



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை
அதிவிசேஷமானது

අංක 2271/30 - 2022 මාර්තු මස 15 වැනි අඟහරුවාදා - 2022.03.15
2271/30 ஆம் இலக்கம் - 2022 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் 15 ஆந் திகதி செவ்வாய்க்கிழமை

(අරසාங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி IV (ஆ) - உள்ளூராட்சி

உள்ளூராட்சி அறிவித்தல்கள்

மாவத்தகம பிரதேச சபை

1987 ஆம் ஆண்டின் 15 ஆம் இலக்கத்திற்கான பிரதேச சபைச் சட்டத்தின் 24 ஆம் பிரிவுடன் வாசிக்கப்பட வேண்டிய, வடமேல் மாகாணத்தின் கௌரவ ஆளுநர் அவர்களினால் 2238/35 ஆம் இலக்கம் மற்றும் 2021, யூலை மாதம் 30 ஆந் திகதிய அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள “வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபைகள் மூலம் பராமரிக்கப்படுகின்ற பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளின் திட்டங்களை ஒழுங்குபடுத்தி அவற்றின் பெயர் அட்டவணைப்படுத்தப்பட்டு அறிவித்தல் வெளியிடுவது தொடர்பான கட்டளை” தொடரின் மூலம் வடமேல் மாகாணத்தின் பிரதேச சபைகளுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ள கடமைகளின் பிரகாரம் இங்கு பின்வரும் அட்டவணையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் என்பன மாவத்தகம பிரதேச சபைக்கு சொந்தமான பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் என்று அறிவிக்கப்பட வேண்டும் என்று 2022.02.10 ஆந் திகதி நடாத்தப்பட்ட சபைக் கூட்டத்தில் 5.xiv ஆம் இலக்கத்தின் கீழ் தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது என்று பொது மக்கள் தெரிந்து கொள்வதற்காக பிரசுரித்தப்படுத்தப்படுகின்றது.

குறித்த அட்டவணையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள ஏதாவதொரு பாதை அல்லது ஒழுங்கை ஏதாவதொரு காணி ஊடாக அல்லது ஏதாவதொரு காணியின் ஒரு பகுதிக்கு உற்படும் என்று, அக் காணிக்கு உரித்துக் கூறுபவர்களின் கூற்றாயின் குறித்த காணிக்கு தமக்குள்ள உரித்தினை உறுதிப்படுத்துவதற்காக இவ் அறிவித்தலின் திகதி தொடக்கம் மூன்று மாத காலம் செல்வதற்கு முன் குறித்த நீதிமன்றத்தில் வழக்கு தொடர்வதற்கு செயற்பட வேண்டும் என்றும் இத்துடன் அறிவிக்கப்படுகின்றது.



2A

IV (அ) ஹொஃப - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதாநாந்நிக ஸலாஃலாஹீ ஸ்ஹரஃயே ஹி விஸேஷ ஸெஃபி பஹு - 2022.03.15

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.03.15

மேலும் அவ்வாறு, குறித்த மூன்று மாதக் காலம் முடிவடைவதற்கு முன் அவ்வாறான வழக்கு தொடராதது குறித்த உப அட்டவணையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள எல்லா பாதைகளும் மற்றும் ஒழுங்கைகளும் மாவத்தகம் பிரதேச சபைக்குரித்தாக்கப்பட்டுள்ளது என்று கருதுவதாக மேலும் அறிவிக்கப்படுகின்றது.

எஸ். கே. அநுர கமல் பெரேரா,

தலைவர்,

மாவத்தகம் பிரதேச சபை.

பிரதேச சபை அலுவலகம்,

மாவத்தகம்.

2022, மார்ச் 07.

தீர்மானம்

வடமேல் மாகாணத்தின் கௌரவ ஆளுநர் அவர்களினால் 2238/35ஆம் இலக்கம் மற்றும் 2021, யூலை மாதம் 30 ஆந் திகதிய அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள “வடமேல் மாகாணத்தில் பிரதேச சபையினால் பராமரிக்கப்படுகின்ற பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளின் திட்டத்தினை ஒழுங்கமைத்தல் மற்றும் பெயர் பட்டியலிட்டு பிரசுரித்தல் பற்றிய கட்டளை ” தொடரில் செய்யப்பட்ட கட்டளை மற்றும் 1987 ஆம் ஆண்டின் 15 ஆம் இலக்கத்திற்கான பிரதேச சபைச் சட்டத்தின் 24(1) ஆம் பிரிவினால் செய்யப்பட்ட கட்டளைகளின் கீழ் இங்கு கீழ் உள்ள அட்டவணையில் உள்ளடங்கியுள்ள பெயரப் பட்டியலில் காட்டப்பட்டுள்ள பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகள் மாவத்தகம் பிரதேச சபையினால் பராமரிக்கப்படுகின்ற பாதைகள் மற்றும் ஒழுங்கைகளாக கருத வேண்டும் என்று மாவத்தகம் பிரதேச சபை தீர்மானிக்கின்றது.

பகுதி IV (ஆ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2022.03.15

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாணியின் மொத்த திரும்பு (ரூ)	பாணியின் மொத்த அளவு (ரூ)	பாணியின் மொத்த அளவு (ரூ)
1	NWP MWP A10 / 1	மெடிபொக்க ஓரல் கொல்ல பமிர் மேடை பாதை	PS	BP	243194.108/171850.114	243186.418/171851.305	243628.044/172433.488	243623.82/172436.588	1967	5.46	3.04
2	NWP MWP A10 / 2	மெடிபொக்க புலக்கல் தெவட பாதை	PS	GRV	243436.93/171564.792	243437.436/171561.017	243294.96/171507.705	243294.205/171504.497	168	4.17	2.43
3	NWP MWP A10 / 3	கடுகன் தொட குருநாகல் பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	243465.078/171443.311	243467.096/171441.363	243380.602/171366.345	243381.738/171364.867	117	4.09	2.43
4	NWP MWP A10 / 3/1	மெடிபொக்க சமங்கி மாவத்தி	PS	GRV	243460.857/171441.516	243458.242/171439.659	243290.59/171324.987	243292.858/171326.499	274	2.74	1.82
5	NWP MWP A10 / 4	மெடிபொக்க கனவெல்ல பாதை	PS	GRV	243532.58/171283.35	243533.528/171280.015	243327.485/171285.622	243327.424/171282.161	239	3.77	2.43
6	NWP MWP A10 / 5	மெடிபொக்க வெலேசெத்ர பாதை	PS	GRV	243551.491/171277.32	243552.435/171280.593	243755.159/171237.045	243755.284/171239.498	244	3.31	3.04
7	NWP MWP A10 / 6	மெடிபொக்க கிரீன்வுட் கந்த முதுன பாதை	PS	TAR	243676.349/171062.464	243673.009/171064.129	244183.938/171460.243	244182.361/171462.884	992	4.07	3.35
8	NWP MWP A10 / 6/1	மெடிபொக்க கிரீன்வுட் சியம்பல்குறுவ பாதை	PS	CNC	243828.091/171442.703	243829.224/171445.001	244478.997/170879.057	244483.217/170884.597	1117	4.41	3.04
9	NWP MWP A10 / 6/1/1	வரத்தன கிரீன்வுட் மேல் பாதை	PS	CNC	244478.274/171144.505	244476.192/171148.09	244444.813/171458.065	244443.616/171459.416	432	5.02	3.38
10	NWP MWP A10 / 7	ஆந்தாகல் பாதை	PS	CNC	243920.807/170791.525	243923.204/170788.884	243345.785/170869.488	243344.557/170867.851	675	3.99	3.04
11	NWP MWP A10 / 7/1	ஆந்தாகல் தொடக்கம் கொரோகுவத்த பன்சல் பாதை	PS	CNC	243597.618/170810.901	243596.99/170806.686	243347.226/170615.581	243348.675/170617.532	432	3.46	3.9
12	NWP MWP A10 / 8	போய்கொட சியம்பல்குறுவ பாதை	PS	CPT	243973.479/170719.389	243972.027/170723.352	245598.355/170445.298	245602.041/170446.59	2305	4.96	3.65
13	NWP MWP A10 / 8/1	போய்கொட சியம்பல்குறுவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	244189.499/170785.564	244184.362/170786.095	244428.29/170933.592	244426.177/170935.541	389	3.11	2.53
14	NWP MWP A10 / 8/1/1	போய்கொட சியம்பல்குறுவ 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு	PS	CNC	244252.09/170912.018	244249.571/170909.657	244219.669/170954.893	244218.504/170953.649	55.3	2.76	1.98
15	NWP MWP A10 / 8/2	போய்கொட சியம்பல்குறுவ 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	244345.824/170786.741	244346.155/170788.362	244491.326/170494.058	244492.367/170492.863	368	3.09	2.31

தொ. இல.	பாணதயின் இலக்கம்	பாணதயின் ஡ெயர்	அதி கார சலா	தன்லை	ஆரம்ப ஂருங்கலணல இடபபுரம்	ஆரம்ப ஂருங்கலணல லலபபுரம்	ஂருதி ஂருங்கலணல இடபபுரம்	ஂருதி ஂருங்கலணல லலபபுரம்	பாணதயின் ஡ெயர் தாரம் லலலி (஡ி)	பாணதயின் ஡ெயர் அலல லலலி (஡ி)	பாணதயின் ஡ெயர் ஡ெயர் ஡ெயர் ஡ெயர் (஡ி)
16	NWP MWP A10 / 8/3	போயகொட சயம்பலன்கபுல 3 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	244477.239/170866.52	244480.201/170868.346	244617.531/170720.855	244618.665/170722.397	213	3.72	1.82
17	NWP MWP A10 / 8/4	போயகொட சயம்பலன்கபுல 4 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	244561.126/170926.937	244558.7/170927.282	244542.615/171000.163	244541.766/170998.117	91.9	2.98	2.13
18	NWP MWP A10 / 8/5	போயகொட சயம்பலன்கபுல 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	CNC	244671.606/170941.6	244668.738/170941.221	244650.033/171026.021	244648.71/171024.228	101	3.67	2.68
19	NWP MWP A10 / 8/6	போயகொட சயம்பலன்கபுல 6 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	245083.816/170615.526	245081.042/170615.366	244987.415/170711.518	244988.645/170707.885	169	3.73	1.82
20	NWP MWP A10 / 8/7	போயகொட சயம்பலன்கபுல லதயயய கோபலதத பாணத	PS	GRV	245628.332/170591.847	245624.926/170594.865	245681.116/170647.213	245679.414/170648.093	87.8	3.2	1.52
21	NWP MWP A10 / 9	உடகொட்டமுல் ஡ாணை ஆரணய சேனாசன உடகொட்டமுல் ஡ேல் பாணத	PS	GRV	243977.288/170671.557	243978.298/170668.915	243634.154/170366.766	243637.053/170366.265	573	3.76	2.74
22	NWP MWP A10 / 9/1	உடகொட்டமுல் ஡ாணை ஆரணய சேனாசன உடகொட்டமுல் ஡ேல் பாணத	PS	CNC	243748.04/170587.079	243745.236/170586.417	243559.435/170655.926	243559.34/170654.982	207	3.87	2.74
23	NWP MWP A10 / 10	போயகொட ஆயுர் லேத பாணத	PS	CNC	244038.823/170559.05	244036.458/170561.754	244141.867/170623.758	244142.433/170626.024	166	4.22	3.2
24	NWP MWP A10 / 11	போயகொட கிராயத்திற்கு செல்லும் பாணத	PS	CNC	244123.571/170310.315	244124.094/170306.021	243821.989/169982.363	243824.257/169984.252	505	4.1	3.04
25	NWP MWP A10 / 11/1	போயகொட கிராயத்திற்கு செல்லும் பாணதயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	243966.682/170224.243	243964.605/170220.043	243820.752/170230.526	243824.156/170230.764	193	3.68	2.43
26	NWP MWP A10 / 12	ஹெட்டிபொல லக்டர் ஡ாலத்தை	PS	CNC	244205.515/170154.313	244205.182/170157.31	244317.073/170196.401	244317.639/170198.266	132	3.47	2.43
27	NWP MWP A10 / 13	உடகொட்டமுல் ஡ேல் பாணத	PS	CNC	244200.468/170135.057	244201.982/170133.171	244017.863/169894.38	244020.086/169893.674	352	3.41	2.43
28	NWP MWP A10 / 14	உடகொட்டமுல் ஡ேல் பாணத	PS	CNC	244281.476/170004.16	244282.187/170000.337	244108.93/169858.148	244110.562/169856.486	236	3.77	2.43
29	NWP MWP A10 / 15	போயகொட தோரான ஡யானம் லலலயலான பாணத	PS	CNC	244331.702/169947.08	244330.352/169949.981	244495.252/170234.094	244491.705/170236.357	398	3.55	2.43
30	NWP MWP A10 / 16	ஹெட்டிபொல தோரான ஡ேலாலலென ஆரணய சேனாசன பாணத	PS	CNC	244372.136/169858.521	244375.259/169854.842	244157.079/169390.518	244162.041/169394.768	617	4.12	2.43

தொ. இல.	பாத்திரிகை இலக்கம்	பாத்திரிகை பெயர்	அதி. கார. சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடபுறம்	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடபுறம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடபுறம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடபுறம்	பாத்திரிகை மின். மொத்த தரம் (மி)	பாத்திரிகை மின். மொத்த அளவு (மி)	பாத்திரிகை மின். மொத்த அளவு (மி)
46	NWP MWP A10 / 30	வாடியகொட புத்தலென ர ஜமலா விறாணை பாத்திர 2	PS	CNC	245052.759/168702.624	245053.471/168698.33	244866.617/168609.5	244865.673/168606.479	232	3.42	2.43
47	NWP MWP A10 / 30/1	வாடியகொட புத்தலென ர ஜமலா விறாணை பாத்திர 2 ஆம் குறுக்கு	PS	CNC	244993.689/168635.982	244995.791/168637.234	244986.872/168502.696	244988.266/168503.216	157	2.94	2.43
48	NWP MWP A10 / 31	ஜய மாவத்தை	PS	TAR	245108.463/168635.252	245105.768/168636.949	245545.375/169416.757	245542.207/169417.841	1018	5.18	3.65
49	NWP MWP A10 / 31/1	வாடியகொட தெய்வகொட கிராம பாத்திர	PS	CNC	245549.649/169196.798	245547.949/169193.871	245481.504/169277.328	245479.662/169275.721	108	3.37	2.43
50	NWP MWP A10 / 32	வாடியகொட கிராமத்திற்கு செல்லும் பாத்திர	PS	BP	244697.689/170179.754	244697.689/170179.754	245049.503/168469.989	245050.925/168465.743	159	3.56	2.43
51	NWP MWP A10 / 33	வாடியகொட பிறிதெல்ல பாத்திர	PS	CNC	245190.639/168421.877	245191.919/168416.404	245018.593/168313.755	245022.374/168316.588	227	3.61	2.74
52	NWP MWP A10 / 34	வாடியகொட கம்சபை பாத்திர	PS	BP	245228.507/168341.305	245229.881/168337.672	245103.508/168363.167	245100.531/168361.655	187	3.7	2.43
53	NWP MWP A10 / 35	வாடியகொட பிறிதெல்லக்கு செல்லும் பாத்திர	PS	CNC	245287.76/168235.408	245288.849/168232.529	245218.158/168117.583	245222.036/168114.849	197	4.05	3.04
54	NWP MWP A10 / 35/1	வாடியகொட பிறிதெல்லக்கு செல்லும் பாத்திரில் முச்சந்திரி மலை வரையிலான பாத்திர	PS	CNC	245198.216/168199.417	245197.887/168196.396	245131.566/168194.655	245130.858/168191.446	76.3	3.69	3.04
55	NWP MWP A10 / 35/1/1	வாடியகொட பிறிதெல்லக்கு செல்லும் பாத்திரில் இருந்து பிறிதெல்ல வரையிலான பாத்திர	PS	CNC	245190.744/168204.225	245188.901/168203.233	245076.225/168247.422	245075.044/168245.722	129	3.61	3.04
56	NWP MWP A10 / 36	வாடியகொட தோட்ட பாத்திர	PS	GRV	245373.588/168095.765	245375.315/168093.69	245306.305/168011.138	245308.812/168009.536	120	5.18	2.13
57	NWP MWP A10 / 37	கடுகன் தொட்ட குருநாகல் பாத்திரில் 37 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	GRV	245518.3/167837.84	245518.487/167841.095	245646.514/167852.74	245646.324/167854.179	146	2.41	3.04
58	NWP MWP A10 / 38	கடுகன் தொட்ட குருநாகல் பாத்திரில் 38 ஆம் குறுக்கு பாத்திர	PS	CNC	245522.725/167792.496	245525.375/167789.384	245450.902/167748.046	245451.896/167745.121	88	3.47	2.43
59	NWP MWP A10 / 38/1	கடுகன் தொட்ட குருநாகல் பாத்திரில் 38 ஆம் குறுக்கு பாத்திரில் 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	245477.744/167761.229	245475.484/167759.726	245460.754/167790.615	245458.012/167789.245	40.9	3.56	3.35
60	NWP MWP A10 / 39	பண்டாரகல் கல் கிணறு பாத்திர	PS	CNC	245586.785/167673.202	245588.594/167671.894	245430.737/167699.537	245429.959/167697.483	189	3.72	2.62

தொ. இல.	பாத்திரத்தின் இலக்கம்	பாத்திரத்தின் பெயர்	அதி. கார. சபை	தன்மை	ஆரம்பப் பருவத்தின் இடப்பெயர்	ஆரம்பப் பருவத்தின் இடப்பெயர்	இறுதிப் பருவத்தின் இடப்பெயர்	இறுதிப் பருவத்தின் இடப்பெயர்	பாத்திரத்தின் மீள் பருவத்தின் இடப்பெயர்	பாத்திரத்தின் மீள் பருவத்தின் இடப்பெயர்	பாத்திரத்தின் மீள் பருவத்தின் இடப்பெயர்
61	NWP MWP A10 / 40	பண்டாரசலை குருவாலை ரஜமஹா வீரபாண்டிய பாரத	PS	CNC	245676.229/167519.631	245676.94/167516.235	245471.779/167448.505	245475.755/167441.429	225	5.38	3.2
62	NWP MWP A10 / 41	பண்டாரசலை யடிவிலை பாரத	PS	CNC	245698.215/167511.648	245697.432/167516.531	246494.936/168042.875	246492.38/168046.978	1596	3.93	2.43
63	NWP MWP A10 / 41/1	பண்டாரசலை யடிவிலை பாரதத்தில் 1 ஆம் பாரத	PS	GRV	245894.766/167671.911	245892.183/167671.19	245781.774/167899.915	245780.815/167901.755	305	3.66	2.43
64	NWP MWP A10 / 41/2	பண்டாரசலை யடிவிலை சமீபத்தில் மண்டிப் பாரத	PS	GRV	245928.655/167659.942	245932.177/167660.19	245991.213/167420.723	245987.173/167683.161	401	4.66	2.13
65	NWP MWP A10 / 42	சுடுகல் தொட்டி குருவாலை பாரதத்தில் 42 ஆம் குறுக்கு பாரத	PS	GRV	245738.442/167408.018	245740.075/167405.588	245684.201/167420.723	245684.001/167420.003	82.5	3.52	3.04
66	NWP MWP A10 / 43	சுடுகல் தொட்டி குருவாலை பாரதத்தில் 43 ஆம் குறுக்கு பாரத	PS	CNC	245749.651/167391.389	245751.502/167386.343	245586.978/167385.698	245589.632/167384.265	244	4.42	3.04
67	NWP MWP A10 / 44	சுடுகல் தொட்டி குருவாலை பாரதத்தில் 44 ஆம் குறுக்கு பாரத	PS	GRV	245832.933/167270.459	245830.898/167272.77	245915.764/167360.121	245914.464/167360.946	125	3.2	2.43
68	NWP MWP A10 / 45	பரசுமத்தெனிய அப்துல் ஹமீட் மாவத்த	PS	TAR	245825.051/167251.461	245826.4/167249.41	245343.096/166967.617	245341.819/166968.183	686	3.7	2.65
69	NWP MWP A10 / 45/1	பரசுமத்தெனிய அப்துல் ஹமீட் மாவத்தத்தில் 1 ஆம் குறுக்கு பாரத	PS	CNC	245617.786/167007.957	245614.502/167006.043	245535.367/167117.541	245534.49/167120.537	189	3.41	3.04
70	NWP MWP A10 / 45/2	பரசுமத்தெனிய தென்னத் தொட்டி மண்டிப் பாரத	PS	GRV	245382.367/166985.22	245378.962/166986.351	245485.504/167139.78	245484.275/167140.77	186	3.07	2.13
71	NWP MWP A10 / 46	பரசுமத்தெனிய எஸ் தேவன் முன் பள்ளி பாரத	PS	BP	245864.143/167218.197	245864.281/167223.057	245969.773/167321.535	245968.733/167322.785	172	3.29	2.43
72	NWP MWP A10 / 47	பரசுமத்தெனிய நைக்காடுவ பாரத	PS	CNC	245914.9/167130.653	245913.433/167133.152	246096.718/167396.339	246098.138/167395.208	440	3.63	2.43
73	NWP MWP A10 / 48	பரசுமத்தெனிய தேசிய பாடசாலை பாரத	PS	TAR	245990.548/166968.003	245992.062/166965.975	245309.171/167119.49	245307.563/167120.575	1239	5.15	3.65
74	NWP MWP A10 / 48/1	பரசுமத்தெனிய தேசிய பாடசாலை பாரதத்தில் 1 ஆம் குறுக்கு பாரத	PS	CNC	245868.785/166885.581	245870.415/166886.832	245935.051/166583.371	245936.468/166584.623	373	4.57	3.96
75	NWP MWP A10 / 48/2	தெவ்பத்தன செல்பெரன சுந்த மாவத்த	PS	CPT	245617.906/166724.977	245615.731/166726.061	245623.518/166815.108	245621.816/166815.531	129	2.98	2.43

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படிநிலை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்படிநிலை	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படிநிலை	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்படிநிலை	பாதையின் மொத்த தூரம் (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)
76	NWP MWP A10 / 48/2/1	தென்பத்தன செல்பெரன் சுந்த மாவத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	245638.671/166775.953	245637.676/166779.019	245714.956/166861.743	245713.869/166861.883	125	3.84	2.43
77	NWP MWP A10 / 48/3	தென்பத்தன செல்பெரன் சுந்த பரகமரத்தெனிய பாதை	PS	GRV	245555.627/166731.246	245557.897/166729.691	245533.03/166662.527	245533.786/166663.4	82.9	4.63	1.82
78	NWP MWP A10 / 48/4	பரபலுமத்தெனிய தென்ன தோட்ட பாதை	PS	CNC	245423.388/166762.725	245420.858/166764.327	245550.562/166987.633	245548.671/166989.119	275	4.58	2.43
79	NWP MWP A10 / 49	பரகமரத்தெனிய சிங்ஹபுர சுற்று பாதை	PS	CNC	246043.158/166911.904	246040.485/166914.987	246252.326/167065.164	246252.276/167067.948	299	4.69	3.04
80	NWP MWP A10 / 49/1	பரகமரத்தெனிய சிங்ஹபுர சுற்று பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246325.205/166943.284	246326.529/166943.308	246174.816/167290.239	246173.824/167289.319	429	4.56	2.74
81	NWP MWP A10 / 50	பரகமரத்தெனிய ஹெட்டியவல பாதை	PS	CNC	246047.001/166873.332	246048.894/166870.55	246003.707/166651.808	246006.731/166654.076	270	4.64	2.46
82	NWP MWP A10 / 51	ஹீன்செந்த தென்பத்தன பாதை	PS	CNC	246184.825/166629.122	246185.489/166627.471	245776.94/166390.742	245778.738/166389.233	493	3.55	2.43
83	NWP MWP A10 / 51/1	ஹீன்செந்த தென்பத்தன பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246128.451/166583.922	246129.538/166585.103	246156.513/166520.41	246157.387/166521.212	77.4	2.43	1.82
84	NWP MWP A10 / 51/2	ஹீன்செந்த தென்பத்தன பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246009.999/166499.543	246012.622/166500.111	246073.261/166445.77	246075.695/166446.432	93.3	3.04	2.43
85	NWP MWP A10 / 51/3	தென்பத்தன தெனியவத்த பாதை	PS	GRV	245824.949/166403.581	245821.878/166402.729	245811.009/166466.33	245808.645/166465.809	74.9	2.91	2.74
86	NWP MWP A10 / 52	இலங்கைவல வடக்கு 7 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	246283.66/166490.834	246282.831/166492.769	246558.408/166516.195	246556.21/166516.24	428	3.65	2.5
87	NWP MWP A10 / 52/1	இலங்கைவல வடக்கு 7 ஆம் குறுக்கை 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246499.431/166420.107	246496.902/166420.979	246510.39/166536.664	246508.876/166537.23	118	3.65	2.1
88	NWP MWP A10 / 53	இலங்கைவல வடக்கு 7 ஆம் குறுக்கை வரையிலான பாதை	PS	GRV	246369.891/166340.841	246368.99/166343.341	246499.034/166413.123	246495.866/166414.207	174	4.57	3.65
89	NWP MWP A10 / 54	இலங்கைவல வடக்கு 5 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	246431.322/166232.637	246430.801/166234.572	247218.885/166899.435	247216.761/166895.942	1449	4.97	3.44
90	NWP MWP A10 / 54/1	இலங்கைவல வடக்கு 5 ஆம் குறுக்கையில் மஸ்ஜித் மாவத்தை	PS	CNC	246567.628/166271.329	246569.611/166273.265	247358.907/166370.818	247360.964/166370.466	1117	6.22	3.04

தொ. இல.	பாஸ்தயமின் இலக்கம்	பாஸ்தயமின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றம்	பாஸ்தயமின் மொத்த மொத்த தாரம் (மி)	பாஸ்தயமின் மொத்த அளவு மொத்த அளவு (மி)	பாஸ்தயமின் மொத்த அளவு (மி)
106	NWP MWP A10 / 55/2	இலங்கைவெல வடக்கு 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	CNC	246560.379/166128.07	246563.568/166128.986	246618.735/166033.177	246620.624/166035.922	117	5.48	3.04
107	NWP MWP A10 / 55/3	இலங்கைவெல வடக்கு 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	246612.776/166148.602	246610.413/166147.597	246556.856/166267.148	246553.489/166265.258	136	5.79	2.74
108	NWP MWP A10 / 55/4	இலங்கைவெல வடக்கு 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	246625.751/166142.241	246628.232/166143.01	246668.771/166051.614	246670.365/166053.09	104	5.18	2.43
109	NWP MWP A10 / 55/5	இலங்கைவெல வடக்கு 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	246668.693/166164.389	246666.537/166163.238	246632.504/166247.617	246629.432/166245.463	104	5.08	2.4
110	NWP MWP A10 / 55/6	இலங்கைவெல வடக்கு 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	246687.313/166155.377	246690.266/166157.148	246715.592/166062.469	246716.832/166064.211	107	5.94	2.86
111	NWP MWP A10 / 55/7	இலங்கைவெல வடக்கு 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	246746.243/166171.637	246748.428/166173.143	246759.654/166089.75	246761.604/166089.928	90.5	5.03	2.28
112	NWP MWP A10 / 55/8	இலங்கைவெல வடக்கு 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	246905.701/166207.52	246902.451/166208.107	246894.389/166288.406	246891.76/166287.077	93.9	6.7	2.43
113	NWP MWP A10 / 55/9	இலங்கைவெல வடக்கு 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	246966.586/166216.321	246963.13/166215.758	246954.152/166297.59	246951.642/166295.376	89.4	6.7	2.25
114	NWP MWP A10 / 55/10	இலங்கைவெல வடக்கு 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	247025.138/166224.323	247022.48/166224.764	247013.975/166304.974	247011.258/166303.851	83.5	6.55	1.95
115	NWP MWP A10 / 55/11	இலங்கைவெல வடக்கு 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	247085.877/166231.856	247082.834/166232.325	247073.057/166314.746	247070.369/166314.242	87.8	7.31	1.82
116	NWP MWP A10 / 55/12	இலங்கைவெல வடக்கு 4 ஆம் ஒழுங்கையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	247134.709/166240.176	247132.02/166240.351	247123.631/166324.778	247120.885/166322.741	92.1	7.31	2.28
117	NWP MWP A10 / 56	இலங்கைவெல தெற்கு ஒக்கண்ட கல்வரி நிறுவனத்தின் பாஸ்த	PS	GRV	246627.826/165854	246630.145/165850.84	246372.901/165635.681	246374.464/165631.623	391	3.35	3.04
118	NWP MWP A10 / 57	இலங்கைவெல வடக்கு 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	246650.227/165849.264	246649.612/165851.529	247288.486/165851.406	247285.741/165856.216	691	5.22	3.2
119	NWP MWP A10 / 57/1	இலங்கைவெல வடக்கு 3 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	246735.887/165843.873	246729.646/165845.567	246725.453/165892.939	246726.118/165888.977	87.4	4.26	3.04
120	NWP MWP A10 / 57/2	இலங்கைவெல வடக்கு 3 ஆம் ஒழுங்கையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	246763.618/165835.8	246762.506/165836.224	246797.46/165908.325	246795.735/165909.362	84.2	3.88	2.13

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கினைவ இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கினைவ இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கினைவ இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கினைவ இடப்படி	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)
121	NWP MWP A10 / 57/3	இலங்கைவெவ வடக்கு தேசுவெவ உயர் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246854.584/165812.435	246852.551/165813.377	247190.245/165867.356	247190.218/165870.353	365	4.04	2.7
122	NWP MWP A10 / 57/4	இலங்கைவெவ வடக்கு தேசுவெவ உயர் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246850.404/165807.196	246853.477/165807.291	247110.374/165738.284	247110.019/165739.912	307	4.06	2.7
123	NWP MWP A10 / 57/5	இலங்கைவெவ வடக்கு தேசுவெவ உயர் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247105.466/165812.433	247102.984/165812.785	247092.124/165862.865	247089.454/165862.108	64.6	3.96	2.43
124	NWP MWP A10 / 57/6	இலங்கைவெவ வடக்கு தேசுவெவ உயர் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247115.655/165809.019	247117.547/165807.84	247289.74/165850.002	247286.526/165848.443	357	3.96	2.7
125	NWP MWP A10 / 57/6/1	இலங்கைவெவ வடக்கு தேசுவெவ உயர் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247216.21/165746.167	247214.319/165746.826	247215.749/165796.796	247212.913/165796.842	60.3	4.23	2.7
126	NWP MWP A10 / 58	இலங்கைவெவ வடக்கு 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	246710.08/165737.439	246710.172/165740.837	246850.988/165750.372	246850.749/165753.391	143	6.34	3.2
127	NWP MWP A10 / 59	இலங்கைவெவ வடக்கு 2 A ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	246758.355/165653.765	246757.22/165655.463	246842.239/165687.372	246841.055/165689.543	105	3.82	2.4
128	NWP MWP A10 / 60	இலங்கைவெவ தெற்கு தெற்கில்லத்த தேவாட்டல் பாதை	PS	GRV	246754.074/165624.79	246754.736/165623.375	246685.03/165594.826	246685.884/165592.279	85.3	4.1	2.13
129	NWP MWP A10 / 61	சுருகல்பொட்ட குருணாகல் பாதையின் 61 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246779.54/165575.546	246780.96/165573.376	246669.151/165523.516	246670.097/165521.536	132	4.8	2.65
130	NWP MWP A10 / 62	இலங்கைவெவ தெற்கு ஓர்ந்தமட பாதை	PS	CNC	246799.179/165542.354	246800.125/165541.293	246594.951/165531.523	246594.36/165530.437	246	3.49	2.43
131	NWP MWP A10 / 63	இலங்கைவெவ தெற்கு சமங்கி மாவட்டம்	PS	CNC	246858.282/165455.148	246861.31/165452.036	246452.632/165473.549	246452.163/165470.34	478	4.04	3.81
132	NWP MWP A10 / 63/1	இலங்கைவெவ தெற்கு சமங்கி மாவட்டம் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246587.313/165367.286	246584.973/165366.884	246528.72/165501.632	246527.161/165500.545	146	3.71	3.04
133	NWP MWP A10 / 63/1/1	இலங்கைவெவ தெற்கு சமங்கி மாவட்டம் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையின் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	246554.733/165447.952	246553.007/165449.814	246632.846/165453.22	246632.844/165456.618	86.9	2.74	2.43
134	NWP MWP A10 / 64	இலங்கைவெவ வடக்கு 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	246908.851/165405.049	246905.728/165409.152	247809.793/165750.603	247810.783/165754.945	1444	5.99	3.5
135	NWP MWP A10 / 64/1	இலங்கைவெவ வடக்கு 1 ஆம் ஒழுங்கையின் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246952.583/165430.843	246954.992/165433.298	246975.851/165380.961	246977.387/165382.211	59.4	4.35	3.04

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வெப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வெப்பற்றம்	பாத்திரம் மீள் மொத்த தூரம் (மி)	பாத்திரம் மீள் மொத்த அளவு கூடுதல் கூடுதல் (மி)	பாத்திரம் மீள் மொத்த அளவு கூடுதல் கூடுதல் (மி)
136	NWP MWP A10 / 65	கொழும்புபுரம் மலந்தெனிய பாத்திரம்	PS	CPT	246921.706/165310.449	246923.079/165307.005	243996.397/164786.864	243996.448/164780.211	3800	6.09	3.96
137	NWP MWP A10 / 65/1	கொழும்புபுரம் பழமலகம் கிராம பாத்திரம்	PS	CNC	246837.156/165284.248	246833.611/165282.972	246836.643/165407.686	246834.752/165407.544	152	3.73	3.04
138	NWP MWP A10 / 65/2	கொழும்புபுரம் பழமலகம் அம்பப்படி யலத்த பாத்திரம்	PS	CNC	246797.232/165255.39	246800.255/165257.61	246853.436/165122.743	246855.752/165123.877	152	3.96	3.04
139	NWP MWP A10 / 65/3	கொழும்புபுரம் மலந்தெனிய பாத்திரம்	PS	GRV	246787.679/165260.974	246784.866/165260.808	246739.195/165336.887	246737.422/165337.216	92.7	3.58	2.43
140	NWP MWP A10 / 65/4	கொழும்புபுரம் மலந்தெனிய பாத்திரம்	PS	CNC	246720.601/165225.821	246718.287/165223.79	246676.059/165310.866	246673.649/165309.638	107	3.23	2.89
141	NWP MWP A10 / 65/5	கொழும்புபுரம் மலந்தெனிய பாத்திரம்	PS	GRV	246635.842/165161.682	246631.78/165157.056	246598.104/165249.61	246596.615/165248.972	111	3.12	2.13
142	NWP MWP A10 / 65/6	கொழும்புபுரம் மலந்தெனிய பாத்திரம்	PS	GRV	246611.957/165146.4	246608.697/165144.275	246467.324/165254.826	246467.515/165251.901	208	3.73	2.89
143	NWP MWP A10 / 65/7	கொழும்புபுரம் மலந்தெனிய பாத்திரம்	PS	GRV	246388.654/165067.867	246385.676/165068.289	246125.671/165353.819	246123.494/165356.744	270	3.66	2.59
144	NWP MWP A10 / 65/7/1	கொழும்புபுரம் மலந்தெனிய பாத்திரம்	PS	CNC	246369.138/165260.137	246366.867/165261.74	246386.199/165331.07	246383.929/165332.154	301	3.04	2.43
145	NWP MWP A10 / 65/8	கொழும்புபுரம் பழமலகம் பன்சல் முன்பக்க கிராம மத்தியிலான பாத்திரம்	PS	CPT	246370.365/165060.917	246376.892/165056.769	245670.894/164854.828	245671.227/164851.384	1000	5.69	3.65
146	NWP MWP A10 / 65/8/1	கொழும்புபுரம் பழமலகம் கிராம மத்தியிலான பாத்திரம் 1	PS	CNC	246179.874/164777.191	246182.568/164777.429	246196.064/164645.718	246199.231/164645.909	157	3.35	2.43
147	NWP MWP A10 / 65/8/2	கொழும்புபுரம் பழமலகம் கிராம மத்தியிலான பாத்திரம் 2	PS	CNC	246098.754/164813.349	246099.749/164809.952	245991.309/164676.1	245988.949/164672.23	206	3.65	2.43
148	NWP MWP A10 / 65/8/3	கொழும்புபுரம் பழமலகம் கிராம மத்தியிலான பாத்திரம் 3	PS	GRV	245973.61/164868.869	245976.118/164866.276	245970.459/164781.43	245972.395/164783.602	108	3.04	2.43
149	NWP MWP A10 / 65/8/4	கொழும்புபுரம் பழமலகம் கிராம மத்தியிலான பாத்திரம் 4	PS	GRV	245968.026/164877.619	245965.686/164877.522	246002.063/165109.613	246000.03/165109.422	235	3.96	2.13
150	NWP MWP A10 / 65/8/5	கொழும்புபுரம் பழமலகம் கிராம மத்தியிலான பாத்திரம் 5	PS	GRV	245941.286/164888.594	245937.977/164889.677	245911.755/165136.162	245908.54/165136.112	285	5.79	1.82

