/ 153769.513	408.98	10	7.92
1851	NWP GAP D236 / 1 / 1 / 1	மீகலேவ 19 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316416.604/ 153543.477	316415.910/ 153538.315	316299.367/ 153590.779	316298.027/ 153589.439	134.55	6.7	5.4
1852	NWP GAP D236 / 1 / 1 / 2	மீகலேவ 20 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	BP	316418.390/ 153441.081	316418.390/ 153437.855	316231.716/ 153449.270	316230.723/ 153446.888	191.81	5.79	4.26
1853	NWP GAP D236 / 2	ஜயபிம் மீகலேவ பிரதான பாத்தை	PS	TAR	316428.617/ 153693.550	316428.456/ 153697.029	316577.653/ 153695.637	316577.118/ 153698.955	153.3	9.15	7.62
1854	NWP GAP D236 / 3	ஜயபிம் மீகலேவ பிரதான பாத்தை 1	PS	TAR	316670.580/ 153694.701	316676.252/ 153695.343	316937.935/ 153202.614	316939.112/ 153204.138	592.01	10	5.4
1855	NWP GAP D236 / 3 / 1 / 1	மீகலேவ 22 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316224.433/ 153413.752	316226.574/ 153407.652	315891.978/ 153354.781	315892.032/ 153352.987	342.41	3.65	3.04
1856	NWP GAP D236 / 3 / 2 / 1	வன அலுவலகத்திற்கு செல்லும் சாலை	PS	GRV	316754.356/ 153241.411	316748.362/ 153237.343	316002.605/ 152926.989	316003.702/ 152926.053	970.67	7.01	5.79
1857	NWP GAP D236 / 3 / 2 / 1 / 1	மீகலேவ 21 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	316236.287/ 153387.504	316239.284/ 153386.166	316366.165/ 153232.314	316369.591/ 153233.117	217.83	3.65	3.04

தொ. இல.	பாஸ்தயின் இலக்கம்	பாஸ்தயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஸ்தயின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாஸ்தயின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1858	NWP GAP D238 / 1	கொஹோம்பன் குலம் 15 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313811.221/ 137720.332	313814.522/ 137722.934	313865.241/ 137662.852	313866.161/ 137664.661	82.68	4.57	3.04
1859	NWP GAP D238 / 2	கழுந்தேவ தோவலயம் பாஸ்த	PS	GRV	313710.641/ 137656.442	313713.815/ 137658.536	313843.976/ 137459.787	313844.578/ 137461.659	263.48	4.22	2.43
1860	NWP GAP D238 / 3	கொஹோம்பன் குலம் 14 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313676.966/ 137642.318	313673.031/ 137641.175	313650.400/ 137701.891	313652.051/ 137701.828	68.99	5.94	3.04
1861	NWP GAP D238 / 4	கொஹோம்பன் குலம் 13 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	313562.897/ 137464.072	313567.848/ 137470.166	313714.038/ 137395.072	313712.450/ 137397.357	199.74	3.65	2.43
1862	NWP GIP D238 / 5	கொஹோம்பன் குலம் தொடக்கம் சங்கப்பல பாஸ்த	PS	GRV	313483.539/ 137442.998	313488.787/ 137444.183	314091.994/ 137095.986	314089.878/ 137100.726	746.63	9.3	3.65
1863	NWP GAP D238 / 5 / 1	கொஹோம்பன் குலம் 3 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	313535.929/ 137397.378	313540.922/ 137394.924	313487.876/ 137330.706	313489.315/ 137330.579	99.83	4.57	2.43
1864	NWP GAP D238 / 5 / 2	கொஹோம்பன் குலம் 4 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	313598.667/ 137362.064	313601.714/ 137359.524	313570.355/ 137289.128	313573.084/ 137288.556	81.25	6.1	2.43
1865	NWP GAP D238 / 5 / 3	கொஹோம்பன் குலம் 5 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	313775.388/ 137210.797	313778.245/ 137207.749	313693.915/ 137161.029	313694.994/ 137158.236	100.1	6.4	2.43
1866	NWP GAP D238 / 6	கொஹோம்பன் குலம் 12 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	313325.162/ 137435.147	313330.325/ 137435.401	313515.256/ 136012.740	313519.827/ 136014.179	1574.92	5.18	3.65
1867	NWP GAP D238 / 6 / 1	கொஹோம்பன் குலம் 6 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	313140.618/ 137114.146	313139.523/ 137117.651	313379.838/ 137218.130	313376.407/ 137222.073	284.93	3.65	2.43

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1868	NWP GAP D238 / 6 / 2	கொஹம்பன்குலம் 7 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	313412.339/ 137174.169	313414.751/ 137171.757	313382.461/ 137150.302	313383.224/ 137149.329	40.8	4.26	3.04
