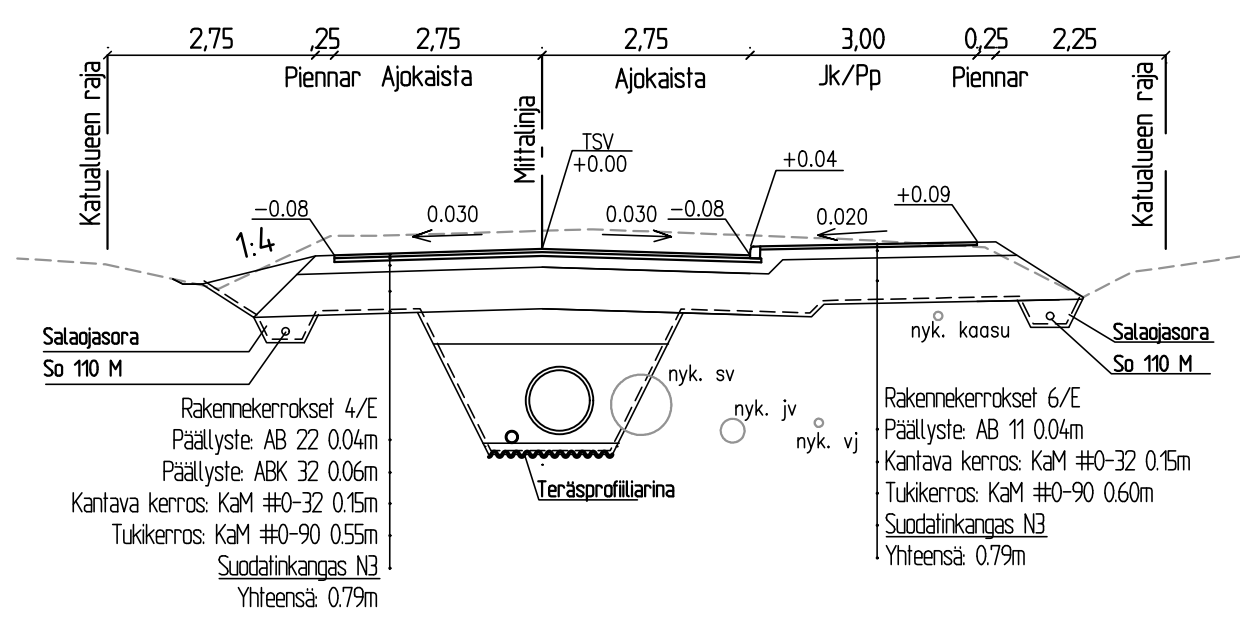
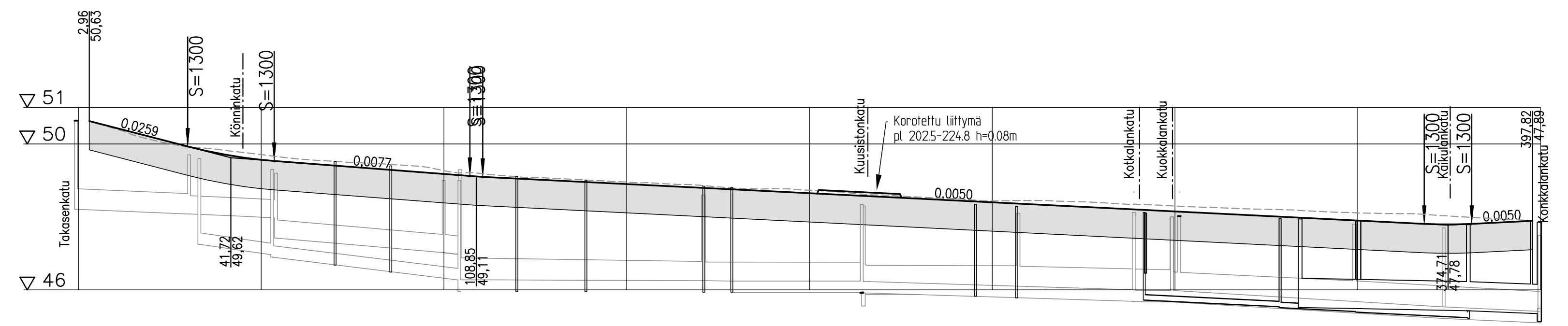


