



**ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ දූත විදේශ**  
**இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை**  
**அதிவிசேஷமானது**

අංක 2250/41 - 2021 ඔක්තෝබර් මස 22 වැනි සිකුරාදා - 2021.10.22  
 2250/41 ஆம் இலக்கம் - 2021 ஆம் ஆண்டு ஒத்தோபர் மாதம் 22 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(අරසාங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

**பகுதி I : தொகுதி (I) - பொது**  
**அரசாங்க அறிவித்தல்கள்**

ச.வ.பி. 5/2011 (iii)

**2008 ஆம் ஆண்டின் 40 ஆம் இலக்க, தேசியப் பொது வழிகள் சட்டம்**

**8 ஆம் பிரிவின் கீழான கட்டளை**

2008 ஆம் ஆண்டின் 40 ஆம் இலக்க, தேசிய பொது வழிகள் சட்டத்தின் 8 ஆம் பிரிவின் (1) ஆம் உட்பிரிவினால் எனக்குறித்தாக்கப்பட்ட தத்துவங்களின் பயனைக்கொண்டு, நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சர் ஜோன்ஸ்ரன் சேவியர் பெர்ணாந்து ஆகிய நான், இக்கட்டளைக்கான அட்டவணையிற் குறித்துரைக்கப்பட்ட வீதியைத் தேசிய நெடுஞ்சாலையொன்றாக இக்கட்டளை மூலம் வெளிப்படுத்துகின்றேன்.

**ஜோன்ஸ்ரன் சேவியர் பெர்ணாந்து,**  
 நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சர்.

பத்தரமுல்லை,  
 2021, ஒத்தோபர் 22.

**அட்டவணை**

வீதியின் பெயர்

பகுதி (கி.மீ.)

தொடக்கம் வரை

**மேல் மற்றும் வடமேல் மாகாணம்**

- மீரிகம - குருநாகல் தேசிய நெடுஞ்சாலை  
 (மத்திய சுடுகதிப் பாதையின் பகுதி)

36.981

77.891



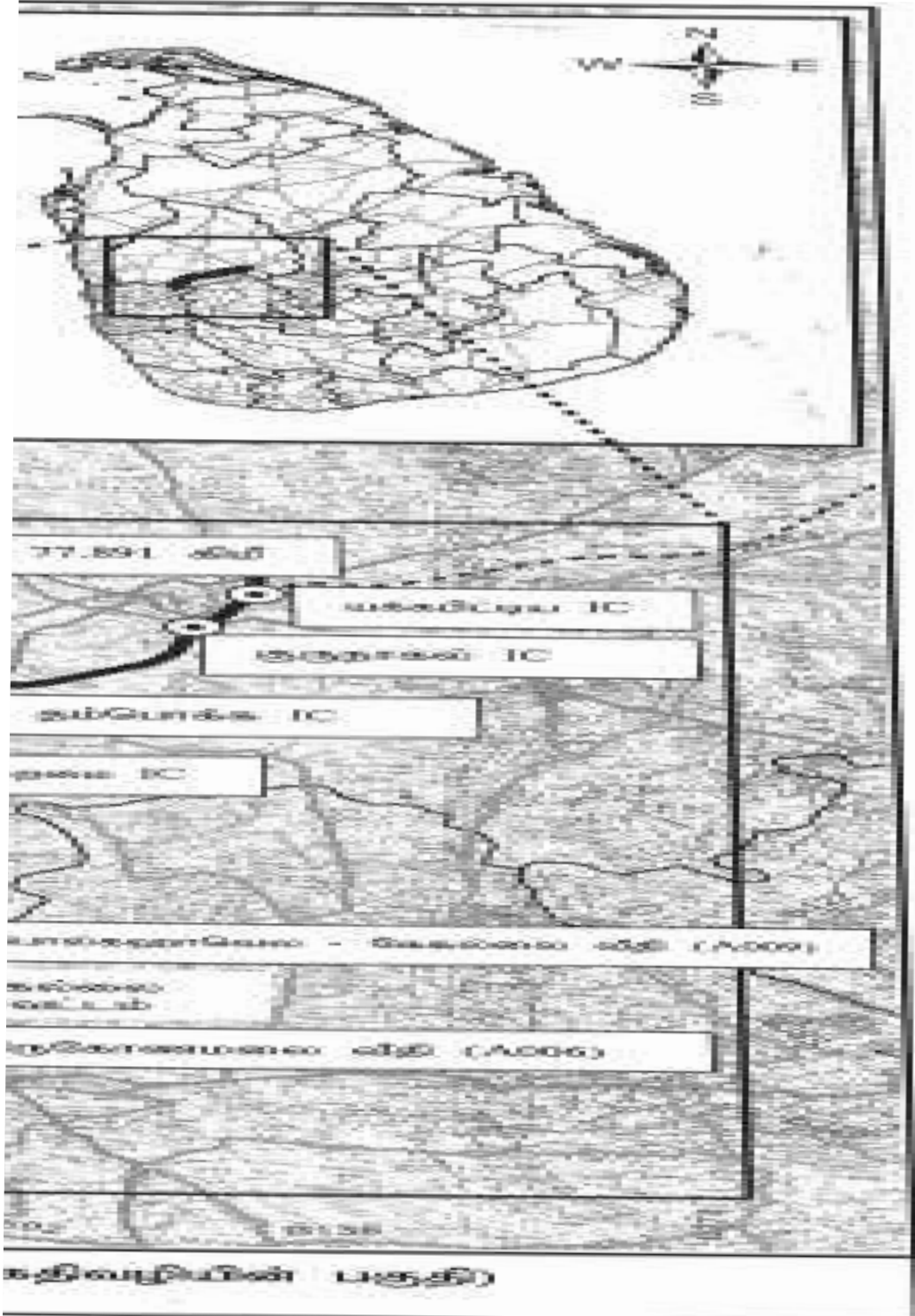
2A

I கொப்ப : (I) ஸ்டேட் - டி லங்கா ப்ரோஜக்ட் டிவீஷன் டிவீஷன் டிவீஷன் - 2021.10.22  
பகுதி I : தொகுதி (I) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2021.10.22

பின்னிணைப்பு 1

1. (1) மீரிகம் - குருநாகல் தேசிய நெடுஞ்சாலையின் காணி இடப்பரப்பைக் குறித்துரைக்கின்ற வரைபடம் (மத்திய கடுகதிப் பாதையின் பகுதி)