1869	NWP GAP D238 / 6 / 3	கொஹம்பன்குலம் 8 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	GRV	313449.599/ 137116.511	313448.246/ 137119.135	313600.677/ 137062.767	313602.370/ 137064.417	208.32	4.26	3.04
1870	NWP GAP D238 / 7	கொஹம்பன்குலம் 11 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	313272.179/ 137433.878	313267.271/ 137432.693	313244.419/ 137499.556	313240.695/ 137497.778	74.9	4.87	3.04
1871	NWP GAP D238 / 8	கொஹம்பன்குலம் 10 ஆம் குறுக்கை	PS	BP	313194.886/ 137394.839	313192.430/ 137393.315	313002.030/ 137423.034	313002.675/ 137423.213	275.37	5.18	2.43
1872	NWP GAP D238 / 9	கொஹம்பன்குலம் 9 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	313034.518/ 137295.898	313038.534/ 137297.870	313503.319/ 136796.354	313500.690/ 136800.882	789.51	5.18	2.75
1873	NWP GAP D238 / 9 / 1	பலுகொல்ல குளத்திற்கான பாடையு	PS	GRV	313160.463/ 137045.268	313161.580/ 137044.176	312769.789/ 136850.252	312770.086/ 136846.481	455.51	3.04	2.43
1874	NWP GAP D238 / 10	கொஹம்பன்குலம் 8 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	312970.132/ 137253.156	312966.493/ 137251.125	312920.577/ 137297.845	312918.969/ 137295.856	70.56	3.04	2.43
1875	NWP GAP D238 / 11	கொஹம்பன்குலம் 7 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	312899.947/ 137189.404	312901.470/ 137191.731	313019.454/ 137121.568	313018.396/ 137122.711	170.94	4.57	2.13
1876	NWP GAP D238 / 12	கொஹம்பன்குலம் தொடக்கம் சங்கப்பல பாடையு	PS	GRV	312696.183/ 137057.497	312692.628/ 137056.483	312653.992/ 137123.345	312652.087/ 137122.245	81.19	3.65	3.04
1877	NWP GAP D238 / 13	கொஹம்பன்குலம் 3 ஆம் குறுக்கு பாடையு	PS	BP	312664.360/ 137031.514	312669.016/ 137035.154	312943.662/ 136171.434	312946.878/ 136169.065	1068.85	7.62	2.43

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1878	NWP GAP D238 / 13 / 1	கொஹாம்பன் குலம் 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	312744.912/ 136812.201	312747.978/ 136807.015	312668.969/ 136459.357	312676.272/ 136459.212	388.24	6.1	3.43
1879	NWP GAP D238 / 13 / 2	கொஹாம்பன் குலம் 9 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	312856.232/ 136717.935	312854.454/ 136720.135	313062.111/ 136784.205	313064.354/ 136785.475	251.1	4.88	3.04
1880	NWP GAP D238 / 14	கொஹாம்பன் குலம் 5 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	312514.087/ 136940.149	312516.203/ 136941.375	312558.522/ 136882.765	312560.468/ 136883.823	75.49	5.02	3.04
1881	NWP GAP D238 / 15	கொஹாம்பன் குலம் 4 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	312423.822/ 136870.069	312426.785/ 136872.947	312539.944/ 136781.878	312542.314/ 136785.518	150.21	4.88	3.04
1882	NWP GAP D238 / 16	கொஹாம்பன் குலம் 3 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	312365.930/ 136790.426	312367.793/ 136793.473	312447.859/ 136713.999	312449.975/ 136716.961	116.13	4.57	3.04
1883	NWP GAP D238 / 17	கொஹாம்பன் குலம் 16 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	312343.144/ 136763.275	312340.077/ 136759.478	312295.972/ 136797.961	312294.000/ 136799.421	71.27	6.1	3.04
1884	NWP GAP D238 / 18	கொஹாம்பன் குலம் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	BP	312327.209/ 136725.340	312330.087/ 136728.726	312483.194/ 136629.446	312482.476/ 136631.859	209.52	4.57	1.82
1885	NWP GAP D238 / 19	கரபேவ தொடர்புக்கு செல்லும் பாடைய	PS	GRV	312319.338/ 136728.514	312316.799/ 136724.198	312419.125/ 137063.422	312421.410/ 137068.077	679.55	6.1	3.04
1886	NWP GAP D238 / 19 / 1	கொஹாம்பன் குலம் 11 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	312148.033/ 136826.862	312148.710/ 136824.111	311937.245/ 136690.047	311940.631/ 136688.269	259.35	2.43	1.52
