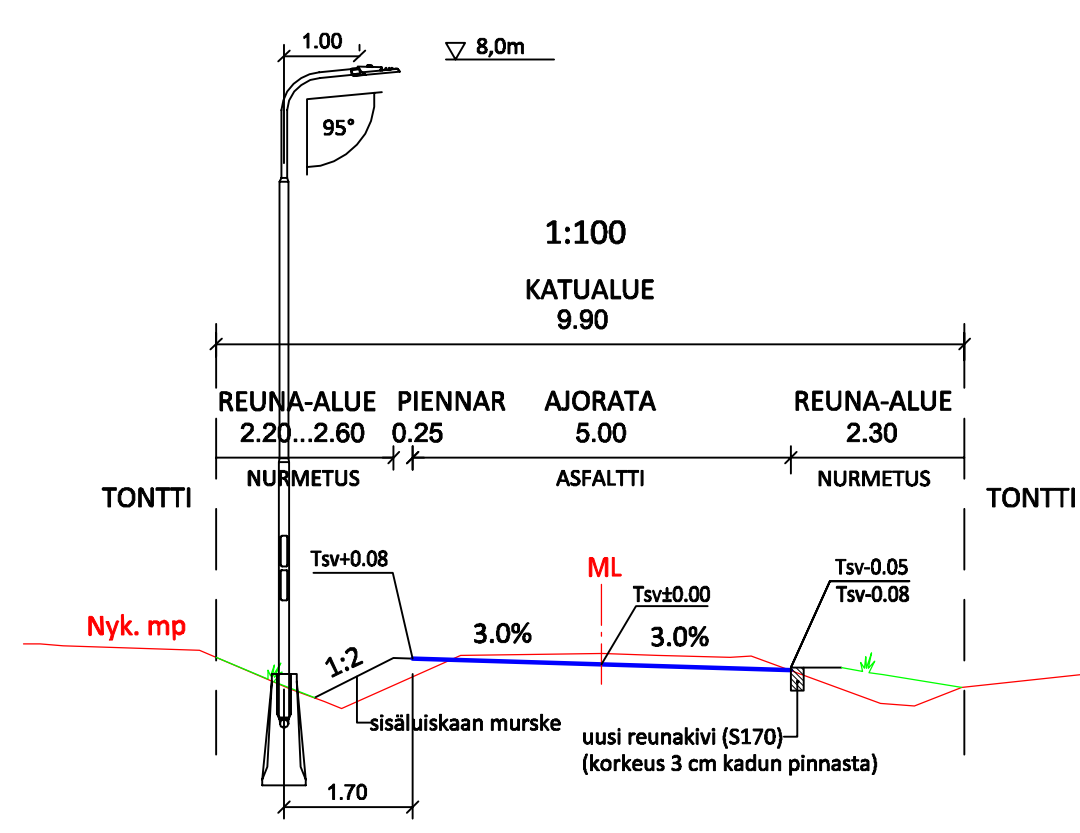


Station	Tasausviivan korkeus	Maanpinnan korkeus
0	105.84	105.86
10	105.92	105.85
20	106.00	106.05
30	106.10	106.22
40	106.26	106.40
50	106.43	106.57
60	106.61	106.74
70	106.79	106.91
80	106.96	107.06
90	107.10	107.17
100	107.20	107.27
110	107.26	107.34
120	107.28	107.35
130	107.27	107.33
140	107.21	107.28
150	107.14	107.24
160	107.07	107.17
170	106.98	107.08
180	106.82	106.90
190	106.57	106.64
200	106.25	106.26
210	105.85	105.87
220	105.37	105.41
230	104.82	104.88
240	104.27	104.31
250	103.72	103.78
260	103.24	103.31
270	102.88	102.96
280	102.61	102.69
290	102.46	102.52
300	102.37	102.39
310	102.29	102.29
320	102.21	102.21
330	102.12	102.14
340	102.07	102.07



Tässä suunnitelmassa on käytetty ETRS-GK24/N2000 taso- ja korkeuskoordinaatistoa

TAMPEREEN KAUPUNKI KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE	Kaupunkiympäristön rakennuttaminen ja ylläpito	
	ALANIEMENKATU RAHOLA	
KATUSUUNNITELMA PITUUSLEIKKAUS 1:1000/1:100 TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100	Ylan päätös: Suunnittelupäällikön päätös: /	
	Muutos Tark. Hyv. Pvm. 18.5.2018 Korvaa piir.n:o Ark.n:o	Piir.n:o 1/20080/2
Ramboll Finland Oy PL 718 Pääkaupunkinsuku 2 33101 Tampere puh. 020 755 611	Piirt. A.Nyhammar Suunn. O.Suoniemi, A.Nyha Tark. K.Lappalainen	