- (அ) மாகாணங்கள் : மேல் மற்றும் வடமேல்  
(ஆ) மாவட்டங்கள் : கம்பஹா மற்றும் குருநாகல்



(2) மீரிகம் - குருநாகல் தேசிய நெடுஞ்சாலை காணி நெடுகிலுமான இடைமாற்றுப் பாதைகள் :

தொடர் இலக்கம்	இடைமாற்றுப் பாதையின் பெயர்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்	இடைமாற்றுப் பாதையின் உள்ளடக்கப் பரப்பளவு மீ <sup>2</sup>	இடைமாற்றுப் பாதையில் தொடுக்கப்படும் வீதிகளும் அவற்றின் வகைகளும்			
				இடது		வலது	
				வகை	பின்வருவதுடன் தொடுக்கின்றது	வகை	பின்வருவதுடன் தொடுக்கின்றது
1	மீரிகம் வடக்கு	37+640	155,796	தேநெ	கிரியுல்ல (AB029)	தேநெ	பஸ்யால (AB029)
2	நாக்கலகமுவ	55+450	190,223	தேநெ	அளவ்வ (B008)	தேநெ	Narammala (B008)
3	பொத்துஹெர (முறைமை 1C)	62+940	295,867	முன்மொழியப்பட்ட பொத்துஹெர - கலகெதர கடுகதிவழி			
4	தம்பொக்க	70+240	212,206	தேநெ	குருநாகல் (A006)	தேநெ	அம்பேபுஸ்ஸ (A006)
5	குருநாகல்	75+690	217,399	தேநெ	குருநாகல் (A010)	தேநெ	கண்டி (A010)
6	யக்கபிட்டிய	77 + 610	144, 321	தேநெ	குருநாகல் (A006)	தேநெ	தம்புள்ள (A006)

வகை :- தேநெ = தேசிய நெடுஞ்சாலை

(3) தேசிய நெடுஞ்சாலையின் வீதி ஆக்கக்கூறுகள் :

(அ) கட்டமைப்புகள்

(i) தேசிய நெடுஞ்சாலையின் கட்டமைப்புகள்

தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்	வகை	ஆற்றின்/அருவியின்/வீதியின் பெயர்	கட்டமைப்பின் நீளம் (மீ.)	கட்டமைப்பின் அசலம்/விட்டம் (மீ.)
1	37+091	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	நெல் வயல் அணுகு வீதி	43.220	3.0x3.0
2	37+187	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	ஹக்குறுகும்புர வீதி	43.755	8.4x4.8
3	37+319	வடிகால் பெட்டி	அருவி	52.755	3.0x3.0
4	37+601-37+691	பாதைப் பாலம்	அருவி	90.000	
5	37+941	வடிகால் பெட்டி	அருவி	43.000	2/(3.0x3.0)
6	38+011	வடிகால் பெட்டி	அருவி	44.695	3.0x3.0
7	38+079	வடிகால் பெட்டி	அருவி	51.545	3.0x3.0
8	38+515-38+965	பாதைப் பாலம்	பஸ்யால - கிரியுல்ல வீதி (AB029) / தெமட்டகஹாவத்த வீதி	450.000	
9	39+326	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	வலரம்ப வீதி	27.815	3.0x3.0

4A I கனொஃ : (I) ஸீ஢ீ - ஸ்ரீ லஃகா ப்ரஃகாநாந்ரிக ஃஸாஃலாீ ஃநரஃ஢ீ ஃநி விஸே ஃஃஸி பஹு - 2021.10.22  
பஃருதி I : ஢ொஃருதி (I) - இலஃகைஃ ஃநநாஃய ஃஸோஃஸிஃஃ ஃரு஢ீஃயரஃ வர்த்஢மானஃ பஃத்திரிகை - ஃநி விஸேஷமானஃ - 2021.10.22

தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்	வகை	ஆற்றின்/அருவியின்/வீதியின் பெயர்	சட்டமையப்பின் நீளம் (மீ.)	சட்டமையப்பின் அகலம்/விட்டம் (மீ.)
10	39+531	வடிகால் பெட்டி	அருவி	37.605	3.0x3.0
11	39+691	வடிகால் பெட்டி	அருவி	36.745	3.0x3.0
12	39+941	வடிகால் பெட்டி	அருவி	37.545	2.0x2.0
13	40+001	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	நெல் வயல் அனுகு வீதி	32.022	3.0x3.0
14	40+103	பாலம்	அருவி	25.740	
15	40+281	வடிகால் பெட்டி	அருவி	32.735	3.0x3.0
16	40+505	வடிகால் பெட்டி	அருவி	31.835	3.0x3.0
17	40+721	வடிகால் பெட்டி	அருவி	37.305	2.0x2.0
18	40+882	பாலம்	மதுருபிட்டிய வீதி	15.000	
19	41+061	வடிகால் பெட்டி	அருவி	40.388	3.0x3.0
20	41+251	பாலம்	அருவி	40.000	
21	41+315	வடிகால் பெட்டி	அருவி	40.825	2.0x2.0
22	41+586	வடிகால் பெட்டி	அருவி	37.155	3.0x3.0
23	41+741	வடிகால் பெட்டி	அருவி	39.715	3.0x3.0
24	41+879	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	மதுருபிட்டிய வீதி	28.705	8.4x4.8
25	42+131 - 42+311	பாதைப் பாலம்	மா ஓயா	180.000	
26	42+441	வடிகால் பெட்டி	அருவி	40.950	2.0x2.0
27	42+626	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	கெட்டேவத்த வீதி	29.805	8.4x4.8
28	42+841	வடிகால் பெட்டி	அருவி	39.345	2.0x2.0
29	43+021	வடிகால் பெட்டி	அருவி	36.928	2/(3.0x3.0)
30	43+ 101 - 43+221	பாதைப் பாலம்	மஹாவத்த வீதி	120.000	
31	43+291	வடிகால் பெட்டி	அருவி	41.433	2/(3.0x3.0)
32	43+661 - 45+941	பாதைப் பாலம்	அருவி	2280.000	

தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்	வகை	ஆற்றின்/அருவியின்/வீதியின் பெயர்	கட்டமைப்பின் நீளம் (மீ.)	கட்டமைப்பின் அகலம்/விட்டம் (மீ.)
33	46+221	வடிகால் பெட்டி	அருவி	36.267	3.0x3.0
34	46+351	வடிகால் பெட்டி	அருவி	35.025	2/(6.0x4.0)
35	46+562	வடிகால் பெட்டி	அருவி	32.685	2/(6.0x4.0)
36	46+750	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அணுகு வீதி	28.534	8.4x4.8
37	46+914 - 47+244	பாதைப் பாலம்	அளவ்வ - மஹரகம் வீதி / குடா ஓயா	330.000	
38	47+385	வடிகால் பெட்டி		39.760	2/(3.0x3.0)
39	47+559	வடிகால் பெட்டி		37.730	2.0x2.0
40	47+634	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அணுகு வீதி	27.640	5.0.3.6
41	47+681	பாலம்	இம்புல்டேறன எல	60.000	
42	48+209 - 48+389	பாதைப் பாலம்	குடா ஓயா	180.00	
43	48+676	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	ஒற்றையடிப் பாதை	32.100	3.0x3.0
44	48+701- 48+761	பாதைப் பாலம்	பெம்ம எல	60.000	
45	48+851	வடிகால் பெட்டி		37.000	3.0x3.0
46	48+932	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	ஒற்றையடிப் பாதை	29.042	3.0x4.8
47	48+966 - 49+146	பாதைப் பாலம்	பெம்ம எல	180.000	
48	49+241	வடிகால் பெட்டி		30.548	3.0x3.0
49	49+379	வடிகால் பெட்டி		31.540	3.0x3.0
50	49+476	பாலம்	பெம்ம எல	90.000	
51	49+601	வடிகால் பெட்டி		42.300	2.0x2.0
52	49+741	பாலம்	பராக்கிரம மாவத்தை	50.00	
53	49+831	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அணுகு வீதி	37.500	8.4x4.8
54	49+962	வடிகால் பெட்டி		34.450	2.0x20.



தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு சி.மீ. இல்	வகை	ஆற்றின்/அருவியின்/வீதியின் பெயர்	சுட்டமைப்பின் நீளம் (மீ.)	சுட்டமைப்பின் அகலம்/விரட்டம் (மீ.)
78	53+861	வடிகால் பெட்டி		27.300	3.0x3.0
79	54+071- 54+356	பாதைப் பாலம்	குடா ஓயா/ கொடகுறுவ வீதி	285.000	
80	54+491- 54+641	பாதைப் பாலம்	அணுகு வீதி	150.000	
81	54+781-55 +141	பாதைப் பாலம்	அளவ்வ - தம்பெலெஸ்ஸ் வீதி/ குடா ஓயா	360.000	
82	55+401	வடிகால் பெட்டி		41.350	4/(3.0x3.0)
83	55+511	வடிகால் பெட்டி		64.000	3/(3.0x3.0)
84	55+751	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அணுகு வீதி	39.860	8.4x4.8
85	55+771	வடிகால் பெட்டி		46.420	2/(3.0x3.0)
86	55+840	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அணுகு வீதி	33.130	6.0.x3.0
87	55+971	வடிகால் பெட்டி		36.990	3.0x3.0
88	56+086	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அணுகு வீதி	32.800	3/(3.0x3.0)
89	56+261	வடிகால் பெட்டி		34.900	2.0x2.0
90	56+436	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அணுகு வீதி	28.500	3.0x3.0
91	56+581	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அணுகு வீதி	29.200	3.0x3.0
92	56+741- 56+801	பாதைப் பாலம்	குடா ஓயா	60.00	
93	56+865	வடிகால் பெட்டி		33.613	3.0x3.0
94	56+911	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	37.335	3.0x3.0
95	57+123	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	41.345	2.0x2.0
96	57+192	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	முதியான்சே மாவத்தை	31.715	8.4x5.425
97	57+211	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	42.498	3.0x3.0
98	57+258	வடிகால் பெட்டி	அருவி	40.665	3.0x3.0
99	57+467	வடிகால் பெட்டி	அருவி	34.105	3.0x3.0

8A I கொம்ப : (I) சேட்ட - ஸ்ரீ லங்கா ப்ரதானாந்திக ஸபாச்சலீ ச்ரவச்சலீ ஸ்ரீ விஸேஷ ஸ்ரீ பத்ர - 2021.10.22  
பத்ர I : தோத்ர (I) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - ஸ்ரீ விஸேஷமானத்ர - 2021.10.22

பகுதி I : தொகுதி (I) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2021.10.22

தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்	வகை	ஆற்றின்/அருவியின்/வீதியின் பெயர்	கட்டமைப்பின் நீளம் (மீ.)	கட்டமைப்பின் அகலம்/விட்டம் (மீ.)
100	57+741 57+891	பாதைப் பாலம்	குடா ஓயா	150.000	
101	57+961	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	33.065	3.0x3.0
102	58+005	வடிகால் பெட்டி	அருவி	37.405	2.0x2.0
103	58+057	பாலம்	அணுகு வீதி	15.000	
104	58+217	வடிகால் பெட்டி	புயல் நீர்	38.235	6.0x4.0
105	58+418	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	ரங்கல்லேபொல வடவ வீதி	23.415	8.4x6.1
106	58+688	வடிகால் பெட்டி	புயல் நீர்	32.135	3.0 x 3.0
107	58+979	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அணுகு வீதி	23.105	6.0x4.0
108	59+216	பாலம்	அருவி	30.000	
109	59+437	வடிகால் பெட்டி	புயல் நீர்	36.725	2.0x2.0
110	59+700	வடிகால் பெட்டி	புயல் நீர்	41.405	2.0x2.0
111	59+892	வடிகால் பெட்டி	புயல் நீர்	52.095	2.0x2.0
112	59+935	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	49.835	2.0x2.0
113	59+961- 60+051	பாதைப் பாலம்	நீர்ப்பாசன அருவி	90.000	
114	60+141	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	61.305	2.0x2.0
115	60+231	வடிகால் குழாய்	விலங்குக் கடவை	39.500	1.2Ø
116	60+571	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	33.591	3.0x3.0
117	60+635	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	33.325	6.0x4.0
118	60+695	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	43.920	2.0x2.0
119	60+754	பாலம்	பெம்முல்லேகெதர வீதி	25.000	
120	60+865- 61+375	பாதைப் பாலம்	குடா ஓயா	510.000	
121	61+640	வடிகால் பெட்டி	புயல் நீர்	41.654	2.0x2.0
122	61+726	வடிகால் பெட்டி	புயல் நீர்	32.361	6.0x4.0