1887	NWP GAP D238 / 20	கரபேவ மல்துவ வீதி	PS	BP	312248.835/ 136578.242	312246.974/ 136573.586	311712.322/ 136544.725	311714.946/ 136542.017	642.84	6.1	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1888	NWP GAP D238 / 20 / 1	கொழும்புப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	311929.246/ 136580.273	311710.884/ 136407.740	311711.730/ 136406.090	311711.730/ 136406.090	316.68	3.65	3.04
1889	NWP GAP D238 / 21	கொழும்புப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	312253.025/ 136569.397	312316.545/ 136472.742	312318.788/ 136473.376	312318.788/ 136473.376	179.93	2.75	2.43
1890	NWP GAP D238 / 21 / 1	கொழும்புப் பருவநிலைக் கணக்கெடுப்பு 10 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	312348.665/ 136529.956	312342.233/ 136218.915	312345.787/ 136216.631	312345.787/ 136216.631	449.24	2.75	1.82
1891	NWP GAP D238 / 22	கரம்பேவு வீரகுரியாகம பாடையின்	PS	GRV	312144.732/ 136108.633	311334.249/ 136147.821	311331.034/ 136143.505	311331.034/ 136143.505	841.44	8.75	4
1892	NWP GAP D238 / 23	மஹ நானேரிய வடக்கு 3 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	312052.139/ 135793.150	312172.832/ 135733.989	312175.456/ 135737.374	312175.456/ 135737.374	141.64	6.25	3
1893	NWP GAP D238 / 24	வீரகுரியாகம பாடையின்	PS	GRV	311994.924/ 135668.099	311843.425/ 136024.463	311839.109/ 136024.632	311839.109/ 136024.632	478.29	6	3
1894	NWP GAP D238 / 25	வெஜயாகர பாடையின்	PS	GRV	311844.102/ 135226.676	312048.585/ 135115.124	312052.563/ 135116.140	312052.563/ 135116.140	295.03	5.75	3
1895	NWP GAP D238 / 26	மஹ நானேரிய வடக்கு 2 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	311441.400/ 134663.713	311271.111/ 135566.153	311270.179/ 135567.000	311270.179/ 135567.000	98.69	3.65	3.04
1896	NWP GAP D238 / 27	கல்பொத்த ஊடாக வீரகுரியாகம பாடையின்	PS	CNC	311441.400/ 134663.713	311271.111/ 135566.153	311270.179/ 135567.000	311270.179/ 135567.000	1036.79	6.9	2.5

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1897	NWP GAP D238 / 27 / 1	மஹானானேரிய வடக்கு 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	311268.169/ 134736.501	311270.878/ 134729.222	310307.540/ 134757.830	310312.619/ 134763.246	1078.84	3.65	3.65
1898	NWP GAP D238 / 28	மஹானானேரிய வடக்கு 1 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	311413.533/ 134603.368	311409.132/ 134618.602	311670.384/ 134401.678	311672.162/ 134403.497	343.33	5	3
1899	NWP GAP D238 / 29	மஹானானேரிய வடக்கு 1 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	311335.958/ 134549.208	311333.621/ 134547.651	311278.447/ 134724.329	311279.787/ 134726.631	196.87	6	4
1900	NWP GAP D238 / 30	வன்னி அமுணுகோலே பா.தையு	PS	BP	311164.433/ 134530.913	311174.526/ 134528.247	316292.097/ 131044.597	316292.418/ 131047.114	8240.16	10.6	3
1901	NWP GAP D238 / 30 / 1	கங்கஹா சந்திப்பு - பா.தையு	PS	GRV	311120.065/ 134325.187	311119.176/ 134322.563	311082.656/ 134335.894	311081.682/ 134333.524	41.41	4.1	2
1902	NWP GAP D238 / 30 / 2	மஹானானேரிய வடக்கு 2 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	311096.240/ 134160.187	311098.102/ 134164.250	311304.659/ 134132.639	311305.166/ 134134.331	214.79	4.75	3
1903	NWP GAP D238 / 30 / 3	மஹானானேரிய வடக்கு 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	BP	311040.929/ 133911.440	311041.818/ 133914.106	311129.376/ 133898.109	311129.587/ 133899.527	91.14	4.65	2.5
1904	NWP GAP D238 / 30 / 4	மஹானானேரிய வடக்கு 4 ஆம் குறுக்கு பா.தையு	PS	GRV	311034.068/ 133850.495	311035.371/ 133859.072	311101.984/ 133435.285	311108.011/ 133428.281	470.04	5	3

தொ. இல.	பாஃதையின் இலஃஃம்	பாஃதையின் பெயர்	அதிகார ஃபை	தன்ஃமை	ஃரஃம்ப ஓருங்கிணைவு இடது புறம்	ஃரஃம்ப ஓருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஓருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஓருங்கிணைவு வலது புறம்	பாஃதையின் மொத்த ஃகலம் (மீ.)	பாஃதையின் மொத்த ஃகலம் (மீ.)	பாஃதையின் மொத்த ஃகலம் (மீ.)