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு வலப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு வலப்படி	பாதையின் மின்னியல் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மின்னியல் மொத்த அளவு (மீ)
151	NWP MWP A10 / 65/9	மலன் தொணிய வட்டரேக பாதை	PS	GRV	245052.303/164419.907	245054.715/164418.163	244944.235/164296.292	244946.08/164294.076	5.57	1.52
152	NWP MWP A10 / 65/9/1	மலன் தொணிய ஈரியகொல்ல பாதை	PS	GRV	244940.368/164379.066	244940.222/164376.62	244860.535/164324.821	244862.144/164322.368	4.51	2.04
153	NWP MWP A10 / 65/10	மலன் தொணிய தேவால பாதை	PS	CNC	244787.685/164528.585	244790.426/164529.012	244847.502/164468.204	244847.904/164469.384	3.7	2.43
154	NWP MWP A10 / 65/11	கொடிகாபொல மலன் தொணிய பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	244464.084/164640.955	244465.904/164639.801	244445.889/164566.975	244447.911/164566.705	3.65	2.37
155	NWP MWP A10 / 65/12	மலன் தொணிய தெவட பாதை	PS	CNC	244382.624/164689.277	244380.874/164689.323	244424.092/164772.193	244423.265/164772.948	3.61	2.25
156	NWP MWP A10 / 66	கடுகன் தொட குருணாகல் பாதையில் 66 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	247011.785/165105.231	247012.449/165102.07	246958.564/165095.049	246961.164/165095.24	4.17	2.43
157	NWP MWP A10 / 67	கொடிகாபொல இலங்கை மலன் தொணிய தெவட பாதையில் 67 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	247028.255/164945.377	247030.242/164941.793	246590.036/164696.443	246593.442/164693.614	5.76	2.43
158	NWP MWP A10 / 67/1	கொடிகாபொல இலங்கை மலன் தொணிய தெவட பாதையில் 67 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246847.9/164931.501	246851.918/164931.74	246864.612/164863.07	246867.494/164865.62	4.8	1.82
159	NWP MWP A10 / 67/2	கொடிகாபொல இலங்கை மலன் தொணிய தெவட பாதையில் 67 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246726.661/164824.118	246727.936/164826.573	246906.967/164707.603	246904.65/164708.309	3.53	2.43
160	NWP MWP A10 / 67/3	கொடிகாபொல இலங்கை மலன் தொணிய தெவட பாதையில் 67 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CPT	246288.896/164845.343	246292.005/164850.117	246564.249/163805.226	246566.756/163804.709	3.81	2.43
161	NWP MWP A10 / 67/3/1	கொடிகாபொல இலங்கை மலன் தொணிய தெவட பாதையில் 67 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246605.284/164649.464	246607.649/164646.398	246496.732/164544.507	246499.613/164544.115	3.72	2.13
162	NWP MWP A10 / 67/3/1/1	கொடிகாபொல இலங்கை மலன் தொணிய தெவட பாதையில் 67 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246537.38/164612.917	246534.296/164609.663	246463.569/164641.646	246462.483/164639.57	4.7	2.43
163	NWP MWP A10 / 67/3/2	கொடிகாபொல இலங்கை மலன் தொணிய தெவட பாதையில் 67 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246679.633/164521.904	246681.237/164525.067	246855.761/164463.19	246856.61/164466.399	5.09	1.82
164	NWP MWP A10 / 67/3/3	கொடிகாபொல இலங்கை மலன் தொணிய தெவட பாதையில் 67 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246587.927/164392.049	246586.746/164389.878	246482.92/164382.89	246485.663/164380.816	2.65	1.52
165	NWP MWP A10 / 67/3/4	கொடிகாபொல இலங்கை மலன் தொணிய தெவட பாதையில் 67 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246589.369/164098.127	246589.888/164101.006	246900.491/164319.986	246895.244/164319.18	4.57	2.43

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்படி	பாத்திரம் மீள் பெயர் தரம் (மீ)	பாத்திரம் மீள் பெயர் தரம் (மீ)	பாத்திரம் மீள் பெயர் தரம் (மீ)
166	NWP MWP A10 / 67/3/4/1	கொடி காப்போல இலங்கைப் பாலுவத்த ஓர்நெருந்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246711.314/164120.264	246708.053/164119.082	246676.871/164161.244	246674.885/164159.827	55.2	4.14	1.98
167	NWP MWP A10 / 67/3/4/2	கொடி காப்போல இலங்கைப் பாலுவத்த ஓர்நெருந்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246752.988/164145.87	246750.248/164144.735	246731.226/164170.06	246729.809/164168.644	40.3	4.26	3.04
168	NWP MWP A10 / 67/3/4/3	கொடி காப்போல இலங்கைப் பாலுவத்த ஓர்நெருந்த பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	246819.991/164186.309	246818.03/164185.175	246678.685/164201.59	246678.781/164198.711	146	5	3.04
169	NWP MWP A10 / 67/3/4/4	ஓர்நெருந்த பாதை	PS	CNC	246890.476/164245.673	246889.628/164242.558	246757.388/164271.765	246757.155/164268.179	133	4.71	2.43
170	NWP MWP A10 / 67/3/4/4/1	ஓர்நெருந்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246830.622/164257.379	246828.116/164258.038	246834.686/164323.347	246831.284/164323.204	76.7	3.96	2.43
171	NWP MWP A10 / 67/3/4/4/2	ஓர்நெருந்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246792.371/164269.785	246788.164/164268.838	246757.706/164354.034	246755.06/164354.173	102	4.13	2.43
172	NWP MWP A10 / 67/3/4/4/2/1	ஓர்நெருந்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	246764.311/164306.628	246764.219/164304.316	246728.241/164309.292	246728.461/164306.069	43.3	3.7	2.68
173	NWP MWP A10 / 67/3/5	பிடி-அம்பகமேருமேள பாதை	PS	CNC	246544/164018.964	246545.703/164015.284	246272.82/163800.858	246274.378/163802.511	426	4.42	2.43
174	NWP MWP A10 / 67/3/6	மலர்நெருந்த பாதை	PS	CNC	246593.551/163971.683	246595.25/163974.894	246691.16/163786.691	246692.345/163789.664	257	3.82	2.43
175	NWP MWP A10 / 68	அன்னாசிவத்த பாதை	PS	CNC	247081.297/164890.227	247078.08/164893.81	247193.125/164913.285	247195.25/164916.306	138	3.76	2.43
176	NWP MWP A10 / 68/1	அன்னாசிவத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	247115.885/164911.721	247118.2/164912.713	247188.847/164847.789	247189.412/164849.866	107	3.06	2.43
177	NWP MWP A10 / 68/2	அன்னாசிவத்த கிரீன்விலா பாதை	PS	CNC	247130.406/164930.864	247127.383/164929.494	247117.516/164977.144	247115.104/164978.7	55.6	3.56	2.43
178	NWP MWP A10 / 69	பீ.ஓ.ஐ. பாதை	PS	CPT	247339.616/164621.288	247329.304/164630.341	247394.782/165017.355	247390.344/165010.415	452	19.2	7.62
179	NWP MWP A10 / 69/1	டெனவர்வத்த லெலிகுப்பா வரையிலான பாதை	PS	CPT	247344.061/164651.62	247343.728/164654.263	248712.687/165388.958	248713.346/165392.426	2159	5.85	2.43
180	NWP MWP A10 / 69/1/1	டெனவர்வத்த லெலிகுப்பா வரையிலான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247455.758/164658.778	247446.966/164660.093	247600.914/165011.072	247599.447/165013.242	412	4.39	3.65

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப குறங்கிலைவு இடப்பறம்	ஆரம்ப குறங்கிலைவு வலப்பறம்	இறுதி குறங்கிலைவு இடப்பறம்	இறுதி குறங்கிலைவு வலப்பறம்	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த தாரம் (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த தாரம் (மீ)
181	NWP MWP A10 / 69/1/2	புஞ்சிவத்த பாதை	PS	CPT	247593.306/164610.229	247587.535/164615.274	247975.807/165169.833	247973.771/165174.502	760	7.93	3.04	7.93
182	NWP MWP A10 / 69/1/2/1	புஞ்சிவத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247608.199/164640.816	247608.527/164644.544	247696.646/164638.378	247696.406/164643.286	93.4	5.28	1.82	5.28
183	NWP MWP A10 / 69/1/2/2	புஞ்சிவத்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247628.444/164689.761	247631.229/164694.812	247939.395/164689.984	247941.425/164693.997	326	5.6	1.82	5.6
184	NWP MWP A10 / 69/1/2/2/1	புஞ்சிவத்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுங்கை	PS	GRV	247712.596/164694.054	247710.729/164694.478	247707.9/164751.334	247706.081/164749.87	67	5.79	2.43	5.79
185	NWP MWP A10 / 69/1/2/2/2	புஞ்சிவத்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுங்கை	PS	GRV	247810.376/164695.812	247806.646/164695.829	247809.129/164788.576	247806.436/164785.508	97.5	5.85	1.82	5.85
186	NWP MWP A10 / 69/1/2/2/3	புஞ்சிவத்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 3 ஆம் குறுங்கை	PS	GRV	247871.309/164696.611	247867.717/164697.363	247871.858/164788.009	247867.982/164787.911	101	5.8	2.43	5.8
187	NWP MWP A10 / 69/1/2/3	புஞ்சிவத்த பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247722.105/164784.409	247722.81/164789.788	247996.276/164789.606	247994.757/164797.627	285	9.14	2.13	9.14
188	NWP MWP A10 / 69/1/2/3/1	புஞ்சிவத்த பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுங்கை	PS	GRV	247744.194/164782.255	247746.698/164783.814	247743.878/164695.433	247747.044/164695.908	96.7	5.6	2.43	5.6
189	NWP MWP A10 / 69/1/2/4	புஞ்சிவத்த பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247739.303/164845.17	247737.939/164849.33	247815.538/164848.877	247813.577/164856.434	86.1	4.52	1.82	4.52
190	NWP MWP A10 / 69/1/3	டெனவர்வத்த வெலிகுப்பர வரையிலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247749.38/164586.912	247744.747/164587.192	247748.174/164686.141	247744.393/164685.808	105	4.92	1.82	4.92
191	NWP MWP A10 / 69/1/4	டெனவர்வத்த வெலிகுப்பர வரையிலான பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247784.125/164585.71	247780.249/164586.038	247782.139/164653.75	247778.263/164652.332	69	5.48	1.82	5.48
192	NWP MWP A10 / 69/1/5	டெனவர்வத்த வெலிகுப்பர வரையிலான பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247815.467/164585.556	247812.961/164585.955	247815.87/164682.404	247811.662/164683.392	110	5.42	2.04	5.42
193	NWP MWP A10 / 69/1/6	டெனவர்வத்த வெலிகுப்பர வரையிலான பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247852.621/164587.517	247849.144/164586.81	247849.901/164689.105	247845.93/164688.725	108	5.61	3.04	5.61
194	NWP MWP A10 / 69/1/7	டெனவர்வத்த வெலிகுப்பர வரையிலான பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247911.48/164628.386	247908.94/164627.24	247910.536/164658.419	247908.267/164658.771	32.1	3.93	2.13	3.93
195	NWP MWP A10 / 69/1/8	டெனவர்வத்த வெலிகுப்பர வரையிலான பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248006.113/164832.151	248005.502/164828.376	247858.027/165009.13	247855.548/165005.825	258	5.23	1.82	5.23

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)
196	NWP MWP A10 / 69/1/9	டெனவரவந்த வெலிகுப்பர வரையிலான பாணியில் 9 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	248016.286/164852.118	248014.301/164851.314	247899.623/165046.624	247898.018/165044.359	233	4.71	1.82
197	NWP MWP A10 / 69/1/10	டெனவரவந்த வெலிகுப்பர வரையிலான பாணியில் 10 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	248032.638/164924.322	248033.533/164928.663	248104.989/164953.439	248103.9/164956.175	83	4.8	2.13
198	NWP MWP A10 / 69/1/11	புஞ்சிவந்த தேவால பாணை	PS	CNC	248030.823/164949.305	248028.651/164946.803	247951.219/165082.05	247949.235/165078.84	168	4.76	3.04
199	NWP MWP A10 / 69/1/12	டெனவரவந்த வெலிகுப்பர வரையிலான பாணியில் 12 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	248053.049/165037.438	248051.015/165039.56	248073.63/164813.562	248076.041/164812.95	285	4.34	2.13
200	NWP MWP A10 / 69/1/13	ரணவிர கிராமம் 1 ஆம் பாணை	PS	GRV	248026.085/165065.729	248023.623/165070.919	248282.484/165200.86	248278.607/165202.65	322	6.46	2.74
201	NWP MWP A10 / 69/1/14	ரணவிர கிராமம் 2 ஆம் பாணை	PS	GRV	248007.247/165098.368	248002.706/165103.555	248224.954/165135.09	248224.336/165138.913	235	7.62	1.82
202	NWP MWP A10 / 69/1/15	புஞ்சிவந்த கல்வல வரையிலான பாணை	PS	GRV	247982.278/165112.694	247984.03/165108.167	247716.17/164935.939	247719.579/164928.487	344	5.99	1.82
203	NWP MWP A10 / 69/1/15/1	புஞ்சிவந்த கல்வல வரையிலான பாணியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	247907.671/165064.56	247904.504/165063.095	247878.277/165118.189	247875.301/165115.827	67.1	4.6	1.52
204	NWP MWP A10 / 69/1/15/2	புஞ்சிவந்த கல்வல வரையிலான பாணியில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	247793.066/164951.33	247794.235/164952.774	247817.299/164796.009	247822.872/164796.946	228	6.26	1.52
205	NWP MWP A10 / 69/1/15/2/1	புஞ்சிவந்த கல்வல வரையிலான பாணியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	247864.036/164883.483	247865.735/164887.353	247910.897/164796.885	247913.662/164796.698	123	4.77	1.52
206	NWP MWP A10 / 69/1/16	ரணவிர கிராமத்தில் பிரதான பாணை	PS	CNC	247987.873/165155.023	247986.451/165160.166	248221.885/165196.004	248222.307/165201.147	251	7.62	3.04
207	NWP MWP A10 / 69/1/17	ரணவிர கிராமம் 4 ஆம் பாணை	PS	GRV	247989.246/165218.11	247990.378/165221.791	248223.78/165257.958	248221.886/165261.543	248	6.09	1.52
208	NWP MWP A10 / 69/1/17/1	ரணவிர கிராமம் 4 ஆம் பாணையின் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	248124.573/165235.24	248127.928/165236.375	248145.917/165133.147	248151.069/165133.812	118	7.25	1.52
209	NWP MWP A10 / 69/1/18	டெனவரவந்த வெலிகுப்பர வரையிலான பாணியில் 18 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	248099.425/165335.23	248095.17/165334.567	248096.523/165393.666	248094.112/165393.9	65	3.56	2.07
210	NWP MWP A10 / 69/1/19	டெனவரவந்த வெலிகுப்பர வரையிலான பாணியில் 19 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	248217.334/165348.761	248213.978/165348.003	248243.857/165411.77	248243.145/165414.979	104	2.92	2.89

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்பாறம்	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு வலப்பாறம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்பாறம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு வலப்பாறம்	பாதையின் மீள் மொத்த அளவு பட்டி வெளிக்கு அளவு (மீ)	பாதையின் மீள் மொத்த அளவு பட்டி வெளிக்கு அளவு (மீ)
211	NWP MWP A10 / 69/1/20	டெனவர்வத்த இறுதி பாதை	PS	GRV	248311.724/165430.786	248309.548/165434.229	248399.307/165448.07	248398.265/165451.137	108	4.33
212	NWP MWP A10 / 69/1/21	டெனவர்வத்த வெலிகுப்பா வரையிலான பாதையில் 21 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248348.13/165388.605	248346.497/165391.908	248367.428/165405.228	248365.874/165407.421	31.5	3.17
213	NWP MWP A10 / 69/1/22	டெனவர்வத்த வெலிகுப்பா வரையிலான பாதையில் 22 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248373.14/165349.719	248375.886/165343.965	248251.983/165350.861	248251.986/165346.756	122	6.62
214	NWP MWP A10 / 69/1/23	டெனவர்வத்த வெலிகுப்பா வரையிலான பாதையில் 23 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248535.876/165378.64	248533.701/165380.762	248583.47/165458.463	248583.846/165460.68	110	3.38
215	NWP MWP A10 / 69/1/24	டெனவர்வத்த வெலிகுப்பா வரையிலான பாதையில் 24 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248534.556/165348.937	248536.071/165345.21	248344.726/165330.731	248341.511/165331.343	310	5.15
216	NWP MWP A10 / 69/2	ரணவிர கிராமம் டெனவர்வத்த பாதை	PS	GRV	247408.353/165022.424	247406.08/165027.14	247983.308/165268.263	247985.338/165271.332	705	8.23
217	NWP MWP A10 / 69/2/1	ரணவிர கிராமம் பஞ்சிவத்த வதையிலான குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247464.06/165092.651	247464.483/165096.568	247695.429/164928.044	247696.513/164933.472	313	3.07
218	NWP MWP A10 / 69/2/2	ரணவிர கிராமம் ரபர்வத்த ஊடாக 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247579.59/165162.378	247585.544/165165.308	247610.516/165014.239	247615.056/165009.901	202	9.14
219	NWP MWP A10 / 69/2/3	ரணவிர கிராமம் ரபர்வத்த ஊடாக 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247632.982/165197.805	247635.721/165200.591	247666.6/165119.124	247669.388/165120.211	93.8	9.14
220	NWP MWP A10 / 69/2/4	ரணவிர கிராமம் டெனவர்வத்த பாதை 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247671.063/165236.613	247679.662/165238.266	247722.054/165118.445	247725.277/165121.62	130	6.47
221	NWP MWP A10 / 69/2/5	ரணவிர கிராமம் டெனவர்வத்த பாதை 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247720.568/165247.094	247723.192/165248.11	247751.756/165163.693	247754.922/165165.489	97.8	4.95
222	NWP MWP A10 / 69/2/6	ரணவிர கிராமம் டெனவர்வத்த பாதை 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247788.261/165263.792	247790.933/165263.865	247809.212/165217.024	247810.583/165218.275	52.6	5.15
223	NWP MWP A10 / 70	ஹாலிந்தவெல கிராமத்தின் மத்தியிலான பாலம் வரையிலான பாதை	PS	GRV	247368.674/164541.914	247369.527/164538.139	247083.299/164486.926	247084.117/164485.18	298	3.02
224	NWP MWP A10 / 71	சரீமாதாகமவிற்கு நழைவு பாதை	PS	CNC	247524.788/164297.218	247527.437/164293.351	247371.122/164018.099	247374.997/164019.753	367	7.07
225	NWP MWP A10 / 71/1	சரீமாதாகமவிற்கு நழைவு பாதையின் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CPT	247490.162/164264.115	247494.509/164266.478	247720.864/163917.614	247723.697/163921.674	422	9.45

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)
226	NWP MWP A10 / 71/1/1	சாமோதாக்கம் 1 ஆம் குழுக்கு பாதையின் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	247609.967/164043.423	247611.576/164040.358	247546.716/163788.034	247549.648/163786.809	327	5.94	2.43
227	NWP MWP A10 / 71/1/1/1	சாமோதாக்கம் 1 ஆம் குழுக்கு பாதையின் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	247514.3/163898.707	247515.721/163895.876	247541.661/163783.477	247541.943/163786.355	225	5.04	1.82
228	NWP MWP A10 / 71/1/2	சாமோதாக்கம் 2 ஆம் குழுக்கு பாதையின் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	247660.64/163982.756	247662.722/163980.21	247566.699/163934.229	247564.006/163931.914	134	5.48	3.04
229	NWP MWP A10 / 71/2	சாமோதாக்கம் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	247428.634/164238.45	247431.658/164239.064	247509.526/164092.375	247513.258/164095.823	172	7.19	3.04
230	NWP MWP A10 / 71/3	சாமோதாக்கம் 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	247384.543/164219.637	247386.715/164221.81	247431.45/164134.691	247436.411/164138.233	105	6.75	3.04
231	NWP MWP A10 / 71/4	சாமோதாக்கம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	247374.209/164064.248	247372.787/164068.636	247471.95/164151.093	247470.434/164155.481	146	7.57	3.04
232	NWP MWP A10 / 72	சாமோதாக்கம் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CPT	247608.088/164156.005	247614.717/164142.043	247306.156/163973.745	247314.101/163970.447	371	12.31	7.62
233	NWP MWP A10 / 72/1	சாமோதாக்கம் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	247513.384/164085.466	247515.416/164086.93	247563.007/164005.146	247565.039/164006.421	103	6.94	2.43
234	NWP MWP A10 / 72/2	சாமோதாக்கம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	247474.19/164060.617	247476.788/164063.592	247536.228/163973.229	247536.603/163976.72	118	7	2.43
235	NWP MWP A10 / 72/2/1	சாமோதாக்கம் 6 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குழுக்கு பாதை	PS	TAR	247512.204/163985.998	247513.388/163983.121	247415.372/163884.007	247417.879/163881.98	148	6.05	2.43
236	NWP MWP A10 / 72/3	சாமோதாக்கம் 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	247423.82/164032.175	247426.655/164033.687	247469.78/163949.823	247473.607/163953.978	104	6.15	2.43
237	NWP MWP A10 / 72/4	சாமோதாக்கம் 11 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	247372.788/164002.883	247375.859/164004.961	247429.68/163904.496	247432.421/163907.093	118	6.69	3.04
238	NWP MWP A10 / 73	மாவட்டத்தின் மாவட்ட பாதை	PS	CPT	247631.035/164160.882	247627.912/164166.117	248057.179/163980.617	248062.659/163983.783	592	13.57	3.65
239	NWP MWP A10 / 73/1	மாவட்டத்தின் மாவட்ட பாதை	PS	CNC	247824.845/164230.432	247821.298/164232.695	247938.291/164305.02	247937.436/164308.982	159	4.51	2.43
240	NWP MWP A10 / 73/1/1	மாவட்டத்தின் மாவட்ட பாதை	PS	GRV	247912.508/164298.773	247909.956/164298.535	247898.055/164348.92	247896.471/164348.376	56	4.05	2.19

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப, ஒழுங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப, ஒழுங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்பற்றம்	பாத்தையின் மின் மொத்த தரம் (மி)	பாத்தையின் மின் மொத்த அளவு (மி)	பாத்தையின் மின் மொத்த அளவு (மி)
241	NWP MWP A10 / 73/2	மாவத்தச்சம சந்தை மத்தியிலான பாத்தை	PS	CNC	247906.481/164169.482	247910.311/164167.314	247741.483/164066.994	247742.738/164064.211	234	5.04	2.43
242	NWP MWP A10 / 73/3	மாவத்தச்சம தொடக்கம் வெல்லிமும்புர திருவத்த வரையிலான பாத்தை	PS	BP	247944.497/164155.407	247941.089/164160.596	249588.695/165344.209	249587.89/165346.851	2735	5.58	2.43
243	NWP MWP A10 / 73/3/1	சமங்கி உயன் பாத்தை	PS	CNC	247982.094/164164.872	247979.424/164164.964	248031.06/164864.515	248028.415/164860.126	804	6.06	2.43
244	NWP MWP A10 / 73/3/1/1	சமங்கி உயன் பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	247952.434/164291.919	247950.21/164295.598	248065.733/164373.017	248062.232/164376.035	148	5.48	2.43
245	NWP MWP A10 / 73/3/1/1/1	சமங்கி உயன் பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	248000.147/164332.321	247994.642/164329.745	247950.276/164494.977	247946.829/164490.492	174	5.57	2.43
246	NWP MWP A10 / 73/3/1/1/1/1	சமங்கி உயன் பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	247982.782/164388.693	247980.037/164393.08	248062.018/164377.096	248063.527/164380.164	90.3	5.07	1.82
247	NWP MWP A10 / 73/3/1/1/1/2	சமங்கி உயன் பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	247964.446/164447.189	247962.646/164451.057	248073.275/164432.877	248073.651/164435.968	114	5.48	1.82
248	NWP MWP A10 / 73/3/2	விதாதா பாத்தை	PS	BP	248007.031/164162.861	248011.33/164166.073	248030.736/164131.218	248033.618/164134.759	38.5	4.75	2.43
249	NWP MWP A10 / 73/3/3	சமங்கி உயன் பாத்தையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	248042.163/164246.18	248040.841/164244.928	248026.769/164290.806	248025.562/164290.45	58.4	3.58	2.43
250	NWP MWP A10 / 73/3/4	சமங்கி உயன் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	248056.012/164282.144	248053.202/164277.896	248022.998/164341.243	248020.257/164338.646	73.1	5.89	1.52
251	NWP MWP A10 / 73/3/5	சமங்கி உயன் பாத்தையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	248099.804/164329.579	248096.213/164327.594	248084.611/164486.882	248083.06/164506.005	352.5	6.34	1.82
252	NWP MWP A10 / 73/3/6	சமங்கி உயன் பாத்தையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	248105.848/164323.771	248109.156/164324.764	248120.001/164297.334	248122.647/164298.846	33.4	4.43	2.25
253	NWP MWP A10 / 73/3/7	சமங்கி உயன் பாத்தையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	248109.197/164333.351	248104.377/164332.074	248120.287/164424.897	248116.173/164426.641	96	4.89	3.04
254	NWP MWP A10 / 73/3/8	சமங்கி உயன் பாத்தையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	248150.617/164334.044	248148.111/164334.986	248161.238/164420.918	248157.691/164421.434	94.3	5.65	2.28
255	NWP MWP A10 / 73/3/9	சமங்கி உயன் பாத்தையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	248212.384/164422.183	248212.372/164418.114	248080.093/164435.996	248079.387/164431.56	140	5.54	3.04

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	பாதையின் மொத்த அளவு (மி)	பாதையின் மொத்த அளவு (மி)	பாதையின் மொத்த அளவு (மி)
256	NWP MWP A10 / 73/3/10	சமங்கி உயன 5 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	248215.045/164436.223	248213.348/164432.073	247961.419/164505.67	247961.138/164503.171	6.24	277	1.82
257	NWP MWP A10 / 73/3/11	சமங்கி உயன 6 ஆம் குழுக்கை	PS	GRV	248235.723/164449.674	248239.5/164451.986	248273.261/164365.126	248274.864/164368.216	4.19	96	1.82
258	NWP MWP A10 / 73/3/12	சமங்கி உயன 2 ஆம் படி	PS	GRV	248260.025/164478.141	248256.009/164480.849	248298.807/164535.284	248294.273/164535.516	5.79	79.4	2.43
259	NWP MWP A10 / 73/3/12/1	சமங்கி உயன 2 ஆம் படியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248256.341/164479.27	248253.767/164478.373	248161.683/164622.163	248159.985/164619.852	3.67	170	1.82
260	NWP MWP A10 / 73/3/12/1/1	சமங்கி உயன 2 ஆம் படியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை 1 ஆம் குறுக்கிய பாதை	PS	GRV	248187.992/164586.966	248186.289/164590.878	248245.368/164861.991	248242.205/164860.055	5.51	382	1.82
261	NWP MWP A10 / 73/3/12/1/1/1	சமங்கி உயன 2 ஆம் படியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கிய பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	248221.652/164606.508	248217.922/164605.185	248188.648/164692.825	248186.335/164690.938	5.73	102	2.43
262	NWP MWP A10 / 73/3/12/1/1/2	சமங்கி உயன 2 ஆம் படியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கிய பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248273.637/164629.215	248270.093/164627.985	248219.788/164769.786	248218.041/164768.416	6.06	158	2.43
263	NWP MWP A10 / 73/3/12/1/1/3	சமங்கி உயன 2 ஆம் படியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கிய பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248328.459/164647.42	248327.18/164651.477	248299.835/164945.134	248297.47/164947.632	5.62	344	2.43
264	NWP MWP A10 / 73/3/13	மாவத்தக்கம் தொடக்கம் வெவ்வுழம்புர திசைவத்த வரையிலான பாதை 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248371.709/164488.239	248368.97/164485.783	248225.89/164600.481	248221.779/164598.684	5.61	189	1.52
265	NWP MWP A10 / 73/3/14	மாவத்தக்கம் தொடக்கம் வெவ்வுழம்புர திசைவத்த வரையிலான பாதை 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248382.939/164517.195	248380.743/164513.938	248292.782/164629.642	248289.427/164627.563	5.16	166	1.82
266	NWP MWP A10 / 73/3/15	மாவத்தக்கம் தொடக்கம் வெவ்வுழம்புர திசைவத்த வரையிலான பாதை 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248399.353/164533.875	248400.983/164536.33	248441.849/164503.613	248443.737/164507.153	3.75	56.5	3.04
267	NWP MWP A10 / 73/3/16	யுனிவர்சல் லேண்ட்ஸ் வெந்தேசுவத்த பாதை	PS	GRV	248445.818/164620.388	248443.64/164626.332	248474.878/164637.018	248472.28/164634.091	7.54	624	1.82
268	NWP MWP A10 / 73/3/17	சமங்கி மாவத்தக்கம்	PS	GRV	248397.013/164747.892	248396.094/164744.778	248194.371/164679.653	248195.885/164677.53	5.36	220	1.82

தொ. இல.	பாடலின் இலக்கம்	பாடலின் பெயர்	அதி. கார. சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு வரம்பு	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு வரம்பு	பாடலின் மொத்த தரம் (மீ)	பாடலின் மொத்த அளவு (மீ)	பாடலின் மொத்த அளவு (மீ)
269	NWP MWP A10 / 73/3/18	மாவட்டம் தொட்டி வெலிக்குப்பா திணைவந்த வரையிலான பாதை 18 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248373.708/164827.492	248374.916/164823.6	248272.476/164795.193	248275.457/164790.051	112	5.51	1.82
270	NWP MWP A10 / 73/3/19	மாவட்டம் தொட்டி வெலிக்குப்பா திணைவந்த வரையிலான பாதை 19 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248385.747/164932.391	248383.466/164930.567	248370.005/164981.431	248368.71/164982.881	54.6	4.57	2.13
271	NWP MWP A10 / 73/3/20	மாவட்டம் தொட்டி வெலிக்குப்பா திணைவந்த வரையிலான பாதை 20 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248457.214/164967.12	248454.91/164966.045	248414.598/165013.8	248414.163/165013.419	60.9	4.57	1.82
272	NWP MWP A10 / 73/3/21	மாவட்டம் தொட்டி வெலிக்குப்பா திணைவந்த வரையிலான பாதை 21 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248496.687/165054.261	248496.984/165050.888	248443.989/165032.288	248444.989/165029.729	59.5	5.96	2.13
273	NWP MWP A10 / 73/3/22	மாவட்டம் தொட்டி வெலிக்குப்பா திணைவந்த வரையிலான பாதை 1	PS	GRV	248498.812/165063.643	248496.671/165067.605	248593.662/165080.107	248592.276/165085.473	102	6.09	2.13
274	NWP MWP A10 / 73/3/23	மாவட்டம் தொட்டி வெலிக்குப்பா திணைவந்த வரையிலான பாதை 2	PS	GRV	248454.586/165123.202	248455.037/165120.052	248379.387/165091.517	248380.297/165090.338	84.5	4.43	1.82
275	NWP MWP A10 / 73/3/23/1	மாவட்டம் தொட்டி வெலிக்குப்பா திணைவந்த வரையிலான பாதை 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248428.608/165116.837	248424.615/165115.265	248428.935/165181.285	248426.795/165182.015	67.7	6.06	1.82
276	NWP MWP A10 / 73/3/23/2	மாவட்டம் தொட்டி வெலிக்குப்பா திணைவந்த வரையிலான பாதை 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248403.982/165104.232	248405.933/165104.188	248445.824/165020.162	248447.508/165021.49	80.6	6.09	2.43
277	NWP MWP A10 / 73/3/24	மாவட்டம் தொட்டி வெலிக்குப்பா திணைவந்த வரையிலான பாதை 24 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248462.792/165160.836	248461.376/165158.182	248410.769/165211.759	248410.629/165210.326	92	4	1.82
278	NWP MWP A10 / 73/3/25	மாவட்டம் தொட்டி வெலிக்குப்பா திணைவந்த வரையிலான பாதை 25 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248484.645/165183.459	248481.343/165182.537	248456.044/165253.284	248454.106/165252.646	82.9	4.34	2.43
279	NWP MWP A10 / 73/3/26	மாவட்டம் தொட்டி வெலிக்குப்பா திணைவந்த வரையிலான பாதை 26 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248517.117/165196.547	248514.175/165195.589	248487.918/165269.042	248486.074/165268.027	85	4.52	1.82
280	NWP MWP A10 / 73/3/27	மாவட்டம் தொட்டி வெலிக்குப்பா திணைவந்த வரையிலான பாதை 2	PS	GRV	248516.934/165189.897	248521.058/165190.985	248573.44/165216.644	248570.226/165215.556	514	6.09	2.13

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்படி	பாணியின் மொத்த தூரம் (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)
281	NWP MWP A10 / 73/3/28	மாவத்தக்கம் தொடக்கம் வெலிகுப்படி திகனவத்த வரையிலான பாதை 28 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248549.666/165210.507	248546.677/165209.066	248521.216/165284.419	248518.144/165283.497	88	4.71	2.43
282	NWP MWP A10 / 73/3/29	மாவத்தக்கம் தொடக்கம் வெலிகுப்படி திகனவத்த வரையிலான பாதை 29 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248580.359/165224.437	248575.893/165224.21	248436.576/165250.711	248438.186/165246.301	202	5.47	2.74
283	NWP MWP A10 / 73/3/30	மாவத்தக்கம் தொடக்கம் வெலிகுப்படி திகனவத்த வரையிலான பாதை 30 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248658.134/165239.676	248654.686/165236.512	248620.749/165331.482	248618.764/165329.83	103	3.58	1.67
284	NWP MWP A10 / 73/3/31	வெலிகுப்படி சிறீ போதிமலு வீறாரை பாதை	PS	CNC	248659.284/165234.59	248662.851/165236.987	248941.158/165210.366	248939.758/165210.506	412	4.33	2.43
285	NWP MWP A10 / 73/3/32	மாவத்தக்கம் தொடக்கம் வெலிகுப்படி திகனவத்த வரையிலான பாதை 32 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CPT	248717.464/165301.471	248711.651/165298.966	248851.568/165578.015	248848.494/165579.052	373	4.34	3.04
286	NWP MWP A10 / 73/3/32/1	மாவத்தக்கம் தொடக்கம் வெலிகுப்படி திகனவத்த வரையிலான பாதை 32 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	248804.395/165437.752	248805.739/165440.536	248851.25/165424.503	248852.052/165426.698	55.3	3.29	1.82
287	NWP MWP A10 / 73/3/32/2	மாவத்தக்கம் தொடக்கம் வெலிகுப்படி திகனவத்த வரையிலான பாதை 32 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	248825.742/165498.929	248826.826/165503.554	248917.474/165530.276	248915.282/165530.991	137	3.81	2.43
288	NWP MWP A10 / 73/3/32/3	மாவத்தக்கம் தொடக்கம் வெலிகுப்படி திகனவத்த வரையிலான பாதை 32 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	248836.123/165559.78	248834.377/165555.439	248785.86/165579.326	248785.341/165576.164	60.5	2.94	2.13
289	NWP MWP A10 / 73/3/33	மாவத்தக்கம் தொடக்கம் வெலிகுப்படி திகனவத்த வரையிலான பாதை 33 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248849.867/165276.435	248846.934/165276.424	248841.138/165351.844	248839.885/165351.442	85	4.2	2.74
290	NWP MWP A10 / 73/3/34	மாவத்தக்கம் தொடக்கம் வெலிகுப்படி திகனவத்த வரையிலான பாதை 34 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248955.727/165214.702	248952.724/165214.299	248900.786/165464.432	248896.203/165460.936	266	4.54	2.07
291	NWP MWP A10 / 73/3/35	வெலிகுப்படி தொடக்கம் பாதை	PS	GRV	249064.182/165158.338	249067.671/165158.637	249107.623/165013.007	249109.342/165010.975	164	4.53	2.13

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஆளுக்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஆளுக்கிணைவு வலப்படி	இறுதி ஆளுக்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஆளுக்கிணைவு வலப்படி	பாதையின் மொத்த தூரம் (மீ)	பாதையின் மொத்த அலைம செலவு (மீ)
292	NWP MWP A10 / 73/4	மாவத்தகம் பொலில் பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	248062.98/163989.701	248060.413/163993.923	248080.278/164075.413	248077.326/164072.792	119	4.75
293	NWP MWP A10 / 74	சாடுமாதாகம் பாதை	PS	CPT	247651.079/164088.064	247653.823/164084.055	247609.404/164062.777	247613.901/164053.626	62.4	7.31
294	NWP MWP A10 / 75	மாவத்தகம் சாடுமாதம் மைதாநம் வரையிலான பாதை	PS	CPT	247684.062/164080.093	247681.269/164085.47	247723.186/164104.186	247720.677/164108.95	62.3	7.86
295	NWP MWP A10 / 76	சாடுமாதம் மாவத்தை	PS	BP	247715.954/164022.657	247710.244/164024.764	247987.095/164083.464	247983.001/164089.665	292	7.23
296	NWP MWP A10 / 76/1	சாடுமாதம் மாவத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கை	PS	TAR	247741.94/164040.712	247744.455/164043.156	247822.061/163900.785	247827.731/163903.998	159	6.94
297	NWP MWP A10 / 77	சுரியகொல்ல 1 ஆம் குறுக்கை	PS	BP	247770.396/163929.837	247767.886/163935.638	248015.653/164040.759	248010.637/164048.257	287	7.72
298	NWP MWP A10 / 77/1	சுரியகொல்ல 1 ஆம் குறுக்கையில் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	247907.916/164024.382	247902.978/164021.854	247774.287/163998.61	247775.707/163995.238	145	7.68
299	NWP MWP A10 / 78	பெரகும் மாவத்தை	PS	CNC	247866.783/163713.09	247869.054/163709.835	247585.475/163197.147	247588.122/163197.622	712	5.48
300	NWP MWP A10 / 79	வீழியாபா மாவத்தை	PS	CNC	247894.431/163656.913	247897.461/163650.215	247751.028/163502.229	247755.143/163500.203	226	4.23
301	NWP MWP A10 / 80	செழுணு மாவத்தை	PS	CNC	247943.185/163570.554	247944.843/163565.506	247780.948/163444.544	247782.556/163442.988	239	4.42
302	NWP MWP A10 / 80/1	செழுணு மாவத்தையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247881.111/163505.135	247883.997/163503.557	247861.162/163442.223	247863.81/163442.131	73.5	4.13
303	NWP MWP A10 / 81	சுதர்சன மாவத்தை அலறையாநாபடியா வரையிலான பாதை	PS	CNC	248010.785/163494.821	248010.735/163499.068	248775.573/163744.427	248771.718/163748.364	931	4.65
304	NWP MWP A10 / 81/1	சுதர்சன மாவத்தை சுதந்தகொல்ல பன்சல் வரையிலான பாதை	PS	CNC	248412.281/163486.391	248414.074/163490.12	248798.459/163400.802	248799.686/163404.437	452	4.33
305	NWP MWP A10 / 82	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வல் வரையிலான பாதை	PS	TAR	248077.177/163353.623	248079.591/163349.236	247327.944/162168.071	247328.796/162166.775	1642	4.21