தொடர் இலக்கம்	நிலப்பாடு கி.மீ. இல்	வகை	ஆற்றின்/அருவியின்/வீதியின் பெயர்	சுட்டமைப்பின் நீளம் (மீ.)	சுட்டமைப்பின் அகலம்/விரிபம் (மீ.)
123	61+955	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	43.915	3.0x3.0
124	62+071	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	30.935	3.0x3.0
125	62+122	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	ஹிரிபத்வெல்ல நகனே வீதி	28.235	3.0x3.0
126	62+181	மேல்கடவைப் பாலம்	ஹிரிபத்வெல்ல வீதி	50.000	
127	62+261	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	37.870	2/(3.0x3.0)
128	62+534	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	37.150	3.0x3.0
129	62+712	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	28.880	2/(4.5x4.5)
130	62+887	வடிகால் பெட்டி	புயல் நீர்	32.190	2.0x2.0
131	63+061	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	32.100	2.0x2.0
132	63+322	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அல்கம தெவட்டகெதர வீதி	39.530	8.4x5.675
133	63+371	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	35.660	4.0x6.0
134	63+460	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	48.35	2.0x2.0
135	63+450	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	64.65	2.0x2.0
136	63+647	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	47.13	2.0x2.0
137	63+851	வடிகால் பெட்டி	அருவி	3.745	3.0x3.0
138	63+975	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	31.335	2.0x2.0
139	64+149	மேல்கடவைப் பாலம்	அல்கம மஹாபிட்டிய வீதி	50.000	
140	64+366	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	29.365	3.0x3.0
141	64+493-64- 509	பாதைப் பாலம்	இட்டுச் செல்வழி	15.000	
142	64+705	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	42.355	2.0x2.0
143	64+834	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	38.326	2.0x2.0
144	64+951	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	மலபத்வல பரகும்புர வீதி	27.595	6.0x4.9
145	65+308	மேல்கடவைப் பாலம்	மஹாபிட்டிய உஹுமீயா வீதி	50.000	

I කොටස : (I) ඡේදය - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2021.10.22

தொடர் இலக்கம்	நீள்பாடு கி.மீ. இல்	வகை	ஆற்றின்/அருவியின்/வீதியின் பெயர்	கட்டமைப்பின் நீளம் (மீ.)	கட்டமைப்பின் அகலம்/விட்டம் (மீ.)
146	65+651	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	42.165	2.0x2.0
147	65+689	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	மஹாவத்த வீதி	28.095	8.4x5.92
148	66+428	மேல்கடவைப் பாலம்	அஹுகொட கோயில் வீதி	50.000	
149	66+557	வடிகால் குழாய்	நீர்ப்பாசன மதகு	48.000	1.2Ø
150	66+601	வடிகால் பெட்டி	புயல் நீர்	34.390	3.0x3.0
151	66+751-67+021	பாதைப் பாலம்	அருவி	270.000	
152	67+415	வடிகால் பெட்டி	புயல் நீர்	37.505	3.0x3.0
153	67+556	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அஹுகொட மேற்கு கோயில் வீதி	29.965	8.4x5.625
154	67+735	வடிகால் பெட்டி	புயல் நீர்	33.365	2.0x2.0
155	67+825	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	27.865	3.0x3.0
156	67+908	மேல்கடவைப் பாலம்	ரஞ்ஜனகம் பொத்துஹெர வீதி	50.000	
157	68+739	வடிகால் குழாய்	நீர்ப்பாசன மதகு	33.950	1.2Ø
158	68+761	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அணுகு வீதி	27.665	4.2x3.165
159	68+931	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	வெரெல்ல அமுனுசும வீதி	27.579	8.4x4.375
160	69+071-69+251	பாதைப் பாலம்	மாகுறு ஓயா	180.000	
161	69+325	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	37.640	2.0x2.0
162	69+793	மேல்கடவைப் பாலம்	ஹல்பாற - மாகாண வீதி அபிவிருத்தித் திணைக்களம் வீதி	50.000	
163	70+037	வடிகால் பெட்டி	அருவி	39.760	2.0x2.0
164	70+281-70+671	பாதைப் பாலம்	அம்பேபுஸ்ஸ - குருநாகல் - திருகோணமலை (A006) வீதி	390.000	
165	70+741	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	ஒலுபெலியாவ வத்த வீதி	28.050	8.4x4.8
166	70+985	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	37.350	3.0x3.0
167	71+085	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	38.830	2.00x2.0

தொடர் இலக்கம்	நிலப்பாடு கி.மீ. இல்	வகை	ஆற்றின்/அருவியின்/வீதியின் பெயர்	சுட்டமைப்பின் நீளம் (மீ.)	சுட்டமைப்பின் அகலம்/விரிபம் (மீ.)
168	71+311-71+421	பாதைப் பாலம்	போகமுவ அனந்தபாற- பிரதேச சபை வீதி	110.000	
169	71+545	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	44.630	30.x3.0
170	71+631	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	35.460	5.0x4.5
171	71+711	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	34.990	3.0x3.0
172	71+860	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	28.060	2.0x2.0
173	71+975	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	28.050	3.0x3.0
174	72+075	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	33.590	2.0x2.0
175	72+155	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	27.210	3.0x3.0
176	72+355	வடிகால் பெட்டி	அருவி	27.920	2.0x2.0
177	72+538	பாலம்	போகமுவ வீதி - மாகாண வீதி அபிவிருத்தித் திணைக்களம் வீதி	20.000	
178	72+628	வடிகால் பெட்டி	அருவி	40.610	2.0x2.0
179	72+676	வடிகால் பெட்டி	அருவி	42.260	2.0x2.0
180	72+760	வடிகால் பெட்டி	அருவி	41.750	2.0x2.0
181	72+820	வடிகால் பெட்டி	அருவி	44.280	2.0x2.0
182	73+205	வடிகால் பெட்டி	அருவி	33.470	2.0x2.0
183	73+306	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	தல்கொட்ட ஹெனமுல்ல - மாகாண வீதி அபிவிருத்தித் திணைக்களம் வீதி	30.890	10.2x4.8
184	73+365	வடிகால் பெட்டி	அருவி	39.950	2.0x2.0
185	73+485	வடிகால் பெட்டி	அருவி	36.020	2.0x2.0
186	73+831-74+151	பாதைப் பாலம்	வடக்குப் புகையிரதப் பாதை/ தல்கொட்ட தம்பேபொல வீதி	320.000	
187	74+235	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	48.660	3.0x3.0
188	74+391	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	ஹெனமுல்ல வெஹெரபென்ட் வீதி	29.830	8.4x4.8
189	74+585	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	40.520	2.0x2.0