1905	NWP GAP D238 / 30 / 5	மஹானான்னேரிய வடஃஃு 5 ஃம் ஃுறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	311023.156/ 133764.658	311023.410/ 133759.072	310815.118/ 133723.652	310815.796/ 133721.747	217.08	7	3
1906	NWP GAP D238 / 30 / 6	அஃஃரவத்த பாஃத 1	PS	CNC	311101.103/ 133413.700	311105.649/ 133411.212	311958.675/ 131530.403	311964.938/ 131532.806	2517.89	7.5	2.5
1907	NWP GAP D238 / 30 / 6 / 1	கொடவலகந்த பாஃத	PS	GRV	311328.904/ 133138.026	311324.262/ 133131.431	311004.589/ 133128.499	311003.306/ 133123.980	335.17	9.5	5
1908	NWP GAP D238 / 30 / 6 / 2	அஃஃரவத்த பாஃத 2	PS	BP	311051.086/ 132887.714	311049.986/ 132881.536	310834.205/ 132771.678	310836.236/ 132770.661	274.41	5.25	2.5
1909	NWP GAP D238 / 30 / 6 / 3	ரைஸ் மில் ஃந்திப்பு - தியில் அஃஃரே ஃாலை	PS	GRV	311084.390/ 132452.892	311087.691/ 132448.661	311124.762/ 131512.366	311127.133/ 131514.312	1066.07	9	4
1910	NWP GAP D238 / 30 / 6 / 3 / 1	மஹானான்னேரிய வடஃஃு 7 ஃம் ஃுறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	311035.641/ 132377.524	311034.032/ 132371.768	310737.464/ 132689.410	310733.740/ 132691.865	595.66	7.75	4
1911	NWP GAP D238 / 30 / 6 / 3 / 1 / 1	மஹானான்னேரிய வடஃஃு 8 ஃம் ஃுறுஃஃு பாஃத	PS	GRV	310650.923/ 132551.537	310653.039/ 132550.014	310590.239/ 132449.423	310592.228/ 132447.857	123.08	6.75	4
1912	NWP GAP D238 / 30 / 6 / 4	அந்தரவெவ - ரைஸ் மில் வீதி	PS	GRV	311183.694/ 132569.903	311184.674/ 132565.883	311088.667/ 132460.963	311092.481/ 132455.499	152.84	10.75	4.5
1913	NWP GAP D238 / 30 / 6 / 5	ஃம்பலகா ஃந்தியிலிருந்து கணன் ஃேட் வீதி வரை	PS	GRV	311313.813/ 132130.638	311316.240/ 132129.171	311591.423/ 131578.185	311593.735/ 131584.109	1044.32	6.6	2.5

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1914	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 5 / 1	வேளாளவெடிய 9 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	311272.793 / 131973.439	311272.002 / 131969.771	311187.817 / 132042.390	311184.770 / 132042.559	155.18	5.25	2.3
1915	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 6	வேளாளவெடிய 8 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	311522.443 / 131869.280	311519.847 / 131874.244	311827.361 / 132323.666	311825.669 / 132325.472	586.51	8	4
1916	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 6 / 1	வேளாளவெடிய 13 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	311701.196 / 132040.076	311702.155 / 132043.123	311934.878 / 132042.587	311935.528 / 132043.885	240.14	3.65	3.65
1917	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 7	கணன் கேட் சாலை	PS	GRV	311726.841 / 131204.767	311724.302 / 131202.736	311628.437 / 131689.398	311617.902 / 131686.939	623.86	9.5	5
1918	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 8	வேளாளவெடிய 9 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	311839.493 / 131715.297	311836.277 / 131715.296	311862.231 / 131845.299	311859.918 / 131846.371	136.12	3.8	2
1919	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9	வேளாளவெடிய 10 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	313038.711 / 131456.357	313037.772 / 131450.125	311782.645 / 131491.639	311788.677 / 131490.131	1306.26	6.3	3
1920	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 1	வேளாளவெடிய 14 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	311968.989 / 131521.459	311972.752 / 131517.087	311868.125 / 131426.999	311869.345 / 131423.135	148.53	5.5	2.5
1921	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 2	வேளாளவெடிய 15 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	311974.282 / 131517.236	311977.991 / 131521.445	311498.072 / 130625.702	311500.228 / 130627.205	1277.48	8	3.5