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்படி	பாடையின் மொத்த தூரம் (மீ)	பாடையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாடையின் மொத்த அளவு (மீ)
306	NWP MWP A10 / 82/1	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	248075.719/163310.731	248076.005/163309.292	248028.899/163308.88	248028.404/163307.039	49.6	3.99	2.74
307	NWP MWP A10 / 82/2	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	TAR	248077.65/163218.828	248079.493/163219.773	248176.945/163090.348	248177.062/163092.447	223	4.66	3.04
308	NWP MWP A10 / 82/3	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	247984.141/163162.373	247986.363/163162.634	248040.981/163136.818	248042.47/163137.456	73.5	3.82	2.43
309	NWP MWP A10 / 82/4	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	247934.443/163144.76	247936.898/163147.545	248016.029/163087.538	248014.466/163090.698	116	3.83	3.35
310	NWP MWP A10 / 82/5	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	247879.836/163061.307	247881.677/163064.611	247932.462/163043.463	247933.69/163046.201	61.8	4.57	2.74
311	NWP MWP A10 / 82/6	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	247856.772/163053.976	247855.546/163051.569	248002.73/163203.096	248005.706/163205.929	461	5.95	2.43
312	NWP MWP A10 / 82/6/1	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	247813.019/163090.276	247811.228/163083.574	247683.293/162981.086	247680.46/162977.404	204	5.5	2.43
313	NWP MWP A10 / 82/6/2	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	247842.045/163278.66	247842.425/163275.169	247744.493/163193.89	247746.1/163192.522	141	4	2.43
314	NWP MWP A10 / 82/6/2/1	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	247822.293/163268.217	247818.701/163266.798	247743.081/163311.616	247742.042/163309.397	96.9	3.78	2.43
315	NWP MWP A10 / 82/6/2/2	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	247769.287/163224.39	247767.87/163221.935	247696.191/163274.043	247694.444/163272.72	104	4.65	2.43
316	NWP MWP A10 / 82/6/3	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	247878.058/163288.301	247876.805/163289.172	247888.619/163327.401	247887.151/163329.264	46.4	3.96	2.43
317	NWP MWP A10 / 82/7	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	247785.577/162871.822	247787.986/162873.853	248274.705/162548.292	248275.224/162549.685	806	4.4	2.43
318	NWP MWP A10 / 82/7/1	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	247802.041/162854.6	247801.921/162856.464	247865.831/162671.076	247868.81/162670.369	270	3.87	3.04
319	NWP MWP A10 / 82/7/2	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	247866.123/162659.786	247867.825/162659.835	247845.857/162580.17	247847.818/162580.596	100	3.58	2.43
320	NWP MWP A10 / 82/7/3	7 ஆம் கம்பம் மீதென்வெல் பாடையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	248111.877/162643.152	248109.301/162643.527	248245.492/162734.862	248244.967/162736.446	190	3.36	3.04

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுக்கிணைவு இடப்பறம்	ஆரம்ப ஒழுக்கிணைவு வலப்பறம்	இறுதி ஒழுக்கிணைவு இடப்பறம்	இறுதி ஒழுக்கிணைவு வலப்பறம்	பாதையின் மொத்த அகலம் பாட்டி ரெலங்கு அகலம் (மீ)	பாதையின் மொத்த அகலம் பாட்டி ரெலங்கு அகலம் (மீ)
321	NWP MWP A10 / 82/7/3/1	7 ஆம் சுப்பம் பென்சில்காவத்த பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	248110.071/162686.242	248108.607/162685.604	248024.197/162755.302	248023.419/162754.028	115	3.51
322	NWP MWP A10 / 82/8	மீதென்வல கிழக்கு மஹமெல்லாவ பாதை	PS	GRV	247659.712/162771.649	247656.187/162770.881	247694.448/162970.231	247692.132/162970.7	201	3.79
323	NWP MWP A10 / 82/8/1	மீதென்வல கிழக்கு மஹமெல்லாவ பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247689.286/162872.789	247689.65/162876.069	247744.98/162847.777	247747.153/162849.948	72.2	3.65
324	NWP MWP A10 / 82/9	மீதென்வல கிழக்கு சீபீல்ட்வத்த பாதை	PS	CNC	247610.667/162709.54	247610.676/162705.39	247366.271/162900.692	247365.374/162897.765	406	3.69
325	NWP MWP A10 / 82/9/1	மீதென்வல கிழக்கு சீபீல்ட்வத்த பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247563.755/162749.397	247562.17/162749.837	247588.691/162822.82	247587.879/162823.941	83.1	3.65
326	NWP MWP A10 / 82/10	மீதென்வல கிழக்கு கந்தமெத பாதை	PS	CNC	247567.74/162543.764	247569.305/162538.527	247406.541/162553.569	247405.216/162551.029	173	3.17
327	NWP MWP A10 / 83	கல்வல பாதை	PS	CNC	248132.991/163292.785	248132.753/163295.144	248622.45/163155.419	248622.921/163157.779	591	4.1
328	NWP MWP A10 / 83/1	கல்வல பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	248592.554/163181.207	248589.247/163178.892	248525.659/163316.056	248524.29/163313.602	160	4.48
329	NWP MWP A10 / 83/1/1	கல்வல பாதையில் தேவாலயம் பாதை	PS	CNC	248572.895/163236.398	248571.428/163239.605	248662.33/163241.348	248662.565/163243.472	98.4	5.38
330	NWP MWP A10 / 84	சுடுகலந்தொட குருநாகல் பாதையில் 84 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248692.356/162541.493	248690.652/162544.041	248709.86/162586.45	248706.196/162585.881	68.7	3.64
331	NWP MWP A10 / 85	உதாரகமபாதை	PS	CNC	248742.648/162469.944	248740.142/162472.159	248753.986/162604.38	248756.258/162600.701	1410	3.8
332	NWP MWP A10 / 86	6 ஆம் சுப்பம் மாறலந்த வரைமிலாவ பாதை	PS	CPT	248979.558/162182.609	248977.808/162184.543	250666.196/163104.583	250670.122/163101.613	2367	6.09
333	NWP MWP A10 / 86/1	ஓரீங்கெந்த வலவல பாதை	PS	BP	249308.203/162382.643	249308.908/162387.693	250440.447/162515.103	250442.337/162516.803	1294	5.3
334	NWP MWP A10 / 86/1/1	ஓரீங்கெந்த வலவல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249313.151/162378.947	249315.348/162380.483	249380.874/162327.583	249379.96/162330.825	149	6.09
335	NWP MWP A10 / 86/1/2	ஓரீங்கெந்த வெந்தேசுவத்த பாதை	PS	CNC	249391.897/162414.274	249394.446/162418.144	249693.507/162331.179	249695.112/162333.091	317	6.09

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு வலப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு வலப்படி	பாடையின் மீள் பெயர்த்த தீர்மானம் (லி)	பாடையின் மீள் பெயர்த்த அளவு (லி)	பாடையின் மீள் பெயர்த்த அளவு (லி)
336	NWP MWP A10 / 86/1/3	மீள்கொடுத்த வலவெண் பாடையின் 3 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	250134.753/162519.978	250137.423/162520.051	250188.393/162537.005	250186.22/162535.021	392	4.72	2.43
337	NWP MWP A10 / 86/1/3/1	மீள்கொடுத்த வலவெண் பாடையின் 3 ஆம் குறுக்கு பாடையின் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	250190.428/162507.215	250190.403/162509.644	250217.185/162443.987	250219.004/162444.673	90.1	4.11	3.04
338	NWP MWP A10 / 86/1/4	மீள்கொடுத்த வலவெண் பாடையின் 4 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	250210.271/162548.723	250213.154/162549.291	250290.249/162432.809	250290.718/162436.442	185	4.26	2.43
339	NWP MWP A10 / 86/1/5	மீள்கொடுத்த வலவெண் பாடையின் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	250329.018/162567.324	250330.448/162567.126	250336.726/162517.247	250338.38/162517.483	55.6	4.57	3.04
340	NWP MWP A10 / 86/2	6 ஆம் கம்பம் மாறலாந்த வரையிலான பாடையின் 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	249317.82/162455.66	249317.233/162451.437	249242.032/162439.937	249242.366/162437.012	84.3	4.72	2.43
341	NWP MWP A10 / 86/3	6 ஆம் கம்பம் மாறலாந்த வரையிலான பாடையின் 3 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	249329.041/162467.586	249329.178/162470.543	249428.397/162536.18	249426.717/162536.785	137	4.42	3.04
342	NWP MWP A10 / 86/3/1	மீள்கொடுத்த வெந்தேசுவர்த்த வரையிலான பாடையின்	PS	GRV	249349.993/162465.027	249352.261/162466.752	249384.183/162416.057	249386.357/162418.437	72.1	3.65	2.13
343	NWP MWP A10 / 86/4	6 ஆம் கம்பம் மாறலாந்த முன் பக்க பாடையின்	PS	GRV	249327.511/162559.326	249327.183/162555.41	249229.609/162561.61	249229.99/162558.024	99	4.57	2.74
344	NWP MWP A10 / 86/5	6 ஆம் கம்பம் மாறலாந்த வரையிலான பாடையின் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	249334.614/162672.293	249334.663/162668.848	249259.411/162695.308	249259.673/162692.572	74.2	3.58	2.43
345	NWP MWP A10 / 86/6	6 ஆம் கம்பம் மாறலாந்த வரையிலான பாடையின் 6 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	249346.823/162686.729	249346.867/162689.04	249470.039/162713.859	249469.532/162715.926	133	4.92	3.04
346	NWP MWP A10 / 86/6/1	6 ஆம் கம்பம் மாறலாந்த வரையிலான பாடையின் 6 ஆம் குறுக்கு பாடையின் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	249418.641/162699.138	249415.876/162698.051	249427.504/162731.205	249426.436/162735.569	54	5.94	2.43
347	NWP MWP A10 / 86/7	6 ஆம் கம்பம் மாறலாந்த வரையிலான பாடையின் 7 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	249340.018/162720.004	249340.077/162716.18	249262.123/162740.045	249261.368/162737.756	82.9	4.19	2.43
348	NWP MWP A10 / 86/8	6 ஆம் கம்பம் மாறலாந்த வரையிலான பாடையின் 8 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	249452.035/162919.478	249449.247/162917.258	249477.632/163134.827	249474.606/163136.004	236	5.79	3.04
349	NWP MWP A10 / 86/8/1	6 ஆம் கம்பம் மாறலாந்த வரையிலான பாடையின் 8 ஆம் குறுக்கு பாடையின் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	249433.475/162953.373	249432.911/162949.551	249394.316/163071.492	249392.424/163073.236	248	4.79	3.04
350	NWP MWP A10 / 86/8/2	6 ஆம் கம்பம் மாறலாந்த வரையிலான பாடையின் 8 ஆம் குறுக்கு பாடையின் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	249445.183/163006.298	249443.72/163001.768	249374.399/163028.421	249372.513/163022.192	90.2	5.58	3.04

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்பப் பூங்கலிணைவு இடபுறம்	ஆரம்பப் பூங்கலிணைவு இடபுறம்	இறுதி பூங்கலிணைவு இடபுறம்	இறுதி பூங்கலிணைவு இடபுறம்	பாதையின் மீள் மொத்தத் தரம் (மீ)	பாதையின் மீள் மொத்தத் தரம் (மீ)	பாதையின் மீள் மொத்தத் தரம் (மீ)
351	NWP MWP A10 / 86/8/3	மாரலந்த வெந்தேசீவத்த் பொது மண்டபத்தின் முன் பக்க பாதை	PS	GRV	249457.553/163061.433	249457.226/163057.28	249446.029/163237.088	249447.776/163239.637	328	7.05	2.74
352	NWP MWP A10 / 86/8/3/1	மாரலந்த வெந்தேசீவத்த் பொது மண்டபத்தின் முன் பக்க பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249370.859/163178.816	249370.825/163183.892	249439.07/163181.368	249438.027/163186.369	75.2	4.87	3.04
353	NWP MWP A10 / 86/8/3/2	மாரலந்த வெந்தேசீவத்த் பொது மண்டபத்தின் முன் பக்க பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249362.85/163206.767	249362.618/163200.397	249313.756/163193.452	249317.245/163190.549	61.7	4.87	3.04
354	NWP MWP A10 / 86/8/4	6 ஆம் கம்பம் மாரலந்த வரையிலான பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	249469.325/163117.528	249468.075/163114.507	249382.05/163132.703	249382.1/163129.66	98	4.87	3.04
355	NWP MWP A10 / 87	6 ஆம் கம்பம் புலத்தத்த் சுதர்சனாராம விஹாரை பாதை	PS	CNC	248969.067/162168.44	248969.966/162165.94	248250.64/161608.56	248253.007/161604.268	1023	5.86	3.65
356	NWP MWP A10 / 87/1	புலத்தத்த் வெலிகந்த் பாதை	PS	GRV	248500.326/161729.072	248503.681/161730.749	248485.131/161338.105	248487.419/161338.753	440	3.66	1.82
357	NWP MWP A10 / 87/1/1	புலத்தத்த் வெலிகந்த் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248517.791/161608.966	248517.434/161611.561	248618.28/161614.382	248619.137/161616.671	112	3.88	1.82
358	NWP MWP A10 / 87/1/2	புலத்தத்த் வெலிகந்த் மயான பாதை	PS	GRV	248532.524/161538.603	248533.94/161541.647	248600.458/161532.014	248600.954/161533.359	72.7	3.81	2.13
359	NWP MWP A10 / 88	மாவத்தகம தகன்கட பாதை	PS	CNC	249298.341/161949.431	249294.368/161951.457	249297.525/162025.774	249295.541/162025.584	85	5.03	3.04
360	NWP MWP A10 / 89	பொரலங்கட பாதை	PS	CNC	249463.462/161705.29	249460.339/161709.488	250417.366/161574.479	250420.368/161574.646	1357	4.47	3.04
361	NWP MWP A10 / 89/1	பொரலங்கட பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249912.072/161885.408	249913.916/161885.739	249889.169/161793.938	249890.517/161794.092	101	3.59	2.4
362	NWP MWP A10 / 89/2	பொரலங்கட மயானம் வரையிலான பாதை	PS	GRV	250100.388/161836.696	250102.758/161835.637	250036.707/161668.345	250039.923/161667.31	184	4.57	3.04
363	NWP MWP A10 / 89/2/1	பொரலங்கட மயானம் வரையிலான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	250047.161/161691.402	250046.335/161689.869	249964.849/161736.822	249962.581/161735.122	98.2	3.32	2.43
364	NWP MWP A10 / 90	நாடுப பிலேஷ் புலத்தத்த் பாதை	PS	CPT	249550.98/161591.564	249554.243/161589.067	248101.284/161791.485	248100.154/161784.878	2665	6.24	4.87
365	NWP MWP A10 / 90/1	நாடுப பிலேஷ் புலத்தத்த் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249439.094/161406.518	249439.837/161410.873	249550.274/161365.651	249551.121/161369.218	128	3.95	2.43

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்புறம்	பாதையின் மொத்த அளவு வெளிக்கு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு வெளிக்கு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு வெளிக்கு (மீ)
366	NWP MWP A10 / 90/1/1	நாடுப பிலென்சு புல்துவத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	249533.778/161376.239	249533.778/161376.239	249585.667/161396.476	249585.962/161400	70	4.25	2.43
367	NWP MWP A10 / 90/2	நாடுப பிலென்சு கம்சபை பாதை	PS	GRV	249390.415/161253.993	249389.304/161253.073	249324.845/161284.901	249323.266/161282.982	78.8	2.23	2.13
368	NWP MWP A10 / 90/3	நாடுப பிலென்சு புல்துவத்த பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249296.331/161091.407	249293.78/161089.824	249221.096/161123.503	249219.309/161122.958	97.7	2.71	2.1
369	NWP MWP A10 / 90/4	நாடுப பிலென்சு தஹிமுனை பாதை	PS	GRV	249239.964/161025.918	249242.138/161026.675	249295.675/160934.945	249297.757/160933.578	140	2.98	2.13
370	NWP MWP A10 / 90/5	நாடுப பிலென்சு அட்டித்தாத்தென்ன பாதை	PS	GRV	249153.049/161014.819	249154.844/161016.33	249195.144/160955.188	249195.72/160956.642	77.4	1.83	1.21
371	NWP MWP A10 / 90/6	நாடுப பிலென்சு புல்துவத்த பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249084.206/161004.076	249083.569/161002.897	249027.001/161041.826	249026.719/161039.324	72.5	3.42	2.13
372	NWP MWP A10 / 90/7	நாடுப பிலென்சு புல்துவத்த பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249083.43/160999.441	249083.02/160997.819	249008.672/160996.291	249008.461/160993.955	74.6	3.02	2.13
373	NWP MWP A10 / 90/8	நாடுப பிலென்சு புல்துவத்த பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249090.226/160923.563	249091.715/160924.46	249120.768/160918.962	249120.624/160920.355	39.3	1.81	1.52
374	NWP MWP A10 / 90/9	நாடுப பிலென்சு ரத்தனெக்கம் பாதை	PS	CNC	248807.959/160903.355	248809.756/160902.79	248746.931/160786.337	248747.735/160784.851	158	3.22	2.43
375	NWP MWP A10 / 90/10	ரத்தனெக்கம் சீபலாவ பாதை	PS	CNC	248804.866/160933.344	248801.602/160935.842	249442.758/161703.038	249440.251/161706.48	1267	6.38	2.43
376	NWP MWP A10 / 90/10/1	ரத்தனெக்கம் வெலமெத பாதை	PS	GRV	248949.662/161477.336	248950.014/161480.757	249026.322/161436.016	249027.007/161436.747	93.4	3.04	2.43
377	NWP MWP A10 / 90/11	நாடுப பிலென்சு ரத்தனெக்கம் பிஹில்ல பாதை 2	PS	CNC	248653.239/161026.27	248653.642/161024.124	248593.733/160873.493	248596.593/160873.731	224	4.55	2.43
378	NWP MWP A10 / 90/12	புல்துவத்த பொதன்கம் பாதை	PS	CNC	248658.056/161139.944	248656.14/161142.089	248868.555/161351.66	248868.081/161353.948	332	4.6	3.04
379	NWP MWP A10 / 90/13	வெலிங்கத்த சுற்று பாதை	PS	GRV	248429.127/161300.671	248429.201/161297.58	248312.516/161277.696	248312.418/161274.123	128	4.2	3.04
380	NWP MWP A10 / 90/13/1	வெலிங்கத்த சுற்று பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248372.962/161279.654	248372.002/161279.32	248361.625/161316.484	248359.33/161316.388	89.5	4.34	2.43

தொ. இல.	பாறையின் இலக்கம்	பாறையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படிமம்	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு வலப்படிமம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படிமம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு வலப்படிமம்	பாறையின் மீள் மொத்த அளவு (மி)	பாறையின் மீள் மொத்த அளவு (மி)	பாறையின் மீள் மொத்த அளவு (மி)
381	NWP MWP A10 / 90/14	புல்தவத்த பீர தான பாறை	PS	CNC	248445.907/161334.127	248445.524/161339.411	248698.902/161218.984	248701.072/161223.657	311	3.71	2.43
382	NWP MWP A10 / 90/15	புல்தவத்த 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	248399.91/161373.279	248397.592/161374.505	248381.666/161521.425	248380.506/161521.872	164	3.15	2.43
383	NWP MWP A10 / 90/16	புல்தவத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	248337.839/161406.724	248339.568/161403.682	248283.699/161364.829	248282.423/161364.002	113	4.16	2.43
384	NWP MWP A10 / 90/17	புல்தவத்த வயல் மத்தியிலான பாறை	PS	GRV	248285.061/161513.118	248283.073/161515.334	248303.23/161550.562	248302.06/161551.682	48.6	4.57	2.43
385	NWP MWP A10 / 90/18	புல்தவத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	BP	248198.283/161510.137	248200.838/161508.158	248142.294/161294.531	248143.855/161293.965	228	4.61	2.43
386	NWP MWP A10 / 90/19	புல்தவத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	248194.129/161548.142	248194.603/161545.618	248117.074/161550.158	248117.549/161548.482	92.6	3.5	2.43
387	NWP MWP A10 / 90/19/1	புல்தவத்த 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	248156.544/161523.906	248159.949/161522.493	248072.88/161454.738	248075.1/161456.061	125	3.7	2.43
388	NWP MWP A10 / 90/20	நாரேபி பிலேவ்ச புல்தவத்த பாறையில் 20 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	CNC	248233.032/161641.379	248234.69/161636.568	248126.101/161644.08	248127.474/161642.476	135	4.11	3.04
389	NWP MWP A10 / 91	சும்கொல்ல பாறை	PS	CNC	249867.477/161275.529	249865.395/161277.674	250860.209/161784.913	250859.003/161785.219	1618	5.29	3.04
390	NWP MWP A10 / 91/1	சும்கொல்ல பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	249969.134/161396.315	249967.292/161394.521	249843.887/161487.658	249844.787/161484.686	167	4.71	2.43
391	NWP MWP A10 / 91/2	சும்கொல்ல மேற்கேபொல மயான பாறையில் இருந்து பொருள்வ கந்த வரையிலான பாறை	PS	GRV	250121.083/161433.839	250117.184/161433.435	249738.556/161680.802	249738.795/161678.113	566	4.68	3.04
392	NWP MWP A10 / 91/3	சும்கொல்ல வலவத்த பாறை	PS	GRV	250283.865/161365.928	250284.88/161367.155	250511.457/161033.683	250512.663/161032.48	489	3.53	2.07
393	NWP MWP A10 / 91/3/1	சும்கொல்ல வலவத்த பாறையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	250366.272/161306.511	250367.929/161303.681	250312.652/161233.831	250314.308/161232.629	87.6	4.9	3.04
394	NWP MWP A10 / 91/3/2	சும்கொல்ல வலவத்த பாறையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	250536.231/161135.656	250539.708/161133.441	250467.138/161082.403	250470.922/161079.432	87	4.26	2.13
395	NWP MWP A10 / 91/4	சும்கொல்ல மேற்கேபொல மயான பாறை	PS	GRV	250342.471/161407.28	250339.187/161405.249	250094.829/161508.151	250095.778/161503.905	300	3.62	2.13

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றம்	பாத்திரம் மின் மொத்த தூரம் (மி)	பாத்திரம் மின் மொத்த அளவு (மி)	பாத்திரம் மின் மொத்த அளவு (மி)
396	NWP MWP A10 / 91/5	கலங்கொல்லு நேருநேர்பொல மடம் பாதை	PS	CNC	250347.442/161404.878	250350.182/161406.767	250695.363/161165.135	250697.845/161164.169	447	3.52	3.04
397	NWP MWP A10 / 91/6	கலங்கொல்லு நேருநேர்பொல மடம் பாதை	PS	GRV	250369.111/161503.164	250367.339/161501.794	250319.688/161573.498	250318.144/161572.389	83.8	3.65	2.13
398	NWP MWP A10 / 91/7	கலங்கொல்லு மலை பாதை	PS	CNC	250794.978/161479.335	250798.052/161477.734	250851.569/161230.754	250853.011/161231.863	307.4	5.41	3.04
399	NWP MWP A10 / 91/7/1	கலங்கொல்லு மலை பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	250802.593/161444.149	250802.331/161446.791	250841.309/161443.897	250842.347/161445.502	41.6	4.26	2.28
400	NWP MWP A10 / 91/8	கலங்கொல்லு வெந்தேசுவர்த்த பாதை	PS	GRV	250798.077/161570.032	250795.951/161573.481	250933.715/161670.447	250931.731/161670.54	193	5.25	2.13
401	NWP MWP A10 / 91/8/1	கலங்கொல்லு வெந்தேசுவர்த்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	250887.892/161600.393	250891.031/161603.577	250904.616/161454.968	250905.852/161454.826	159	5.48	2.43
402	NWP MWP A10 / 91/8/1/1	கலங்கொல்லு வெந்தேசுவர்த்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	250913.919/161565.546	250912.333/161569.437	250909.077/161502.413	250909.931/161498.309	173	6.4	2.28
403	NWP MWP A10 / 91/8/1/1/1	கலங்கொல்லு வெந்தேசுவர்த்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	250971.806/161547.692	250970.882/161550.875	250976.733/161534.532	250973.805/161531.415	171	5.13	3.04
404	NWP MWP A10 / 91/8/2	கலங்கொல்லு வலவெந்தேசுவர்த்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	250887.863/161608.579	250885.571/161608.389	250883.681/161667.364	250881.008/161668.683	67.5	5.13	2.28
405	NWP MWP A10 / 91/9	கலங்கொல்லு பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	250764.384/161735.284	250760.983/161733.489	250753.713/161810.744	250752.768/161810.083	96.9	5.28	3.04
406	NWP MWP A10 / 92	கடுகல்வெந்தேசுவர்த்த பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	249939.518/161131.382	249942.217/161126.336	249621.359/161157.034	249623.015/161155.123	347	2.74	2.43
407	NWP MWP A10 / 93	கடுகல்வெந்தேசுவர்த்த பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	249987.231/161051.256	249989.221/161048.261	249970.527/160984.832	249972.417/160985.423	95.7	4.28	3.04
408	NWP MWP A10 / 94	கடுகல்வெந்தேசுவர்த்த பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	250012.911/161038.442	250011.491/161041.98	250225.911/161346.974	250223.214/161348.388	468	4.73	1.82
409	NWP MWP A10 / 95	பிடுகல்வெந்தேசுவர்த்த பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	250068.408/160829.961	250068.695/160826.612	249997.021/160838.68	249997.117/160836.322	78.7	4.61	1.82
410	NWP MWP A10 / 96	பிடுகல்வெந்தேசுவர்த்த பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CPT	250086.094/160734.077	250089.784/160730.682	249463.336/161267.223	249460.131/161258.397	1569	6.4	7.46

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பெறும்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வரம்பு	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பெறும்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வரம்பு	பாத்திரம் மீள் கொடுத்த மதிப்பு	பாத்திரம் மீள் கொடுத்த மதிப்பு	பாத்திரம் மீள் கொடுத்த மதிப்பு
411	NWP MWP A10 / 96/1	பிலேஸ் இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	GRV	250038.073/160658.093	250034.953/160656.887	249982.775/160703.298	249982.516/160700.53	89.2	4.26	3.04
412	NWP MWP A10 / 96/2	பிலேஸ் இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	CNC	250014.52/160641.395	250012.254/160638.516	249923.469/160663.981	249923.348/160663.169	115.6	3.62	3.35
413	NWP MWP A10 / 96/3	பிலேஸ் இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	GRV	249967.095/160480.003	249968.722/160484.439	250067.803/160192.787	250070.026/160191.987	517	5.79	2.74
414	NWP MWP A10 / 96/3/1	பிலேஸ் இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	GRV	250106.254/160286.476	250109.468/160287.163	250100.22/160236.858	250103.765/160236.531	58.5	4.57	3.65
415	NWP MWP A10 / 96/4	பிலேஸ் இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	CNC	249826.821/160473.791	249829.895/160472.142	249760.437/160344.762	249763.226/160344.222	161	3.15	2.43
416	NWP MWP A10 / 96/5	பிலேஸ் இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	CNC	249749.441/160556.536	249750.436/160554.201	249619.056/160421.958	249618.397/160418.371	258	3.35	2.43
417	NWP MWP A10 / 96/6	பிலேஸ் இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	GRV	249694.458/160741.875	249692.279/160746.497	249785.186/160757.99	249783.748/160758.761	133	2.43	2.43
418	NWP MWP A10 / 96/7	பிலேஸ் இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	CNC	249561.157/160941.377	249560.214/160938.64	249464.378/160899.354	249464.9/160896.807	142	3.96	3.04
419	NWP MWP A10 / 96/8	பிலேஸ் இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	CNC	249585.363/160997.781	249583.711/160994.43	249406.172/161066.244	249404.756/161063.364	212	3.65	3.04
420	NWP MWP A10 / 96/8/1	பிலேஸ் இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	CNC	249477.824/161022.218	249480.141/161021.56	249456.499/160998.776	249456.312/160996.345	35.7	3.04	2.43
421	NWP MWP A10 / 96/9	பிலேஸ் இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	GRV	249609.023/161026.087	249611.146/161032.268	249673.781/160954.374	249676.913/160956.497	103	2.89	2.43
422	NWP MWP A10 / 96/10	பிலேஸ் இலங்கைப் பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	CNC	249644.976/161052.962	249647.812/161054.285	249722.772/160980.008	249723.29/160982.108	110	3.65	3.04
423	NWP MWP A10 / 97	மாஸ்வே பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	CNC	250112.794/160743.023	250108.632/160746.133	250899.341/160518.499	250900.898/160521.427	364	4.15	3.04
424	NWP MWP A10 / 97/1	மாஸ்வே வயல் மத்தியிலான பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	GRV	250263.462/160800.884	250266.463/160801.523	250280.019/160756.474	250282.003/160758.576	49.8	5.33	2.43
425	NWP MWP A10 / 97/2	மாஸ்வே பருவநிலைக் கணக்கினைக் கணித ரீதியாக எழுதிப் பதிவு	PS	GRV	250346.513/160851.831	250349.596/160854.8	250372.374/160832.406	250373.98/160834.814	36.8	4.57	2.43

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)
426	NWP MWP A10 / 97/3	மாஸ்வெவ பாணியில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	250389.315/160878.488	250386.927/160878.392	250208.545/161089.275	250207.931/161087.622	282	5.64	2.43
427	NWP MWP A10 / 97/4	மாஸ்வெவ பாணியில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	250401.214/160872.67	250405.373/160874.419	250689.926/160725.267	250694.89/160725.366	1189	5.06	3.04
428	NWP MWP A10 / 97/4/1	மாஸ்வெவ பாணியில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	250531.751/160743.444	250534.167/160737.594	250493.043/160705.077	250496.521/160700.927	68.6	4.57	3.04
429	NWP MWP A10 / 97/4/1/1	மாஸ்வெவ பாணியில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	250621.564/160512.333	250619.485/160510.964	250440.352/160742.485	250439.422/160740.522	296	4.06	3.04
430	NWP MWP A10 / 97/4/2	மாஸ்வெவ பாணியில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	250663.1/160669.94	250660.498/160673.076	250690.751/160702.708	250689.851/160705.325	48.8	3.65	2.43
431	NWP MWP A10 / 97/4/3	மாஸ்வெவ பாணியில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணையில் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	250879.95/160475.453	250880.474/160470.641	250719.142/160551.31	250718.863/160545.884	207	6.7	3.65
432	NWP MWP A10 / 97/5	மாஸ்வெவ பாணியில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	250612.057/160932.9	250609.525/160955.375	250689.18/160998.48	250688.919/160999.389	118	3.42	2.43
433	NWP MWP A10 / 97/6	மாஸ்வெவ பாணியில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	250682.016/160837.642	250678.757/160834.006	250747.247/160794.742	250747.024/160796.952	100	2.8	2.43
434	NWP MWP A10 / 97/7	மாஸ்வெவ பாணியில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	250657.037/160803.461	250658.925/160807.002	250787.727/160787.711	250788.014/160789.105	127	3.23	2.43
435	NWP MWP A10 / 97/8	மாஸ்வெவ பாணியில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	250695.786/160614.893	250698.531/160610.366	250724.978/160640.49	250729.756/160637.19	42.6	3.65	2.43
436	NWP MWP A10 / 98	பிளெவ்ஸ் ஒத்தினை ஆரம்பித்தல்	PS	CNC	250162.989/160678.264	250166.939/160675.696	250101.567/160581.773	250104.403/160580.973	126	3.71	3.35
437	NWP MWP A10 / 99	கடுகன் தொட்ட குருநாகல் பாணியில் 99 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	250213.95/160646.645	250216.315/160645.184	250175.3/160565.247	250177.334/160564.4	96.2	3.65	2.43
438	NWP MWP A10 / 100	கே.சி.பி.வின்ட் 9 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	250750.942/160197.664	250744.89/160198.792	250805.681/160433.479	250800.526/160437.391	270	6.4	3.96
439	NWP MWP A10 / 100/1	கே.சி.பி.வின்ட் 9 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	GRV	250789.301/160287.955	250787.414/160283.33	250697.498/160348.416	250695.421/160344.169	119	4.87	3.04
440	NWP MWP A10 / 101	கே.சி.பி.வின்ட் 8 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	250779.254/160187.833	250782.753/160187.363	250871.831/160340.495	250874.575/160337.289	196	4.42	3.04

தொ. இல.	பாஸ்தயின் இலக்கம்	பாஸ்தயின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைக்க இடப்பற்றமாக தொடங்கவும்	ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றமாக முடிவு	பாஸ்த யின் மொத்த தூரம் (மீ)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (மீ)	பாஸ்த யின் மேல் பட்டி அகலம் (மீ)
441	NWP MWP A10 / 102	பேசரிமலுன்ட் 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	250821.882/160172.722	250819.469/160175.786	250978.605/160385.499	272	5.03	2.74
442	NWP MWP A10 / 102/1	பேசரிமலுன்ட் 7 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	250948.638/160352.942	250945.897/160350.345	250916.284/160376.507	45	3.96	1.82
443	NWP MWP A10 / 103	பேசரிமலுன்ட் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	250871.205/160142.795	250869.832/160144.918	251024.482/160349.53	267	4.72	2.74
444	NWP MWP A10 / 104	பேசரிமலுன்ட் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	250917.706/160101.809	250915.388/160104.402	251068.825/160317.199	273	5.79	2.43
445	NWP MWP A10 / 105	பேசரிமலுன்ட் 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	250961.509/160066.952	250957.205/160069.12	251119.372/160271.191	269	8.5	5.48
446	NWP MWP A10 / 106	பேசரிமலுன்ட் 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	TAR	251024.813/160058.182	251019.186/160059.356	251165.3/160238.483	246	6.2	2.43
447	NWP MWP A10 / 107	பேசரிமலுன்ட் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	251103.905/160049.989	251095.821/160051.209	251209.618/160207.663	211	5.73	2.43
448	NWP MWP A10 / 108	கடுகன்ஹாட்ட குருநாகல் பாஸ்தயில் 108 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	251096.735/160030.756	251101.888/160031.185	251184.207/159950.642	151	2.89	3.04
449	NWP MWP A10 / 109	பேசரிமலுன்ட் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	251158.639/160037.642	251155.374/160039.952	251256.473/160176.154	173	5.83	3.04
450	NWP MWP A10 / 109/1	பேசரிமலுன்ட் 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251175.201/160074.08	251171.801/160069.831	250710.105/160409.686	572	6.02	3.04
451	NWP MWP A10 / 110	4 ஆம் சுப்பம் மந்திர கந்த பாதை	PS	TAR	251188.077/159984.336	251193.232/159980.566	250185.887/159612.329	1308	4.72	3.04
452	NWP MWP A10 / 111	4 ஆம் சுப்பம் கிரீன் மலுன்ட் வீட்டுத் தொகுதி பாதை	PS	TAR	251223.251/159978.322	251223.814/159983.512	251555.473/160331.747	1056	5.84	3.04
453	NWP MWP A10 / 111/1	4 ஆம் சுப்பம் கிரீன் மலுன்ட் வீட்டுத் தொகுதி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251420.166/160117.669	251416.813/160113.844	251395.892/160147.138	47.4	4.11	2.43
454	NWP MWP A10 / 111/2	4 ஆம் சுப்பம் கிரீன் மலுன்ட் வீட்டுத் தொகுதி பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	251506.696/160206.582	251504.428/160205.024	251483.518/160224.492	37.4	5.48	2.43
455	NWP MWP A10 / 112	பிளீகடை கஹந்தலெலிபொத பாதை	PS	CNC	251119.821/159746.999	251120.904/159751.953	252453.371/159562.109	1559	4.91	2.43