I කොටස : (I) ඡේදය - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2021.10.22

தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு சி.மீ. இல்	வகை	ஆற்றின்/அருவியின்/வீதியின் பெயர்	கட்டமைப்பின் நீளம் (மீ.)	கட்டமைப்பின் அகலம்/விட்டம் (மீ.)
190	74+681- 75+251	பாதைப் பாலம்	நீர்ப்பாசனக் கால்வாய்/ அணைக்கட்டு	570.000	
191	75+305	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	51.520	2.0x2.0
192	75+410	சீழ்க்கடவைப் பெட்டி	புகையிரத நிலையம் - வெதறுவெவ வீதி	58.900	8.4x5.705
193	75+724-76 +347	பாதைப் பாலம்	கட்டுகஸ்தொட்ட - குருநாகல் - புத்தளம் (A010) வீதி/வடக்குப் புகையிரதப் பாதை	623.000	
194	76+631- 76+911	பாதைப் பாலம்	வடக்குப் புகையிரதப் பாதை/ பஹல கட்டுவன வீதி	280.000	
195	76+985	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	54.070	2.0x2.0
196	77+072	சீழ்க்கடவைப் பெட்டி	நெல் வயல் அணுகு வீதி	31.330	5.0x4.8
197	77+255	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	41.850	2.0x2.0
198	77+456	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	44.650	3.0x3.0
199	77+493	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	51.180	2.0x2.0
200	77+600	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	48.320	2.0x2.0
201	77+834	பாலம்	அருவி	40.000	

தொடரிலக்கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்	வகை	ஆற்றின்/அருவியின்/வீதியின் பெயர்	கட்டமைப்பின் நீளம் (மீ.)	கட்டமைப்பின் அகலம்/விரட்டம் (மீ.)	சரிவு மேடை
<b>மீரிகம வடக்கு இடைமாற்றுப் பாதை</b>						
1	0+147	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	பணப்பொறுப்பாளரின் அணுகுகை	35.100	2.5x1.8	ஆய வாயில்களுக்கு
2	0+225-0+305	பாதைப் பாலம்		80.000		B
3	0+695	வடிகால் பெட்டி	அருவி		2.0x2.0	C
4	0+720-0+810	பாதைப் பாலம்		90.000		C
5	0+215	வடிகால் பெட்டி	அருவி		2/(3.0x3.0)	D
6	0+200	வடிகால் பெட்டி	அருவி		3.0x2.0	A மற்றும் C பொதுவானவை
7	0+398-0+720	பாதைப் பாலம்		322.000		A மற்றும் C பொதுவானவை
8	0+758	வடிகால் பெட்டி	அருவி		2.0x2.0	A மற்றும் C பொதுவானவை

தொடரிலக்கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்	வகை	ஆற்றின்/அருவியின்/ வீதியின் பெயர்	சட்டமைப்பின் நீளம் (மீ.)	சட்டமைப்பின் அகலம்/விரிபு (மீ.)	சரிவு மேடை
<b>நாக்கலகமுவ இடைமாற்றுப் பாதை</b>						
9	0+278.61	வடிகால் பெட்டி	அருவி		3/(3.0x3.0)	A
10	0+294-0+454	பாதைப் பாலம்	அருவி	160.00		B
11	0+568	வடிகால் பெட்டி	அருவி		4/(3.0x3.0)	C
12	0+452.54	வடிகால் பெட்டி	அருவி		4/(3.0x3.0)	D
13	0+760	வடிகால் பெட்டி	அருவி		1.5x1.5	D
14	-0+120)- (- 0+260)	பாதைப் பாலம்	பிரதேச சபை	140.00		ஆய வாயில்களுக்கு
15	-0+420.6	வடிகால் பெட்டி	அருவி		2/(3.0x3.0)	ஆய வாயில்களுக்கு
<b>பொத்துஹேர இடைமாற்றுப் பாதை</b>						
16	0+345	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	37.100	1.0x1.5	A
17	0+436	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	35.440	2/(4.5x4.5)	A
18	0+565-685	பாதைப் பாலம்		120.00		A
19	0+415	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	16.970	4.0x6.0	D
20	0+460	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	அல்கம தெவட்டகெதர வீதி	19.690	8.4x5.675	D
21	0+671-741	பாதைப் பாலம்		70.000		D
<b>தம்பொக்க இடைமாற்றுப் பாதை</b>						
22	0+166	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	12.180	3.0x3.0	A
23	0+280	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	17.770	2.0x2.0	A
24	0+130-0+270	பாதைப் பாலம்		140.000		B
25	0+533	வடிகால் குழாய்	நீர்ப்பாசன அருவி	20.350	1.2Ø	D
26	0+012	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	35.070	3.0x3.0	E
27	0+373	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	24.100	2/(3.0x3.0)	E
28	0+086	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	42.760	2/(2.0x2.0)	அம்பேபுஸ்ஸ -குருநாகல்- திருகோணமலை வீதிக்கான ஆய வாயில்கள் (A006)
29	0+103	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	பட்டுவெவ வீதி	26.050	6.2x5.2	அம்பேபுஸ்ஸ -குருநாகல்- திருகோணமலை வீதிக்கான ஆய வாயில்கள் (A006)
30	0+213	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	பணப்பொறுப்பாளரின் அணுகுரை	44.800	2.5x1.8	அம்பேபுஸ்ஸ -குருநாகல்- திருகோணமலை வீதிக்கான ஆய வாயில்கள் (A006)



தொடர் நிலைக் கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்	வகை	ஆற்றின்/அருவியின்/ வீதியின் பெயர்	கட்டமைப் பின் நீளம் (மீ.)	கட்டமைப்பின் அகலம்/விட்டம் (மீ.)	சரிவு மேடை
<b>யக்கப்பட்ட இடைமாற்றுப் பாதை</b>						
47	0+012	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	33.900	2/(3.5x2.0)	A
48	0+207	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	நெல் வயல் அணுகுகை	21.530	6.0x5.8	A
49	0+252	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	40.680	4.0x2.0	A
50	0+050	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	26.200	3.0x2.0	இணை வீதி
51	0+210	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	22.970	2.5x2.0	இணை வீதி
52	0+280	வடிகால் குழாய்	நீர்ப்பாசன அருவி	33.500	1.2Ø	பொதுவான சரிவுமேடை
53	0+375	கீழ்க்கடவைப் பெட்டி	பணப்பொறுப்பாளரின் அணுகுகை	40.230	2.5x1.8	இணை வீதி
54	0+470	வடிகால் பெட்டி	நீர்ப்பாசன அருவி	40.520	2.5x2.0	பொதுவான சரிவுமேடை