1922	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 2 / 1	வேளாளவெடிய 16 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	312009.586 / 131318.669	312011.140 / 131321.826	312187.257 / 131300.128	312187.182 / 131301.631	234.79	3.75	2
1923	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 2 / 2	வேளாளவெடிய 17 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	312000.416 / 131307.044	312005.327 / 131311.152	312260.194 / 131021.808	312261.797 / 131023.261	409.19	7	4

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1924	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 2 / 2 / 1	வேரானவெடிய 21 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	312058.971 / 131233.455	312061.527 / 131232.051	312029.405 / 131164.150	312031.961 / 131163.097	78.47	3.6	2.3
1925	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 2 / 2 / 2	வேரானவெடிய 22 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	312177.260 / 131111.358	312178.261 / 131110.230	311974.733 / 131070.442	311974.083 / 131068.337	212.35	7	3
1926	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 2 / 3	வேரானவெடிய 18 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	311857.472 / 131250.742	311863.185 / 131250.943	311881.175 / 130835.468	311882.678 / 130837.323	567.23	3.65	3.65
1927	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 2 / 4	வேரானவெடிய 19 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	311493.182 / 130925.377	311498.810 / 130940.387	311443.323 / 130776.339	311446.004 / 130762.668	252.29	3.65	3.65
1928	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 2 / 5	வேரானவெடிய 20 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	311446.509 / 130700.042	311448.965 / 130694.880	310687.825 / 130883.535	310688.671 / 130879.557	856.46	3.65	3.65
1929	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 3	வேரானவெடிய 24 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	312804.881 / 131066.758	312800.070 / 131068.863	312595.214 / 131424.856	312804.569 / 131064.558	591.82	8	4.3
1930	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 3 / 1	வேரானவெடிய 25 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	312874.486 / 131272.040	312872.732 / 131275.347	313028.479 / 131153.752	313029.832 / 131154.027	226.58	8	4
1931	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 3 / 2	வேரானவெடிய 26 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	312824.775 / 131136.865	312823.522 / 131133.807	312645.715 / 131160.317	312645.539 / 131159.628	182.65	4.7	2.2
1932	NWP GAPD238 / 30 / 6 / 9 / 4	வேரானவெடிய 27 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	313652.718 / 130967.913	313648.309 / 130968.815	313218.652 / 131043.682	313222.260 / 131043.782	4434.76	3.65	3.65
1933	NWP GAP D238 / 30 / 7	மஹானானேரிய வடக்கு 6 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	311345.157 / 133157.325	311339.402 / 133165.281	311833.257 / 133794.133	311831.099 / 133796.122	1010.32	5.5	3.5

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1934	NWP GAP D238 / 30 / 8	லேவரனலெடிய அந்தரலெடிய பாடைய	PS	GRV	311342.416/ 133146.249	311346.230/ 133139.446	311309.230/ 132144.549	311315.001/ 132140.324	1115.1	9.75	5
1935	NWP GAP D238 / 30 / 9	லேவரனலெடிய 1 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	311620.965/ 133018.839	311623.556/ 133019.743	311191.021/ 132579.405	311190.841/ 132572.084	702.25	9.5	4