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பெறும்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பெறும்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பெறும்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பெறும்	பாத்தையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாத்தையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாத்தையின் மொத்த அளவு (மீ)
456	NWP MWP B264 / 1	மல்லைப்பிடிய ரம்பபாடகல்லை கெப்பிடிக்கல் பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	255226.485/163331.495	255229.294/163335.79	255346.053/163339.346	255345.2/163341.257	128	4.45	5.48
457	NWP MWP B264 / 2	பரந்தன மெத்தவத்த பாத்தை	PS	GRV	255198.369/163307.7	255202.811/163308.931	255141.636/163253.403	255139.702/163248.589	461	4.87	2.43
458	NWP MWP B264 / 2/1	பரந்தன மெத்தவத்த பாத்தையில் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	255360.862/163260.004	255361.096/163262.506	255425.675/163255.194	255425.981/163257.388	67.7	5.18	4.57
459	NWP MWP B264 / 3	அருணலு வின்னோஸ் பாத்தை	PS	GRV	255157.569/163292.285	255152.608/163288.343	254876.724/163548.11	254873.133/163545.796	413	7.62	4.26
460	NWP MWP B264 / 3/1	அருணலு வின்னோஸ் பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	254976.228/163521.612	254978.781/163520.128	254938.159/163493.3	254939.295/163491.083	54.7	7.62	5.48
461	NWP MWP B264 / 4	அம்பலவனியாய ஊடாக ரன்டுதடி உயன பாத்தை	PS	CPT	255095.044/163166.561	255096.413/163170.147	256209.837/161122.425	256215.46/161125.685	3459	5.65	3.35
462	NWP MWP B264 / 4/1	அம்பலவனியாய ஊடாக ரன்டுதடி உயன பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	255540.723/162916.809	255536.273/162925.298	255671.904/162914.362	255670.577/162918.89	170	5.79	2.13
463	NWP MWP B264 / 4/2	அம்பலவனியாய ஊடாக ரன்டுதடி உயன 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	255573.958/162850.126	255571.591/162854.842	255805.395/162859.502	255804.021/162863.181	238	7.53	2.74
464	NWP MWP B264 / 4/3	அம்பலவனியாய ஊடாக ரன்டுதடி உயன 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	255592.297/162792.252	255590.971/162796.167	255910.473/162804.974	255910.378/162806.72	315	8.84	3.04
465	NWP MWP B264 / 4/4	அம்பலவனியாய ஊடாக ரன்டுதடி உயன பாத்தையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	255608.033/162737.492	255607.321/162741.502	255912.739/162747.939	255912.642/162750.77	308	6.02	2.74
466	NWP MWP B264 / 4/5	அம்பலவனியாய ஊடாக ரன்டுதடி உயன பாத்தையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	255612.461/162695.672	255613.126/162690.955	255634.108/162638.652	255631.127/162642.99	369	6.43	3.35
467	NWP MWP B264 / 4/6	அம்பலவனியாய ஊடாக ரன்டுதடி உயன பாத்தையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	255627.176/162678.322	255626.178/162684.266	255897.801/162687.352	255896.804/162691.502	285	8.24	3.35
468	NWP MWP B264 / 4/7	ரன்டுதடி உயன சமீதி மண்டப பாத்தை	PS	GRV	255652.179/162622.673	255650.379/162626.067	255916.847/162630.896	255917.554/162632.594	274	6.09	2.43
469	NWP MWP B264 / 4/7/1	ரன்டுதடி உயன சமீதி மண்டப பாத்தையில் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	255866.835/162635.191	255863.572/162635.496	255876.02/162863.749	255873.986/162864.172	235	5.83	3.81
470	NWP MWP B264 / 4/8	பரந்தன ரன்டுதடி உயன அலுவல்பொருள் என்டுட்ட பாத்தை	PS	GRV	255651.579/162603.612	255654.419/162599.038	255482.81/162429.585	255485.507/162425.814	245	8.84	2.43

தொ. இல.	பாடத்தின் இலக்கம்	பாடத்தின் பெயர்	அதி. கார. சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்பற்றம்	பாடத்தின் மீள் மொத்த ஆரம்ப (மீ)	பாடத்தின் மீள் மொத்த ஆரம்ப (மீ)	பாடத்தின் மீள் மொத்த ஆரம்ப (மீ)
471	NWP MWP B264 / 4/9	கோன்சல்வெ திட்டப்பிரிவுகளில் புத்தர் சிலை முன்பக்கப் பாடத்தின் குறுக்குப் பாடத்தின்	PS	GRV	256310.223/161385.399	256310.223/161385.399	256040.864/161477.841	256038.619/161478.901	474	6.91	3.65
472	NWP MWP B264 / 4/9/1	கோன்சல்வெ திட்டப்பிரிவுகளில் புத்தர் சிலை முன்பக்கப் பாடத்தின் குறுக்குப் பாடத்தின்	PS	GRV	256305.433/161398.586	256305.433/161398.586	256207.03/161496.4	256204.955/161491.02	183	8.68	2.43
473	NWP MWP B264 / 4/9/2	கோன்சல்வெ திட்டப்பிரிவுகளில் வெந்தேசிவத்தப் பாடத்தின் குறுக்குப் பாடத்தின்	PS	GRV	256098.885/161456.28	256098.885/161456.28	256006.119/161182.012	256009.24/161179.893	303	8.38	3.65
474	NWP MWP B264 / 4/9/2/1	கோன்சல்வெ திட்டப்பிரிவுகளில் வெந்தேசிவத்தப் பாடத்தின் குறுக்குப் பாடத்தின்	PS	GRV	256082.345/161410.405	256082.345/161410.405	256027.931/161429.752	256026.256/161425.858	66.5	7.16	3.04
475	NWP MWP B264 / 4/9/2/2	கோன்சல்வெ திட்டப்பிரிவுகளில் வெந்தேசிவத்தப் பாடத்தின் குறுக்குப் பாடத்தின்	PS	GRV	256068.055/161367.392	256068.055/161367.392	256012.154/161385.983	256011.045/161383.434	66.7	7.14	4.08
476	NWP MWP B264 / 4/9/2/3	கோன்சல்வெ திட்டப்பிரிவுகளில் வெந்தேசிவத்தப் பாடத்தின் குறுக்குப் பாடத்தின்	PS	GRV	256050.24/161315.565	256050.24/161315.565	256040.467/161477.871	256038.576/161478.317	219	6.42	2.43
477	NWP MWP B264 / 4/9/2/4	கோன்சல்வெ திட்டப்பிரிவுகளில் வெந்தேசிவத்தப் பாடத்தின் குறுக்குப் பாடத்தின்	PS	GRV	256053.481/161300.641	256053.481/161300.641	256140.294/161272.593	256141.047/161276.557	96.7	6.75	3.99
478	NWP MWP B264 / 4/9/2/5	கோன்சல்வெ திட்டப்பிரிவுகளில் வெந்தேசிவத்தப் பாடத்தின் குறுக்குப் பாடத்தின்	PS	GRV	256032.421/161241.134	256032.421/161241.134	256066.22/161213.021	256068.134/161212.975	63	5.41	3.81
479	NWP MWP B264 / 4/9/2/6	கோன்சல்வெ திட்டப்பிரிவுகளில் வெந்தேசிவத்தப் பாடத்தின் குறுக்குப் பாடத்தின்	PS	GRV	256013.715/161209.676	256013.715/161209.676	255977.093/161221.984	255975.535/161220.048	40.5	5.41	3.81
480	NWP MWP B264 / 4/10	கோன்சல்வெ திட்டப்பிரிவுகளில் ஆம் ஒழுங்கிணைவு	PS	GRV	256294.492/161342.644	256294.492/161342.644	256220.072/161538.747	256217.518/161540.726	378	6.38	3.04
481	NWP MWP B264 / 4/10/1	கோன்சல்வெ திட்டப்பிரிவுகளில் ஆம் ஒழுங்கிணைவு	PS	GRV	256220.864/161369.311	256220.864/161369.311	256236.629/161413.964	256234.679/161414.282	58.6	6.55	2.43
482	NWP MWP B264 / 5	மல்லபுரிய ரம்பாபாடத்தில் கோன்சல்வெ திட்டப்பிரிவுகளில் ஆம் ஒழுங்கிணைவு	PS	GRV	255004.156/163031.57	255004.156/163031.57	254927.387/163109.938	254925.212/163109.276	121	4.29	2.43
483	NWP MWP B264 / 6	பரந்தன அட்டி க்கா கலாபுரம் வத்த 1 ஆம் ஒழுங்கிணைவு	PS	GRV	254984.051/162971.777	254984.051/162971.777	255238.655/162788.543	255240.875/162790.905	320	4.49	2.43
484	NWP MWP B264 / 7	பரந்தன அட்டி க்கா கலாபுரம் வத்த 2 ஆம் ஒழுங்கிணைவு	PS	CNC	254963.171/162938.395	254963.171/162938.395	255178.013/162763.151	255179.476/162765.205	289	4.49	3.35
485	NWP MWP B264 / 7/1	பரந்தன அட்டி க்கா கலாபுரம் வத்த 2 ஆம் ஒழுங்கிணைவு	PS	GRV	255121.871/162802.69	255121.871/162802.69	255069.355/162675.647	255072.689/162674.423	138	3.04	2.74

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு வலப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு வலப்படி	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)
486	NWP MWP B264 / 8	எடசுஹலெல் ஹெரப்பெல் வத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	254875.654/162770.724	254878.014/162775.631	254839.051/162603.26	254843.072/162601.045	204	4.57	2.13
487	NWP MWP B264 / 9	எடசுஹலெல் முன் பள்ள பாதை	PS	GRV	254863.829/162779.961	254861.703/162777.176	254642.14/162697.512	254645.641/162693.835	248	3.96	2.74
488	NWP MWP B264 / 10	எடசுஹலெல் ஆசிரி மாவத்தை	PS	TAR	254771.719/162627.127	254769.17/162621.653	254063.92/162317.421	254066.616/162316.197	839	4.87	2.43
489	NWP MWP B264 / 11	எடசுஹலெல் ஹெரப்பெல் வத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	254780.193/162609.394	254781.277/162614.727	254892.486/162579.853	254893.95/162583.015	125	5.26	3.04
490	NWP MWP B264 / 12	எடசுஹலெல் ஹெரப்பெல் வத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	254724.3/162509.948	254729.353/162517.406	255085.028/162452.385	255085.64/162455.782	372	4.28	2.74
491	NWP MWP B264 / 13	எடசுஹலெல் ஹெரப்பெல் வத்த 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	254673.748/162411.4	254675.824/162416.78	255120.19/162341.024	255120.045/162344.326	483	5.39	2.43
492	NWP MWP B264 / 14	எடசுஹலெல் ஹெரப்பெல் வத்த 4 ஆம் ஒழுங்கையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	254627.489/162323.896	254630.322/162328.71	255657.443/162191.746	255655.314/162194.362	1153	4.57	3.04
493	NWP MWP B264 / 15	எடசுஹலெல் ஹெரப்பெல் வத்த 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	254552.822/162189.096	254555.937/162194.666	254735.746/162287.522	254732.129/162288.581	298	4.87	3.04
494	NWP MWP B264 / 16	கடாபடசுந்த வத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	254486.838/162072.03	254489.764/162079.109	254586.74/162080.93	254584.589/162081.683	130	4.26	3.04
495	NWP MWP B264 / 17	மல்லைபிடிய ரம்பொகல்லை கெப்பிடி கல் பாதையில் 17 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	254442.038/161993.891	254440.293/161989.266	254254.937/162052.954	254252.907/162049.273	198	6.11	3.04
496	NWP MWP B264 / 18	கொடசுந்த வத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	254418.542/161935.796	254415.614/161932.019	254197.297/161951.853	254200.701/161951.289	268	6.88	3.04
497	NWP MWP B264 / 19	மல்லைபிடிய ரம்பொகல்லை கெப்பிடி கல் பாதையில் 19 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	254426.157/161919.784	254428.044/161924.22	254484.626/161896.807	254486.609/161900.582	65.5	6.09	3.65
498	NWP MWP B264 / 19/1	மல்லைபிடிய ரம்பொகல்லை கெப்பிடி கல் பாதையில் 19 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	254468.236/161849.709	254464.594/161851.877	254543.939/161944.291	254543.866/161947.027	140	4.87	3.04
499	NWP MWP B264 / 20	கொடசுந்த வத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	254400.545/161887.989	254397.807/161883.459	254028.034/162143.22	254029.355/162146.76	829	5.89	3.04
500	NWP MWP B264 / 20/1	கொடசுந்த வத்த 2 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	254166.832/162038.697	254165.437/162039.309	254145.471/161968.69	254142.043/161969.749	75.3	5.93	3.04

தொ. இல.	பாறையின் இலக்கம்	பாறையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு வலப்பற்றம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு வலப்பற்றம்	பாறையின் மீள் மொத்த அளவு (மீ)	பாறையின் மீள் மொத்த அளவு (மீ)
501	NWP MWP B264 / 20/2	கொடகந்த வத்த 2 ஆம் ஒழுங்கியில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	254125.265/161966.693	254129.307/161965.87	253972.128/161845.7	253970.049/161843.481	4.03	2.37
502	NWP MWP B264 / 20/3	கொடகந்த வத்த 2 ஆம் ஒழுங்கியில் 3 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	253998.78/162038.542	253998.096/162035.829	254006.825/162089.006	254009.326/162094.623	6.35	4.57
503	NWP MWP B264 / 21	கொடகந்த வத்த 1 ஆம் ஒழுங்கியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	TAR	254366.49/161792.344	254364.837/161789.559	253939.394/161967.327	253938.522/161963.952	4.81	2.74
504	NWP MWP B264 / 21/1	கொடகந்த வத்த 1 ஆம் ஒழுங்கியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	254154.108/161848.068	254157.228/161847.504	254130.299/161768.364	254132.095/161767.918	4.03	2.37
505	NWP MWP B264 / 22	கலபிடமுல்ல ஊடாக பன்சல் பாறை	PS	GRV	254371.133/161778.335	254373.586/161785.461	255210.563/162201.589	255207.158/162203.662	5.44	2.43
506	NWP MWP B264 / 22/1	கலபிடமுல்ல ஊடாக பன்சல் பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	254719.759/161928.584	254717.347/161930.091	254721.304/161977.91	254719.507/161977.555	3.04	2.13
507	NWP MWP B264 / 22/2	கலபிடமுல்ல ஊடாக பன்சல் பாறையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	254789.756/161891.66	254792.071/161892.676	254746.601/161764.976	254747.735/161765.637	2.89	2.43
508	NWP MWP B264 / 23	எடகலுவெல்ல அஸ்வெத்தம் வத்த பாறை	PS	CNC	254298.438/161586.166	254296.693/161580.645	254161.312/161695.183	254159.706/161692.304	4.8	2.43
509	NWP MWP B264 / 24	கலபிடமுல்ல தலசுஹ வத்த பாறை	PS	BP	254281.643/161483.114	254282.916/161488.588	254744.05/161550.921	254745.938/161555.452	5.03	2.74
510	NWP MWP B264 / 25	மல்லவாட்டிய ரம்பொகல்ல கொப்பிடி கல் பாறையில் 25 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	254224.54/161333.662	254222.227/161328.66	254244.745/161606.844	254240.489/161609.246	5.5	4.05
511	NWP MWP B264 / 26	ஹிந்தகொல்ல சுடிஹாரியின் தோட்ட பாறை	PS	GRV	254212.478/161238.367	254213.089/161242.802	254338.751/161166.213	254340.357/161167.983	4.26	2.43
512	NWP MWP B264 / 27	மீகொல்ல ஹிந்தகொல்ல சண்ச பாறை	PS	CNC	254144.624/161053.931	254144.015/161048.127	253192.565/160587.565	253195.782/160585.114	5.91	3.04
513	NWP MWP B264 / 27/1	மீகொல்ல ஹிந்தகொல்ல சண்ச பாறையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாறை	PS	GRV	253894.04/161122.555	253891.749/161121.137	253808.432/161390.04	253805.95/161389.754	3.64	2.43
514	NWP MWP B264 / 28	ஹிந்தகொல்ல குளம் பாறை	PS	BP	254060.019/160774.009	254062.428/160777.031	254918.921/160749.978	254914.761/160750.07	6.09	2.43
515	NWP MWP B264 / 28/1	ஹிந்தகொல்ல கிந்தப் பாறை	PS	TAR	254129.846/160721.785	254133.203/160720.326	254128.431/160643.732	254127.577/160648.874	6.09	2.43

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாதையின் மீள் மொத்த மொத்த தரம் (மீ)	பாதையின் மீள் மொத்த மொத்த தரம் (மீ)	பாதையின் மீள் மொத்த மொத்த தரம் (மீ)
516	NWP MWP B264 / 29	மல்லவாட்டிய ரம்பபொகல் கெப்பிரிடி கல் பாதையில் 29 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	253925.35/160660.777	253923.485/160657.166	253849.64/160694.851	253849.596/160690.18	96.7	3.35	2.13
517	NWP MWP B264 / 30	மல்லவாட்டிய ரம்பபொகல் கெப்பிரிடி கல் பாதையில் 30 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	253922.186/160638.287	253926.036/160640.743	254008.852/160558.058	254008.331/160559.897	178	3.5	2.13
518	NWP MWP B264 / 31	மல்லவாட்டிய ரம்பபொகல் கெப்பிரிடி கல் பாதையில் 31 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	253875.78/160608.599	253877.788/160610.133	253878.862/160508.746	253881.368/160509.409	106	3.04	2.43
519	NWP MWP B264 / 32	ஓரிந்தக்கொல்ல வெந்தேசி வத்த பாதை	PS	TAR	253775.21/160568.402	253770.485/160565.897	253718.402/160698.524	253714.244/160696.161	173	6.49	6.49
520	NWP MWP B264 / 33	ஓரிந்தக்கொல்ல பன்சல் பாதை	PS	BP	253729.45/160532.775	253726.334/160527.984	252943.395/160410.061	252946.092/160407.657	927	5.18	3.65
521	NWP MWP B264 / 33/1	ஓரிந்தக்கொல்ல பன்சல் அருகிலான பாதை	PS	GRV	253109.84/160521.126	253111.399/160524.194	253161.838/160466.18	253163.942/160465.898	104	4.77	2.13
522	NWP MWP B264 / 34	திசம்பிரிய பன்சல் பாதை	PS	CNC	253646.357/160360.869	253648.766/160364.787	254186.693/160136.736	254189.856/160141.267	634	6.09	2.74
523	NWP MWP B264 / 34/1	திசம்பிரிய பன்சல் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	253826.182/160316.458	253828.405/160314.36	253840.35/160217.228	253842.714/160216.216	128	3.35	2.13
524	NWP MWP B264 / 34/2	திசம்பிரிய பன்சல் பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	253984.286/160234.007	253987.643/160233.348	253965.345/160171.313	253967.473/160170.985	69.4	3.5	2.43
525	NWP MWP B264 / 35	திசம்பிரிய கல்பொத்த பாதை	PS	TAR	253521.076/160138.408	253523.527/160147.492	253824.031/159977.562	253827.031/159980.466	376	4.87	2.43
526	NWP MWP B264 / 36	கல்வேறன்வத்த 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	253498.97/160132.506	253496.987/160130.051	253164.006/160069.884	253167.742/160067.481	491	5.41	2.74
527	NWP MWP B264 / 36/1	கல்வேறன்வத்த 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	253265.965/160244.165	253264.29/160242.49	253227.972/160268.057	253225.236/160264.943	47.5	6.09	3.65
528	NWP MWP B264 / 36/2	கல்வேறன்வத்த 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	253236.436/160197.899	253234.408/160195.563	253191.496/160228.619	253190.01/160226.426	58.9	6.09	3.65
529	NWP MWP B264 / 37	கல்வேறன்வத்த 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	253461.096/160066.861	253458.95/160063.607	253255.406/160215.131	253253.851/160211.028	280	6.09	3.65
530	NWP MWP B264 / 38	கல்வேறன்வத்த 3 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	253441.058/160035.133	253439.796/160032.61	253226.658/160164.069	253225.361/160161.333	260	6.09	3.65

தொ. இல.	பாத்திரிகை இலக்கம்	பாத்திரிகை பெயர்	அதி. கார. சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கினைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கினைவு வரம்பு	இறுதி ஒழுங்கினைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கினைவு வரம்பு	பாத்திரிகை மின். மொத்தத் தரம் (மீ)	பாத்திரிகை மின். மொத்தத் தரம் (மீ)	பாத்திரிகை மின். மொத்தத் தரம் (மீ)
531	NWP MWP B264 / 39	சுல்தான்வத்த 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CPT	253413.553/159983.004	253411.441/159981.482	253199.563/160113.994	253197.112/160110.465	265	6.09	3.65
532	NWP MWP B264 / 40	பஹமுணை சுல்தான்வத்தவெளிப்பாதை	PS	CPT	253380.65/159929.898	253375.637/159925.623	252628.578/159380.322	252632.07/159384.52	1828	5.92	4.26
533	NWP MWP B264 / 40/1	பஹமுணை பாத்திரிகை இடப்படி சுல்தான்வத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை வரையிலான பாத்திரிகை	PS	CPT	253248.658/160012.841	253245.374/160015.055	253365.017/160206.532	253362.322/160208.487	233	6.09	3.65
534	NWP MWP B264 / 40/2	பஹமுணை பல்சுடவத்த பாத்திரிகை	PS	GRV	253071.115/160145.72	253072.393/160142.657	252903.627/160099.882	252905.116/160098.681	201	4.26	3.04
535	NWP MWP B264 / 40/3	பயமுணை சுல்தான்வத்தவெளிப்பாதை பாத்திரிகை 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	GRV	253083.144/160162.888	253081.875/160167.391	253507.225/160537.226	253503.634/160538.755	603	4.11	1.82
536	NWP MWP B264 / 40/3/1	உலப்பத் வயல் பாத்திரிகை	PS	GRV	253239.117/160305.033	253235.614/160300.604	253169.974/160363.654	253170.282/160361.98	107	4.47	2.43
537	NWP MWP B264 / 40/4	பஹமுணை தொடக்கம் சுல்தான்வத்தவெளிப்பாதை வரையிலான குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	CNC	253020.786/160275.764	253022.489/160273.714	252542.747/159902.413	252541.865/159897.777	731	4.87	3.65
538	NWP MWP B264 / 40/5	சுல்தான்வத்தவெளிப்பாதை பிள்கட் சந்தி வரையிலான பாத்திரிகை	PS	CNC	252476.866/160026.134	252476.658/160019.976	251658.821/159702.285	251661.206/159699.972	1060	4.52	2.43
539	NWP MWP B264 / 40/5/1	சுல்தான்வத்தவெளிப்பாதை பணி மனை அருகிலான பாத்திரிகை	PS	GRV	251903.433/159846.241	251901.839/159843.408	251840.004/159891.059	251838.516/159889.181	77.8	3.62	2.43
540	NWP MWP B264 / 40/5/2	சுல்தான்வத்தவெளிப்பாதை மஹமெனாவ பன்சல் முன்பக்க பாத்திரிகை	PS	GRV	251913.281/159810.67	251915.33/159814.104	252124.939/159527.846	252128.874/159528.026	435	3.4	1.82
541	NWP MWP B264 / 40/6	சுல்தான்வத்தவெளிப்பாதை நூலக பாத்திரிகை	PS	GRV	252450.442/159618.107	252449.128/159620.84	252522.144/159645.529	252520.225/159649.243	85.2	5.48	2.43
542	NWP MWP B264 / 40/7	ரெனிலவத்த 2 ஆம் ஒழுங்கை 5 ஆம் படி	PS	GRV	252486.221/159509.579	252484.008/159514.82	252700.43/159586.549	252699.682/159590.476	230	6.4	3.04
543	NWP MWP B264 / 40/8	ரெனிலவத்த 1 ஆம் ஒழுங்கை 5 ஆம் படி	PS	CNC	252531.735/159468.4	252528.028/159471.425	252757.336/159545.748	252757.281/159548.242	253	7.01	3.65
544	NWP MWP B264 / 41	ரெனிலவத்த பாத்திரிகை சுல்தான்வத்தவெளிப்பாதை வரையிலான பாத்திரிகை	PS	TAR	253297.047/159795.509	253292.068/159790.647	252462.05/159562.508	252463.792/159559.232	946	6.09	3.65
545	NWP MWP B264 / 41/1	ரெனிலவத்த பாத்திரிகை சுல்தான்வத்தவெளிப்பாதை வரையிலான பாத்திரிகை 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரிகை	PS	CNC	253108.582/159867.005	253105.23/159869.316	253074.423/160052.809	253072.945/160050.622	271	4.07	2.43

தொ. இல.	பாஸ்தமின் இலக்கம்	பாஸ்தமின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்படி	பாஸ்த மின் பெயர் தாரம் (மி)	பாஸ்தமின் மொத்த அளவு வெவெவ்வு (மி)	பாஸ்த மின் மொத்த அளவு (மி)
546	NWP MWP B264 / 41/1/1	ரெனிலவத்த பாதை கஹந்தவெலிபொத வரைமிலான பாதையில்: 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில்: 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	253110.864/159879.596	253108.869/159876.574	253047.922/160032.684	253045.476/160030.142	169	4.49	2.43
547	NWP MWP B264 / 41/2	ரெனிலவத்த பாதை கஹந்தவெலிபொத வரைமிலான பாதையில்: 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	253051.817/159864.764	253049.015/159864.568	253005.238/160029.637	253002.96/160028.315	176	4.57	3.65
548	NWP MWP B264 / 41/3	ரெனிலவத்த பாதை கஹந்தவெலிபொத வரைமிலான பாதையில்: 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	253012.938/159856.343	253009.911/159856.051	252980.445/159975.202	252979.061/159974.011	121	5.69	3.04
549	NWP MWP B264 / 41/4	ரெனிலவத்த பாதை கஹந்தவெலிபொத வரைமிலான பாதையில்: 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	252979.678/159848.781	252976.458/159848.618	252931.353/159835.05	252935.957/159835.921	361	4.57	3.65
550	NWP MWP B264 / 41/4/1	ரெனிலவத்த பாதை கஹந்தவெலிபொத வரைமிலான பாதையில்: 4 ஆம் குறுக்கு பாதையில்: 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	252949.774/159959.673	252948.869/159964.492	253014.195/159979.395	253013.129/159982.415	74.2	3.04	2.43
551	NWP MWP B264 / 41/5	ரெனிலவத்த பாதை கஹந்தவெலிபொத வரைமிலான பாதையில்: 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	252901.467/159825.786	252898.635/159824.885	252831.159/159956.908	252831.564/159954.594	162	4.57	3.65
552	NWP MWP B264 / 41/6	ரெனிலவத்த பாதை கஹந்தவெலிபொத வரைமிலான பாதையில்: 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	252888.962/159815.04	252891.571/159815.332	252906.934/159695.623	252908.833/159696.653	135	4.16	2.43
553	NWP MWP B264 / 41/7	ரெனிலவத்த பாதை கஹந்தவெலிபொத வரைமிலான பாதையில்: 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	252777.975/159740.369	252780.001/159743.198	252739.245/159714.348	252736.587/159711.826	248	6.09	3.65
554	NWP MWP B264 / 41/8	கஹந்தவெலிபொத ஈழன்காடி பாதை	PS	GRV	252677.48/159674.242	252680.249/159675.626	252737.923/159598.072	252740.947/159600.71	106	5.69	3.65
555	NWP MWP B264 / 41/9	ரெனிலவத்த 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 5 ஆம் படி வரைமிலான பாதை	PS	GRV	252625.099/159648.351	252629.092/159648.837	252694.779/159461.644	252697.032/159462.61	201	6.7	3.04
556	NWP MWP B264 / 41/10	ரெனிலவத்த பாதை கஹந்தவெலிபொத வரைமிலான பாதையில்: 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CPT	252613.423/159655.189	252610.849/159652.68	252485.829/159744.449	252484.977/159742.054	159	6.4	3.65
557	NWP MWP B264 / 41/11	ரெனிலவத்த பாதை கஹந்தவெலிபொத வரைமிலான பாதையில்: 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	252571.872/159619.273	252569.148/159615.56	252463.485/159690.469	252462.855/159686.317	132	6.09	2.43
558	NWP MWP B264 / 41/12	ரெனிலவத்த பாதை கஹந்தவெலிபொத வரைமிலான பாதையில்: 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	252569.633/159602.186	252572.69/159605.563	252630.432/159445.168	252632.427/159446.938	172	6.4	3.04

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	பாணியின் மீள் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மீள் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மீள் மொத்த அளவு (மீ)
559	NWP MWP B264 / 42	ரெனிலெவ்ந்த கிராம மத்தியிலான பாணியை	PS	CNC	253271.792/159750.239	253269.156/159744.517	252973.184/159785.186	252975.152/159781.299	326	6.09	2.43
560	NWP MWP B264 / 42/1	ரெனிலெவ்ந்த கிராம மத்தியிலான பாணியை 1 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	253205.154/159764.197	253207.539/159762.689	253170.729/159687.612	253175.882/159686.331	97.3	5.94	2.43
561	NWP MWP B264 / 42/2	ரெனிலெவ்ந்த கிராம மத்தியிலான பாணியை 2 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	253166.289/159777.958	253169.703/159776.611	253025.761/159617.529	253028.916/159614.612	223	6.09	2.43
562	NWP MWP B264 / 43	ரெனிலெவ்ந்த அலெவென்ன சுபர் மார்கட் வரையிலான பாணியை	PS	BP	253232.896/159659.638	253231.677/159654.302	253102.853/159711.083	253101.793/159707.033	152.1	7.31	3.04
563	NWP MWP B264 / 43/1	ரெனிலெவ்ந்த அலெவென்ன சுபர் மார்கட் வரையிலான பாணியை 1 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	253164.093/159682.626	253167.83/159680.476	252957.005/159832.965	252954.591/159832.192	450	6.21	3.04
564	NWP MWP B264 / 43/1/1	ரெனிலெவ்ந்த அலெவென்ன சுபர் மார்கட் வரையிலான பாணியை 1 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	252983.861/159658.774	252981.38/159660.764	253022.522/159792.379	253020.139/159791.99	167	5.08	3.04
565	NWP MWP B280 / 1	லெவ்வெந்த பாணியை 1	PS	GRV	247963.191/163955.527	247969.62/163956.287	247976.42/163837.161	247981.76/163838.486	126	6.09	2.43
566	NWP MWP B280 / 2	லெவ்வெந்த பாணியை 2	PS	GRV	248012.894/163961.308	248018.424/163962.256	248021.149/163871.415	248025.049/163871.678	101	6.09	2.13
567	NWP MWP B280 / 3	லெவ்வெந்த பாணியை 3	PS	CNC	248061.992/163968.481	248067.711/163969.098	248072.31/163868.846	248077.25/163868.637	107	6.09	3.65
568	NWP MWP B280 / 4	லெவ்வெந்த பாணியை 4 இரண்டு வாகனங்களை வரையிலான பாணியை	PS	GRV	248121.562/163972.9	248124.73/163972.927	248173.901/163830.795	248170.615/163831.477	295	5.14	1.82
569	NWP MWP B280 / 5	மாவத்தகம் பரந்தன பாணியை 5 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	CNC	248193.306/163960.449	248187.442/163963.464	248241.352/164130.916	248236.717/164132.469	189	5.48	2.43
570	NWP MWP B280 / 5/1	மாவத்தகம் பரந்தன பாணியை 5 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	CNC	248220.996/164078.665	248223.286/164084.515	248265.997/164047.348	248265.9/164053.877	60	5.94	2.43
571	NWP MWP B280 / 6	வாகனங்களை வரையிலான பாணியை	PS	CPT	248235.591/163927.593	248240.507/163927.69	248202.699/163682.44	248206.2/163679.706	269	8.23	2.43
572	NWP MWP B280 / 6/1	வாகனங்களை வரையிலான பாணியை	PS	CNC	248234.752/163911.313	248234.804/163905.982	248241.756/163837.238	248239.362/163846.131	256	4.46	2.43
573	NWP MWP B280 / 6/2	வாகனங்களை வரையிலான பாணியை 2 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	CNC	248253.929/163804.525	248255.013/163808.301	248476.384/163810.699	248475.765/163816.125	231	5.04	2.13

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பெறும்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பெறும்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பெறும்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பெறும்	பாத்தையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாத்தையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாத்தையின் மொத்த அளவு (மீ)
574	NWP MWP B280 / 6/2/1	வாக்கோல்லவத்த கிராமத்திற்கான பாத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	248312.547/163801.637	248316.472/163800.72	248266.086/163664.797	248270.009/163665.319	5.7	5.7	2.43
575	NWP MWP B280 / 6/2/2	வாக்கோல்லவத்த கிராமத்திற்கான பாத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தையில் 2 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	248370.804/163801.198	248374.328/163803.044	248114.242/163698.453	248113.157/163696.754	5.18	5.18	1.52
576	NWP MWP B280 / 7	அஹமல்யானாபிடிய கலாபிடியாவ மாறலத்த பாத்தை	PS	CPT	248318.993/163899.703	248321.094/163903.267	249518.155/162949.273	249523.85/162950.504	7.11	7.11	2.43
577	NWP MWP B280 / 7/1	கனஞ்சிய பாத்தை	PS	GRV	248442.17/163879.808	248439.668/163880.555	248461.483/163913.812	248460.347/163915.699	2.66	2.66	2.1
578	NWP MWP B280 / 7/2	அஹமல்யானாபிடிய கலாபிடியாவ மாறலத்த பாத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	248558.487/163854.543	248560.786/163854.188	248549.091/163808.248	248551.29/163807.683	4.53	4.53	2.43
579	NWP MWP B280 / 7/3	அஹமல்யானாபிடிய கலாபிடியாவ மாறலத்த பாத்தையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	249250.005/163550.411	249253.409/163549.988	249311.442/163540.371	249308.96/163540.604	5.48	5.48	3.04
580	NWP MWP B280 / 7/4	அஹமல்யானாபிடிய கலாபிடியாவ மாறலத்த பாத்தை	PS	GRV	249385.397/163513.493	249389.391/163510.561	249267.13/163280.309	249270.393/163278.424	4.31	4.31	3.04
581	NWP MWP B280 / 7/5	அஹமல்யானாபிடிய கலாபிடியாவ மாறலத்த பாத்தை	PS	GRV	249606.941/163361.203	249597.861/163365.349	249997.663/164341.031	249996.928/164343.873	4.82	4.82	2.43
582	NWP MWP B280 / 7/5/1	அஹமல்யானாபிடிய கலாபிடியாவ மாறலத்த பாத்தை	PS	CPT	249717.967/163467.78	249717.893/163471.861	250462.601/163201.519	250458.25/163203.166	5.05	5.05	3.65
583	NWP MWP B280 / 7/5/2	அஹமல்யானாபிடிய கலாபிடியாவ மாறலத்த பாத்தை	PS	CNC	249735.015/163555.4	249732.559/163552.284	249553.994/163641.422	249555.795/163637.177	5.18	5.18	3.65
584	NWP MWP B280 / 7/5/3	அஹமல்யானாபிடிய கலாபிடியாவ மாறலத்த பாத்தை	PS	GRV	249802.862/163651.445	249801.494/163653.532	249931.7/163595.097	249932.455/163596.986	2.89	2.89	2.13
585	NWP MWP B280 / 7/5/4	கால்வாய் காப்பிற்கு முன்னால் உள்ள பாத்தை	PS	GRV	249740.442/163686.88	249740.579/163683.629	249593.493/163748.585	249592.673/163746.504	4.11	4.11	3.04
586	NWP MWP B280 / 7/5/5	மெத்தலத்த வயல்வெளி பாத்தை	PS	GRV	249820.286/163787.233	249822.364/163790.632	250157.796/163676.754	250157.224/163678.584	4.43	4.43	3.65

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடபுறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடபுறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்புறம்	பாதையின் மொத்த தரம் (மீ)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலி (மீ)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலி (மீ)
587	NWP MWP B280 / 7/5/1	மெத்தலந்த வெந்தேசி வத்த 1 ஆம் பாதை	PS	GRV	249877.391/163762.633	249871.005/163767.418	250015.378/163889.492	250015.375/163892.512	229	7.31	4.57
588	NWP MWP B280 / 7/5/1/1	மெத்தலந்த வெந்தேசி வத்த 1 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249917.224/163849.42	249919.68/163853.668	249941.966/163839.33	249942.533/163840.615	30.9	6.7	3.65
589	NWP MWP B280 / 7/5/1/2	மெத்தலந்த வெந்தேசி வத்த 1 ஆம் பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249927.81/163885.323	249922.873/163880.719	249912.713/163896.564	249910.974/163894.487	22.2	4.87	3.65
590	NWP MWP B280 / 7/5/1/3	மெத்தலந்த வெந்தேசி வத்த 1 ஆம் பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249970.227/163898.66	249967.65/163899.129	249982.368/163941.204	249981.684/163942.862	49.2	7.62	3.65
591	NWP MWP B280 / 7/5/2	மெத்தலந்த வெந்தேசி வத்த 2 ஆம் பாதை	PS	GRV	249921.731/163731.664	249919.532/163733.503	250063.461/163846.282	250062.893/163848.476	229	5.58	2.43
592	NWP MWP B280 / 7/5/2/1	மெத்தலந்த வெந்தேசி வத்த 2 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249940.483/163783.568	249938.807/163781.09	249897.855/163800.193	249896.7/163796.628	52.6	6.09	3.04
593	NWP MWP B280 / 7/5/6	அரம்பொல பொலத்தாவ வயல் பாதை	PS	GRV	249876.586/164161.38	249878.183/164164.348	250083.358/163948.683	250085.108/163948.401	346	5.3	2.13
594	NWP MWP B280 / 7/5/7	அரம்பொல வயல் மத்தியிலான பாதை 1	PS	GRV	249897.255/164215.058	249896.115/164212.672	249806.966/164277.206	249805.756/164275.181	118	3.25	2.13
595	NWP MWP B280 / 7/5/8	அரம்பொல வயல் மத்தியிலான பாதை 2	PS	GRV	249948.667/164288.259	249947.147/164286.782	249912.852/164309.684	249912.65/164308.664	45.3	4.57	1.82
596	NWP MWP B280 / 7/6	சமனலத்தென்ன பிடிய பாதை	PS	CPT	249727.85/163290.842	249727.256/163295.818	249902.413/163379.838	249898.75/163381.972	218	4.87	3.65
597	NWP MWP B280 / 7/7	சமனலத்தென்ன பன்சல் பாதை	PS	GRV	249684.282/163205.727	249685.695/163212.193	249625.546/163112.638	249624.036/163109.382	292	4.72	3.04
598	NWP MWP B280 / 7/8	அலறல்யான்பிடிய கலெஹிடியாவ மாரலந்த பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	249661.108/163185.435	249657.904/163181.458	249603.431/163227.206	249601.755/163224.327	77	6.09	3.65
599	NWP MWP B280 / 7/9	சமனலத்தென்ன பன்சல் பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	249655.27/163155.187	249657.367/163160.486	249728.079/163110.899	249729.943/163114.958	94.3	4.87	3.04