**(iii) முகப்பு வீதிகளிலான / அணுகு வீதிகளிலான கட்டமைப்புகள்**

தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்		வகை	கட்டமைப்பின் அகலம்/ விட்டம் (மீ.)
	பிரதான வீதி	வீதியின் வகை		
1	37+091 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+135	வடிகால் பெட்டி	2/(3.0x1.5)
2	37+091 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+741.2	வடிகால் பெட்டி	1.0x0.75
3	37+271 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+095	வடிகால் பெட்டி	1.0x0.75
4	37+181 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+214.070	வடிகால் பெட்டி	2/(3.0x1.2)
5	(அணுகு வீதிப் பகுதி) கிரியில்ல-பஸ்யால வீதிக்குக் குறுக்காக	அணுகு வீதி 0+131.212	வடிகால் பெட்டி	2.0x1.5
6	38+941 வரை வலப்புறம் (சந்தளம்ச் சந்தியில் (மதகு இல. 13/5 )	0+181.560	வடிகால் பெட்டி	2.0x0.95
7	38+161 முதல் 38+451 வரை வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+145	வடிகால் பெட்டி	2.5x1.25
8	37+931 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+670	வடிகால் பெட்டி	2.5x1.0
9	37+931 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+682	வடிகால் பெட்டி	1.0x1.0
10	37+926 முதல் 38+551 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+142.007	வடிகால் பெட்டி	3.0x2.0
11	37+926 முதல் 38+551 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+210	வடிகால் குழாய்	0.6Ø
12	37+926 முதல் 38+551 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+552	வடிகால் குழாய்	0.9Ø
13	37+296 முதல் 38+551 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+580	வடிகால் பெட்டி	0.6x0.6
14	35+540 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+668.063	வடிகால் பெட்டி	2.5x1.25
15	338+951 முதல் 39+491 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி	வடிகால் பெட்டி	1.0x1.0
16	38+971 முதல் 39+471 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+007.291	வடிகால் பெட்டி	1.0x1.0
17	39+971 முதல் 39+471 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+497.76	வடிகால் குழாய்	0.9Ø
18	40+881 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+016.039	வடிகால் பெட்டி	2/(2.0x1.2)
19	40+881 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+078.800	வடிகால் பெட்டி	2/(2.0x1.5)





தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு சி.மீ. இல்		வகை	கட்டமைப்பின் அகலம்/விரட்டம் (மீ)
	பிரதான வீதி	வீதியின் வகை		
50	Ch 52 +650 மாகாண வீதி அபிவிருத்தித் திணைக்களம், (மெட்டியகனே மொறவலபிட்டிய வீதியில் மதகு இல. 3/4)	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0	
51	46+751 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+035	வடிகால் பெட்டி	1.2 x 0.75
52	46+751 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+064	வடிகால் பெட்டி	1.2 x 1.0
53	47+697 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+068	வடிகால் பெட்டி	6 x 0.9Ø
54	48+676 வலப்புறம்	அணுகு வீதி	வடிகால் பெட்டி	3/ (3.0 x 1.0)
55	49+810 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+076	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
56	49+831	முகப்பு வீதி 0+048	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
57	49+742 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+008.75	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 0.75
58	50+066 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+326.7	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 1.0
59	50+089 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+049	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
60	50+317 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+279.4	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
61	50+317 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+574	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
62	50+421 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+385.5	வடிகால் குழாய்	3 x 0.9 Ø
63	50+421 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+676	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.0
64	50+621 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+060.278	வடிகால் குழாய்	0.9Ø
65	50+629 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+ 018.5	வடிகால் பெட்டி	2.0 x1.3
66	50+695 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+077	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 1.5
67	50+744 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+124	வடிகால் பெட்டி	2.3 x 1.7
68	50+889 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+010.16	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
69	50+179 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+013.8	வடிகால் பெட்டி	2 (1.5 x 1.0)
70	51+179 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+283.5	வடிகால் பெட்டி	2 (1.5 x 1.0)
71	51+296 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+130.1	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
72	51+296 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+402.4	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
73	51+431 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+257.07	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
74	51+431 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+545.9	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
75	51+659 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+481.9	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
76	51+659 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+766.9	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
77	51+804 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+008	வடிகால் குழாய்	0.45 Ø
78	51+919 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+123.9	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.2
79	52+036 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+244	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.5
80	52+056 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+262	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
81	52+066 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+274	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
82	52+078 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+286	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
83	52+089 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+298	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
84	52+175 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+386.3	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.0
85	52+541 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+295.4	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.5

தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்		வகை	கட்டமைப்பின் அகலம்/விட்டம் (மீ)
	பிரதான வீதி	வீதியின் வகை		
86	52+662 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+072.275	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
87	62+662 இடப்புறம்	அணுகு வீதி 0+020.070	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
88	52+701 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+030	வடிகால் பெட்டி	3/ (3.0 x 1.5)
89	52+901 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+295	வடிகால் குழாய்	6 x 0.9 Ø
90	53+224 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+272.796	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 1.0
91	53+224 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+082.223	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.825
92	53+461 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+246.257	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 1.5
93	53+473 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+102.68	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
94	53+211 முதல் 54+016 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+900	வடிகால் பெட்டி	2/ (3.0 x 1.5)
95	53+211 முதல் 54+016 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+436.5	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
96	53+21 முதல் 54+016 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+646.185	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.25
97	54+091 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+902.55	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.5
98	54+333 இடப்புறம்	அணுகு வீதி 0+090	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.5
99	54+651 முதல் 54+751 வரை வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+004.845	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
100	54+651 முதல் 54+751 வரை வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+032.694	வடிகால் பெட்டி	0.75 x 0.75
101	55+611 முதல் 54+851 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+008.212	வடிகால் பெட்டி	0.75 x 0.75
102	55+611 முதல் 54+851 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+020.607	வடிகால் பெட்டி	4/(1.5 x 0.8)
103	55+741 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+004.78	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
104	55+836 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+010.5	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
105	55+839 இடப்புறம்	அணுகு வீதி 0+041.397	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
106	56+971 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+127	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 0.75
107	56+091 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+244.68	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 0.75
108	56+234 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+388.2	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
109	56+261 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+051.5	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
110	56+441 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+225	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
111	56+866 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+063.241	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
112	57+978 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+110	வடிகால் குழாய்	0.45 Ø
113	57+123 இடப்புறம்	அணுகு வீதி 0+066.115	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.0
114	57+126 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+256.069	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.0
115	57+180 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+307.069	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.85
116	57+212 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+321.278	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.0
117	57+192 இடப்புறம்	குறுக்கு வீதி	வடிகால் குழாய்	0.9Ø
118	57+243 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+247.271	வடிகால் குழாய்	0.6 Ø
119	57+258 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+263.725	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.2
120	57+467 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+201.816	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.2
121	57+961 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+041.193	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.0
122	58+005 இடப்புறம்	அணுகு வீதி 0+085	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 0.85
123	58+169.830 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+140	வடிகால் பெட்டி	2/ (3.0 x 1.0)
124	58+432 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+216.061	வடிகால் பெட்டி	1.2 x 1.2

தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்		வகை	கட்டமைப்பின் அகலம்/விரட்டம் (மீ)
	பிரதான வீதி	வீதியின் வகை		
125	59+001 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+147.408	வடிகால் குழாய்	0.6 Ø
126	59+111 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+259	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.6
127	59+205 இடப்புறம்	அணுகு வீதி 0+047.589	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
128	59+215 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+365	வடிகால் பெட்டி	2/ (2.0 x 2.0)
129	59+231 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+053	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
130	59+231 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+008.49	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
131	59+700 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+078	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 0.75
132	59+700 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+200	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 0.75
133	59+871 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+026.299	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 1.0
134	59+902 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+080	வடிகால் குழாய்	0.45 Ø
135	59+963 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+226	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 0.75
136	59+971 to 60+041 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+045 to 060	வடிகால் குழாய்	6 x 0.9
137	59+922 இடப்புறம்	அணுகு வீதி 0+120	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
138	60+041 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+216.738	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
139	60+041 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+307.938	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
140	60+163 இடப்புறம்	அணுகு வீதி 0+040.293	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 0.75
141	60+571 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+063	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.25
142	60+581 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+021	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.5
143	60+635 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+078.5	வடிகால் பெட்டி	2/ (3.0 x 1.5)
144	60+635 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+125	வடிகால் பெட்டி	2/ (3.0 x 1.2)
145	60+695 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+139	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.5
146	60+695 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+184	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.2
147	60+764 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+018.557	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
148	60+852 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+106.606	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
149	60+883 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+125.635	வடிகால் பெட்டி	3/ (3.0 x 2.5)
150	61+062 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+304.204	வடிகால் குழாய்	0.6 Ø
151	61+098 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+340	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
152	61+198 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+440	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
153	61+341 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+583	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
154	61+640 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+882.930	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.5
155	61+726 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+969.730	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 1.0
156	61+751 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+540	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
157	61+791 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+498	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.0
158	61+981 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+308.235	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.5
159	62+011 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+120	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
160	62+052 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+237	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
161	62+091 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+041.279	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
162	62+107 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+182	வடிகால் குழாய்	2 x 0.9
163	62+122 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+007.27	வடிகால் பெட்டி	2/ (3.0 x 1.675)



தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்		வகை	கட்டமைப்பின் அகலம்/விட்டம் (மீ)
	பிரதான வீதி	வீதியின் வகை		
203	68+766 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+006.5	வடிகால் பெட்டி	1.25 x 0.8
204	68+771 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+014.423	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 1.0
205	68+856 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+011.17	வடிகால் பெட்டி	1.2 x 1.0
206	68+931 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+840	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.9
207	68+931 to 69+091	முகப்பு வீதி 0+043.606	வடிகால் பெட்டி	1.2 x 1.0
208	68+931 to 69+091 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+068.8	வடிகால் குழாய்	0.6 Ø
209	69+076 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+216	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
210	69+091 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+169.798	வடிகால் பெட்டி	1.2 x 1.2
211	69+281 to 69+481 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+216.473	வடிகால் குழாய்	0.6 Ø
212	69+281 to 69+481 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+233.154	வடிகால் குழாய்	0.6 Ø
213	69+235 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+118.256	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.0
214	69+235 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+009.516	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 0.75
215	69+127 to 69+151 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+052	வடிகால் பெட்டி	6/ (3.0 x 2.0)
216		69+319 வலப்புறம்	வடிகால் பெட்டி	
217			வடிகால் பெட்டி	0.6 Ø
218	69+606 to 69+801 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+090	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
219	69+606 to 69+801 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+184.37	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
220	69+793 இடப்புறம்	அணுகு வீதி 0+100	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
221	69+831 to 70+391 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+008.862	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
222	69+831 to 70+391 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+215.635	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.7
223	69+831 to 70+391 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+530.466	வடிகால் பெட்டி	2/ (3.0 x 1.2)
224	69+831 to 70+391 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+642.445	வடிகால் பெட்டி	2/(3.0 x 2.0)
225	69+831 to 70+391 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+642.445	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 2.0
226	69+961 to 70+221 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+070.010	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.5
227	69+966 to 70+221 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+266.505	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
228	70+221 to 70+331 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+055.236	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
229	70+221 to 70+331 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+097.588	வடிகால் குழாய்	0.6 Ø
230	70+331 to 70+531 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+056.819	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.0
231	70+331 to 70+531 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+212.347	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.2
232	70+331 to 70+551 இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+309.525	வடிகால் பெட்டி	2/ (2.0 x 1.5)
233	70+506 to 70+941 வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+183.5	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
234	70+741 இடப்புறம்	அணுகு வீதி 0+054.75	வடிகால் பெட்டி	1.2 x 1.2
235	70+741 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+110	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
236	70+741 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+124.96	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
237	71+311 இடப்புறம்	அணுகு வீதி 0+046.102	வடிகால் பெட்டி	1.2 x 1.0
238	71+311 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+126	வடிகால் பெட்டி	2/(2.0 x 1.75)
239	71+311 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+131.52	வடிகால் குழாய்	0.6 Ø
240	71+311 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+192.875	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.2
241	72+538 வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+209.002	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.5



தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்		வகை	கட்டமைப்பின் அகலம்/விட்டம்
	பிரதான வீதி	வீதியின் வகை		
266	73+311 முதல் 73+551 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+170.14	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.0
267	73+971 முதல் 74+391 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+023.579	வடிகால் குழாய்	0.9Ø
268	73+971 முதல் 74+391 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+070	வடிகால் குழாய்	0.6 Ø
269	73+971 முதல் 74+391 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+147	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
270	73+971 முதல் 74+391 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+410	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
271	73+971 முதல் 74+391 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+450	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
272	74+391 வரை வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+041	வடிகால் பெட்டி	3.5 x 1.5
273	74+391 வரை வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+030.181	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
274	74+391 வரை இடப்புறம்	அணுகு வீதி 0+124	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 1.2
275	75+242 வரை வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+003	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
276	75+242 வரை வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+069	வடிகால் குழாய்	0.9 Ø
277	75+386 முதல் 76+211 வரை வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+008.47	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
278	75+386 முதல் 76+211 வரை வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+333.32	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.5
279	75+391 முதல் 76+191 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+007.244	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
280	75+391 முதல் 76+191 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+353.4	வடிகால் குழாய்	0.6 Ø
281	75+391 முதல் 76+191 வரை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+695.721	வடிகால் பெட்டி	2/(3.0 x 1.5)
282	75+811 முதல் 76+211 வரை வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+589.9	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
283	75+811 முதல் 76+211 வரை வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+682.9	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
284	75+811 முதல் 76+211 வரை வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+845.051	வடிகால் பெட்டி	3.5 x 1.5
285	75+811 முதல் 76+211 வரை வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+941.082	வடிகால் பெட்டி	0.75 x 0.6
286	75+831 முதல் 76+071 வரை வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+235	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
287	75+831 முதல் 76+071 வரை வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0+345	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0





தொடர் இலக்கம்	நீளப்பாடு கி.மீ. இல்		வகை	கட்டமைப்பின் அகலம்/விட்டம்
	பிரதான வீதி	வீதியின் வகை		
305	அம்பேபுஸ்ஸ - குருநாகல் - திருகோணமலை (A006) வீதி முதல் (தம்பொக்க I/C) அணுகு வீதி Ch 0+103 வரை வலப்புறம்	அணுகு வீதி 0+159.892	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
306	அம்பேபுஸ்ஸ - குருநாகல் - திருகோணமலை (A006) வீதி முதல் (தம்பொக்க I/C) அணுகு வீதி Ch 0+103	அணுகு வீதி 0+175.076	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 1.0
307	அம்பேபுஸ்ஸ - குருநாகல் - திருகோணமலை (A006) வீதி முதல் (தம்பொக்க I/C) அணுகு வீதி Ch 0+304	அணுகு வீதி 0+019.81	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
308	அம்பேபுஸ்ஸ - குருநாகல் - திருகோணமலை (A006) வீதி முதல் (தம்பொக்க I/C) அணுகு வீதி Ch 0+304	அணுகு வீதி 0+064.250	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 2.0
309	70 + 650 வரை இடப்புறம்	அம்பேபுஸ்ஸ - குருநாகல் - திருகோணமலை (A006) வீதி முதல் (தம்பொக்க I/C)	வடிகால் பெட்டி	2.0 x 1.5
310	அம்பேபுஸ்ஸ - குருநாகல் - திருகோணமலை (A006) வீதி முதல் (தம்பொக்க Inter Change)	0 + 243.655	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 2.0
குருநாகல் இடைமாற்றுப் பாதை				
311	ஆய வீதி Ch 0 + 119	அணுகு வீதி 0 + 015	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
312	ஆய வீதி Ch 0 + 119	அணுகு வீதி 0 + 033.277	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 0.75
313	ஆய வீதி Ch 0 + 119	அணுகு வீதி 0 + 097.85	வடிகால் பெட்டி	1.0 x 1.0
யக்கலமிட்டிய இடைமாற்றுப் பாதை				
314	இணை வீதி இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0 + 056.495	வடிகால் பெட்டி	3.0 x 1.5
315	இணை வீதி வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0 + 148.203	வடிகால் பெட்டி	2/(3.5 x 2.0)
316	இணை வீதி	முகப்பு வீதி 0 + 207	வடிகால் பெட்டி	2/(3.0 x 2.5)
317	இணை வீதி வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0 + 229.556	வடிகால் பெட்டி	2.5 x 2.0
318	இணை வீதி வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0 + 299	வடிகால் பெட்டி	1.2 Ø
319	இணை வீதி வலப்புறம்	முகப்பு வீதி 0 + 368.631	வடிகால் பெட்டி	4.0 x 1.75
320	இணை வீதி இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0 + 483.178	வடிகால் பெட்டி	2.5 x 1.5
321	இணை வீதி இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0 + 615.11	வடிகால் பெட்டி	2/(3.5 x 2.0)
322	A010 வீதி	Ch 0 + 182.739	வடிகால் பெட்டி	1.5 x 1.5
323	கட்டுசஸ்தொட்ட - குருநாகல் - புத்தளம் (A010) வீதி வரை இடப்புறம்	Ch. 0 + 340	வடிகால் குழாய்	0.6 Ø
324	துணை வீதி (A010 வீதி) வரை வலப்புறம் கட்டுசஸ்தொட்ட - குருநாகல் - புத்தளம் வீதி	Ch. 0 + 192	வடிகால் பெட்டி	0.6 x 0.75
325	ஆயக் கட்டிட அணுகுகை இடப்புறம்	முகப்பு வீதி 0 + 415	வடிகால் பெட்டி	2/(2.0 x 1.775)



தொடர் இலக்கம்	கி. மீற்றர்களின் நீளப்பாடு	நீளம் (மீ)	குறிப்புகள்
27	கி.மீ. 76+398 - கி.மீ. 76+419 (வலப்புறம்)	21.000	
28	கி.மீ. 76+589 - கி.மீ. 76+619 (இடப்புறம்)	30.000	
29	ஆய அணுகு வீதி - KIC - 260 (இடப்புறம்)	31.000	
30	ஹல்பாற - கி.மீ. 0+045 - கி.மீ. 0+092	47.000	

(4) தேசிய நெடுஞ்சாலையின் நீளம்

: 40.910 கி. மீ.

(36.981 கி.மீ. தொடக்கம்

77.891 கி.மீ. வரை)

(5) தேசிய நெடுஞ்சாலையின் செல்வழியுரிமையின் சராசரி அகலம்

: 80.000மீ - 100.000மீ

2. தேசிய நெடுஞ்சாலை எப்பெயரினால் அடையாளம்  
காணப்படுதல் வேண்டுமோ அப்பெயர்

மீரிகம் - குருநாகல் தேசிய

நெடுஞ்சாலை

(மத்திய சுடுகதி வழியின் பகுதி)

11-95