1936	NWP GAP D238 / 30 / 9 / 1	லேவரனலெடிய 11 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	311649.286/ 132909.692	311654.138/ 132912.513	311584.059/ 132712.771	311586.146/ 132710.683	232	8	4
1937	NWP GAP D238 / 30 / 10	லேவரனலெடிய 2 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	311736.800/ 132996.078	311742.216/ 132993.596	311906.638/ 132625.255	311909.459/ 132630.108	472.21	9.5	3
1938	NWP GAP D238 / 30 / 10 / 1	லேவரனலெடிய 12 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	311776.044/ 132697.479	311777.030/ 132695.928	311735.700/ 132611.262	311739.085/ 132610.472	105.77	4	2
1939	NWP GAP D238 / 30 / 11	லேவரனலெடிய 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	311938.670/ 132914.105	311943.432/ 132916.581	311937.734/ 132708.945	311940.210/ 132707.804	262.55	6	2.5
1940	NWP GAP D238 / 30 / 12	லேவரனலெடிய 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	314476.251/ 132697.438	314471.040/ 132699.843	314450.594/ 132821.614	314448.540/ 132819.961	152.56	4.85	3
1941	NWP GAP D238 / 30 / 13	லேவரனலெடிய 5 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	314566.953/ 132606.936	314566.402/ 132609.943	314956.420/ 133666.495	314952.010/ 133666.094	1386.37	4.75	2.5
1942	NWP GAP D238 / 30 / 14	லேவரனலெடிய 6 ஆம் குறுக்கு பாடைய	PS	GRV	315192.220/ 132092.541	315190.315/ 132094.445	315372.370/ 132395.140	315371.494/ 132394.538	378.32	6.75	3
1943	NWP GAP D238 / 30 / 15	வன்னி அமுணுகொலே கிர்பாவ பாடைய	PS	GRV	315415.867/ 131930.255	315413.964/ 131937.672	319312.516/ 133267.857	319311.814/ 133270.012	4388.54	9	3.5

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாத்தையின் மொத்த தூரம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1944	NWP GAP D238 / 30 / 16	வேலாநெடிய 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	315085.908/ 131313.758	315084.505/ 131309.899	314266.409/ 131210.328	314267.612/ 131209.276	842.18	6.5	3
1945	NWP GAP D238 / 30 / 17	வன்னி அமுணுகோலே பாத்தை	PS	GRV	315812.124/ 131172.193	315808.968/ 131172.093	315804.157/ 131375.947	315803.030/ 131376.448	208.81	4	2
1946	NWP GAP D238 / 31	தங்கல்வத்த பாத்தை	PS	GRV	310637.128/ 134388.686	310644.745/ 134392.748	310681.900/ 134280.985	310684.143/ 134281.620	123.96	3.5	2.6
1947	NWP GAP D238 / 32	மஹ நானேரிய வலது 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	310547.402/ 134352.884	310540.462/ 134347.807	310558.193/ 134497.445	310555.696/ 134498.798	168.61	4.85	3
1948	NWP GAP D238 / 33	மஹ நானேரிய வலது 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	310543.308/ 134337.650	310546.863/ 134340.273	310614.487/ 134100.159	310618.888/ 134099.567	258.73	5	3
1949	NWP GAP D241 / 1	வேதினிகம பிரதான பாத்தை	PS	CPT	310810.803/ 157202.862	310807.280/ 157205.104	313667.907/ 159008.276	313670.148/ 159016.922	3720.75	12	3
1950	NWP GAP D241 / 1 / 8 / 1	வேதினிகம 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	311948.273/ 158825.989	311950.355/ 158818.384	311321.277/ 158556.082	311320.276/ 158553.481	720.6	3.65	3.04
1951	NWP GAP D241 / 1 / 10	எத்தத்தகல ஆரண்ய சேனாசனாக்கு செல்லும் பாத்தை	PS	GRV	312444.378/ 158082.873	312441.175/ 158082.713	312353.114/ 158380.480	312350.672/ 158379.039	312.92	10	3
1952	NWP GAP 241 / 1 / 11	பூங்கமாவின் 21 ஆவது பை - பாஸ்	PS	GRV	313612.110/ 158992.174	313615.602/ 158993.920	313688.207/ 158567.201	313695.070/ 158572.498	498.27	3.65	3.04

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப இருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப இருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி இருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி இருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அசலம் (மீ.)