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாணியின் மின் மொத்த தரம் (மி)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)
600	NWP MWP B280 / 7/10	சமனலெதென்ன பன்சல் அருகிலான பாதை	PS	TAR	249612.316/163107.346	249612.316/163105.032	249522.378/163046.032	249525.168/163045.752	149	4.57	3.65
601	NWP MWP B280 / 7/11	சமனலெதென்ன 4 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	249592.426/163057.951	249593.965/163062.423	249651.741/162995.246	249655.28/162995.028	113	4.87	3.04
602	NWP MWP B280 / 7/12	சமனலெதென்ன சமீதி மண்டப அருகிலான பாதை	PS	GRV	249561.795/163024.734	249559.055/163022.28	249464.436/163059.27	249463.849/163054.434	106	7.01	2.74
603	NWP MWP B280 / 8	விக்ரமசிங்ஹபுர பாதை	PS	TAR	248477.174/164013.092	248469.895/164011.908	248038.535/164215.878	248035.372/164209.836	506	10.8	2.43
604	NWP MWP B280 / 8/1	விக்ரமசிங்ஹபுர பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	248445.648/164041.722	248446.124/164036.225	248394.861/164097.433	248390.651/164100.639	160	6.4	3.04
605	NWP MWP B280 / 8/2	விக்ரமசிங்ஹபுர 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	248445.732/164055.76	248440.621/164063.069	248517.754/164147.444	248515.675/164145.673	121	3.75	3.04
606	NWP MWP B280 / 8/2/1	விக்ரமசிங்ஹபுர 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248497.606/164113.062	248495.316/164110.229	248472.001/164155.709	248470.726/164154.647	55	6.7	2.43
607	NWP MWP B280 / 8/2/2	விக்ரமசிங்ஹபுர 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248504.367/164110.16	248505.452/164113.345	248527.527/164097.101	248527.455/164098.586	31	3.53	2.13
608	NWP MWP B280 / 8/3	விக்ரமசிங்ஹபுர பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248400.431/164106.268	248395.749/164109.449	248400.166/164244.423	248396.171/164243.029	163	9.48	1.82
609	NWP MWP B280 / 8/4	விக்ரமசிங்ஹபுர தொடக்கம் தென்கொல்ல வத்த B பகுதி பாதை	PS	BP	248251.108/164141.214	248243.307/164143.261	249165.598/164371.83	249164.363/164379.52	987	6.5	2.43
610	NWP MWP B280 / 8/4/1	விக்ரமசிங்ஹபுர தொடக்கம் தென்கொல்ல வத்த B பகுதி பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248771.428/164306.126	248776.155/164306.295	248925.152/164147.629	248923.873/164150.648	294	5.54	2.53
611	NWP MWP B280 / 8/4/2	விக்ரமசிங்ஹபுர தொடக்கம் தென்கொல்ல வத்த B பகுதி பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248460.794/164258.027	248464.054/164259.409	248442.058/164184.127	248443.829/164181.59	95.8	4.63	2.43
612	NWP MWP B280 / 8/5	விக்ரமசிங்ஹபுர பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248147.83/164155.756	248152.014/164154.131	248128.617/164053.859	248130.407/164054.196	116	4.81	2.25

தொ. இல.	பாடத்தின் இலக்கம்	பாடத்தின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாடத்தின் மொத்த தூரம் (மி)	பாடத்தின் மொத்த அகலம் (மி)	பாடத்தின் மொத்த அகலம் (மி)
613	NWP MWP B280 / 8/6	விக்ரமசிங்கபுர பாடத்தில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	248078.852/164203.584	248078.852/164203.584	248312.9/164323.226	248307.459/164331.668	272	8.09	2.43
614	NWP MWP B280 / 9	வைத்தியசாலை ஒழுங்கை	PS	CNC	248707.545/164034.887	248707.545/164034.887	248674.467/164311.209	248669.599/164308.822	293	8.47	3.65
615	NWP MWP B280 / 9/1	வைத்தியசாலை ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248712.43/164157.634	248712.43/164157.634	248802.842/164173.37	248800.89/164173.775	96.3	6.82	1.82
616	NWP MWP B280 / 9/2	வைத்தியசாலை ஒழுங்கையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248697.286/164187.679	248697.286/164187.679	248630.692/164253.417	248625.942/164251.503	132	4.42	2.13
617	NWP MWP B280 / 9/3	வைத்தியசாலை ஒழுங்கையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248695.766/164225.048	248695.766/164225.048	248786.136/164242.79	248785.673/164245.161	97.2	5.09	1.82
618	NWP MWP B280 / 9/4	வைத்தியசாலை ஒழுங்கையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248677.882/164269.911	248677.882/164269.911	248561.845/164241.534	248563.512/164238.916	122	4.57	3.01
619	NWP MWP B280 / 10	சீராதின் கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	CNC	248893.475/164053.118	248893.475/164053.118	248777.218/163753.337	248780.528/163751.193	371	5.18	3.04
620	NWP MWP B280 / 11	மாவத்தம் பரந்தன பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248992.525/164095.072	248992.525/164095.072	248822.545/164572.456	248815.396/164570.563	532	7.12	1.82
621	NWP MWP B280 / 12	மாவத்தம் பரந்தன பாதையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	249100.947/164154.408	249100.947/164154.408	248969.424/164628.958	248966.778/164626.644	498	6.99	2.43
622	NWP MWP B280 / 13	சீராதின் நாராயண மாவத்தை	PS	CNC	249161.784/164170.832	249161.784/164170.832	249064.346/163918.127	249066.684/163916.808	289	4.9	3.04
623	NWP MWP B280 / 13/1	சீராதின் நாராயண மாவத்தில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249108.943/163981.726	249108.943/163981.726	249166.194/163941.921	249166.795/163944.682	74.1	4.11	2.43
624	NWP MWP B280 / 14	தெல்கொல்ல வத்த தல்கன்பிடிய பாதை	PS	CPT	249209.131/164203.701	249209.131/164203.701	250281.239/165264.441	250275.659/165272.734	1791	6.62	2.43
625	NWP MWP B280 / 14/1	தெல்கொல்ல வத்த தல்கன்பிடிய பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249115.272/164629.578	249115.272/164629.578	248381.853/164499.057	248379.304/164492.875	883	7.54	2.13

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கினைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கினைவு வலப்படி	இறுதி ஒழுங்கினைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கினைவு வலப்படி	பாணியின் மீள் பெயர்த்த தாரம் (மி)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)
626	NWP MWP B280 / 14/1/1	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	248717.58/164473.632	248723.298/164476.656	248755.671/164323.036	248759.619/164323.84	164	5.23	2.13
627	NWP MWP B280 / 14/1/2	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	248658.032/164452.487	248664.862/164453.907	248684.363/164320.697	248687.885/164319.804	141	5.76	2.43
628	NWP MWP B280 / 14/2	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	249165.304/164647.651	249160.65/164643.638	249133.346/164786.538	249131.194/164788.966	151	4.87	1.82
629	NWP MWP B280 / 14/3	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 3 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	249245.525/164695.082	249247.972/164696.319	249287.595/164614.888	249287.521/164618.675	96.4	4.46	2.13
630	NWP MWP B280 / 14/4	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 4 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	249287.609/164717.848	249292.806/164721.108	249340.129/164748.614	249335.356/164747.29	386	6.09	1.82
631	NWP MWP B280 / 14/5	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 5 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	249379.854/164773.826	249384.674/164776.048	249421.654/164690.2	249424.299/164693.127	95.3	5.51	2.43
632	NWP MWP B280 / 14/6	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 6 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	249406.444/164791.481	249409.114/164793.489	249492.724/164615.03	249494.802/164617.107	202	5.26	1.82
633	NWP MWP B280 / 14/6/1	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 6 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	249467.234/164676.172	249465.176/164679.92	249505.211/164685.848	249504.216/164688.584	44.9	5.12	2.22
634	NWP MWP B280 / 14/7	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 7 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	249405.751/164802.049	249401.216/164798.461	249588.338/165031.597	249586.303/165036.008	443	5.21	2.43
635	NWP MWP B280 / 14/7/1	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 7 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	249334.949/164918.247	249335.709/164913.812	249248.667/164867.9	249250.702/164864.834	108	5.93	2.43
636	NWP MWP B280 / 14/7/2	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 7 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	249464.441/164996.817	249461.89/164994.669	249904.657/165098.716	249909.759/165102.117	848	5.58	2.43
637	NWP MWP B280 / 14/7/2/1	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 7 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 7 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	249394.184/165117.408	249394.88/165113.935	249280.512/165072.379	249280.658/165067.614	116	4.41	3.04
638	NWP MWP B280 / 14/8	தெல்கொல்ல வத்த தல்கம்பிடிய பாணியில் 8 ஆம் குறுக்கு பாணியில் 8 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	249452.808/164819.812	249455.737/164821.607	249446.046/164723.624	249448.389/164720.205	137	6.13	2.62

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு வலப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு வலப்படி	பாத்த மின் மொத்த தாரம் (மி)	பாத்தையின் மொத்த அகலம் வேலிக்கு வேலி (மி)	பாத்த மின் மொத்த அகலம் (மி)
639	NWP MWP B280 / 14/9	தெல்கொல்ல வத்த A தொடக்கம் வேலிக்குப் பரவலான பாத்த	PS	CNC	249645.445/164944.184	249639.913/164939.837	249471.276/165300.433	249467.519/165297.953	409	5.35	3.04
640	NWP MWP B280 / 14/9/1	தெல்கொல்ல வத்த A தொடக்கம் வேலிக்குப் பரவலான பாத்த	PS	GRV	249577.52/165062.202	249576.88/165065.126	250197.248/165267.238	250199.976/165269.115	698	5.26	2.43
641	NWP MWP B280 / 14/10	தெல்கொல்ல வத்த தகவல்பிடிய பாத்தையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	249705.32/164966.998	249707.138/164969.382	249817.31/164731.186	249818.444/164732.06	264	4.77	3.04
642	NWP MWP B280 / 14/11	தெல்கொல்ல வத்த A கல்வல வரையிலான பாத்த	PS	CNC	249910.475/165092.256	249914.113/165094.665	249978.628/164977.143	249982.645/164979.977	137	5.03	2.43
643	NWP MWP B280 / 14/12	தெல்கொல்ல வத்த A மஞலான பாத்த	PS	GRV	250188.136/165258.399	250191.421/165260.054	250268.48/164458.5	250272.286/164456.969	871	4.93	1.82
644	NWP MWP B280 / 14/12/1	தெல்கொல்ல வத்த A மஞலான பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	CNC	250252.818/165136.232	250255.655/165133.685	249764.416/164858.92	249767.68/164855.195	569	4.8	2.43
645	NWP MWP B280 / 14/12/2	தெல்கொல்ல வத்த A மஞலான பாத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	250328.762/165020.027	250330.819/165017.056	249956.068/164833.227	249957.961/164830.21	419	5.06	1.82
646	NWP MWP B280 / 14/12/3	தெல்கொல்ல வத்த A மஞலான பாத்தையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	250336.69/164816.31	250336.429/164812.858	250273.441/164844.331	250272.026/164840.885	87.7	5.1	2.31
647	NWP MWP B280 / 15	சீராதுன்ன நா கலமுலேமன வத்த பாத்த	PS	CNC	249242.666/164208.875	249246.259/164209.822	249241.158/163977.368	249243.024/163978.973	243	4.81	3.65
648	NWP MWP B280 / 16	மாவத்தகம் பரந்தன பாத்தையில் 16 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	249280.802/164220.98	249284.058/164222.91	249309.257/164089.423	249312.871/164089.395	138	4.95	3.04
649	NWP MWP B280 / 16/1	சீராதுன்ன குரகேவண வத்த பாத்த	PS	GRV	249293.694/163910.587	249290.574/163910.985	249344.867/163907.321	249347.609/163908.975	382	5.36	3.65
650	NWP MWP B280 / 17	தெல்கொல்ல வத்த A கிறிசாந்த வேண்ட பாத்த	PS	GRV	249292.117/164236.066	249288.005/164235.142	249188.355/164660.678	249186.229/164657.963	445	6.09	1.82
651	NWP MWP B280 / 18	மாவத்தகம் பரந்தன பாத்தையில் 18 ஆம் குறுக்கு பாத்த	PS	GRV	249309.816/164230.007	249311.44/164231.341	249354.738/164113.568	249357.361/164114.018	127	3.17	1.82

ததா. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் ஡ெயர்	அதி கார ஸபா	தன்மை	ஆரம்ப ஓருங்கிலையை இடப்படும்	ஆரம்ப ஓருங்கிலையை வலப்படும்	இறுதி ஓருங்கிலையை இடப்படும்	இறுதி ஓருங்கிலையை வலப்படும்	பாதையின் மின் ஡ெர்ந்த தாரம் (஢ி)	பாதையின் மின் ஡ெர்ந்த ஓவலிக்கு ஓவலி (஢ி)	பாதையின் மின் ஡ெர்ந்த ஓவலிக்கு ஓவலி (஢ி)
652	NWP MWP B280 / 19	தெல்கொல்ல வத்த A சிலவர் றேன்ஜ் வெந்தேசி வத்த பாதை	PS	GRV	249396.79/164266.221	249392.512/164265.463	249381.044/164337.245	249381.323/164342.364	608	6.09	2.43
653	NWP MWP B280 / 19/1	தெல்கொல்ல வத்த ஡ு சிலவர் றேன்ஜ் வெந்தேசி வத்த பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	249369.022/164455.1	249369.97/164451.797	249308.76/164443.095	249309.305/164439.982	66.9	5.79	1.52
654	NWP MWP B280 / 20	அரம்பொல சிரமதான பாதை	PS	GRV	249430.118/164262.4	249436.404/164264.953	249806.558/163981.133	249810.997/163988.874	544	7.21	3.65
655	NWP MWP B280 / 20/1	அரம்பொல கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	CNC	249444.909/164242.09	249448.221/164238.223	249438.367/164127.238	249440.148/164127.383	126	5.25	3.04
656	NWP MWP B280 / 20/2	அரம்பொல லேசர் பார்த் எல்ட்டு பாதையில் 1 ஆம் ஓழுங்கை	PS	CNC	249493.672/164201.792	249500.197/164200.476	249511.447/163973.992	249517.734/163974.657	232	7.62	4.57
657	NWP MWP B280 / 20/3	அரம்பொல சிரமதான பாதையில் 3 ஆம் ஓழுங்கை	PS	GRV	249523.482/164198.994	249528.021/164199.331	249543.499/163977.062	249546.098/163978.149	229	5.35	3.04
658	NWP MWP B280 / 20/4	அரம்பொல சிரமதான பாதையில் 4 ஆம் ஓழுங்கை	PS	GRV	249658.137/164003.805	249662.63/164000.317	249598.182/163927.301	249601.066/163926.548	119	4.8	3.04
659	NWP MWP B280 / 21	தெல்கொல்ல வத்த A தென் ஡ு பன் பார்த் வெந்தேசி வத்த பாதை	PS	GRV	249499.055/164307.923	249493.951/164305.136	249477.134/164517.353	249473.777/164517.965	241	6.7	1.52
660	NWP MWP B280 / 22	தெல்கொல்ல வத்த A சந்தாமிணிதென் 1 ஆம் ஓழுங்கை	PS	TAR	249596.561/164341.888	249592.164/164342.167	249490.952/164839.43	249487.408/164837.493	525	6.33	3.04
661	NWP MWP B280 / 22/1	தெல்கொல்ல வத்த A சந்தாமிணிதென் 2 ஆம் ஓழுங்கை	PS	GRV	249587.259/164555.881	249586.553/164551.728	249508.03/164557.616	249507.893/164550.916	84	6.09	1.82
662	NWP MWP B280 / 22/2	தெல்கொல்ல வத்த A சந்தாமிணிதென் 3 ஆம் ஓழுங்கை	PS	GRV	249546.025/164704.997	249544.415/164709.219	249666.054/164744.953	249663.782/164750.048	132	6.09	1.82
663	NWP MWP B280 / 22/2/1	தெல்கொல்ல வத்த A சந்தாமிணிதென் 4 ஆம் ஓழுங்கை தொடக்கம் 5 ஆம் ஓழுங்கை	PS	GRV	249584.318/164717.552	249588.76/164719.207	249608.997/164910.986	249602.429/164906.451	379	7.15	1.82
664	NWP MWP B280 / 23	அரம்பொல பன்சல் முன்புக் கம்ஸபா பாதை	PS	CNC	250029.854/164486.359	250033.636/164487.092	250103.988/164161.317	250107.629/164160.659	437	5.03	3.04

தொ. இல.	பாஸ்தயின் இலக்கம்	பாஸ்தயின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாஸ்த யின் மொத்த தூரம் (மி)	பாஸ்தயின் மொத்த அகலம் மெட்ரிகுலேரி (மி)	பாஸ்த யின் மொத்த அகலம் (மி)
665	NWP MWP B280 / 24	தகுலான பன்சல் முன்பக்க பாஸ்த	PS	GRV	250269.577/164444.281	250273.263/164446.501	250327.646/164158.35	250330.576/164159.768	322	4.87	2.43
666	NWP MWP B280 / 25	மாவத்தகம் பரந்தன பாஸ்தயில் புதிய பொதுபோவ பாஸ்த	PS	TAR	250368.78/164430.124	250365.056/164431.559	250428.694/164411.132	250432.241/164408.824	583	6.29	2.1
667	NWP MWP B280 / 25/1	மாவத்தகம் பரந்தன பாஸ்தயில் புதிய பொதுபோவ பாஸ்தயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	250542.624/164502.466	250539.266/164504.021	250550.692/164523.681	250548.942/164524.293	29	4.17	3.04
668	NWP MWP B280 / 25/2	மாவத்தகம் பரந்தன பாஸ்தயில் புதிய பொதுபோவ பாஸ்தயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	250544.734/164461.514	250542.466/164458.94	250481.964/164483.833	250481.54/164481.19	67.5	5.12	2.43
669	NWP MWP B280 / 26	எல்லகொன்ன பாஸ்த	PS	CNC	250644.729/164305.523	250649.79/164302.366	250321.747/163278.478	250325.011/163276.688	1197	4.6	4.26
670	NWP MWP B280 / 26/1	எல்லகொன்ன ரன்மசு உயன பாஸ்த	PS	CNC	250659.097/164211.665	250658.581/164207.277	250546.745/164356.904	250543.861/164358.435	284	6.18	3.65
671	NWP MWP B280 / 26/1/1	எல்லகொன்ன ரன்மசு உயன பாஸ்தயில் மிடகொடுவ வத்த பாஸ்த	PS	GRV	250532.115/164309.719	250534.196/164308.541	250511.884/164244.215	250514.531/164243.178	68.8	3.53	2.74
672	NWP MWP B280 / 26/2	எல்லகொன்ன பாஸ்தயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	250651.159/164160.521	250650.358/164158.02	250576.374/164163.934	250576.895/164162.283	78.8	3.67	2.43
673	NWP MWP B280 / 26/3	எல்லகொன்ன பாஸ்தயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	BP	250649.179/164026.475	250647.096/164029.776	250802.561/163947.581	250803.577/163948.714	196	4.21	3.04
674	NWP MWP B280 / 26/4	எல்லகொன்ன பயறு தோட்ட பாஸ்த	PS	CNC	250616.989/163938.449	250617.135/163933.754	250419.75/163776.468	250422.114/163775.432	279	5.65	2.43
675	NWP MWP B280 / 26/4/1	எல்லகொன்ன பயறு தோட்ட பாஸ்தயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	250580.47/163916.914	250583.314/163917.955	250586.327/163871.505	250587.934/163871.318	52	3.23	2.43
676	NWP MWP B280 / 26/4/2	எல்லகொன்ன பயறு தோட்ட பாஸ்தயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	250579.74/163924.841	250576.999/163924.131	250453.438/163947.253	250451.877/163947.087	175	3.04	2.43
677	NWP MWP B280 / 26/5	எல்லகொன்ன கிராம மத்தியிலான பாஸ்த	PS	CNC	250618.207/163698.599	250621.652/163704.971	250804.167/163514.845	250805.775/163514.869	363	3.56	3.96

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் விவரம்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு வலப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு வலப்படி	பாத்திரம் விவரம் திரும்ப (மீ)	பாத்திரம் விவரம் அளவு (மீ)	பாத்திரம் விவரம் அளவு (மீ)
678	NWP MWP B280 / 27	மாவட்டத்தின் பரந்த பாதையில் 27 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	250804.186/164228.237	250799.363/164230.404	250944.202/164622.049	250940.659/164618.578	438	4.75	3.35
679	NWP MWP B280 / 27/1	மாவட்டத்தின் பரந்த பாதையில் 27 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கிணைவு	PS	CNC	250885.766/164436.222	250887.512/164441.632	251310.64/164053.368	251314.231/164056.013	576	6.15	3.04
680	NWP MWP B280 / 27/1/1	அரம்பொலவத்த கோழிப் பண்ணை பாதை	PS	GRV	250942.627/164400.655	250939.507/164401.69	251134.602/164524.763	251134.813/164526.25	258	4.33	3.04
681	NWP MWP B280 / 27/1/1/1	அரம்பொலவத்த கோழிப் பண்ணை பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251008.755/164505.788	251011.448/164508.574	251035.437/164476.319	251036.406/164477.381	49.7	2.89	1.67
682	NWP MWP B280 / 27/1/2	மாவட்டத்தின் பரந்த பாதையில் 27 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கிணைவு	PS	CNC	251058.611/164300.571	251056.518/164302.928	251453.832/164568.601	251450.522/164569.165	223	4.83	3.04
683	NWP MWP B280 / 27/1/2/1	மாவட்டத்தின் பரந்த பாதையில் 27 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கிணைவில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251277.646/164379.417	251280.553/164379.961	251472.709/164188.71	251474.599/164190.976	276	4.93	2.43
684	NWP MWP B280 / 27/1/2/2	மாவட்டத்தின் பரந்த பாதையில் 27 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் ஒழுங்கிணைவில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	251325.055/164384.759	251328.504/164388.017	251451.041/164376.075	251449.194/164380.131	135	5.21	3.04
685	NWP MWP B280 / 28	பொதுபோல முன் பள்ள பாதை	PS	CNC	250831.669/164207.043	250828.215/164210.627	251044.154/164304.912	251040.181/164309.014	241	4.26	2.43
686	NWP MWP B280 / 29	அரம்பொல பொது நூலக அருகிலான பாதை	PS	GRV	250896.273/164147.454	250893.789/164149.693	250942.204/164203.209	250939.933/164205.236	76	3.65	3.04
687	NWP MWP B280 / 30	மாவட்டத்தின் பரந்த பாதையில் 30 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	250994.334/164055.863	250992.466/164057.678	251049.883/164098.379	251049.633/164099.747	69.3	5.19	3.14
688	NWP MWP B280 / 31	முகோல உட்கம பாதை	PS	GRV	251123.106/163906.047	251127.648/163901.332	251108.804/163304.61	251112.065/163307.019	769	3.96	3.96
689	NWP MWP B280 / 32	அரம்பொல வத்த இலக்கம் 08 பாதை	PS	TAR	251139.035/163908.206	251133.124/163912.779	251961.193/164738.442	251963.319/164740.756	1204	6.22	4.57
690	NWP MWP B280 / 32/1	அரம்பொல வத்த இலக்கம் 08 பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	251320.362/164047.714	251323.621/164052.01	251688.379/163749.233	251688.826/163751.851	485	5.51	2.74

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	பாத்தையின் மின் மொத்த அளவு (மி)	பாத்தையின் மின் மொத்த அளவு (மி)	பாத்தையின் மின் மொத்த அளவு (மி)
691	NWP MWP B280 / 32/1/1	அரம்பொல வயல்வெளி பாத்தை	PS	GRV	251389.796/164009.915	251389.796/164009.915	251612.994/164065.753	251611.646/164067.568	255	4.74	3.38
692	NWP MWP B280 / 32/1/2	அரம்பொல வத்த சமிதி மண்டப பாத்தை	PS	CNC	251534.23/163903.237	251534.23/163903.237	251687.406/164011.017	251685.273/164017.81	236	5.79	2.74
693	NWP MWP B280 / 32/2	அரம்பொல வத்த பொரெல்ல தெதர பாத்தை	PS	CNC	251603.461/164320.7	251603.461/164320.7	251758.99/164150.938	251761.495/164152.285	264	5.42	3.35
694	NWP MWP B280 / 32/3	அரம்பொல வத்த இலக்கம் 08 பாத்தையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	251624.254/164343.565	251624.254/164343.565	251749.202/164263.251	251749.108/164266.42	158	5.36	4.57
695	NWP MWP B280 / 32/4	அரம்பொல வத்த இலக்கம் 08 பாத்தையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	251763.077/164526.469	251763.077/164526.469	251909.882/164294.941	251910.945/164296.333	276	7.43	3.04
696	NWP MWP B280 / 33	டி கொல இலக்கம்:568 உடகம் பாத்தை	PS	CNC	251549.554/163541.744	251549.554/163541.744	251438.85/163248.594	251439.723/163250.954	452	4.16	3.96
697	NWP MWP B280 / 34	அரம்பொல வத்த இலக்கம் 05 பகுதி பாத்தை	PS	BP	251603.217/163528.274	251603.217/163528.274	252032.206/163848.999	252029.46/163854.187	616	5.9	3.35
698	NWP MWP B280 / 34/1	அரம்பொல குளம் பாத்தை	PS	GRV	251696.05/163746.398	251696.05/163746.398	251795.73/163704.362	251796.909/163706.981	118	5.59	3.69
699	NWP MWP B280 / 34/2	அரம்பொல வத்த இலக்கம் 05 பகுதி பாத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	251808.265/163821.357	251808.265/163821.357	251808.186/163928.316	251804.119/163930.154	117	4.34	2.43
700	NWP MWP B280 / 35	தலவேல்கொட அலுவல்யானாபிடிய பாத்தை	PS	CNC	251760.224/163457.743	251760.224/163457.743	249744.818/163554.287	249741.609/163547.301	2606	5.81	3.96
701	NWP MWP B280 / 35/1	சலவறியால பன்சல் பாத்தை	PS	GRV	251465.291/162818.951	251465.291/162818.951	250671.415/163109.816	250675.009/163108.357	953	6.13	2.74
702	NWP MWP B280 / 35/2	தலவேல்கொட அலுவல்யானாபிடிய பப்பாசி தோட்ட பாத்தை	PS	GRV	251249.506/162823.945	251249.506/162823.945	251259.524/162503.282	251262.29/162502.6	452	4.7	3.04
703	NWP MWP B280 / 35/3	தலவேல்கொட அலுவல்யானாபிடிய பாத்தையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	251061.585/162904.25	251061.585/162904.25	251030.724/162833.43	251032.994/162832.064	81	5.48	3.04

தொ. இல.	பாஸ்தயிளே இலக்கம்	பாஸ்தயிளே பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஓருங்கிலைவு இடப்புறம்	ஆரம்ப ஓருங்கிலைவு இடப்புறம்	இறுதி ஓருங்கிலைவு இடப்புறம்	இறுதி ஓருங்கிலைவு இடப்புறம்	பாஸ்த யிளே பெயர் தாரம் (மி)	பாஸ்தயிளே மொத்த அலைவ லைவ (மி)	பாஸ்த யிளே மொத்த அலைவ லைவ (மி)
704	NWP MWP B280 / 35/4	கலஹிடி யாவ பன்சல் பாஸ்தயில் வெந்தேசுவர்த்த வரைமில்லான பாஸ்த	PS	GRV	250894.289/163000.446	250890.033/163002.943	250892.997/163220.686	250894.783/163223.759	260	5.64	3.65
705	NWP MWP B280 / 35/5	அம்பபேர குளம் பாஸ்த	PS	CNC	250870.122/163002.571	250874.945/162999.838	250817.144/162363.544	250816.526/162367.459	747	4.29	3.35
706	NWP MWP B280 / 35/5/1	அம்பபேர குளம் பாஸ்தயில் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	250818.753/162714.512	250818.964/162717.225	250877.441/162713.637	250877.795/162715.1	58	2.89	1.82
707	NWP MWP B280 / 35/6	தல்கோலேன்கொட அஹலையானபாடி ய பாஸ்தயில் 6 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	250690.88/163093.241	250692.748/163092.7	250672.195/163048.003	250674.606/163047.061	52.7	3.04	1.82
708	NWP MWP B280 / 36	மாவத்தகம் பரந்தன பாஸ்தயில் 36 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	CNC	252108.032/163561.515	252103.258/163560.804	252018.015/163703.982	252016.548/163706.623	182	3.85	2.43
709	NWP MWP B280 / 37	டிகொல ஆறுக்கு செல்லும் பாஸ்த	PS	CNC	252126.086/163566.411	252121.642/163566.384	252205.159/163741.924	252203.822/163743.527	190	4.89	3.04
710	NWP MWP B280 / 38	டிகொல 50 ஏக்கர் அம்பகொட்டை பாஸ்த	PS	CPT	252305.22/163473.705	252300.729/163474.834	252335.574/163689.225	252332.333/163692.407	227	6.7	5.18
711	NWP MWP B280 / 39	டிகொல பாலம் அருகிலான பாஸ்த	PS	GRV	252349.665/163458.302	252344.652/163461.836	252319.737/163623.199	252318.843/163618.503	303	4.92	2.43
712	NWP MWP B280 / 40	டிகொல சங்கிலி பாலம் பாஸ்த	PS	GRV	252531.315/163360.351	252527.936/163364.787	252662.922/163389.041	252662.519/163391.211	139	5.18	5
713	NWP MWP B280 / 41	டிகொல நீர் குளாயின் அருகிலான பாஸ்த	PS	GRV	252650.984/162993.243	252650.752/162988.431	252289.561/162784.478	252289.659/162779.43	536	4.19	2.74
714	NWP MWP B280 / 42	டிகொல மேஜர் புஷ்பகுமார மாவத்தை	PS	CNC	252659.392/162939.841	252661.572/162932.105	252439.842/162244.215	252441.993/162244.735	903	4.93	3.35
715	NWP MWP B280 / 42/1	டிகொல மேஜர் புஷ்பகுமார மாவத்தையில் இருந்து ரோஹண நுவரபக்ச மாவத்தை வரைமில்லான பாஸ்த	PS	GRV	252411.239/162722.221	252414.759/162723.97	252568.04/162596.77	252569.03/162600.546	207	4.57	1.82
716	NWP MWP B280 / 42/2	டிகொல மேஜர் புஷ்பகுமார மாவத்தையில் குறுக்கு பாஸ்த	PS	CNC	252402.396/162725.21	252401.124/162720.114	252035.814/162649.3	252036.102/162645.384	472	4.32	3.65

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு உட்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு உட்படி	பாடையின் மொத்த தொகை (ரூ)	பாடையின் மொத்த தொகை (ரூ)	பாடையின் மொத்த தொகை (ரூ)	பாடையின் மொத்த தொகை (ரூ)
717	NWP MWP B280 / 43	தாராபொத புலவத்த பாடையின்	PS	GRV	252693.294/162867.056	252696.841/162864.818	252545.72/162730.946	252547.872/162729.485	205	5.08	3.04	3.04
718	NWP MWP B280 / 44	தாராபொத ரோஹண நுலாபத் பாடையின்	PS	CNC	252746.165/162828.697	252751.177/162827.474	252604.197/162102.907	252611.293/162098.101	797	4.72	2.74	2.74
719	NWP MWP B280 / 45	தாராபொத விஜேகுதாராபத் பாடையின்	PS	TAR	252773.606/162827.62	252777.744/162826.822	252679.361/162101.491	252683.402/162102.556	761	5.14	3.04	3.04
720	NWP MWP B280 / 46	தாராபொத திலகா மாவத்த பாடையின்	PS	CNC	252898.917/162837.317	252895.063/162838.942	252927.528/162915.846	252925.753/162918.722	97.9	4.87	3.04	3.04
721	NWP MWP B280 / 47	மாவத்தகம் பரந்தன பாடையின் 47 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	252990.893/162732.329	252998.128/162728.561	252890.624/162553.723	252894.455/162551.886	211	7.01	3.04	3.04
722	NWP MWP B280 / 48	தாராபொத பிரதான பாடையின்	PS	GRV	253082.589/162685.396	253088.216/162683.466	252968.608/161268.892	252977.493/161270.834	2220	6.25	2.74	2.74
723	NWP MWP B280 / 48/1	தாராபொத விஜேகுதாராபத் பாடையின்	PS	GRV	253136.151/162242.42	253136.992/162255.349	253440.421/162204.936	253441.483/162206.517	336	2.92	2.43	2.43
724	NWP MWP B280 / 48/2	தாராபொத பிரதான பாடையின் 2 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	253011.19/162118.901	253006.912/162118.025	253005.213/162205.165	253002.921/162205.282	95.4	4.26	3.04	3.04
725	NWP MWP B280 / 48/3	தாராபொத பிரதான பாடையின் 3 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	252915.196/162098.645	252921.294/162098.934	252986.35/161872.401	252988.48/161870.422	271	3.81	3.04	3.04
726	NWP MWP B280 / 48/4	தாராபொத பிரதான பாடையின் 4 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	252855.025/162121.246	252861.03/162119.787	252796.269/161881.792	252791.992/161881.505	577	6.41	2.74	2.74
727	NWP MWP B280 / 48/5	தாராபொத வாகோவத்த பாடையின்	PS	GRV	252859.982/162129.235	252855.561/162132.132	252893.671/162272.806	252891.779/162274.267	153	7.18	2.13	2.13
728	NWP MWP B280 / 48/6	விந்திய கிராமத்திற்கு செல்லும் பாடையின்	PS	CNC	252635.737/162091.62	252634.723/162088.434	252055.336/162519.478	252050.045/162513.53	837	4.26	2.74	2.74
729	NWP MWP B280 / 48/6/1	தாராபொத வயல்வெளி பாடையின்	PS	GRV	252329.879/162301.684	252331.818/162300.578	252204.255/162178.859	252206.595/162179.332	213	4.77	2.13	2.13

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)
730	NWP MWP B280 / 48/7	தாராபொத சமதி மாவத்தை	PS	CNC	252628.243/161994.26	252628.453/161996.69	252730.439/162001.228	252729.918/162003.021	2.43	2.43	2.77
731	NWP MWP B280 / 48/8	தாராபொத புது மாவத்தை	PS	CNC	252597.72/161936.457	252600.41/161942.026	252767.214/161942.741	252767.237/161944.723	2.43	2.43	2.92
732	NWP MWP B280 / 48/8/1	தாராபொத புது மாவத்தையில் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	252657.69/161912.577	252659.415/161913.993	252659.2/161856.291	252661.138/161855.774	2.43	2.43	3.04
733	NWP MWP B280 / 48/9	தாராபொத பப்பாசி தேட்ட பாதை	PS	GRV	252508.603/161661.43	252510.074/161654.731	251453.293/161983.984	251453.769/161980.729	2.43	2.43	3.72
734	NWP MWP B280 / 48/10	தாராபொத உதானகம் மயான பாதை	PS	CNC	252847.671/161436.96	252844.146/161440.943	252923.791/161509.772	252923.207/161511.303	3.04	3.04	5.79
735	NWP MWP B280 / 48/11	தாராபொத பிரதான பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	252931.151/161350.368	252926.988/161353.194	253217.7/161394.4	253220.205/161396.455	2.74	2.74	4.2
736	NWP MWP B280 / 48/11/1	தாராபொத பிரதான பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	252949.843/161355.718	252949.982/161358.738	253051.951/161354.359	253051.31/161357.049	2.43	2.43	5.1
737	NWP MWP B280 / 48/12	தாராபொத மானாவாரிய மலை பாதை	PS	CNC	252968.243/161281.113	252969.004/161275.216	252347.82/161646.768	252345.553/161643.18	3.04	3.04	3.2
738	NWP MWP B280 / 49	வெவசெதர பன்கல் பஞ்சு பாதை	PS	GRV	253420.812/162840.012	253416.489/162837.885	253355.215/162881.739	253357.203/162878.98	2.43	2.43	5.34
739	NWP MWP B280 / 50	வெவசெதர இவ்வலத்த பாதை	PS	GRV	253465.179/162844.236	253467.872/162844.852	253536.516/162466.854	253539.496/162464.922	3.04	3.04	6.12
740	NWP MWP B280 / 50/1	வெவசெதர இவ்வலத்த வெந்தேதரத்த பாதை 1	PS	GRV	253539.503/162558.334	253539.742/162555.267	253540.438/162493.098	253539.339/162494.453	3.04	3.04	6.18
741	NWP MWP B280 / 50/2	வெவசெதர இவ்வலத்த வெந்தேதரத்த பாதை 2	PS	GRV	253547.87/162516.874	253549.189/162522.819	253641.781/162479.461	253642.181/162481.962	2.43	2.43	3.56
742	NWP MWP B280 / 51	மாவத்தகம் பரந்தன பாதையில் 51 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	253483.323/162848.433	253486.182/162849.544	253529.737/162750.259	253530.657/162750.866	2.43	2.43	3.91

