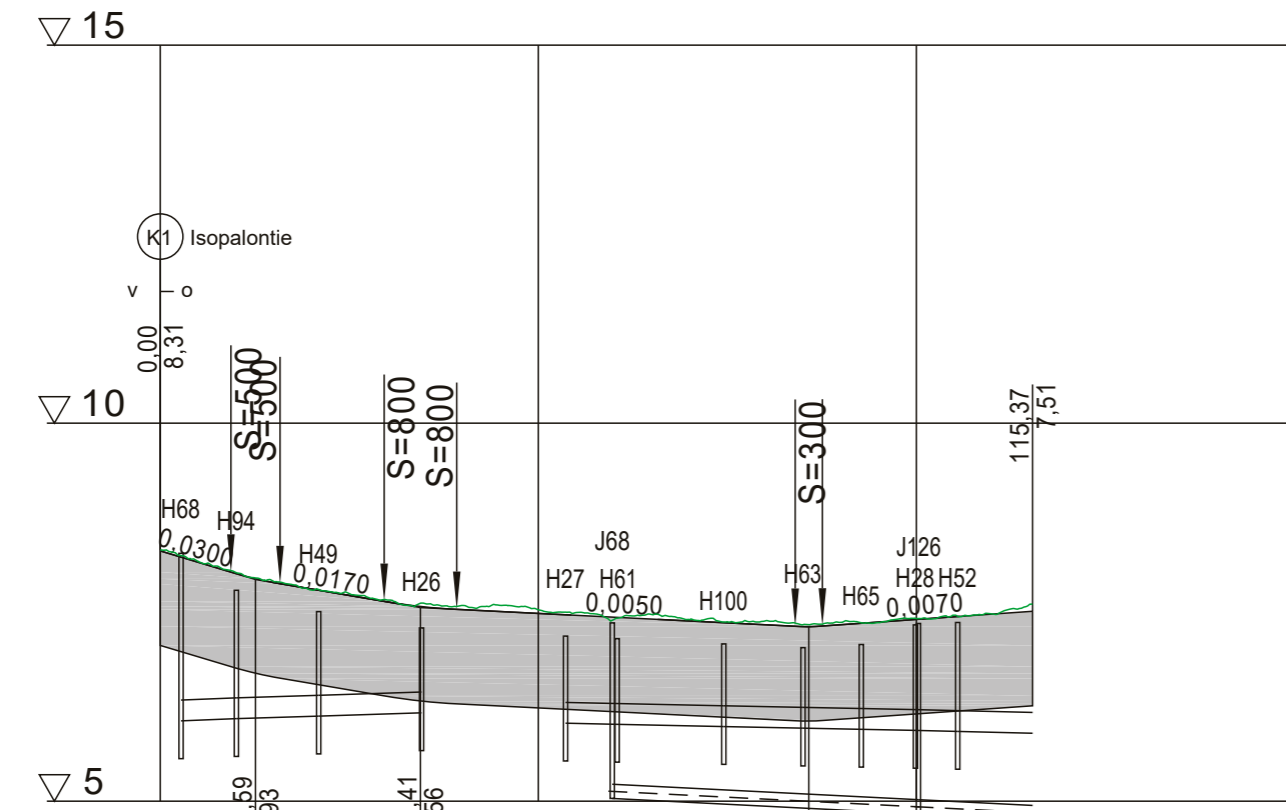
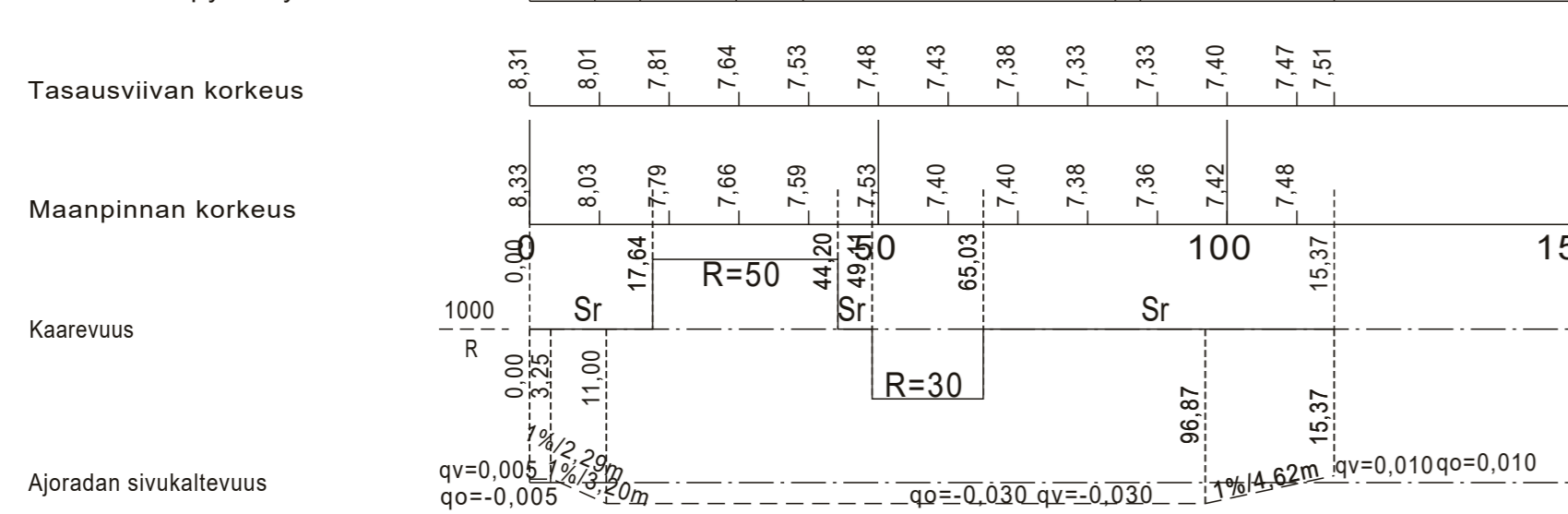