1953	NWP GAP D241 / 6	பொத்தனேகம கிராம வீதி	PS	GRV	309911.678/ 159113.429	309910.397/ 159107.505	307308.511/ 161483.715	307304.669/ 161482.914	4404.51	10	5
1954	NWP GAP D241 / 6 / 1	பொத்தனேகம 1 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	309551.569/ 159278.223	309549.007/ 159277.342	309537.479/ 158945.112	309540.080/ 158944.352	339.81	3.65	3.04
1955	NWP GAP D241 / 6 / 2	பஹல ஹீரலுக்ம பா.தையின்	PS	GRV	309486.864/ 159289.511	309484.021/ 159290.031	309273.396/ 159755.195	309272.635/ 159752.713	691.55	5	3
1956	NWP GAP D241 / 6 / 2 / 1	பொத்தனேகம 2 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	309551.408/ 159437.854	309549.908/ 159438.975	309693.927/ 159720.811	309691.486/ 159720.811	341.45	5	3.04
1957	NWP GAP D241 / 6 / 3	கடதுன்னாவ ஹீரலுக்ம நெல் வீதி	PS	GRV	309054.706/ 159432.744	309049.663/ 159431.349	309058.836/ 159607.077	309057.012/ 159607.802	178.48	5.48	3.04
1958	NWP GAP D241 / 6 / 4	நெல்லுக்குச் செல்லும் சாலை 1	PS	GRV	308942.686/ 159443.339	308947.329/ 159438.214	308255.649/ 158852.848	308254.689/ 158842.921	1090.7	6	2.3
1959	NWP GAP D241 / 6 / 4 / 1	பொத்தனேகம 3 ஆம் குறுக்கு பா.தையின்	PS	GRV	308762.321/ 159004.434	308765.443/ 159006.235	309089.547/ 158784.041	309099.314/ 158781.958	558.52	6	2.5
1960	NWP GAP D241 / 6 / 4 / 2	பதுவெ செல்லும் சாலை	PS	GRV	308473.800/ 158824.228	308472.319/ 158825.509	308775.210/ 158490.717	308776.731/ 158494.960	576.53	6	2.4
1961	NWP GAP D255 / 6 / 5	கல் உடைக்கும் நிலையத்திற்கு செல்லும் பா.தையின் 2	PS	GRV	308951.692/ 159451.304	308943.366/ 159457.228	309040.954/ 160221.879	309039.753/ 160224.280	781.32	6	2.3
1962	NWP GAP D241 / 6 / 6	நெல்லுக்குச் செல்லும் சாலை 2	PS	BP	308577.072/ 159620.381	308579.474/ 159616.378	308025.970/ 159653.564	308026.569/ 159650.642	573.23	5.5	3.2

தொ. இல.	பா.தையின் இலக்கம்	பா.தையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பா.தையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1963	NWP GAP D241 / 6 / 7	நெல்லுக்குச் செல்லும் சாலை 3	PS	GRV	308691.636 / 159965.239	308684.448 / 159966.527	308698.985 / 160118.009	308695.499 / 160119.082	160.88	4.26	2.5
1964	NWP GAP D241 / 6 / 7 / 1	நெல்லுக்குச் செல்லும் சாலை 4	PS	GRV	308665.053 / 159996.682	308687.548 / 159992.599	308749.992 / 160025.582	308747.270 / 160029.025	74.7	10	3
1965	NWP GAP D255 / 6 / 8	பஹல சியம்பலாவ செல்லும் பாதை	PS	GRV	308166.588 / 160222.138	308168.028 / 160215.254	306009.970 / 159349.453	306009.970 / 159349.453	3251.38	6	3
1966	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 1	பொதானேகம 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307849.647 / 160199.784	307851.889 / 160199.103	307460.137 / 159658.687	307460.157 / 159657.427	733.67	3.65	3.04
1967	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 2	பொதானேகம 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307727.723 / 160224.961	307732.125 / 160224.000	307624.531 / 159935.760	307626.572 / 159935.239	315.33	5	3.04
1968	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 2 / 1	பொதானேகம 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307637.620 / 160011.012	307635.618 / 160006.129	307475.067 / 160007.490	307475.147 / 160005.328	166.89	3.65	3.04
1969	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 3	பொதானேகம 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306750.668 / 160466.133	306744.567 / 160466.668	306837.147 / 160922.928	306833.561 / 160923.677	481.03	3.65	3.04
1970	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 4	பொதானேகம 10 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	306529.691 / 160520.767	306524.887 / 160517.164	306351.887 / 160570.160	306351.807 / 160567.678	187.67	9	3
1971	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 4 / 1	பெபாடவெவ தொட்டிக்கான பாதை	PS	GRV	306404.763 / 160562.956	306402.242 / 160563.876	306443.791 / 160860.082	306441.069 / 160859.441	325.34	9	3
1972	NWP GAP D241 / 6 / 8 / 5	முதியன்சேகம 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	306298.090 / 159803.047	306306.256 / 159810.733	306760.731 / 158460.916	306764.734 / 158459.555	1946.3	3.65	3.04