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	பாத்தையின் மின் மொத்த ஆரம்ப மொத்த தூரம் (மி)	பாத்தையின் மின் மொத்த ஆரம்ப மொத்த தூரம் (மி)	பாத்தையின் மின் மொத்த ஆரம்ப மொத்த தூரம் (மி)
743	NWP MWP B280 / 52	வெவகெதர் மயான பாதை	PS	GRV	253587.052/162882.605	253584.24/162881.802	253580.49/162902.392	253580.112/162902.068	26.8	4.02	2.01
744	NWP MWP B280 / 53	வெவகெதர் மயான முன் பக்க பாதை	PS	CNC	253602.308/162877.84	253605.852/162879.494	253683.442/162670.265	253685.995/162670.739	226	4.57	2.74
745	NWP MWP B280 / 54	வெவகெதர் இலங்கோதான கடுல்ல பாதை	PS	CNC	253700.463/162897.942	253695.641/162898.033	253614.009/163079.092	253611.786/163078.619	203	5.03	3.96
746	NWP MWP B280 / 54/1	வெவகெதர் இலங்கோதான கடுல்ல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	253621.922/163052.631	253624.29/163048.15	253548.973/163002.235	253552.423/163002.285	88	4.61	3.04
747	NWP MWP B280 / 54/1/1	வெவகெதர் இலங்கோதான கடுல்ல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	253562.451/163028.005	253559.285/163025.786	253535.94/163078.821	253535.113/163078.372	63.8	3.88	2.43
748	NWP MWP B280 / 55	வெவகெதர் நரங்கொட குளம் பாதை	PS	CNC	253768.307/162886.718	253774.689/162885.826	253909.606/162571.196	253913.67/162574.172	366	4.94	2.74
749	NWP MWP B280 / 56	வெவகெதர் புராதன விஹாரை பாதை	PS	GRV	253994.659/162930.342	253991.349/162930.245	254034.682/163579.084	254032.841/163575.779	716	4.3	2.74
750	NWP MWP B280 / 57	வெவகெதர் வெலிஇலா பாதை	PS	CNC	254000.764/162920.533	254007.761/162920.067	253889.863/162519.661	253891.99/162519.451	518	3.71	2.74
751	NWP MWP B280 / 57/1	வெவகெதர் வெலிஇலா பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	253968.228/162874.491	253971.016/162875.296	253975.382/162790.919	253977.014/162790.944	88	3.58	2.13
752	NWP MWP B280 / 58	வெவகெதர் பன்சல் பாதை	PS	GRV	254117.08/162938.243	254114.604/162938.223	254115.214/163007.459	254113.749/163007.482	66.6	4.11	2.59
753	NWP MWP B280 / 59	வெவகெதர் கிராம வயல்வெளிக்கு நுழைகின்ற பாதை	PS	CNC	254234.857/162948.334	254238.779/162949.469	254215.421/162832.023	254219.487/162831.885	138	3.91	2.74
754	NWP MWP B280 / 60	மாவத்தக்கம் பரந்தன பாதையில் 60 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	254293.504/162973.097	254296.244/162976.283	254317.254/162897.076	254318.474/162897.488	91.8	2.57	3.07
755	NWP MWP B280 / 61	வெவகெதர் புலப்பசந்திர மாவத்தை	PS	GRV	254397.161/163039.265	254393.805/163038.696	255134.398/163260.734	255136.121/163264.391	1161	3.55	2.43

தொ. இல.	பாதுகாப்பு இலக்கம்	பாதுகாப்பு விவரம்	அதி. கார. சபை	தன்மை	ஆரம்ப. ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப. ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	பாதுகாப்பு மின். மொத்த தரம் (மி)	பாதுகாப்பு மின். மொத்த அளவு (மி)	பாதுகாப்பு மின். மொத்த அளவு (மி)
756	NWP MWP B280 / 62	வெவ்வேறு வயதுக்கு செல்லும் பாதுகாப்பு	PS	GRV	254610.393/163006.684	254616.775/163007.302	254580.61/162947.453	254582.03/162944.859	67.5	3.59	2.43
757	NWP MWP B280 / 63	மாவட்டம் பரந்த பாதுகாப்பு 63 ஆம் குறுக்கு பாதுகாப்பு	PS	GRV	254860.721/163018.004	254857.363/163018.709	254838.543/163119.752	254837.716/163119.067	110	4.23	3.35
758	NWP MWP B281 / 1	டெரஸ் மாவட்டம்	PS	CNC	247599.69/163779.06	247604.182/163777.79	247602.801/163728.15	247605.257/163731.361	50.4	3.92	2.13
759	NWP MWP B281 / 2	ரம்பத்த கொடிக்காபொல இலங்கை பாதுகாப்பு	PS	CNC	247516.948/163750.65	247513.643/163746.024	246596.664/164399.821	246595.109/164394.299	1314	6.85	3.04
760	NWP MWP B281 / 2/1	ரம்பத்த கொடிக்காபொல இலங்கை பாதுகாப்பு 1 ஆம் குறுக்கு பாதுகாப்பு	PS	GRV	247398.298/163771.564	247401.649/163770.427	247371.232/163745.356	247373.453/163743.283	47.2	3.01	2.43
761	NWP MWP B281 / 2/2	ரம்பத்த கொடிக்காபொல இலங்கை பாதுகாப்பு 2 ஆம் குறுக்கு பாதுகாப்பு	PS	GRV	247376.273/163837.737	247377.077/163835.05	247333.676/163832.495	247335.213/163829.833	44.4	2.74	2.43
762	NWP MWP B281 / 2/3	ரம்பத்த கொடிக்காபொல இலங்கை பாதுகாப்பு 3 ஆம் குறுக்கு பாதுகாப்பு	PS	GRV	247206.242/164182.32	247206.717/164178.856	247159.885/164150.912	247162.461/164149.006	62.3	3.53	3.04
763	NWP MWP B281 / 2/4	ரம்பத்த கொடிக்காபொல இலங்கை பாதுகாப்பு 4 ஆம் குறுக்கு பாதுகாப்பு	PS	GRV	247171.573/164250.678	247169.186/164253.08	247198.449/164344.395	247197.362/164345.573	99.9	3.07	2.43
764	NWP MWP B281 / 3	மாவட்டம் முன்னகந்த பாதுகாப்பு 3 ஆம் குறுக்கு பாதுகாப்பு	PS	TAR	247453.95/163653.251	247457.161/163658.539	247576.731/163630.976	247576.54/163634.515	135	5.76	2.43
765	NWP MWP B281 / 4	மாவட்டம் முன்னகந்த பாதுகாப்பு 4 ஆம் குறுக்கு பாதுகாப்பு	PS	CNC	247432.306/163645.921	247429.708/163643.183	247399.632/163658.826	247399.066/163656.136	42.3	3.22	2.43
766	NWP MWP B281 / 5	ஒலியுழை தொடக்கம் DP பாடசாலை வரைவிலான பாதுகாப்பு	PS	CNC	247418.169/163617.222	247421.759/163621.236	247326.568/163538.638	247323.497/163535.663	728	4.03	2.43
767	NWP MWP B281 / 5/1	ஒலியுழை தொடக்கம் DP பாதுகாப்பு	PS	CNC	247481.775/163482.078	247479.125/163485.569	247597.725/163492.168	247596.256/163496.366	126	3.07	2.43
768	NWP MWP B281 / 5/2	ஒலியுழை தொடக்கம் DP பாடசாலை வரைவிலான பாதுகாப்பு 2 ஆம் குறுக்கு பாதுகாப்பு	PS	CNC	247487.106/163453.309	247487.246/163455.408	247592.653/163372.653	247593.431/163373.739	154	3.72	1.82

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	பாதையின் மொத்த அகலம்	பாதையின் மொத்த அகலம்	பாதையின் மொத்த அகலம்	பாதையின் மொத்த அகலம்
769	NWP MWP B281 / 5/3	ஒலியமூலம் மேல் பாதை	PS	CNC	247395.268/163279.787	247398.766/163279.883	247476.787/163123.617	247480.143/163123.62	234	4.42	1.82	4.42
770	NWP MWP B281 / 5/3/1	ஒலியமூலம் இலகல் பகுதி வரையிலான பாதை	PS	CNC	247392.528/163203.959	247396.5/163203.207	247392.512/163131.222	247394.45/163130.894	81.5	3.78	2.43	3.78
771	NWP MWP B281 / 6	ரம்பபத்த தேவால வத்த பாதை	PS	CNC	247304.829/163535.631	247300.316/163533.575	247174.14/163849.601	247173.266/163848.115	390	5.15	2.43	5.15
772	NWP MWP B281 / 6/1	ரம்பபத்த பாதை	PS	CNC	247214.629/163655.227	247215.315/163653.34	246885.504/163778.752	246887.349/163776.395	525	3.88	2.43	3.88
773	NWP MWP B281 / 6/1/1	ரம்பபத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	247051.917/163692.407	247050.57/163690.448	246707.236/163357.191	246707.568/163355.94	577	2.99	2.43	2.99
774	NWP MWP B281 / 6/1/2	ரம்பபத்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246998.028/163829	246993.584/163829.044	246958.16/163917.727	246956.033/163918.764	121	4.11	2.43	4.11
775	NWP MWP B281 / 7	பிடசுந்த கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	CNC	246303.341/162688.683	246305.89/162692.035	246266.908/161837.693	246270.926/161837.248	966	3.05	3.04	3.05
776	NWP MWP B281 / 7/1	பிடசுந்த மயான பாதை	PS	GRV	246328.368/162442.907	246327.634/162445.668	246481.71/162514.724	246481.709/162516.163	184	3.04	1.82	3.04
777	NWP MWP B281 / 7/2	பிடசுந்த ஓர்புலத்த பாதை	PS	CNC	246360.101/162388.916	246359.863/162390.992	246906.178/162117.259	246906.128/162120.349	644	2.9	3.04	2.9
778	NWP MWP B281 / 7/3	தோன்பல்லவ தொடக்கம் ரிடிசுதலகொட வரையிலான பாதை	PS	CNC	246311.304/162189.625	246312.754/162193.43	248119.784/161956.565	248121.909/161959.114	2070	4.55	3.35	4.55
779	NWP MWP B281 / 7/3/1	வம்புச்சம்கொட பொது மண்டப பாதை	PS	CNC	246360.912/162155.618	246358.642/162156.006	246361.33/162188.654	246359.956/162188.741	44.3	3.06	2.43	3.06
780	NWP MWP B281 / 7/3/2	வம்புச்சம்கொட தொடக்கம் மீதென்கொட பல்லைகொட வரையிலான பாதை	PS	CNC	246445.432/162146.712	246448.604/162147.882	246640.156/161991.996	246639.358/161993.039	364	2.91	2.43	2.91
781	NWP MWP B281 / 7/3/3	தோன்பல்லவ தொடக்கம் ரிடிசுதலகொட வரையிலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246454.348/162158.715	246452.185/162159.121	246454.838/162213.818	246453.544/162213.427	65.5	3.65	2.43	3.65

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படிமம்	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு உட்படிமம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படிமம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு உட்படிமம்	பாத்தையின் மொத்த ஆரம்ப (மீ)	பாத்தையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாத்தையின் மொத்த அளவு (மீ)
782	NWP MWP B281 / 7/3/4	கோனில்பல்லவ தொட்டகம் சிம்கலகொட வரையிலான பாத்தையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	246538.033/162139.545	246534.578/162137.755	246538.235/162199.036	246536.481/162198.043	67.4	2.78	2.43
783	NWP MWP B281 / 7/3/5	கோனில்பல்லவ தொட்டகம் சிம்கலகொட வரையிலான பாத்தையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	246603.363/162121.684	246602.854/162125.439	246646.823/162121.497	246647.264/162122.932	48.4	2.42	2.13
784	NWP MWP B281 / 7/3/6	கோனில்பல்லவ தொட்டகம் சிம்கலகொட வரையிலான பாத்தையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	246817.406/162005.95	246813.858/162008.07	247275.334/161995.864	247277.709/161996.82	980	4.49	2.43
785	NWP MWP B281 / 7/3/7	மீதென்வல பல்லேகம்மெத்த பாத்தை	PS	GRV	247181.592/161952.669	247185.955/161950.726	246993.351/161541.794	246997.536/161539.25	523	2.97	1.82
786	NWP MWP B281 / 7/3/8	மீதென்வல மேற்கு பாத்தை	PS	CNC	247353.851/161989.625	247351.154/161991.817	247387.837/162054.06	247386.063/162055.226	80.4	4.04	3.65
787	NWP MWP B281 / 7/3/9	மீதென்வல பல்லேகம் கிழக்கு பாத்தை	PS	CNC	247555.436/162018.216	247553.449/162020.586	247576.017/162203.705	247572.365/162202.747	199	4.66	4.57
788	NWP MWP B281 / 8	மெத்தகம்ம்கொட பாத்தை	PS	CNC	245813.42/162499.595	245818.669/162497.9	245936.974/161902.162	245940.06/161901.102	857	4.24	2.43
789	NWP MWP B281 / 8/1	மெத்தகம்ம்கொட தலகலகொட பாத்தை	PS	CNC	246009.081/162070.267	246008.193/162073.38	246033.308/162564.933	246029.73/162562.241	774	3.01	2.43
790	NWP MWP B281 / 8/1/1	மெத்தகம்ம்கொட தலகலகொட பாத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	246024.23/162073.818	246026.191/162074.456	246073.852/161998.806	246074.914/162000.528	97.7	2.82	2.43
791	NWP MWP B281 / 8/2	மெத்தகம்ம்கொட உடலெ வயல் பாத்தை	PS	GRV	245951.243/162022.739	245949.071/162021.007	245768.062/162047.966	245766.866/162047.024	199	2.74	1.82
792	NWP MWP B281 / 9	மீதென்வல ஹதர்வியவத்த பாத்தை	PS	GRV	245383.26/162149.557	245380.166/162147.237	245079.171/162089.239	245083.048/162088.109	371	4.26	2.43
793	NWP MWP B281 / 10	மீதென்வல பன்சல் அருகிலான பாத்தை	PS	GRV	245322.617/162096.133	245319.879/162091.837	245202.954/162180.884	245199.695/162178.003	154	3.65	2.43
794	NWP MWP B281 / 11	மாவத்தகம் முவன் கந்த பாத்தையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	245231.836/161851.565	245233.582/161854.704	245266.068/161719.915	245267.06/161720.835	156	3.93	2.43

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஆரம்பக் கிணைவு இடப்படி	ஆரம்பக் கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஆரம்பக் கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஆரம்பக் கிணைவு இடப்படி	பாத்தையின் மீள் மொத்த தரம் (மீ)	பாத்தையின் மீள் மொத்த தரம் (மீ)	பாத்தையின் மீள் மொத்த தரம் (மீ)
795	NWP MWP B281 / 12	மாவத்தகம் முவன்கந்த பாத்தையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	245173.175/161826.074	245170.199/161823.146	244976.319/161899.758	244974.663/161901.314	540	4.57	2.43
796	NWP MWP B281 / 13	மாவத்தகம் முவன்கந்த பாத்தையில் 13 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	245132.537/161659.918	245132.823/161662.019	245240.407/161685.317	245239.664/161686.079	115	3.76	2.43
797	NWP MWP B281 / 14	மாவத்தகம் முவன்கந்த பாத்தையில் 14 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	GRV	245069.864/161606.542	245067.171/161604.463	244814.962/161622.198	244816.335/161620.382	286	3.24	3.04
798	NWP MWP B281 / 15	தல்கொடுவ வத்த பாத்தை	PS	GRV	245073.285/161589.916	245076.451/161592.23	245284.571/161339.821	245284.098/161340.977	418	3.5	2.43
799	NWP MWP B281 / 16	கோனகல் மொரத்தென்ன பாத்தை	PS	GRV	245025.34/161558.287	245028.08/161559.87	245109.821/160562.716	245112.469/160560.689	2061	3.65	3.04
800	NWP MWP B281 / 17	மாவத்தகம் முவன்கந்த பாத்தையில் 17 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	244996.265/161555.287	244993.468/161553.05	244859.655/161549.605	244858.56/161546.542	146	3.35	2.43
801	NWP MWP B281 / 18	மீதென்கல் உடகம் தேவால பாத்தை	PS	CNC	244597.683/161515.561	244593.571/161516.595	244534.471/161833.743	244532.766/161837.187	565	5.83	2.43
802	NWP MWP B281 / 18/1	மீதென்கல் உடகம் தேவால பாத்தையில் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	244595.239/161527.261	244590.914/161527.47	244495.906/161577.558	244494.492/161575.07	154	3.41	2.43
803	NWP MWP B281 / 19	பெல்கொடகந்த முவன்கந்த கொடகல் கொடகல் பாத்தை	PS	TAR	244579.989/161503.514	244586.892/161502.623	244054.318/159534.53	244056.611/159535.382	2453	5.59	4.26
804	NWP MWP B281 / 19/1	கோனகல் கோனகல் தெனிய பாத்தை	PS	CNC	244338.066/160618.627	244343.496/160617.289	245351.881/159021.148	245359.065/159023.135	3402	4.66	3.04
805	NWP MWP B281 / 19/1/1	கோனகல் இறப்பர் தேவாலத்தின் மத்தியிலான பாத்தை	PS	CNC	244516.028/160521.042	244516.925/160522.435	244581.207/160473.033	244581.868/160474.237	103	3.04	2.13
806	NWP MWP B281 / 19/1/2	கோனகல் கோனகல் தெனிய பாத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்தை	PS	CNC	245269.296/160059.082	245272.38/160056.593	245065.792/159993.572	245069.243/159991.994	237	2.84	2.43
807	NWP MWP B281 / 19/1/3	கோனகல் தெனிய கிராம மத்தியிலான பாத்தை	PS	CNC	245451.463/160081.131	245452.177/160083.609	245528.45/158988.334	245532.137/158988.797	1235	3.64	2.43

தொ. இல.	பாஸ்தயிளீ இலக்கம்	பாஸ்தயிளீ பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்புறம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்புறம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்புறம்	பாஸ்தயிளீ மெர்த்த அசலம்	பாஸ்தயிளீ மெர்த்த அசலம்	பாஸ்தயிளீ மெர்த்த அசலம்
808	NWP MWP B281 / 19/1/3/1	கோனாகஸ்தெணிய பஸ்கல் பாஸ்த	PS	CNC	245465.605/160073.589	245464.316/160077.231	245645.515/160227.114	245644.982/160228.469	501	3.95	3.04
809	NWP MWP B281 / 19/1/3/1/1	கோனாகஸ்தெணிய பிலல்வத்த பாஸ்த	PS	GRV	245760.294/160156.953	245761.901/160158.936	245688.804/160049.015	245691.487/160045.512	287	3.21	2.43
810	NWP MWP B281 / 19/1/3/2	கோனாகஸ்தெணிய வெத்ரதென்னவத்த பாஸ்த	PS	GRV	245549.525/159311.98	245547.578/159309.324	245157.151/158406.5	245156.849/158408.181	1280	3.27	2.43
811	NWP MWP B281 / 19/2	கோனாகஸ கால்வாய் அருகிலான கிராம மத்தியிலான பாஸ்த	PS	GRV	244278.502/160584.385	244283.183/160583.115	244256.228/160418.808	244260.343/160414.776	178	3.65	1.82
812	NWP MWP B281 / 19/3	கெடவல கல்லென தேரட்ட பாஸ்த	PS	CNC	243865.142/160331.631	243865.998/160326.582	243298.414/160258.929	243296.25/160254.746	600	3.86	2.43
813	NWP MWP B281 / 19/3/1	கெடவல ஹெட்டிய வத்த பாஸ்த	PS	CNC	243796.484/160313.747	243795.712/160310.876	243425.437/160460.647	243423.266/160455.077	430	4.87	2.43
814	NWP MWP B281 / 19/3/1/1	கெடவல பேரகஸ்தென்ன கோனமட பாஸ்த	PS	GRV	243437.093/160455.702	243435.745/160455.961	243425.199/160516.019	243421.882/160515.023	71.7	3.35	2.43
815	NWP MWP B281 / 19/4	கோனாகஸ கிராம மத்தியிலான பாஸ்த	PS	CNC	243999.115/160084.478	244001.218/160084.598	244987.958/160507.726	244982.804/160509.091	1401	3.82	2.43
816	NWP MWP B281 / 19/4/1	கோனாகஸ கிராம மத்தியிலான பாஸ்தயில் 1 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	244562.285/160311.603	244558.652/160310.821	244550.485/160356.917	244549.198/160358.618	63.4	3.04	2.43
817	NWP MWP B281 / 19/4/2	கோனாகஸ கிராம மத்தியிலான பாஸ்தயில் 2 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	244642.619/160281.342	244644.958/160281.886	244834.313/160183.368	244832.8/160184.311	224	2.75	2.13
818	NWP MWP B281 / 19/4/2/1	கோனாகஸ பிஹில்ல பாஸ்த	PS	GRV	244742.878/160198.809	244745.077/160196.45	244607.102/160125.462	244609.042/160123.01	188	2.64	2.43
819	NWP MWP B281 / 19/4/3	கோனாகஸ கிராம மத்தியிலான பாஸ்தயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாஸ்த	PS	GRV	244968.694/160479.28	244970.729/160476.145	244824.416/160455.594	244823.732/160454.202	150	3.23	2.43
820	NWP MWP B281 / 20	துருகேவத்த அக்கரே பாஸ்த	PS	CNC	243832.914/161016.717	243834.613/161020.635	244060.132/160828.991	244060.177/160832.105	842	3.49	2.43

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்பப் பரப்பளவு இடப்பற்றம்	ஆரம்பப் பரப்பளவு இடப்பற்றம்	இறுதிப் பரப்பளவு இடப்பற்றம்	இறுதிப் பரப்பளவு இடப்பற்றம்	பாத்தையின் மீளப் பரப்பளவு (மீ)	பாத்தையின் மீளப் பரப்பளவு (மீ)	பாத்தையின் மீளப் பரப்பளவு (மீ)
834	NWP MWP C60/1/2	கோவான வெந்தேசீவத்த 1 ஆம் பாதை 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255270.941/160455.125	255271.613/160456.965	255316.144/160437.485	255317.17/160440.211	53	6.09	3.65
835	NWP MWP C60/1/3	கோவான வெந்தேசீவத்த 1 ஆம் பாதை 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255291.369/160533.776	255291.442/160531.227	255256.15/160569.15	255256.24/160566.515	70.3	7.01	3.65
836	NWP MWP C60 /1/4	கோவான வெந்தேசீவத்த 1 ஆம் பாதை 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255325.277/160585.103	255321.883/160585.629	255333.495/160615.948	255330.906/160617.734	33.8	6.09	3.04
837	NWP MWP C60 /1/5	கோவான வெந்தேசீவத்த 1 ஆம் பாதை 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255625.534/160575.703	255622.519/160576.975	255626.734/160626.341	255622.586/160626.373	54.7	6.09	3.65
838	NWP MWP C60 /1/6	கோவான வெந்தேசீவத்த 1 ஆம் பாதை 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255683.802/160554.158	255687.951/160553.241	255745.552/160528.058	255742.005/160528.621	153	5.18	2.43
839	NWP MWP C60 /1/7	கோவான வெந்தேசீவத்த 1 ஆம் பாதை 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255721.407/160546.67	255718.25/160548.79	255728.237/160607.008	255726.481/160607.359	59	8.53	3.65
840	NWP MWP C60 /1/8	கோவான வெந்தேசீவத்த 1 ஆம் பாதை 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255822.432/160517.447	255818.424/160518.894	255830.175/160587.41	255826.452/160588.326	77.8	6.09	2.43
841	NWP MWP C60 /1/9	கோவான வெந்தேசீவத்த 1 ஆம் பாதை 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255828.938/160509.187	255830.852/160508.517	255806.995/160415.47	255808.254/160415.984	92.8	3.96	2.43
842	NWP MWP C60/1/10	கோவான வெந்தேசீவத்த 1 ஆம் பாதை 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255881.168/160501.462	255884.36/160500.58	255877.583/160462.766	255880.118/160462.626	37.6	5.94	2.43
843	NWP MWP C60/1/11	கோவான வெந்தேசீவத்த 1 ஆம் பாதை 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255934.528/160491.926	255938.628/160492.037	255924.146/160430.393	255926.198/160429.874	69.8	4.57	3.09
844	NWP MWP C60/1/12	கோவான வெந்தேசீவத்த 1 ஆம் பாதை 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255984.553/160458.3	255985.848/160457.522	255973.445/160406.221	255974.827/160405.709	40.6	4.57	3.65
845	NWP MWP C60/2	கோவான வெந்தேசீவத்த 2 ஆம் பாதை	PS	GRV	255416.232/160248.443	255413.5/160250.423	255417.069/160592.301	255414.55/160593.644	369	6.19	2.43
846	NWP MWP C60/2/1	கோவான வெந்தேசீவத்த 2 ஆம் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255417.796/160306.41	255418.607/160311.896	255360.677/160480.743	255360.608/160477.134	284	6.28	3.65

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றம்	பாதையின் மொத்த தூரம் (மீ)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ)
847	NWP MWP C60 / 2/2	கோவான் வெந்தேசிவத்த 2 ஆம் பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255403.452/160528.283	255402.709/160524.513	255367.744/160531.633	255367.693/160529.422	43	6.09	3.65
848	NWP MWP C60 / 2/3	கோவான் வெந்தேசிவத்த 2 ஆம் பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255409.602/160534.686	255409.954/160537.093	255490.478/160555.134	255488.067/160554.495	108	6.09	3.65
849	NWP MWP C60 / 3	கோவான் பன்சல் அருகிலான பாதை	PS	CNC	255484.82/160217.409	255481.757/160219.263	255367.313/160578.527	255370.402/160577.649	572	4.22	2.43
850	NWP MWP C60 / 3/1	கோவான் பன்சல் அருகிலான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255517.972/160410.251	255518.252/160414.686	255595.639/160397.371	255595.543/160399.887	79.2	6.09	3.65
851	NWP MWP C60 / 3/1/1	கோவான் பன்சல் அருகிலான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	255545.297/160410.219	255541.768/160411.333	255573.708/160569.902	255570.225/160569.096	166	6.3	3.65
852	NWP MWP C68 / 1	பரகலுடுதெனிய அந் நூர் முன் பள்ள பாதை	PS	CNC	246173.964/166813.443	246169.569/166813.346	246171.117/166900.217	246167.714/166901.017	84.7	4.57	3.04
853	NWP MWP C68 / 2	பரகலுடுதெனிய வீவெத்த மாடு வோடும் நிலைய பாதை	PS	CNC	246307.406/166821.554	246303.058/166820.844	246279.625/166940.988	246278.397/166939.784	141	3.56	2.59
854	NWP MWP C68 / 3	சிங்ஹபுர 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246402.528/166876.071	246399.928/166875.739	246428.507/167367.226	246426.474/167366.47	574	5.5	3.04
855	NWP MWP C68 / 3/1	சிங்ஹபுர 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246378.535/167090.587	246377.257/167094.456	246568.637/167057.024	246570.337/167059.95	206	4.95	3.04
856	NWP MWP C68 / 3/1/1	சிங்ஹபுர 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் முச்சந்தி வரையிலான பாதை	PS	CNC	246501.332/167112.941	246498.259/167113.033	246463.109/167366.116	246460.51/167365.973	263	6.4	3.04
857	NWP MWP C68 / 3/1/1/1	சிங்ஹபுர 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் முச்சந்தி வரையிலான பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246473.727/167324.081	246471.218/167329.27	246495.522/167390.392	246494.152/167388.503	112	3.71	3.04
858	NWP MWP C68 / 3/2	சிங்ஹபுர பஹுபுத்தன் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	246362.377/167148.333	246363.136/167144.558	246254.466/167134.388	246254.895/167129.764	116	7.31	3.04

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாதையின் மீளத் தூரம் (மீ)	பாதையின் மீளத் தூரம் (மீ)	பாதையின் மீளத் தூரம் (மீ)
859	NWP MWP C68 / 4	இமரல் வெலிசேப்பொல சஞ்சலப் பாதை	PS	CNC	246461.587/166884.109	246458.136/166885.758	246747.008/167459.686	246747.1/167462.328	751	5.18	3.04
860	NWP MWP C68 / 4/1	இமரல் வெலிசேப்பொல சஞ்சலப் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246636.449/167124.97	246633.377/167123.009	246588.334/167220.914	246586.586/167219.309	107	3.85	3.35
861	NWP MWP C68 / 4/2	இமரல் வெலிசேப்பொல சஞ்சலப் பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246656.214/167222.941	246654.558/167225.252	246993.27/167456.74	246991.472/167460.372	464	5.64	2.43
862	NWP MWP C68 / 4/3	இமரல் வெலிசேப்பொல சஞ்சலப் பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246671.049/167414.437	246668.923/167412.265	246571.324/167387.097	246573.311/167384.598	110	3.69	1.82
863	NWP MWP C68 / 5	பரசஹரெத்தெனிய புளச்செல்லப் பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246468.671/166868.218	246473.02/166868.598	246479.985/166774.514	246481.876/166774.964	102	5.18	3.35
864	NWP MWP C68 / 6	பரசஹரெத்தெனிய புளச்செல்லப் பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246765.653/166941.226	246761.682/166939.949	246670.981/167061.758	246669.659/167060.164	172	4.58	3.35
865	NWP MWP C68 / 6/1	பரசஹரெத்தெனிய புளச்செல்லப் பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	246730.22/167015.579	246727.809/167015.931	246732.771/167089.331	246730.903/167089.284	72.6	2.86	2.43
866	NWP MWP C68 / 7	இமரல் வெலிசேப்பொல இக்ரா மாவத்தை	PS	CNC	246796.848/166947.345	246792.405/166945.903	246880.367/167172.666	246877.765/167175.967	264	4.28	3.35
867	NWP MWP C68 / 8	பரசஹரெத்தெனிய புளச்செல்லப் பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246919.658/166949.74	246915.591/166950.916	246969.775/167147.528	246966.843/167148.611	206	5.35	3.35
868	NWP MWP C68 / 9	பரசஹரெத்தெனிய புளச்செல்லப் பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	247054.062/166914.807	247049.57/166915.889	247105.122/167116.181	247102.734/167117.453	212	5.64	3.96
869	NWP MWP C68 / 10	பரசஹரெத்தெனிய புளச்செல்லப் பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	247245.512/166913.755	247242.346/166911.913	247205.492/167027.092	247203.599/167028.86	168	4.95	3.04
870	NWP MWP C68 / 11	இமரல் வெலிசேப்பொல சிங்ஹரப்பா பாதை	PS	CNC	247296.774/166918.886	247294.079/166918.978	247529.682/167269.651	247528.453/167270.924	421	5.18	2.43
871	NWP MWP C68 / 11/1	இமரல் வெலிசேப்பொல சிங்ஹரப்பா பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	247427.781/167103.621	247425.041/167101.165	247154.519/167223.903	247155.49/167222.111	335	5.1	3.04

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஓளுங்கிலைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஓளுங்கிலைவு வலப்புறம்	இறுதி ஓளுங்கிலைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஓளுங்கிலைவு வலப்புறம்	பாதையின் மீள் மொத்த தூரம் (மீ)	பாதையின் மொத்த அகலம் மேலே/கீழே (மீ)	பாதையின் மீள் மொத்த அகலம் (மீ)
872	NWP MWP C70 / 1	இலுதேவெல தன்னாதெணிய பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246267.586/166048.596	246273.2/166047.656	246290.612/165903.808	246292.739/165904.665	157	3.79	2.43
873	NWP MWP C70 / 2	இலுதேவெல தன்னாதெணிய பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246177.221/166062.283	246180.118/166061.253	246186.758/165772.271	246189.033/165773.068	296	4.26	2.13
874	NWP MWP C70 / 3	இலுதேவெல தெற்கு மெல்வத்த பாதை	PS	CNC	246118.215/166070.707	246115.881/166070.44	246118.804/165604.534	246119.096/165608.781	510	6.19	2.89
875	NWP MWP C70 / 3/1	இலுதேவெல தெற்கு மெல்வத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246090.424/165798.746	246089.777/165794.794	245761.595/165709.807	245762.011/165706.563	419	4.39	3.04
876	NWP MWP C70 / 3/1/1	இலுதேவெல தெற்கு மெல்வத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் அடி பாதை	PS	GRV	245988.821/165797.82	245992.604/165795.699	245976.653/165620.98	245980.021/165621.572	191	5.48	3.65
877	NWP MWP C70 / 3/1/2	இலுதேவெல தெற்கு மெல்வத்த பகுதி பாதை	PS	GRV	245889.308/165806.067	245886.414/165805.416	245883.785/165592.78	245886.974/165593.784	224	4.51	2.74
878	NWP MWP C70 / 3/2	இலுதேவெல தெற்கு மெல்வத்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246090.926/165714.429	246090.392/165717.733	246166.262/165719.613	246165.136/165722.09	77.8	6.09	2.13
879	NWP MWP C70 / 3/3	இலுதேவெல தெற்கு மெல்வத்த பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	246086.323/165663.17	246087.149/165665.235	246169.99/165668.153	246169.605/165670.188	88.9	6.09	2.43
880	NWP MWP C70 / 4	இலுதேவெல தெற்கு மெல்வத்த வெந்தேசிவத்த பாதை	PS	CNC	246083.195/166084.043	246078.821/166086.753	246378.613/166298.884	246373.412/166301.594	435	5.81	3.08
881	NWP MWP C70 / 4/1	இலுதேவெல தெற்கு மெல்வத்த வெந்தேசிவத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246104.129/166190.905	246099.933/166190.135	246041.394/166292.667	246038.737/166290.247	123	4.34	2.43
882	NWP MWP C70 / 4/2	இலுதேவெல தெற்கு மெல்வத்த வெந்தேசிவத்த பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	BP	246185.224/166198.275	246181.502/166196.503	246090.867/166357.17	246088.741/166355.104	187	4.83	3.04
883	NWP MWP C70 / 5	இலுதேவெல தெற்கு விக்ரமசிங்ஹ மாவத்தை	PS	CNC	245982.716/166080.966	245987.295/166081.263	245970.139/165810.783	245974.275/165812.025	276	5.08	3.04
884	NWP MWP C70 / 6	இலுதேவெல தன்னாதெணிய பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	245938.107/166098.261	245934.265/166099.556	245921.184/166217.454	245920.181/166215.164	155	3.04	2.43

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பெறும்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வெப்பெறும்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பெறும்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வெப்பெறும்	பாத்திரம் மீள் மொத்த தரம் (மீ)	பாத்திரம் மீள் மொத்த அளவு மீட்டர் (மீ)	பாத்திரம் மீள் மொத்த அளவு மீட்டர் (மீ)
885	NWP MWP C70 / 7	கரு-அங்க தெவ்பத்தன பாத்திரம்	PS	CPT	245751.014/166121.313	245748.12/166120.545	245684.197/166709.452	245681.953/166708.301	632	4.3	2.74
886	NWP MWP C70 / 7/1	கரு-அங்க தெவ்பத்தன பாத்திரம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	245746.004/166387.91	245748.544/166384.909	245682.346/166345.828	245683.22/166343.959	91.4	3.5	1.82
887	NWP MWP C70 / 7/2	கரு-அங்க தெவ்பத்தன பாத்திரம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	245747.292/166417.055	245747.49/166414.385	245692.6/166430.303	245692.039/166429.344	61	3.65	2.43
888	NWP MWP C70 / 8	தெவ்பத்தன பிடியகந்த வத்திரம்	PS	CPT	245649.257/166119.377	245652.472/166118.672	245299.409/165560.627	245302.999/165564.405	805	4.63	3.04
889	NWP MWP C70 / 8/1	தெவ்பத்தன பிடியகந்த வத்திரம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	CNC	245574.051/165823.976	245577.831/165825.111	245666.624/165800.777	245665.914/165802.899	106	3.65	3.04
890	NWP MWP C70 / 8/1/1	தெவ்பத்தன பிடியகந்த வத்திரம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம் 1 ஆம் அடி பாத்திரம்	PS	GRV	245610.038/165803.144	245612.166/165803.051	245629.558/165706.636	245631.306/165707.156	113	3.5	1.52
891	NWP MWP C70 / 8/2	தெவ்பத்தன ராணி கடை வத்திரம்	PS	GRV	245560.454/165832.837	245556.72/165832.528	245456.124/165886.299	245454.897/165883.986	121	3.35	2.13
892	NWP MWP C70 / 8/3	தெவ்பத்தன பிடியகந்த வத்திரம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	CNC	245457.503/165652.959	245461.38/165651.547	245714.441/165494.401	245712.215/165497.75	424	3.5	3.04
893	NWP MWP C70 / 8/3/1	தெவ்பத்தன பிடியகந்த வத்திரம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம் 1 ஆம் அடி பாத்திரம்	PS	GRV	245536.042/165555.289	245533.015/165556.656	245788.334/165549.803	245787.765/165552.775	318	3.81	2.43
894	NWP MWP C70 / 9	பிடியகந்த வத்திரம் பெட்டியகொட பாத்திரம்	PS	CNC	245427.625/166135.05	245431.36/166134.911	245308.204/165675.847	245310.046/165677.501	498	4.63	3.04
895	NWP MWP C70 / 9/1	பிடியகந்த வத்திரம் பெட்டியகொட பாத்திரம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	245406.92/165976.148	245406.777/165978.72	245441.21/165954.728	245442.202/165955.2	63.4	3.26	1.82
896	NWP MWP C70 / 9/2	பிடியகந்த வத்திரம் பெட்டியகொட பாத்திரம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	245398.284/165874.22	245398.235/165877.24	245427.633/165884.575	245427.253/165886.651	37.2	3.23	1.82
897	NWP MWP C70 / 9/3	பிடியகந்த வத்திரம் பெட்டியகொட பாத்திரம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	245384.466/165807.249	245386.59/165810.365	245394.54/165764.174	245396.312/165764.836	55.4	2.6	1.67