K5 NEULASKUJA

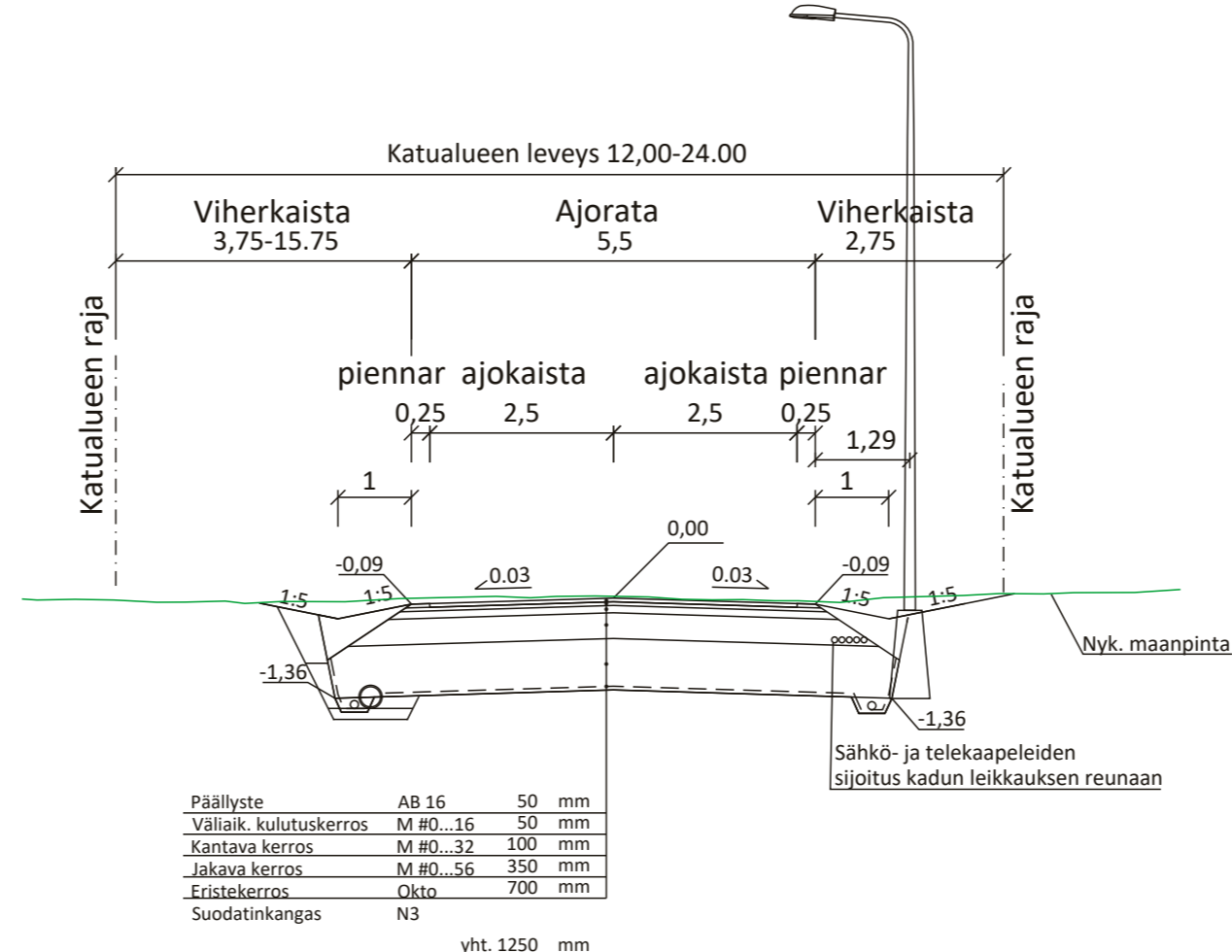


Hulevesiviemäri, sisäpohjan korkeus	6.06	6.09	6.13	Hv 315	6.03	6.04	6.04	5.99	5.97	5.95	5.94	5.92
Putken mitat ja laatu	6.06	6.09	6.13	PP SN8	6.03	6.04	6.04	PP SN8	5.97	5.95	5.94	5.92
Kaivoväli ja kaltevuus	5.5/0.003	11.1/0.003	14.6/0.003		7.7/0.002	10.5/0.002	7.2/0.002	14.6/0.002				
Jätevesiviemäri, sisäpohjan korkeus					5.04			Jv 200 PVC SN8	4.83			V 200 PVC SN8
Putken mitat ja laatu												
Kaivoväli ja kaltevuus								4.0/0.005				21.4/0.005
Vesijohdot, laen korkeus					5.13			Vj 90 PEH PN10	4.92			Vj 90 PEH PN10
Putken mitat ja laatu												
Päällysrakenne	1250 mm											
Putkien perustamistapa												

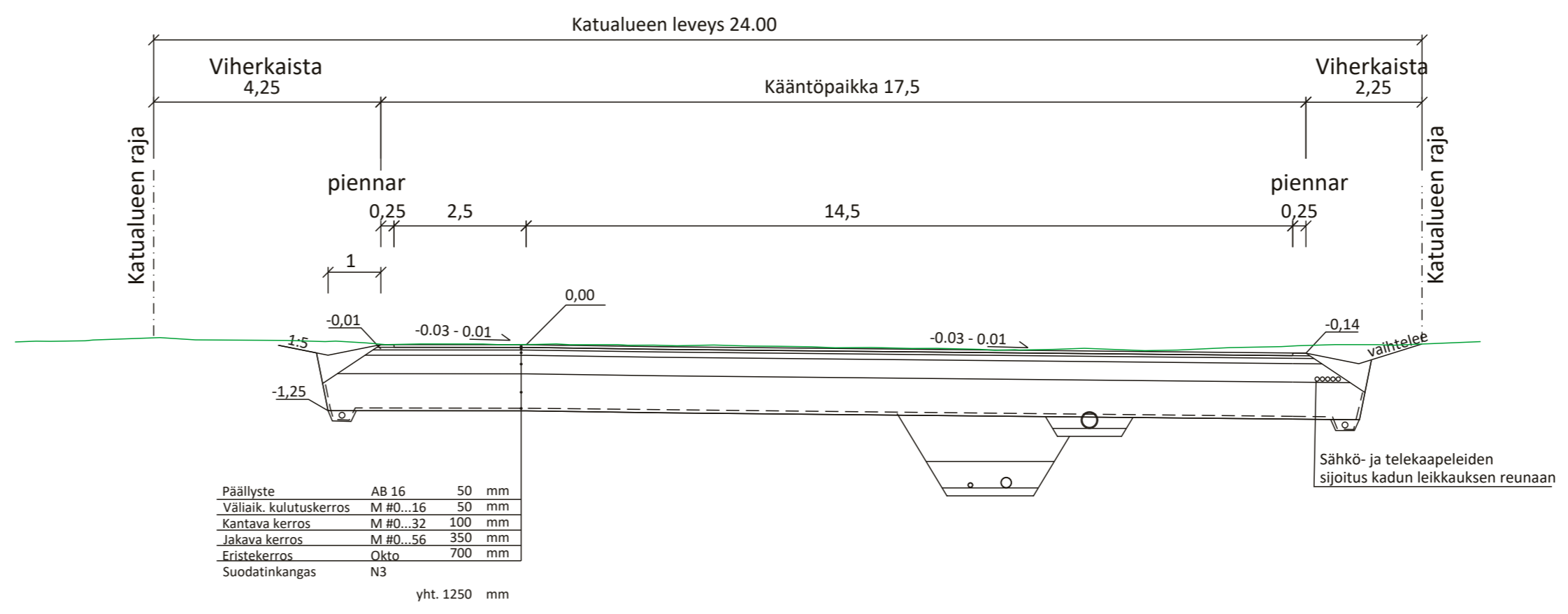
Matka	0	9.346	13.771	29.611	39.209	44.758	83.967	87.667	115.366
	9.346	6.494	13.771	9.598		44.758	3.6	27.799	115.366
	-0.03	-500-0.017	S=800			-0.005	S=300	0.007	



TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100 K5 Neulaskuja plv 0-97 (PL 30)



TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100 K5 Neulaskuja plv 97-116 (PL 110) Kääntöpaikka



Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK24 ja korkeusjärjestelmä N2000

Merkki	Muutos	Pvm	Suunn.	Tark.

Hankkeen nimi
Tornion kaupunki,
Isopalon tien länsiosan ja sen sivukatujen saneerauksen suunnittelu

Piirustuksen sisältö
K5 Neulaskuja Pituusleikkaus,
Tyyppi-poikkileikkaus

Pvm	suun. K.Pulkinen	Pvm	
15.2.2024	tark. S.Kaikkonen		

Mittakaava 1:1000 / 1:100 | Piir.nro K2270/6