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாடையின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1973	NWP GAPD241 / 6 / 8 / 6	முதியன்சேகம 3 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	306296.089 / 159811.454	306293.967 / 159810.253	305247.841 / 160359.395	305247.601 / 160357.232	1220.62	3.65	3.04	3.04
1974	NWP GAPD241 / 6 / 8 / 6 / 1	முதியன்சேகம 4 ஆம் குறுக்கு பாடைய்	PS	GRV	305507.060 / 160266.410	305502.098 / 160267.210	305635.710 / 160419.957	305633.948 / 160420.476	257.16	3.65	3.04	3.04
1975	NWP GAP D241 / 6 / 9	பொதானேகம 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	308172.551 / 160472.693	308171.630 / 160470.051	307923.379 / 160523.448	307908.728 / 160520.446	258.08	6	5	5
1976	NWP GAP D241 / 6 / 10	பொதானேகம 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	307683.412 / 161331.209	307687.174 / 161328.327	307165.052 / 161125.947	307165.532 / 161122.104	652.27	3.65	3.04	3.04
1977	NWP GAP D241 / 7	பொதானேகம 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309862.505 / 159421.005	309863.201 / 159417.420	309614.950 / 159486.882	309613.023 / 159483.831	273.35	6	6	6
1978	NWP GAP D241 / 8	பொதானேகம 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	309741.714 / 160269.652	309734.847 / 160272.549	309742.419 / 160833.239	309739.263 / 160835.968	630.73	3.65	3.04	3.04
1979	NWP GAP D241 / 9	ஒல்கல சியம்பலன்கழுவ வைத்தியசாலை முன் பக்க பாடைய்	PS	BP	309447.677 / 160812.809	309435.028 / 160807.845	308301.841 / 160811.649	308299.360 / 160806.044	1298.21	6	3	3
1980	NWP GAP D243 / 1	கொக்லெவ கால்வாய் பாடைய்	PS	GRV	310138.305 / 145570.968	310143.071 / 145560.049	310081.326 / 145539.997	310081.127 / 145534.140	82.56	12.19	12.19	12.19
1981	NWP GAP D243 / 5	இலெல கோனல்வெல கணேத்திலல்வெல பாடைய்	PS	GRV	308950.702 / 145947.822	308946.006 / 145947.281	308773.238 / 146941.898	308766.464 / 146947.046	1416.97	5.36	3.81	3.81

தொ. இல.	பாணதயின் இலக்கம்	பாணதயின் பெயர்	அதிகார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடது புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலது புறம்	பாணதயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாணதயின் மொத்த அகலம் (மீ.)	பாணதயின் மொத்த அகலம் (மீ.)
1982	NWP GAP D243 / 5 / 1	கனேதிலல்வெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	308520.880/ 146601.282	308515.823/ 146598.934	308349.828/ 146825.078	308345.131/ 146817.491	290.45	3.65	3.65
1983	NWP GAP D243 / 5 / 2	புலு மரம் கனேதிலல்வெவ பாணத	PS	GRV	308452.446/ 146549.487	308453.168/ 146544.430	308063.377/ 146901.438	308061.391/ 146896.741	641.93	8.23	4
1984	NWP GAP243 / 5 / 2 / 1	கனேதிலல்வெவ இரண்டாம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	308437.386/ 146544.588	308444.069/ 146544.046	308403.789/ 146430.049	308404.648/ 146427.791	132.48	3.65	3.65
1985	NWP GAP D243 / 5 / 2 / 2	கனேதிலல்வெவ 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	308292.660/ 146567.144	308297.085/ 146565.789	308214.449/ 146469.515	308215.984/ 146465.542	140.6	3.04	3.04
1986	NWP GAP D243 / 5 / 3	கோனல்வெவ 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	BP	308819.462/ 146117.347	308815.095/ 146119.531	308987.278/ 146538.498	308986.259/ 146539.367	467.35	8.39	2.4
1987	NWP GAP D243 / 5 / 3 / 1	கோனல்வெவ 2 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	308854.610/ 146241.791	308856.506/ 146246.939	309119.226/ 146208.375	309120.581/ 146213.794	291.61	3.65	3.04
1988	NWP GAP D243 / 6	தமிழ் பாடசாலை பாணத	PS	GRV	308378.954/ 147701.240	308384.414/ 147704.714	308574.913/ 147449.989	308574.416/ 147456.740	335.93	12.19	6.09
1989	NWP GAP D243 / 7	லேகெதர 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	308300.556/ 148473.109	308304.241/ 148470.116	308230.776/ 147862.661	308233.693/ 147858.976	672.48	7.2	2.4
1990	NWP GAP D243 / 8	மடெதாம்பே 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	306998.440/ 147804.626	306996.905/ 147809.692	306997.135/ 148645.605	306986.235/ 148645.911	984.21	2.43	2.43