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்பறம்	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்பறம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்பறம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்பறம்	பாடையின் மின் மொத்த அளவு (மி)	பாடையின் மின் மொத்த அளவு (மி)	பாடையின் மின் மொத்த அளவு (மி)
898	NWP MWP C70 / 9/4	பிடியசுந்த வந்த பெட்டியகொட பாடையின் 4 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	245303.936/165691.337	245303.524/165688.47	245229.652/165686.508	245229.749/165683.817	79.4	5.3	2.43
899	NWP MWP C70 / 9/4/1	பிடியசுந்த வந்த பெட்டியகொட பாடையின் 4 ஆம் குறுக்கு பாடையின் 1 ஆம் அடி பாடையின்	PS	GRV	245257.923/165682.233	245260.241/165681.527	245257.933/165600.316	245259.871/165600.788	93	3.54	2.43
900	NWP MWP C70 / 10	சுறப்பதவல மலன் தெணிய பாடையின்	PS	CPT	244168.03/166373.918	244174.082/166372.035	243992.292/164788.734	243994.702/164789.207	1964	6.12	3.65
901	NWP MWP C70 / 10/1	சுறப்பதவல மலன் தெணிய பாடையின் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	244426.972/165620.945	244425.792/165618.16	244371.225/165640.419	244370.14/165637.964	65.6	4.05	2.43
902	NWP MWP C70 / 10/2	மலன் தெணிய போடாவ பாடையின்	PS	GRV	244430.613/165606.915	244431.083/165611.304	245438.206/165604.55	245433.192/165609.029	1235	3.99	2.43
903	NWP MWP C70 / 10/3	மலன் தெணிய வடுமுல்ல பாடையின்	PS	GRV	244394.251/165554.181	244392.599/165550.546	243931.881/165633.465	243934.624/165631.768	625	5.18	2.74
904	NWP MWP C70 / 10/3/1	மலன் தெணிய வடுமுல்ல பாடையின் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	GRV	244235.718/165702.489	244237.798/165701.028	244183.285/165645.425	244185.036/165643.539	81.3	4.57	1.85
905	NWP MWP C70 / 10/4	மலன் தெணிய பஹலவந்த பாடையின்	PS	CNC	244369.794/165342.371	244369.461/165345.58	244558.54/165354.867	244559.154/165356.99	203	3.06	2.13
906	NWP MWP C70 / 10/5	சுறப்பதவல மலன் தெணிய பாடையின் 5 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	244342.97/165304.744	244342.026/165302.524	244107.276/165235.494	244109.074/165233.419	273	3.39	2.43
907	NWP MWP C70 / 10/6	மலன் தெணிய ஆவாச பன்சல் பாடையின்	PS	CNC	244324.723/165170.999	244324.531/165174.679	244539.683/165180.187	244540.155/165182.263	250	3.62	2.43
908	NWP MWP C70 / 10/6/1	மலன் தெணிய ஆவாச பன்சல் பாடையின் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையின்	PS	CNC	244476.772/165171.041	244478.447/165174.393	244378.599/164990.712	244379.969/164990.289	289	3.39	2.43
909	NWP MWP C70 / 10/7	மலன் தெணிய வாக்கொல்ல பாடையின்	PS	CNC	244060.566/164909.205	244057.637/164907.032	243560.212/165087.743	243562.341/165086.613	578	3.42	2.43
910	NWP MWP C70 / 10/7/1	மலன் தெணிய வடுமுல்ல வரையிலான பன்சல் பாடையின்	PS	CNC	244024.711/164942.872	244022.82/164942.635	243861.467/165366.323	243860.567/165369.295	616.5	4.16	2.43

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கினைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கினைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கினைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கினைவு இடப்படி	பாணியின் மொத்த தூரம் (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)
911	NWP MWP C70 / 10/7/1/1	மலன்தெனிய வடுமுல்ல வரையிலான பாணியில் அலுவலகத்தில் பாணியை	PS	CNC	243831.07/165301.181	243829.559/165298.962	243713.609/165424.167	243712.095/165425.204	209	3.75	2.43
912	NWP MWP C70 / 11	கலாபத்தல வந்தியால பாணியை	PS	CNC	243575.951/166229.438	243574.178/166230.405	243590.874/166267.578	243589.503/166268.733	49.9	4.26	2.43
913	NWP MWP C70 / 12	கலாபத்தல எகோடவத்த பாணியை	PS	CNC	243262.942/166295.279	243257.29/166295.564	243196.93/166464.283	243195.392/166461.968	226	2.89	2.13
914	NWP MWP C70 / 13	இலங்கை கன்னாத்தெனிய பாணியில் 13 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	CNC	243029.735/166262.379	243032.163/166261.693	242950.868/166157.339	242953.152/166155.135	146	4.57	3.04
915	NWP MWP C70 / 14	அலுத்தெனிய பரகோடத்தெனிய பாணியை	PS	CPT	242834.777/166319.814	242837.38/166316.229	241418.684/165745.15	241416.984/165743.025	1688	6.75	3.35
916	NWP MWP C71 / 1	மேட்ட மல்லிகோட பாணியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	245948.059/168216.635	245949.522/168220.458	246016.535/168118.996	246018.188/168120.035	131	4.26	2.13
917	NWP MWP C71 / 2	பண்டாரகல் 1 ஆம் வரியில் இருந்து இலங்கை வெலிசேபொல வரையிலான வந்த பாணியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	CNC	245962.073/168254.865	245962.781/168258.405	247351.091/167004.218	247353.381/167007.899	2103	5.5	3.04
918	NWP MWP C71 / 2/1	பண்டாரகல் தேவாலயம் பாணியை	PS	GRV	246246.814/168143.759	246249.13/168142.369	246198.375/168084.085	246200.291/168082.647	83	4.26	1.82
919	NWP MWP C71 / 2/2	பண்டாரகல் 1 ஆம் வரியில் இருந்து இலங்கை வெலிசேபொல வரையிலான வந்த பாணியில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	246406.029/168136.501	246406.976/168134.072	246327.149/168037.099	246327.388/168033.749	137	4.26	2.43
920	NWP MWP C71 / 2/3	பண்டாரகல் எந்தகல் 1 தொடக்கம் எந்தகல் 2 வரை பாணியை	PS	GRV	246424.458/168127.559	246422.045/168130.342	246724.391/167843.246	246726.283/167840.841	826	4.01	2.43
921	NWP MWP C71 / 2/4	பண்டாரகல் 1 ஆம் வரியில் இருந்து இலங்கை வெலிசேபொல வரையிலான வந்த பாணியில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	247044.481/167380.922	247043.041/167383.82	247113.202/167405.264	247112.472/167408.894	82	5.18	2.74
922	NWP MWP C71 / 2/5	பண்டாரகல் 1 ஆம் வரியில் இருந்து இலங்கை வெலிசேபொல வரையிலான வந்த பாணியில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	247037.705/167376.407	247038.777/167374.19	246934.564/167367.68	246936.119/167365.065	143	3.36	3.04
923	NWP MWP C71 / 3	பண்டாரகல் 2 ஆம் வரியில் பாணியை	PS	CNC	246006.203/168493.126	246007.665/168496.761	246357.515/168210.988	246361.011/168214.672	494	5.45	3.04

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படிமம்	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு வலப்படிமம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படிமம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு வலப்படிமம்	பாதையின் மீளீத் செயல்பாட்டு அமைச்சு (மீ)	பாதையின் மீளீத் செயல்பாட்டு அமைச்சு (மீ)
924	NWP MWP C71 / 3 / 1	பண்டாரகல் 2 ஆம் வாயில் பாதையில் ஆறு வரையிலான பாதை	PS	CNC	246189.374/168426.05	246186.916/168426.615	246466.623/168349.786	246465.579/168354.692	4.31	2.43
925	NWP MWP C71 / 4	மல்லியக்கொட தெருத் தலாவ பாதை	PS	GRV	246622.7/169117.319	246617.493/169116.802	247362.442/170098.585	247358.672/170102.392	7.01	2.92
926	NWP MWP C71 / 5	அகாபு தெனிய பாதை	PS	CNC	246936.865/168815.386	246940.885/168813.878	247037.463/168253.635	247038.478/168255.64	4.42	3.96
927	NWP MWP C71 / 5 / 1	அகாபு தெனிய வெவெமத் பாதை	PS	GRV	246988.28/168543.417	246987.853/168546.531	247107.006/168501.45	247105.208/168503.1	3.29	2.43
928	NWP MWP C72 / 1	போய்கொட மல்லியக்கொட பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244207.873/170437.147	244203.948/170440.117	244361.747/170486.65	244363.849/170489.435	4.85	3.04
929	NWP MWP C72 / 2	போய்கொட பதல்லை பாதை	PS	GRV	244302.394/170360.392	244299.603/170363.552	244375.029/170379.053	244375.011/170381.541	3.5	2.43
930	NWP MWP C72 / 3	போய்கொட தோரவத்த ஆறு வரையிலான பாதை	PS	CNC	244585.945/170212.156	244584.219/170213.429	244666.609/170298.322	244667.908/170299.951	2.7	2.43
931	NWP MWP C72 / 4	போய்கொட மல்லியக்கொட பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244611.929/170199.313	244614.907/170198.985	244587.62/170139.252	244589.582/170138.262	3.2	2.43
932	NWP MWP C72 / 5	போய்கொட சமங்கி மாவத்தை	PS	GRV	244648.191/170190.535	244650.035/170190.513	244617.311/170052.232	244619.227/170051.078	3.65	3.04
933	NWP MWP C72 / 6	போய்கொட மல்லியக்கொட பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244697.689/170179.754	244699.746/170179.118	244682.568/170092.566	244684.152/170092.59	3.84	2.43
934	NWP MWP C72 / 7	போய்கொட தோரவத்த கிராம பாதை	PS	GRV	244830.789/170169.363	244828.992/170171.226	244932.951/170238.576	244931.86/170239.828	3.04	2.13
935	NWP MWP C72 / 8	போய்கொட மல்லியக்கொட பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245002.158/170109.234	245004.12/170107.725	244873.219/169925.526	244874.921/169925.622	2.68	1.52
936	NWP MWP C72 / 9	போய்கொட வரத்தன ஆறு வரையிலான பாதை	PS	GRV	245025.174/170095.77	245022.943/170098.178	245095.734/170148.029	245096.584/170149.988	1.7	1.52

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு உட்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு உட்பற்றம்	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)
937	NWP MWP C72 / 10	போய்கொட மெதெஹட்டி பொல லித்புல பாதை	PS	GRV	245135.085/169915.021	245135.914/169911.766	244931.876/169781.333	244932.824/169778.313	277	2.43	2.43
938	NWP MWP C72 / 11	போய்கொட வரத்தன உடமுல்ல பாதை	PS	CNC	245171.677/169869.768	245168.744/169873.917	246146.75/170639.735	246147.033/170641.953	1457	4.5	3.04
939	NWP MWP C72 / 11/1	போய்கொட வரத்தன சமிதி மண்டப பாதை	PS	GRV	245347.942/170274.386	245348.415/170276.415	245419.649/170281.413	245419.364/170283.866	73.7	3.23	1.52
940	NWP MWP C72 / 12	போய்கொட அகாடே பாதை	PS	CPT	245554.664/169430.329	245550.375/169433.724	245751.305/170321.18	245749.825/170319.7	1134	4.96	3.04
941	NWP MWP C72 / 12/1	போய்கொட அகாடே ஆரம்ப பாடசாலை பாதை	PS	CNC	245636.803/169612.898	245638.251/169616.675	246392.017/169499.992	246391.542/169502.98	930	3.88	3.04
942	NWP MWP C72 / 12/2	போய்கொட அகாடே தெனிய மாளிகை பாதை	PS	GRV	245880.795/170139.8	245880.462/170143.292	246608.677/169272.786	246610.123/169277.849	1333	5.82	2.43
943	NWP MWP C72 / 12/2/1	போய்கொட அகாடே உட்குறை பொல்குறைவத்த பாதை	PS	CNC	246034.979/170087.304	246032.992/170090.747	246229.936/170069.232	246231.213/170069.445	269	3.33	2.43
944	NWP MWP C72 / 12/2/1/1	போய்கொட அகாடே உட்குறை பொல்குறைவத்த பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	246062.584/170127.5	246060.646/170127.995	246093.06/170190.348	246091.855/170190.984	74.7	3.46	3.04
945	NWP MWP C72 / 12/3	போய்கொட அகாடே பன்கொல்ல பாதை	PS	CNC	245876.038/170151.123	245874.24/170153.433	246062.066/170360.884	246060.813/170361.756	307	3.25	2.43
946	NWP MWP C72 / 12/4	போய்கொட அகாடே பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245803.283/170197.108	245803.568/170194.656	245736.889/170199.711	245735.826/170198.72	82	4.34	1.82
947	NWP MWP C72 / 13	போய்கொட தெவட எதுமனை பாதை	PS	CNC	245816.131/169364.248	245813.341/169364.907	245764.35/169241.106	245766.62/169239.739	142	3.23	2.43
948	NWP MWP C74 / 1	அரம்பொல தல்கம்பிடிய பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CPT	250618.796/164457.29	250617.186/164462.384	251503.626/164951.26	251500.598/164954.349	1065	6.27	5.79
949	NWP MWP C74 / 1/1	அரம்பொலவத்த விதிசெத பாதை	PS	TAR	250856.528/164585.986	250851.139/164583.717	250902.91/165034.484	250899.883/165036.039	483	6.09	4.26

தொ. இல.	பாடையின் இலக்கம்	பாடையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	பாடையின் மொத்த மொத்த மொத்த மொத்த (மீ)	பாடையின் மொத்த மொத்த மொத்த மொத்த (மீ)	பாடையின் மொத்த மொத்த மொத்த மொத்த (மீ)
950	NWP MWP C74 / 1/2	அரம்பபொல தலைப்பிடிய பாடையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையில் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	251012.787/164665.513	251007.73/164664.991	250944.756/164807.765	250942.204/164805.828	158	4.11	2.43
951	NWP MWP C74 / 1/3	அரம்பபொல தலைப்பிடிய பாடையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையில் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	251233.504/164704.825	251242.719/164708.513	251752.861/164531.031	251756.806/164533.865	572	7.02	4.57
952	NWP MWP C74 / 1/4	அரம்பபொல தலைப்பிடிய பாடையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையில் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	251333.482/164738.42	251338.444/164741.915	251869.814/164690.493	251873.828/164695.238	599	6	4.26
953	NWP MWP C74 / 1/5	அரம்பபொல தலைப்பிடிய பாடையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையில் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	251422.721/164806.15	251421.752/164804.285	251314.584/164825.842	251313.793/164823.931	103	3.96	2.59
954	NWP MWP C74 / 1/6	அரம்பபொல தலைப்பிடிய பாடையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையில் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	251451.31/164852.243	251449.28/164849.364	251361.493/165105.011	251358.902/165105.258	294	6.05	3.04
955	NWP MWP C74 / 2	அரம்பபொல தலைப்பிடிய பாடையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையில் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	BP	250465.691/165005.863	250464.033/165010.698	251036.538/164880.082	251035.45/164881.78	660.7	5.27	2.74
956	NWP MWP C74 / 2/1	அரம்பபொல தலைப்பிடிய பாடையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையில் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	250660.881/165016.956	250657.479/165017.001	250631.185/165230.056	250628.35/165229.111	218	3.93	2.43
957	NWP MWP C74 / 2/2	அரம்பபொல தலைப்பிடிய பாடையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையில் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	250661.09/165011.912	250662.591/165012.101	250810.819/164761.989	250811.266/164764.538	332	3.63	3.04
958	NWP MWP C74 / 2/3	அரம்பபொல தலைப்பிடிய பாடையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடையில் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	251015.336/164868.563	251018.739/164869.007	251056.688/164882.747	251052.671/164882.13	103	5.22	3.65
959	NWP MWP C74 / 3	புதிய பொதுப்போவ 1 ஆம் குறுக்கை	PS	CNC	250240.676/165391.821	250238.144/165397.575	250778.214/165308.169	250781.05/165308.501	610	6.13	3.65
960	NWP MWP C74 / 4	புதிய பொதுப்போவ 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	250212.132/165448.16	250212.868/165443.702	249871.669/165500.718	249871.955/165496.378	384	6.55	2.43
961	NWP MWP C74 / 4/1	புதிய பொதுப்போவ 2 ஆம் குறுக்கையில் 1 குறுக்கு பாடையில் 3 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	250073.377/165503.911	250069.216/165503.766	250007.538/165623.001	250007.21/165619.603	158	3.77	2.43
962	NWP MWP C74 / 5	புதிய பொதுப்போவ 3 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	250381.534/165711.793	250385.266/165715.712	250533.642/165729.688	250531.301/165730.064	264	3.47	2.13

தொடர் இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பெற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்பெற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பெற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்பெற்றம்	பாணியின் மீள் மொத்த தூரம் (மி)	பாணியின் மொத்த அகலம் மொத்த மொத்த அகலம் (மி)	பாணியின் மீள் மொத்த தூரம் (மி)
963	NWP MWP C74 / 5/1	புதிய பொதுப்போது 3 ஆம் ஒழுங்கியை 1 குறுக்கு பாணை	PS	GRV	250530.64/165663.92	250533.593/165665.716	250551.421/165589.859	250553.003/165591.323	91.4	3.73	2.13
964	NWP MWP C74 / 5/2	புதிய பொதுப்போது 3 ஆம் ஒழுங்கியை 2 குறுக்கு பாணை	PS	GRV	250534.168/165673.406	250534.119/165675.412	250579.327/165685.659	250578.687/165687.168	50.6	4.87	2.59
965	NWP MWP C76 / 1	உட்கு மீதென்வல பாணையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணை	PS	CNC	245519.768/161831.836	245522.554/161835.142	245588.557/161576.818	245588.057/161578.727	456	3.24	3.04
966	NWP MWP C76 / 1/1	உட்கு மீதென்வல சுற்று பாணை	PS	BP	245581.657/161833.24	245579.836/161835.009	245777.554/161616.993	245780.325/161616.782	442	3.16	3.04
967	NWP MWP C76 / 2	உட்கு மீதென்வல வலகடவத்த பாணை	PS	CNC	246012.738/161818.451	246015.953/161817.699	246452.933/161726.378	246449.056/161727.744	997	3.02	2.43
968	NWP MWP C76 / 2/1	உட்கு மீதென்வல வலகடவத்த பாணையில் குறுக்கு பாணை	PS	CNC	246011.575/161704.282	246013.089/161702.325	246042.222/161532.499	246041.889/161535.801	343	3.27	2.43
969	NWP MWP C76 / 2/2	உட்கு மீதென்வல பொருள்குருந்த பாணை	PS	CNC	246314.559/161616.679	246315.455/161618.804	246266.432/161500.988	246267.873/161502.144	175	2.89	2.43
970	NWP MWP C76 / 3	மீதென்வல மெதுகம்மொட்ட நிகதென் பாணை	PS	CNC	246530.872/161696.059	246533.518/161697.335	246568.863/161292.575	246569.784/161293.119	431	3.65	2.43
971	NWP MWP C76 / 4	உட்கு மீதென்வல தர்மோதய முன் பள்ளி பாணை	PS	GRV	246884.407/161576.074	246887.158/161575.056	246767.449/161506.095	246768.336/161505.577	197	2.45	2.43
972	NWP MWP C76 / 5	மீதென்வல பல்லைகம பொருள்கடை பாணை	PS	GRV	246990.197/161532.163	246993.079/161530.987	246853.279/161405.975	246854.835/161406.697	215	4.87	2.13
973	NWP MWP C76 / 6	மீதென்வல பல்லைகம அரசமர சந்தி பாணை	PS	CNC	247017.012/161516.709	247019.985/161516.597	246731.492/161213.74	246733.433/161211.147	516	3.5	2.43
974	NWP MWP C76 / 6/1	மீதென்வல பல்லைகம அரசமர சந்தி பாணையில் குறுக்கு பாணை	PS	CNC	246971.597/161379.221	246971.522/161380.738	247028.134/161379.808	247027.424/161381.082	61.5	3.65	3.04
975	NWP MWP C76 / 7	உட்கு மீதென்வல பொது மண்டப பாணை	PS	CNC	247059.586/161531.736	247056.465/161532.748	247136.959/161661.684	247135.283/161664.127	196	2.94	2.43

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஓருங்கிலைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஓருங்கிலைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஓருங்கிலைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஓருங்கிலைவு இடப்பற்றம்	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)
976	NWP MWP C76 / 8	உடகம மீதென்லெ பாதையில் 8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	247179.099/161507.079	247179.767/161510.526	247256.446/161448.626	247255.425/161450.329	224	3.65	2.43
977	NWP MWP C76 / 9	உடகம மீதென்லெ பாதையில் 9 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	247259.648/161596.984	247257.652/161595.933	247287.393/161707.339	247285.005/161709.129	128	4.87	3.04
978	NWP MWP C76 / 10	உடகம மீதென்லெ பாதையில் 10 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247382.38/161618.573	247385.782/161619.237	247404.721/161551.941	247406.563/161552.745	73.9	3.56	2.13
979	NWP MWP C76 / 11	உடகம மீதென்லெ பாதையில் 11 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247523.199/161704.948	247525.538/161706.389	247541.062/161628.442	247543.254/161629.75	82.3	2.92	1.82
980	NWP MWP C76 / 12	உடகம மீதென்லெ பாதையில் 12 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247637.724/161707.915	247640.301/161707.846	247644.495/161603.594	247645.888/161604.539	114	2.51	1.82
981	NWP MWP C76 / 13	உடகம மீதென்லெ பாதையில் 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	247917.582/161763.082	247921.004/161763.118	247891.467/161632.015	247894.587/161631.381	150	4.7	2.43
982	NWP MWP C76 / 14	உடகம மீதென்லெ பாதையில் 14 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	248008.495/161781.355	248012.33/161781.509	248012.247/161736.222	248012.105/161737.485	70.3	3.62	2.13
983	NWP MWP C76 / 15	உடகம மீதென்லெ யடிவெ பாதை	PS	CNC	248460.077/162067.839	248458.36/162064.69	248353.205/162124.321	248351.716/162123.943	157	3.04	2.13
984	NWP MWP C77 / 1	4 ஆம் கம்பம் கிரீன் மவுண்ட் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251247.593/160041.145	251249.905/160045.487	251380.859/160031.204	251383.928/160036.16	151	4.14	2.13
985	NWP MWP C77 / 2	தேசி மவுண்ட் 7 ஆம் குறுக்கை வரையிலான குறுக்கு பாதை	PS	BP	251344.103/160122.282	251338.338/160119.21	250939.451/160418.963	250937.469/160415.471	397	7.28	3.35
986	NWP MWP C77 / 3	லக்ஸ்மி தோட்ட சிரிவர்தன மாவத்தை	PS	GRV	251573.543/160437.85	251574.202/160442.428	252042.348/160483.665	252042.629/160486.968	523	4.72	3.04
987	NWP MWP C77 / 3/1	லக்ஸ்மி தோட்ட சிரிவர்தன மாவத்தை 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251917.595/160479.202	251913.677/160480.116	251928.559/160607.329	251924.426/160606.983	138	5.38	3.04
988	NWP MWP C77 / 3/2	லக்ஸ்மி தோட்ட சிரிவர்தன மாவத்தை 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251944.599/160472.309	251949.065/160473.609	251909.878/160384.241	251913.655/160382.974	125	4.57	2.43

ததா. இல.	பாஸ்தயிளின் இலக்கம்	பாஸ்தயிளின் ஡ையர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஓருங்கிலைவையு இடப்புறம்	ஆரம்ப ஓருங்கிலைவையு வலப்புறம்	இறுதி ஓருங்கிலைவையு இடப்புறம்	இறுதி ஓருங்கிலைவையு வலப்புறம்	பாஸ்த யிளின் ஡ொத்த தூரம் (மீ)	பாஸ்தயிளின் ஡ொத்த அகலம் வெலிக்கு வெலி (மீ)	பாஸ்த யிளின் ஡ொத்த அகலம் (மீ)
989	NWP MWP C77 / 3/3	லக்ஷ்மி தோட்ட சரிவர்தன மாவத்தையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	252007.511/160480.247	252011.411/160481.163	252022.686/160421.7	252024.883/160422.646	70.3	4.74	2.43
990	NWP MWP C77 / 4	லக்ஷ்மி தோட்ட 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	251616.374/160583.756	251617.553/160587.955	251999.165/160546.696	251999.682/160549.528	385	4.42	3.04
991	NWP MWP C77 / 4/1	லக்ஷ்மி தோட்ட 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251686.719/160579.566	251683.077/160580.648	251695.376/160688.798	251691.927/160687.568	113	4.96	2.74
992	NWP MWP C77 / 4/1/1	லக்ஷ்மி தோட்ட 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	CNC	251692.065/160632.626	251691.636/160636.588	251990.209/160602.245	251991.862/160603.85	316	5.28	3.35
993	NWP MWP C77 / 4/2	லக்ஷ்மி தோட்ட 2 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251769.332/160572.461	251764.084/160573.164	251783.531/160727.84	251778.661/160728.45	163	5.19	2.43
994	NWP MWP C77 / 5	லக்ஷ்மி தோட்ட 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251676.144/160689.298	251676.282/160692.979	251771.78/160682.675	251771.587/160687.441	103	5.48	3.04
995	NWP MWP C77 / 6	உடுமுல்லை கந்திபொட வரையிலான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	251660.522/160747.749	251654.946/160745.575	252807.093/160991.978	252810.164/160995.095	2544	4.96	3.04
996	NWP MWP C77 / 6/1	உடுமுல்லை கந்திபொட வரையிலான பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	251487.957/160909.196	251490.158/160905.564	251390.022/160746.294	251391.182/160743.912	261	3.09	2.43
997	NWP MWP C77 / 6/2	உடுமுல்லை கந்திபொட வரையிலான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251401.193/161097.063	251401.219/161094.398	251278.283/160924.857	251280.384/160925.08	292	3.04	1.82
998	NWP MWP C77 / 6/2/1	உடுமுல்லை விஜயாராமம் அடவிசிமுணி விஹாரை பாதை	PS	CNC	251268.411/161017.639	251268.646/161019.951	251327.987/160999.62	251328.814/161000.82	72	3.65	3.04
999	NWP MWP C77 / 6/3	உடுமுல்லை கந்திபொட வரையிலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251392.27/161127.73	251392.583/161120.532	251320.881/161168.485	251319.678/161166.267	99.9	2.43	1.82
1000	NWP MWP C77 / 6/4	உடுமுல்லை கந்திபொட வரையிலான பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	251431.638/161510.545	251429.324/161506.87	251147.522/161687.111	251147.204/161682.344	348	3.35	2.43

தொ. இல.	பாடத்தின் இலக்கம்	பாடத்தின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாடத்தின் மொத்த மொத்த அளவு (மீ)	பாடத்தின் மொத்த அளவு (மீ)	பாடத்தின் மொத்த அளவு (மீ)
1001	NWP MWP C77 / 6/5	உடுமுல்ல கந்திப்பாட வரைவிலான பாடத்தில் 5 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	251488.912/161568.151	251484.835/161568.714	251552.54/161719.902	251549.561/161721.103	169	4.34	2.43
1002	NWP MWP C77 / 6/5/1	மடவ மானாவாரியப் பாதை	PS	GRV	250346.723/161852.144	250342.555/161854.352	252306.941/161373.865	252308.647/161374.596	2421	2.89	2.43
1003	NWP MWP C77 / 6/6	கந்திப்பாட வெட்குல சந்தி வரைவிலான பாடத்தை	PS	CNC	251850.773/161400.329	251848.231/161400.626	251897.854/161506.018	251894.828/161508.171	134	3.65	2.74
1004	NWP MWP C77 / 6/7	உடுமுல்ல கந்திப்பாட வரைவிலான பாடத்தில் 7 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	252132.651/161274.501	252129.98/161275.56	252137.035/161429.566	252134.625/161428.125	152	4.87	2.13
1005	NWP MWP C77 / 6/8	உடுமுல்ல கந்திப்பாட வரைவிலான பாடத்தில் 8 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	CNC	252354.519/161119.17	252358.988/161117.768	252269.979/160874.164	252272.082/160874.709	291	3.86	2.74
1006	NWP MWP C77 / 6/8/1	கந்திப்பாட மெதிவத்தப் பாதை	PS	GRV	252271.507/161001.741	252269.265/160998.767	252223.522/161014.342	252223.88/161010.52	56.5	3.75	2.13
1007	NWP MWP C77 / 6/8/2	கந்திப்பாட சர்வோதயப் பாதை	PS	CNC	252263.305/160928.534	252263.047/160925.82	251992.652/161134.759	251990.289/161133.105	377	2.99	2.43
1008	NWP MWP C77 / 6/9	உடுமுல்ல கந்திப்பாட வரைவிலான பாடத்தில் 9 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	CNC	252396.812/161117.834	252392.226/161118.774	252375.284/161201.61	252373.393/161202.057	110	2.74	2.13
1009	NWP MWP C77 / 6/9/1	உடுமுல்ல கந்திப்பாட வரைவிலான பாடத்தில் 9 ஆம் குறுக்குப் பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	252388.627/161189.887	252386.924/161190.83	252410.008/161231.589	252408.542/161232.649	49.2	2.89	1.82
1010	NWP MWP C77 / 6/10	உடுமுல்ல கந்திப்பாட வரைவிலான பாடத்தில் 10 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	252586.822/161062.044	252585.284/161063.199	252599.144/161110.957	252596.827/161111.238	54.9	3.04	2.43
1011	NWP MWP C77 / 6/11	உடுமுல்ல கந்திப்பாட வரைவிலான பாடத்தில் 11 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	GRV	252632.634/161052.987	252630.365/161053.928	252644.522/161114.094	252641.945/161115.272	68.9	5.18	3.04
1012	NWP MWP C77 / 7	பொருளூவ ஊடாக மானாவாரிய கந்திப் பாதை	PS	BP	251707.496/160765.069	251701.869/160766.904	251806.105/161418.136	251803.976/161420.564	809	4.32	3.04
1013	NWP MWP C77 / 7/1	பொருளூவ ஊடாக மானாவாரிய கந்திப் பாதையில் 1 ஆம் குறுக்குப் பாதை	PS	TAR	251738.669/160885.737	251739.688/160882.6	251674.055/160937.702	251671.626/160935.436	124	3.96	3.04

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)	பாணியின் மொத்த அளவு (மீ)
1014	NWP MWP C77 / 7/2	பொருள்துறை அமைச்சு மானவாரிய கருத்துப்பாணியில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	CNC	251678.852/161116.665	251674.739/161116.756	251753.779/161174.333	251750.822/161177.916	117	5.79	2.43
1015	NWP MWP C77 / 7/3	பொருள்துறை அமைச்சு மானவாரிய கருத்துப்பாணியில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	251634.134/161293.359	251632.483/161288.994	251270.957/161502.489	251269.919/161500.765	436	4.62	3.35
1016	NWP MWP C77 / 8	லக்ஷ்மி நோட்டீஸ் 5 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	251812.663/160721.546	251817.296/160720.417	251776.053/160660.794	251777.545/160655.841	90.3	3.81	2.13
1017	NWP MWP C77 / 9	மடவ நெருங்கியவந்த பாணியை	PS	GRV	251990.553/160742.802	251987.882/160743.46	251985.269/160878.137	251983.424/160878.725	137	2.46	2.43
1018	NWP MWP C77 / 10	மீகோஸ் தாராபொது பாணியில் 10 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	CPT	252181.662/160756.307	252189.176/160759.192	252636.178/160348.844	252639.344/160352.386	718	6.7	3.04
1019	NWP MWP C77 / 10/1	மடவ வின்னோஸ் காடிஸ் பாணியை	PS	GRV	252414.374/160530.523	252408.748/160531.933	252589.553/160837.951	252590.684/160842.386	457	7.11	3.04
1020	NWP MWP C77 / 10/1/1	மடவ வின்னோஸ் காடிஸ் பாணியில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	252425.236/160632.595	252423.395/160629.692	252214.603/160677.459	252217.587/160670.196	226	4.64	2.43
1021	NWP MWP C77 / 10/1/2	மடவ வின்னோஸ் காடிஸ் பாணியில் 2 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	252438.86/160695.078	252437.715/160692.017	252317.664/160726.393	252313.579/160721.901	132	6.19	2.43
1022	NWP MWP C77 / 10/1/3	மடவ வின்னோஸ் காடிஸ் பாணியில் 3 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	252454.253/160729.916	252454.533/160734.824	252550.082/160718.812	252550.267/160723.766	107	5.6	2.43
1023	NWP MWP C77 / 10/1/4	மடவ வின்னோஸ் காடிஸ் பாணியில் 4 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	252446.477/160759.033	252445.44/160755.494	252254.566/160684.663	252259.674/160680.657	232	5.18	2.43
1024	NWP MWP C77 / 10/1/5	மடவ வின்னோஸ் காடிஸ் பாணியில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	252513.579/160849.012	252517.739/160847.789	252499.254/160732.087	252503.555/160732.94	126	6.17	2.43
1025	NWP MWP C77 / 10/1/6	மடவ வின்னோஸ் காடிஸ் பாணியில் 6 ஆம் குறுக்கு பாணியை	PS	GRV	252567.001/160838.252	252571.866/160838.697	252551.542/160725.525	252556.364/160724.726	120	5.48	2.43
1026	NWP MWP C77 / 11	நிகலந்த பாணியை	PS	GRV	252751.586/160931.862	252754.846/160932.242	252770.974/160481.494	252774.897/160482.441	541	2.47	2.13

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்பறம்	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு வலப்பறம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்பறம்	இறுதி ஒழுங்கிணைவு வலப்பறம்	பாதை யின் மொத்த தூரம் (மீ)	பாதையின் மொத்த அகலம் வேலங்கு லெஸ் (மீ)	பாதையின் மொத்த அகலம் (மீ)
1027	NWP MWP C77 / 12	கந்தப்பொட கந்தகடிய பாதை	PS	CNC	252875.857/161146.748	252873.307/161143.987	252351.614/161323.638	252352.563/161319.534	589	3.96	2.43
1028	NWP MWP C77 / 12/1	கந்தப்பொட குமாரதூங்க மாவத்தை	PS	CNC	252531.605/161200.214	252534.537/161197.621	252484.273/161097.842	252485.358/161099.777	136	2.74	1.82
1029	NWP MWP C77 / 13	மீகொல்ல தாராபொத பாதையில் 13 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	252883.409/161135.511	252886.762/161139.195	253069.044/160929.412	253071.595/160931.065	342	4.77	3.04
1030	NWP MWP C77 / 13/1	உதானகம் மாதிரி கிராமம் வரையிலான பாதை	PS	GRV	253054.403/161001.621	253052.509/161004.922	253125.327/161040.978	253122.678/161043.618	88	5.48	3.04
1031	NWP MWP C77 / 14	உதானகம் மாதிரி கிராம பாதை	PS	CNC	252983.881/161255.786	252993.427/161258.577	253314.379/160814.397	253318.348/160816.854	583	4.48	4.26
1032	NWP MWP C77 / 14/1	உதானகம் மாதிரி கிராம பாதையின் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	253203.193/160959.009	253200.684/160962.829	253047.392/161187.708	253048.949/161181.642	487	4.68	3.04
1033	NWP MWP C77 / 15	மீகொல்ல தாராபொத பாதையில் 15 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	253445.089/161336.699	253441.686/161336.555	253441.132/161468.987	253438.745/161469.551	140	5.01	3.04
1034	NWP MWP C77 / 16	மீகொல்ல தாராபொத பாதையில் 16 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	TAR	253497.672/161334.293	253502.07/161333.211	253517.972/161160.193	253520.075/161160.903	184	8.43	7.62
1035	NWP MWP C77 / 17	தங்கொல்ல தோட்ட பாதை 1	PS	GRV	253646.785/161342.456	253641.303/161340.28	253552.866/161478.565	253552.911/161482.363	374	7.16	2.13
1036	NWP MWP C77 / 18	தங்கொல்ல தோட்ட பாதை 2	PS	GRV	253683.701/161346.223	253686.774/161347.123	253636.536/161092.172	253642.018/161094.158	290	3.88	2.13
1037	NWP MWP C77 / 19	மீகொல்ல கிராம மத்தியிலான பாதை	PS	CNC	253756.973/161375.144	253759.761/161376.797	253746.435/161073.282	253751.731/161071.681	356	5.01	3.96
1038	NWP MWP C77 / 20	ஹிந்தகொல்ல குளம் அருகிலான பாதை	PS	CNC	253820.344/161401.278	253814.811/161403.349	253174.234/162133.455	253172.244/162130.945	1161	5.07	3.65
1039	NWP MWP C77 / 20/1	ஹிந்தகொல்ல வெவ கம்மெத் பாதை	PS	GRV	253287.009/161783.129	253289.041/161784.499	253295.335/161836.048	253297.203/161835.035	69.3	5.01	2.43

தொ. இல.	பாத்தையின் இலக்கம்	பாத்தையின் பெயர்	அதி. கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்கிணைவு வலப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்கிணைவு வலப்படி	பாத்தையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாத்தையின் மொத்த அளவு (மீ)	பாத்தையின் மொத்த அளவு (மீ)
1040	NWP MWP C77 / 21	மீகொல்ல மயான பாதை	PS	BP	253980.403/161333.914	253977.424/161335.185	254003.946/161691.974	254002.586/161693.389	375	3.49	2.74
1041	NWP MWP C77 / 22	மீகொல்ல தாராபொத பாதையில் 22 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	254008.742/161331.105	254005.527/161331.386	254013.789/161646.626	254011.614/161465.285	146	4.23	3.04
1042	NWP MWP C78 / 1	மீகொல்ல கிரிவெல்ல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	254302.582/161268.233	254305.088/161267.363	254280.357/161217.452	254283.147/161216.722	57	3.32	2.74
1043	NWP MWP C78 / 2	மீகொல்ல கிரிவெல்ல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	254432.957/161189.599	254436.312/161191.466	254423.296/161153.1	254427.599/161150.791	45.8	4.26	2.07
1044	NWP MWP C78 / 3	மீகொல்ல கிரிவெல்ல பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	254458.713/161198.631	254461.738/161200.12	254453.854/161008.851	254456.288/161008.948	196	5.76	2.71
1045	NWP MWP C78 / 4	மீகொல்ல கிரிவெல்ல பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	254503.877/161233.509	254500.284/161233.648	254489.394/161434.95	254487.787/161434.618	219	4.11	2.86
1046	NWP MWP C78 / 5	கலப்பிடமுல் கல்கொடவத்த பாதை	PS	GRV	254516.03/161228.441	254518.509/161231.438	254534.9/161246.43	254531.736/161242.984	574.1	3.9	2.13
1047	NWP MWP C78 / 6	மீகொல்ல கிரிவெல்ல பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	254534.159/161242.662	254533.117/161246.105	254685.652/161200.133	254685.318/161204.19	162	4.17	3.04
1048	NWP MWP C78 / 7	மீகொல்ல கிரிவெல்ல பாதையில் 7 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	254684.286/161312.948	254681.166/161313.134	254660.265/161441.253	254658.93/161441.163	140	4.42	3.59
1049	NWP MWP C78 / 8	கலப்பிடமுல் பாதை	PS	CNC	255050.028/161359.03	255045.206/161358.554	254681.838/161764.402	254679.145/161762.418	634	4.15	2.43
1050	NWP MWP C78 / 8/1	திபிரிசெய்யாவத்த பாதை	PS	GRV	254967.653/161407.187	254965.101/161406.901	255078.613/161661.164	255076.981/161662.766	333	3.6	2.43
1051	NWP MWP C78 / 9	மீகொல்ல கடுவாவத்த 1 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	255079.578/161352.401	255074.093/161353.151	255597.403/161920.305	255594.894/161923.321	843	6.17	3.04
1052	NWP MWP C78 / 9/1	மீகொல்ல கடுவாவத்த 2 ஆம் குறுக்கு	PS	GRV	255108.764/161473.169	255107.633/161468.875	255182.387/161687.108	255183.542/161689.893	449	5.71	2.74