# Rajamäenkatu PL = 360



**Jätevesiviemäri, sisäpohjan korkeus**  
**Putken mitat ja laatu**  
**Paalu, kaivoväli ja kaltevuus**  
**Sadevesiviemäri, sisäpohjan korkeus**  
**Putken mitat ja laatu**  
**Paalu, kaivoväli ja kaltevuus**

Päällysrakenne  
 Putkien perustamistapa

Matka

Kaltevuus / pyöristyssäde

Tasausviivan korkeus

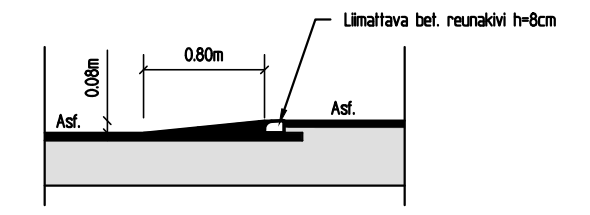
Maanpinnan korkeus

Kaarevuus

Ajoradan sivukaltevuus

	70.2	85.4	119.9	138.8	171.1	178.7	245.4	256.7	291.6	328.8	349.6	377.5	380.3	397.5																																	
	46.68	46.49	45.95	45.95	45.94	45.94	45.83	45.78	45.72	45.54	45.49	45.39	45.43	45.33																																	
	160 PVC SN8	160 PVC SN8	160 PVC SN8	160 PVC SN8	160 PVC SN8	160 PVC SN8	160 PVC SN8	160 PVC SN8	160 PVC SN8	160 PVC SN8	160 PVC SN8	160 PVC SN8	160 PVC SN8	160 PVC SN8																																	
	893 PP SN8	893 PP SN8	893 PP SN8	893 PP SN8	893 PP SN8	893 PP SN8	893 PP SN8	893 PP SN8	893 PP SN8	893 PP SN8	893 PP SN8	893 PP SN8	893 PP SN8	893 PP SN8																																	
	4/E																																														
	Teräsprofiilarina																																														
Matka	26,941	23,641	53,562	3,504	257,606	368,213	13	381,213	16,606	397,819																																					
	-0,026	S=1300	-0,008	S=1300	-0,005	S=1300	0,005																																								
Tasausviivan korkeus	50.63	50.44	50.19	49.93	49.71	49.56	49.48	49.41	49.33	49.25	49.17	49.10	49.05	49.00	48.95	48.90	48.85	48.80	48.75	48.70	48.65	48.60	48.55	48.50	48.45	48.40	48.35	48.30	48.25	48.20	48.15	48.10	48.05	48.00	47.95	47.90	47.85	47.80	47.75	47.70							
Maanpinnan korkeus	50.63	50.41	50.11	49.92	49.83	49.71	49.59	49.52	49.47	49.41	49.27	49.19	49.10	49.06	49.00	48.95	48.91	48.86	48.78	48.77	48.73	48.67	48.60	48.54	48.50	48.45	48.44	48.45	48.43	48.39	48.34	48.30	48.26	48.22	48.20	48.15	48.11	48.09	48.06	47.99	47.94	47.89					
Kaarevuus	3.00	7.22	19.33	50	50	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000																						
Ajoradan sivukaltevuus	1%/3.95m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m	1%/10.00m

Detalji hidasteen viesteestä 150



### Koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä ETRS-GK24/N2000

TUNNUS	MUUTOS	PÄIVÄMÄÄRÄ	PIIRT.	SUUNN.	TARK.
SIIJAINTI	Gruotita ja Keskilohja	RAKENNUSKOHTEE NIMI JA OSOITE			
RAKENNUSKOHTEE NIMI JA OSOITE	PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ				
<b>RAJAMÄENKATU</b>	Pituusteikkaus				1:1000/1:100
	Tyyppi- ja kateikkaus				1:100
TALT.	PVM.	25.3.2022	PIIRT.	MKU	SUUNN. ALA
	SUUNN.	MKU	HYV.	TYÖ N:O	PIIR. N:O
<b>LOHJAN KAUPUNKI</b> Palvelutuotanto Rakennuttaminen & kaupunkitekniikka					
<b>lb-KATU-183-2</b>					

MAK:n suunnittelu: Suunnittelu: GRUOTITA Rajamäenkatu  
 2022/06/20 Rajamäenkatu 2022/06/20