தொ. இல.	பாணதயலின் இலக்கம்	பாணதயலின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிலைவு இடப்பறம்	ஆரம்ப ஒழுங்கிலைவு லைப்பறம்	இறுதி ஒழுங்கிலைவு இடப்பறம்	இறுதி ஒழுங்கிலைவு லைப்பறம்	பாணத யின் வொத்த தாரம் (மீ)	பாணதயலின் வொத்த அசலம் லெலிக்கு லெலி (மீ)	பாணத யின் மேம் பாட்டு அசலம் (மீ)
1053	NWP MWP C78 / 9/2	மீகொல்ல சடுவாவலவத்த 5 ஆம் ஒழுங்கை.	PS	GRV	255128.221/161526.39	255126.074/161521.741	254987.56/161560.86	254985.933/161556.165	149	6.4	3.04
1054	NWP MWP C78 / 9/3	மீகொல்ல சடுவாவலவத்த 4 ஆம் ஒழுங்கை.	PS	GRV	255145.976/161581.248	255143.828/161577.283	255063.629/161609.914	255061.745/161606.413	90.3	5.8	3.04
1055	NWP MWP C78 / 9/4	மீகொல்ல சடுவாவலவத்த 3 ஆம் ஒழுங்கை.	PS	GRV	255166.006/161633.204	255163.497/161631.294	255114.46/161652.532	255109.358/161648.519	57.9	6.67	3.04
1056	NWP MWP C78 / 9/5	மீகொல்ல சடுவாவலவத்த 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	255190.024/161684.689	255191.038/161688.795	255287.604/161701.255	255286.59/161704.849	106	5.7	2.43
1057	NWP MWP C78 / 9/5/1	மீகொல்ல சடுவாவலவத்த 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் ஒழுங்கை.	PS	GRV	255391.679/161507.209	255388.135/161505.932	255499.129/161807.626	255495.154/161811.681	459	5.98	2.43
1058	NWP MWP C78 / 9/6	மீகொல்ல சடுவாவலவத்த 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	255369.676/161811.125	255366.108/161809.919	255454.8/161886.747	255453.877/161889.553	143	5.79	2.74
1059	NWP MWP C78 / 10	மீகொல்ல கிரிவலெ பாணதயில் 10 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	255109.142/161349.665	255104.816/161350.18	255099.591/161411.955	255097.178/161408.445	80.5	7.28	3.65
1060	NWP MWP C78 / 11	மீகொல்ல கிரிவலெ பாணதயில் 11 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	255137.335/161343.429	255130.384/161345.122	255706.704/162089.993	255706.273/162096.88	1080	5.82	4.87
1061	NWP MWP C78 / 11/1	மீகொல்ல கிரிவலெ பாணதயில் 11 ஆம் குறுக்கு பாணத 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	TAR	255152.85/161390.644	255153.768/161394.136	255530.43/161754.588	255528.186/161752.133	621	5.71	3.35
1062	NWP MWP C78 / 11/1/1	மீகொல்ல கிரிவலெ பாணதயில் 11 ஆம் குறுக்கு பாணத 1 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் ஒழுங்கை.	PS	GRV	255252.695/161505.827	255252.526/161509.601	255470.898/161600.024	255470.092/161602.853	246	6.5	3.65
1063	NWP MWP C78 / 11/1/1/1	மீகொல்ல கிரிவலெ பாணதயில் 11 ஆம் குறுக்கு பாணத 1 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணத	PS	GRV	255285.744/161497.407	255288.815/161498.637	255308.233/161452.673	255312.865/161454.686	57.5	6.09	3.04
1064	NWP MWP C78 / 11/1/1/1/1	மீகொல்ல கிரிவலெ பாணதயில் 11 ஆம் குறுக்கு பாணத 1 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் ஒழுங்கையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாணதயில் 1 ஆம் ஒழுங்கை.	PS	GRV	255277.57/161432.567	255276.416/161434.523	255357.115/161470.235	255356.128/161472.707	91.4	6.25	3.65

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்பற்றம்	பாதையின் மொத்த தூரம் (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு வெளிக்கு வெளி (மீ)	பாதையின் மொத்த அளவு (மீ)
1065	NWP MWP C78 / 11/2	மீகொல்ல கிரிவெலு பாதையில் 1.1 ஆம் குறுக்கு பாதை 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255505.814/161810.599	255502.322/161808.341	255529.478/161890.971	255534.014/161893.239	228	6.09	3.65
1066	NWP MWP C78 / 12	கல்கொடவத்த சமங்கி மாவத்தை	PS	CNC	255174.96/161317.559	255179.263/161315.345	255107.562/161183.331	255110.872/161182.673	158	4.93	3.04
1067	NWP MWP C78 / 12/1	கல்கொடவத்த சமங்கி மாவத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255148.769/161263.117	255151.318/161267.338	255195.936/161234.753	255196.713/161236.047	57.8	3.68	2.43
1068	NWP MWP C78 / 12/2	கல்கொடவத்த சமங்கி மாவத்தையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255123.255/161208.98	255123.712/161211.13	255155.675/161192.545	255156.282/161193.969	35.2	3.81	2.43
1069	NWP MWP C78 / 13	கோன்கன்கெல்ல பல்லுமையா பாதை	PS	GRV	255259.239/161266.343	255256.825/161269.691	255460.839/161552.307	255458.097/161553.578	385	4.78	2.74
1070	NWP MWP C78 / 14	மீகொல்ல கிரிவெலு பாதையில் 1.4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255330.178/161188.953	255327.664/161190.423	255363.189/161231.174	255362.431/161232.348	58.2	3.35	2.74
1071	NWP MWP C78 / 15	கோன்கன்கெல்ல தம்பகலுவெல பாதை	PS	CNC	255361.183/161144.801	255363.69/161142.702	255163.27/161037.855	255163.154/161035.142	320	5.33	3.04
1072	NWP MWP C78 / 16	மீகொல்ல கிரிவெலு பாதையில் 1.6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255625.747/161028.106	255620.105/161030.419	255635.248/161082.854	255633.691/161083.847	62	3.04	2.43
1073	NWP MWP C78 / 17	கோன்கன்கெல்ல ஒலுவெலத்த பாதை	PS	CNC	255637.879/161006.426	255641.031/161005.991	255601.124/160832.503	255604.055/160832.585	186	4.74	3.65
1074	NWP MWP C78 / 17/1	கோன்கன்கெல்ல ஒலுவெலத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	255607.937/160866.773	255606.084/160864.542	255211.365/160877.66	255213.92/160875.91	421	3.76	2.43
1075	NWP MWP C78 / 17/1/1	கோன்கன்கெல்ல ஒலுவெலத்த பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதையில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	255496.673/160850.968	255493.841/160851.763	255496.201/160917.465	255495.365/160915.932	78.6	4.23	1.82
1076	NWP MWP C78 / 18	மீகொல்ல கிரிவெலு பாதையில் 1.8 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255723.029/161003.41	255721.214/161004.238	255732.993/161061.632	255731.817/161061.472	65.5	2.28	1.37
1077	NWP MWP C78 / 19	கோன்கன்கெல்ல சமங்கி மண்டப பாதை	PS	CNC	255803.828/160993.196	255807.87/160993.882	255703.431/160835.424	255705.938/160834.058	214	4.81	3.04

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாதையின் மின் வொத்த தூரம் (மி)	பாதையின் மொத்த அகலம் லேபிள்கு லேபி (மி)	பாதையின் மின் மொத்த மொட்டாடா அகலம் (மி)
1078	NWP MWP C78 / 19/1	தோன் கல்வல சமிதி பண்டப் பாதையின் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	255771.23/160910.821	255771.23/160910.821	256041.732/160659.843	256041.732/160659.843	472	3.65	2.43
1079	NWP MWP C78 / 20	மீகொல்ல கிரிவலுல பாதையில் 20 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255807.137/161001.562	255807.137/161001.562	255805.292/161063.775	255805.292/161063.775	72.7	3.12	3.04
1080	NWP MWP C78 / 21	தரவெத்தன வயல்வெளி பாதை	PS	GRV	255999.25/161053.103	255999.25/161053.103	255981.518/161082.853	255981.518/161082.853	36.2	3.04	2.74
1081	NWP MWP C78 / 22	மீகொல்ல கிரிவலுல பாதையில் 22 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	255997.835/161045.647	255997.835/161045.647	255918.597/160931.873	255918.597/160931.873	171	3.23	2.43
1082	NWP MWP C78 / 23	தோன் கல்வல அமுனுகொல்ல பாதை	PS	CNC	256118.874/161054.318	256118.874/161054.318	256345.086/160858.008	256345.086/160858.008	369	3.35	2.74
1083	NWP MWP C78 / 23/1	தோன் கல்வல அமுனுகொல்ல பாதையில் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	256122.637/160926.499	256122.637/160926.499	256044.014/160942.049	256044.014/160942.049	89	3.35	2.43
1084	NWP MWP C78 / 24	மீகொல்ல கிரிவலுல பாதையில் 24 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	256586.884/161212.001	256586.884/161212.001	256593.091/161079.699	256593.091/161079.699	157	4.06	3.65
1085	NWP MWP C78 / 25	தோன் கல்வல பெரகன் உல்டுட் பாதை	PS	GRV	256649.912/161185.836	256649.912/161185.836	256648.228/161327.783	256648.228/161327.783	451	6.09	6.09
1086	NWP MWP C78 / 26	தோன் கல்வல எவலொன் தோட்ட சுவரத் மாவத்தை	PS	CNC	256684.348/161152.077	256684.348/161152.077	256366.327/160701.627	256366.327/160701.627	772	6.09	3.35
1087	NWP MWP C78 / 26/1	தோன் கல்வல எவலொன் தோட்ட 7 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	256628.669/161055.585	256628.669/161055.585	256554.102/161012.82	256554.102/161012.82	122	5.94	2.74
1088	NWP MWP C78 / 26/2	தோன் கல்வல எவலொன் தோட்ட 7 ஆம் ஒழுங்கை தொடக்கம் 1 வரையிலான பாதை	PS	GRV	256605.133/160993.087	256605.133/160993.087	256381.739/160701.337	256381.739/160701.337	452	6.09	3.04
1089	NWP MWP C78 / 26/3	தோன் கல்வல எவலொன் தோட்டம் 6 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	256583.617/160938	256583.617/160938	256474.436/160974.034	256474.436/160974.034	124	6.25	3.04
1090	NWP MWP C78 / 26/4	தோன் கல்வல எவலொன் தோட்டம் 5 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	256561.897/160885.622	256561.897/160885.622	256427.345/160928.501	256427.345/160928.501	151	6.25	2.43

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுக்கினைவு இடப்படிம்	ஆரம்ப ஒழுக்கினைவு வலப்படிம்	இறுதி ஒழுக்கினைவு இடப்படிம்	இறுதி ஒழுக்கினைவு வலப்படிம்	பாதை யின் மொத்த தூரம் (மீ)	பாதையின் மொத்த அகலம் மெலிக்கு வேலி (மீ)	பாதை யின் மொத்த பரப்பளவு அகலம் (மீ)
1091	NWP MWP C78 / 26/5	கோன்கல்வெல எவலொன் குதாட்டம் 4 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	256539.538/160829.122	256537.507/160825.657	256410.339/160873.379	256408.428/160869.138	143	6.09	2.43
1092	NWP MWP C78 / 26/6	கோன்கல்வெல எவலொன் குதாட்டம் 3 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	256520.333/160775.611	256518.839/160772.714	256368.227/160829.417	256367.451/160827.147	165	6.15	2.74
1093	NWP MWP C78 / 26/7	கோன்கல்வெல எவலொன் குதாட்டம் 2 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	256502.285/160723.54	256500.881/160720.464	256404.027/160754.09	256402.983/160749.701	114	6.09	3.04
1094	NWP MWP C78 / 26/8	கோன்கல்வெல எவலொன் குதாட்டம் 1 ஆம் ஒழுக்கை	PS	GRV	256487.553/160667.764	256486.929/160663.047	256350.756/160710.403	256350.012/160706.82	145	6.37	2.74
1095	NWP MWP D69 / 1	மெத்தும்முகாட புலக்வெல்தெனிய பாதை	PS	CNC	245452.526/162444.441	245447.087/162447.881	245517.677/162772.537	245513.831/162769.593	426	4.87	3.04
1096	NWP MWP D69 / 2	வடரெக பின்னகொல்ல பாதை	PS	CNC	244690.533/162661.622	244687.648/162662.965	245147.264/163501.857	245145.508/163500.632	1221	4.56	3.04
1097	NWP MWP D69 / 2/1	வடரெக பின்னகொல்ல பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244783.904/163127.968	244780.041/163125.347	244633.955/163289.877	244632.113/163288.425	230	4.21	2.43
1098	NWP MWP D69 / 2/2	வடரெக பின்னகொல்ல பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244894.437/163225.362	244892.336/163224.698	244920.714/164031.991	244918.358/164030.63	1273	4.62	2.43
1099	NWP MWP D69 / 2/2/1	வடரெக பின்னகொல்ல அடவல பாதை	PS	CNC	244618.295/163556.643	244617.587/163553.34	244278.354/162950.473	244282.647/162947.381	825	3.41	3.04
1100	NWP MWP D69 / 2/2/1/1	வடரெக பின்னகொல்ல வயல் மத்தியிலான பாதை	PS	GRV	244316.203/163081.74	244316.721/163085.563	244300.649/163008.997	244298.393/163003.914	314	3.43	2.43
1101	NWP MWP D69 / 2/2/2	எலகொலபெலென்ச கிரிதினல் பாதை	PS	GRV	244795.538/163717.52	244792.136/163716.526	244798.338/163975.934	244797.121/163976.817	313	3.04	1.82
1102	NWP MWP D69 / 2/3	வடரெக பின்னகொல்ல பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	244985.481/163230.988	244988.861/163231.51	244999.001/163057.006	245000.348/163057.951	185	4.04	3.04
1103	NWP MWP D69 / 2/4	வடரெக பின்னகொல்ல பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	245002.469/163239.731	244997.6/163239.869	244994.459/163449.967	244992.667/163452.304	222	3.35	2.43

தொ. இல.	பாணியின் இலக்கம்	பாணியின் பெயர்	அதி. கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	பாணியின் மொத்த தரம் (மி)	பாணியின் மொத்த அளவு (மி)	பாணியின் மொத்த அளவு (மி)
1117	NWP MWP D69 / 6/4/2	யகம்பே கொலனி சமீப மண்டப பாதை	PS	GRV	244253.6/163945.761	244247.981/163946.28	244212.209/164060.219	244210.32/164056.82	153	3.58	2.13
1118	NWP MWP D69 / 6/4/3	கடுகம்பொலெத்தர் யகம்பே கொலனி பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244442.414/163913.818	244446.15/163912.358	244405.672/163795.727	244408.329/163794.501	127	2.81	2.13
1119	NWP MWP D69 / 6/4/4	கடுகம்பொலெத்தர் யகம்பே கொலனி பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	244546.607/163880.264	244542.846/163882.579	244567.385/163967.327	244565.731/163967.561	93.9	3.62	2.43
1120	NWP MWP D69 / 6/5	கடுகம்பொலெத்தர் மலன்செனிய பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243789.021/164020.554	243790.318/164023.504	243919.16/163987.263	243919.253/163988.985	141	2.86	2.43
1121	NWP MWP D69 / 6/6	கடுகம்பொலெத்தர் மலன்செனிய பாதையில் 6 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	243809.169/164201.561	243808.463/164197.786	243667.228/164245.486	243665.905/164244.588	155	4.22	2.43
1122	NWP MWP D69 / 7	பல்கேவத்த பாதை	PS	GRV	243925.471/163093.847	243928.923/163093.449	243725.908/162723.548	243728.298/162721.144	441	4.57	3.04
1123	NWP MWP D69 / 8	வடநெக மயான பாதை	PS	CNC	243792.516/163099.34	243789.563/163098.748	243809.335/163270.436	243808.108/163269.184	194	2.89	2.43
1124	NWP MWP D69 / 9	வெல்கேவத்த பாதை	PS	CNC	243725.568/163082.703	243716.92/163080.62	243663.444/163317.635	243661.905/163315.738	334	2.93	2.43
1125	NWP MWP D69 / 10	வடநெக சுந்தாராம வங்கி பாதை	PS	GRV	243513.838/162974.134	243518.288/162975.404	243628.229/162887.462	243628.63/162889.162	148	3.53	2.37
1126	NWP MWP D69 / 11	வடநெக சுந்தாராம விறாணை பாதை	PS	GRV	243210.318/162896.782	243206.856/162894.174	243176.589/163308.13	243176.544/163306.549	518	4.45	3.04
1127	NWP MWP D69 / 11/1	வடநெக சுந்தாராம விறாணை பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243246.075/163060.136	243247.018/163062.284	243348.352/163115.496	243347.264/163116.462	126	3.38	2.43
1128	NWP MWP D69 / 11/2	வடநெக சுந்தாராம விறாணை பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	243214.113/163306.129	243213.189/163308.653	243747.624/163849.337	243748.326/163855.026	2053	4.34	3.35
1129	NWP MWP D69 / 11/2/1	போகலகொடுவ பாதை	PS	GRV	243448.976/164200.267	243445.669/164197.811	243349.78/164295.163	243348.599/164293.393	141	4.34	2.43

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்குகளைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒழுங்குகளைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்குகளைவு இடப்படி	இறுதி ஒழுங்குகளைவு இடப்படி	பாத்திரம் மீள் மொத்த அளவு (மீ)	பாத்திரம் மீள் மொத்த அளவு (மீ)	பாத்திரம் மீள் மொத்த அளவு (மீ)
1130	NWP MWP D69 / 11/2/2	வடகிழக்கு மொத்தம் வராகொல்லு பாத்திரம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம் 2 ஆம் குறுக்கை	PS	GRV	243509.33/164198.474	243505.499/164198.283	243502.576/164241.756	243501.596/164241.803	47.7	3.5	2.43
1131	NWP MWP D69 / 12	வடகிழக்கு மொத்தம் வராகொல்லு பாத்திரம்	PS	GRV	243209.423/162636.639	243213.768/162641.901	242874.036/160802.233	242878.622/160801.575	2185	3.96	2.13
1132	NWP MWP D69 / 12/1	வடகிழக்கு மொத்தம் வராகொல்லு பாத்திரம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	243233.609/162561.86	243231.213/162563.89	243393.716/162596.264	243393.288/162598.199	187	4.87	2.74
1133	NWP MWP D69 / 12/2	வடகிழக்கு மொத்தம் வராகொல்லு பாத்திரம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	243260.339/162433.641	243259.605/162436.896	243391.604/162475.744	243390.02/162476.097	154	4.26	2.43
1134	NWP MWP D69 / 12/3	வடகிழக்கு மொத்தம் வராகொல்லு பாத்திரம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	243245.931/162422.874	243246.786/162418.204	243139.16/162366.269	243139.54/162363.109	132	3.96	2.74
1135	NWP MWP D69 / 13	புத்தக எதிரொலி பாத்திரம்	PS	GRV	243176.769/162642.6	243179.179/162643.828	243071.68/162492.976	243070.569/162491.866	254	3.65	2.43
1136	NWP MWP D69 / 14	வடகிழக்கு தெற்கு வராகொல்லு பாத்திரம்	PS	GRV	242476.432/162440.538	242482.179/162444.627	242592.528/162286.698	242595.316/162287.953	233	3.98	2.43
1137	NWP MWP D69 / 15	வடகிழக்கு தெற்கு வராகொல்லு பாத்திரம் 15 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	GRV	242436.248/162446.935	242439.793/162446.042	242440.092/162364.605	242444.77/162365.034	81.4	2.86	2.13
1138	NWP MWP D69 / 16	சுலகமுல பிரதான பாத்திரம்	PS	BP	242194.315/162607.903	242188.866/162610.582	242056.77/163714.997	242055.638/163712.212	1353	4.71	3.65
1139	NWP MWP D69 / 16/1	சுலகமுல வராகொல்லு பாத்திரம்	PS	CNC	242190.707/162643.872	242189.869/162636.933	241542.283/163341.174	241541.215/163339.476	1078	4.68	3.35
1140	NWP MWP D69 / 16/2	சுலகமுல பிரதான பாத்திரம் 2 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	CNC	242196.265/162646.784	242197.09/162649.145	242250.428/162778.576	242249.386/162781.075	167	2.94	2.43
1141	NWP MWP D69 / 16/3	சுலகமுல பிரதான பாத்திரம் 3 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	CNC	242029.248/163065.475	242031.193/163062.939	241951.877/163302.952	241950.86/163304.603	349	3.03	2.43
1142	NWP MWP D69 / 16/4	சுலகமுல இன்னொரு பாத்திரம்	PS	CNC	242099.715/163244.923	242100.28/163248.202	242461.459/163235.475	242464.797/163239.176	451	2.89	2.43

தொ. இல.	பாடத்தின் இலக்கம்	பாடத்தின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்படி	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு வலப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்படி	இறுதி ஒருங்கிணைவு வலப்படி	பாடத்தின் மொத்த தூரம் (மி)	பாடத்தின் மொத்த அகலம் (மி)	பாடத்தின் மொத்த அகலம் (மி)
1143	NWP MWP D69 / 16/5	கல்கழுவ பிரதான பாடத்தில் 5 ஆம் குறுக்கு பாடம்	PS	GRV	242053.083/163711.228	242055.872/163709.531	241983.533/163615.868	241985.449/163614.124	141	3.36	2.13
1144	NWP MWP D69 / 17	கல்கழுவ தொடக்கம் கிராம மத்தியிலான பாடம்	PS	CNC	241790.719/162495.327	241794.405/162496.651	241631.549/161700.368	241634.388/161696.784	1074	4.82	3.04
1145	NWP MWP D69 / 17/1	உடனடிக்குவந்த தெனிய பாடம்	PS	CNC	241976.91/162260.954	241978.987/162265.25	242492.904/162043.706	242496.406/162038.471	754	3.78	2.43
1146	NWP MWP D69 / 17/2	கல்கழுவ தொடக்கம் கிராம மத்தியிலான பாடத்தில் 2 ஆம் குறுக்கு பாடம்	PS	GRV	241912.768/162150.256	241913.687/162154.503	241958.671/162136.82	241959/162138.732	56.6	5.48	2.43
1147	NWP MWP D69 / 17/3	கல்கழுவ தொடக்கம் கிராம மத்தியிலான பாடத்தில் 3 ஆம் குறுக்கு பாடம்	PS	GRV	241818.316/161857.611	241821.317/161859.194	241918.414/161643.04	241921.511/161642.548	408	3.35	1.82
1148	NWP MWP D69 / 17/4	கல்கழுவ தொடக்கம் கிராம மத்தியிலான பாடத்தில் 4 ஆம் குறுக்கு பாடம்	PS	CNC	241758.557/161843.43	241757.162/161843.735	241325.097/162439.803	241322.419/162438.626	1002	4.14	3.04
1149	NWP MWP D69 / 18	உடனடிக்குவந்த எலே கும்பு பாடம்	PS	GRV	241672.658/162514.215	241667.92/162516.326	241661.191/162725.142	241661.336/162721.508	324	4.46	3.04
1150	NWP MWP D69 / 19	தெய்வத்தின் வராகந்த பாடம்	PS	GRV	241447.354/162558.765	241442.895/162558.212	241503.43/162921.469	241501.6/162920.906	422	3.04	3.04
1151	NWP MWP D69 / 20	உக்கல்பாய நாகோல்லேன வந்த பாடம்	PS	GRV	241346.459/162497.946	241345.139/162493.933	240735.5/162651.234	240735.268/162647.082	721	3.4	2.43
1152	NWP MWP D69 / 21	உக்கல்பாய ஆரணிய சேனாசனிய பாடம்	PS	CNC	240204.206/162766.969	240199.105/162761.963	241025.63/161789.965	241022.513/161786.706	1531	3.88	2.43
1153	NWP MWP D69 / 22	உக்கல்பாய தெய்வத்தின் வந்த பாடம்	PS	TAR	240977.504/161702.671	240981.192/161701.871	240284.392/161296.942	240284.585/161292.081	871	5.85	3.04
1154	NWP MWP D69 / 22/1	உக்கல்பாய தெய்வத்தின் வந்த பாடத்தில் 1 ஆம் குறுக்கு பாடம்	PS	CNC	240858.834/161513.175	240860.675/161515.559	241047.084/161584.863	241045.192/161586.702	292	4.14	2.43
1155	NWP MWP D69 / 22/2	உக்கல்பாய தெய்வத்தின் வந்த பாடத்தில் 2 ஆம் குறுக்கு பாடம்	PS	CNC	240805.385/161453.774	240808.786/161456.088	240919.762/161332.412	240920.988/161334.961	185	3.55	3.04

தொ. இல.	பாலைதயின் இலக்கம்	பாலைதயின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒழுங்கிலைவு இடபுறம்	ஆரம்ப ஒழுங்கிலைவு வலப்புறம்	இறுதி ஒழுங்கிலைவு இடபுறம்	இறுதி ஒழுங்கிலைவு வலப்புறம்	பாலைத யின் மொத்த தாரம் (ரீ)	பாலைதயின் மொத்த அகலம் லெலிதூ லெலி (ரீ)	பாலைத யின் மொத்த பாலு அகலம் (ரீ)
11156	NWP MWP D69 / 22/3	உத்கல்பாய தெஹிதேவனவத்த பாலைதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாலைத	PS	CNC	240772.756/161432.963	240768.267/161430.789	240488.294/161495.895	240485.641/161494.899	388	4.05	2.74
11157	NWP MWP D69 / 23	உத்கல்பாய கடுவானே பாலைத	PS	GRV	240692.65/161805.552	240697.308/161804.211	240590.735/161711.49	240591.161/161709.179	165	2.9	2.43
11158	NWP MWP D69 / 24	உத்கல்பாய தெந்தகொல்ல பாலைத	PS	GRV	240360.662/162137.512	240363.193/162134.718	240262.237/162059.823	240265.312/162055.956	132	2.83	2.43
11159	NWP MWP D69 / 24/1	உத்கல்பாய தெந்தகொல்ல பாலைதயில் குறுக்கு பாலைத	PS	GRV	240296.625/162071.193	240299.192/162073.467	240401.29/161893.736	240402.706/161894.716	221	2.73	2.43
11160	NWP MWP D69 / 25	உத்கல்பாய ஹாங்கங்கொல்ல பாலைத	PS	GRV	240331.356/162181.709	240334.148/162177.936	239639.508/162437.133	239637.572/162435.007	597	3.92	2.43
11161	NWP MWP D79 / 1	தஹபத்வல தமுர்தி மாவத்தை	PS	CNC	243539.823/166159.575	243544.359/166163.919	243608.6/165786.334	243609.664/165786.994	427	2.86	2.37
11162	NWP MWP D79 / 1/1	தஹபத்வல தமுர்தி மாவத்தையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாலைத	PS	GRV	243578.248/166067.653	243578.86/166070.58	243825.103/165923.967	243826.331/165925.667	306	4.67	2.43
11163	NWP MWP D79 / 1/2	தஹபத்வல தமுர்தி மாவத்தையில் வயல்: மத்தியிலான பாலைத	PS	GRV	243529.223/165891.003	243529.422/165887.7	243416.196/165766.487	243417.448/165766.441	207	3.11	1.85
11164	NWP MWP D79 / 2	தஹபத்வல வடக்கு கொலனி பாலைத	PS	GRV	243182.797/165589.413	243182.988/165587.054	243044.904/165594.366	243044.717/165591.157	134	3.66	2.43
11165	NWP MWP D79 / 3	தஹபத்வல தரிமின்ன பாலைதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாலைத	PS	GRV	243188.865/165584.136	243189.618/165587.298	243270.139/165579.422	243269.807/165580.696	97.3	2.89	2.1
11166	NWP MWP D79 / 3/1	தஹபத்வல தரிமின்ன பாலைதயில் 3 ஆம் குறுக்கு பாலைதயில் 1 ஆம் ஒழுங்கை	PS	GRV	243225.591/165589.447	243222.943/165591.19	243234.456/165620.739	243232.423/165621.776	43.6	2.98	2.31
11167	NWP MWP D79 / 4	தஹபத்வல வடக்கு தன்டிவல பாலைத	PS	GRV	243197.574/165534.44	243198.469/165538.876	243322.949/165519.309	243323.396/165520.866	153	3.81	2.13
11168	NWP MWP D79 / 5	தஹபத்வல வடக்கு தம்சபை பாலைத	PS	GRV	243173.675/165470.67	243175.753/165474.164	243215.677/165435.78	243216.693/165436.535	68.7	3.03	2.74

தொ. இல.	பாதையின் இலக்கம்	பாதையின் பெயர்	அதி கார சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	ஆரம்ப ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	இறுதி ஒருங்கிணைவு இடப்பற்றம்	பாதையின் மின் மொத்த தூரம் (மீ)	பாதையின் மொத்த அகலம் சென்டிமீட்டர் (மீ)	பாதையின் மின் மொத்த அகலம் சென்டிமீட்டர் (மீ)
1169	NWP MWP D79 / 6	சுறுபத்தலை வடக்கு குடியிருப்பு பாதை	PS	CNC	243111.211/165429.996	243106.676/165425.746	242955.819/165513.224	242953.832/165515.724	256	4.84	3.04
1170	NWP MWP D79 / 6/1	சுறுபத்தலை வடக்கு குடியிருப்பு பாதையில் 1 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	CNC	242955.301/165510.676	242958.23/165512.141	243054.159/165694.619	243052.219/165696.057	294	4.8	3.04
1171	NWP MWP D79 / 6/1/1	சுறுபத்தலை வடக்கு முக்கொல்ல கொல்லிய பாதை	PS	GRV	243059.366/165548.501	243060.133/165549.267	243082.524/165538.37	243083.564/165539.386	33.6	2.36	1.76
1172	NWP MWP D79 / 7	சுறுபத்தலை நொடி ஸ்டீம் ஹில் தோட்ட நாரங்கல் ஹில்லு வரைவிலான பாதை	PS	BP	242898.992/165337.049	242900.081/165334.361	241858.805/165239.676	241858.43/165235.711	4106	5.3	3.65
1173	NWP MWP D79 / 7/1	சுறுபத்தலை நொடி ஸ்டீம் ஹில் தோட்ட நாரங்கல் சமீபி மண்டப பாதை	PS	GRV	241988.02/165265.62	241984.616/165261.722	241305.059/165169.24	241307.572/165167.071	855	3.65	2.43
1174	NWP MWP D79 / 7/2	சுறுபத்தலை நொடி ஸ்டீம் ஹில் தோட்ட நாரங்கல் ஹில்லு வரைவிலான பாதையில் 2 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241808.356/165002.922	241810.384/165004.876	241948.413/165000.827	241949.982/165001.262	154	2.77	1.52
1175	NWP MWP D79 / 7/3	சுறுபத்தலை நொடி ஸ்டீம் ஹில் தோட்ட நாரங்கல் ஹில்லு வரைவிலான பாதையில் 3 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241808.803/165000.754	241806.921/164999.017	241823.877/164895.234	241821.088/164893.461	96.5	2.43	1.82
1176	NWP MWP D79 / 7/4	சுறுபத்தலை நொடி ஸ்டீம் ஹில் தோட்ட நாரங்கல் ஹில்லு வரைவிலான பாதையில் 4 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241710.893/164891.182	241714.658/164895.164	241860.147/164778.498	241863.515/164780.309	218	3.65	3.04
1177	NWP MWP D79 / 7/5	சுறுபத்தலை நொடி ஸ்டீம் ஹில் தோட்ட நாரங்கல் ஹில்லு வரைவிலான பாதையில் 5 ஆம் குறுக்கு பாதை	PS	GRV	241682.964/164888.622	241678.69/164887.1	241727.855/165240.76	241726.657/165243.725	418	4.05	2.13
1178	NWP MWP D79 / 7/6	சுறுபத்தலை நொடி ஸ்டீம் ஹில் தோட்ட நாரங்கல் தொட்டகம் ஈரிமீன பிரதான பாதை வரைவிலான பாதை	PS	GRV	241647.023/164850.712	241650.031/164849.738	241613.291/164705.339	241618.942/164704.765	242	4.96	2.71
1179	NWP MWP D79 / 7/7	சுறுபத்தலை நொடி ஸ்டீம் ஹில் தோட்ட நாரங்கல் கொரசவல்லகால் பாதை	PS	CNC	241239.298/164864.511	241244.733/164862.923	241227.066/164743.636	241228.95/164743.782	137	4.35	3.04
1180	NWP MWP D79 / 7/8	ஹில்லு வரைவிலான கடுவனே விரமாரை வரைவிலான பாதை 1	PS	GRV	239613.616/164642.199	239610.789/164642.954	239446.401/164936.788	239444.154/164935.991	472	3.67	2.43

தொ. இல.	பாத்திரம் இலக்கம்	பாத்திரம் பெயர்	அதி. கார. சபை	தன்மை	ஆரம்ப ஆரம்பகால இடப்பெயர்	ஆரம்ப ஆரம்பகால இடப்பெயர்	இறுதி ஆரம்பகால இடப்பெயர்	இறுதி ஆரம்பகால இடப்பெயர்	பாத்திரம் மின். மொத்த அளவு (மீ)	பாத்திரம் மின். மொத்த அளவு (மீ)	பாத்திரம் மின். மொத்த அளவு (மீ)
1181	NWP MWP D79 / 7/9	ஹல்வெலு கடுவனே ஹல்வெலு வரைவிலாசு பாத்திரம் 2	PS	GRV	239575.432/164622.793	239572.878/164622.321	239222.333/164918.607	239219.905/164920.161	559	3.76	2.13
1182	NWP MWP D79 / 8	சுமரபத்தவல் ஸ்ரீமீனின் தொடக்கம் மலன்தெனிய பாத்திரம்	PS	CNC	243004.035/164859.093	243004.032/164862.963	243980.723/164775.532	243979.255/164779.4	1097	6.21	3.04
1183	NWP MWP D79 / 8/1	சுமரபத்தவல் ஸ்ரீமீனின் தொடக்கம் மலன்தெனிய பாத்திரம் 1 ஆம் குறுக்கு பாத்திரம்	PS	CNC	243456.111/164676.937	243460.977/164676.72	243540.531/164592.622	243540.435/164594.155	164	4.42	2.43
1184	NWP MWP D79 / 9	ஸ்ரீமீனின் கல்குழை பாத்திரம்	PS	CNC	241327.806/164306.192	241329.411/164310.63	241689.399/164221.839	241692.186/164223.54	493	5.41	2.43
1185	NWP MWP D79 / 10	கொல்லிவின் வயல் மத்தியிலான பாத்திரம்	PS	CNC	241269.54/164278.237	241266.091/164276.629	240226.43/164173.969	240229.312/164174.444	1375	5.53	2.43
1186	NWP MWP D79 / 10/1	கொல்லிவின் வெல்லியத்த மயான பாத்திரம்	PS	CNC	241144.325/164367.669	241143.046/164370.593	240968.781/164468.862	240969.279/164466.951	324	3.84	3.04
1187	NWP MWP D79 / 10/2	கொல்லிவின் வெல்லியத்த சேகை பாத்திரம்	PS	CNC	240927.283/164422.362	240925.793/164422.856	240961.743/164623.281	240962.355/164625.735	241	2.97	2.43
1188	NWP MWP D79 / 11	ஸ்ரீமீனின் கொல்லிவின் தொடக்கம் ஹல்வெலு வரைவிலாசு பாத்திரம்	PS	CPT	241186.734/164059.74	241187.968/164052.569	238816.471/165429.754	238814.91/165431.5	3856	5.21	3.84
1189	NWP MWP D79 / 11/1	கொல்லிவின் சிறீ ஆனந்தாராம பன்சல் பாத்திரம்	PS	GRV	240664.758/164065.073	240662.964/164063.562	240664.041/164208.394	240662.15/164208.581	155	4.05	2.13
1190	NWP MWP D79 / 11/2	ஹல்வெலு கடுவனே கொல்லிவின் பாத்திரம்	PS	CNC	239101.545/165187.426	239098.944/165188.509	239282.147/165016.619	239287.63/165016.906	486	4.85	3.04
1191	NWP MWP D79 / 11/3	ஹல்வெலு கடுவனே கடுவனே வயல் மத்தியிலான பாத்திரம்	PS	CNC	238936.941/165228.109	238940.722/165229.339	238989.089/165150.938	238991.499/165150.987	103	5.3	2.43
1192	NWP MWP D79 / 12	ஸ்ரீமீனின் உடகஸ்ரீமீனின் பாத்திரம்	PS	CNC	241158.268/163649.556	241159.218/163643.8	240457.739/163346.258	240453.013/163345.217	1015	4.37	2.43
1193	NWP MWP D79 / 12/1	ஸ்ரீமீனின் நாகொல்லிவின் பாத்திரம்	PS	CNC	240857.755/163275.483	240859.528/163275.414	240902.546/163146.377	240902.166/163149.302	229	4	2.43