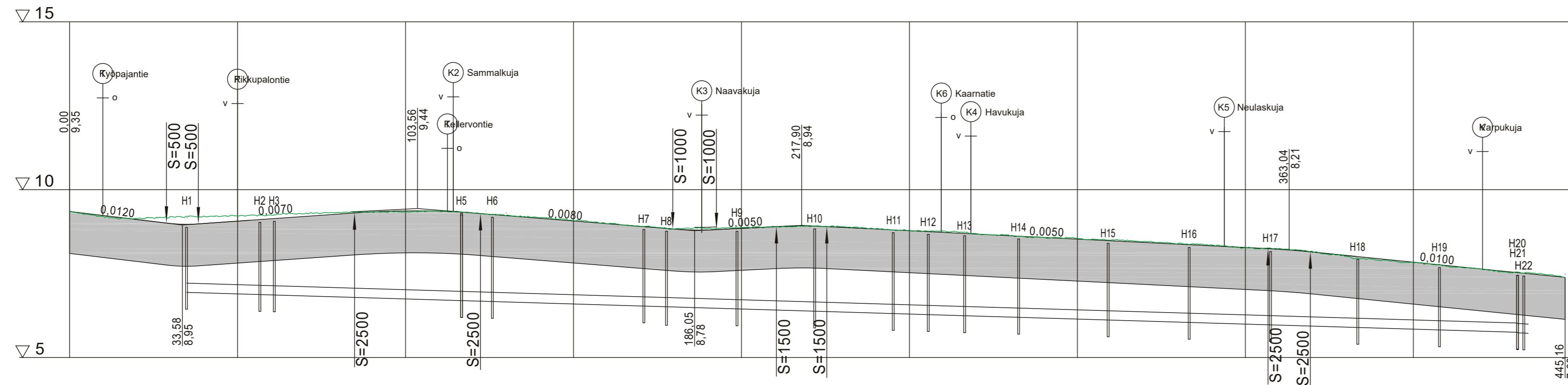
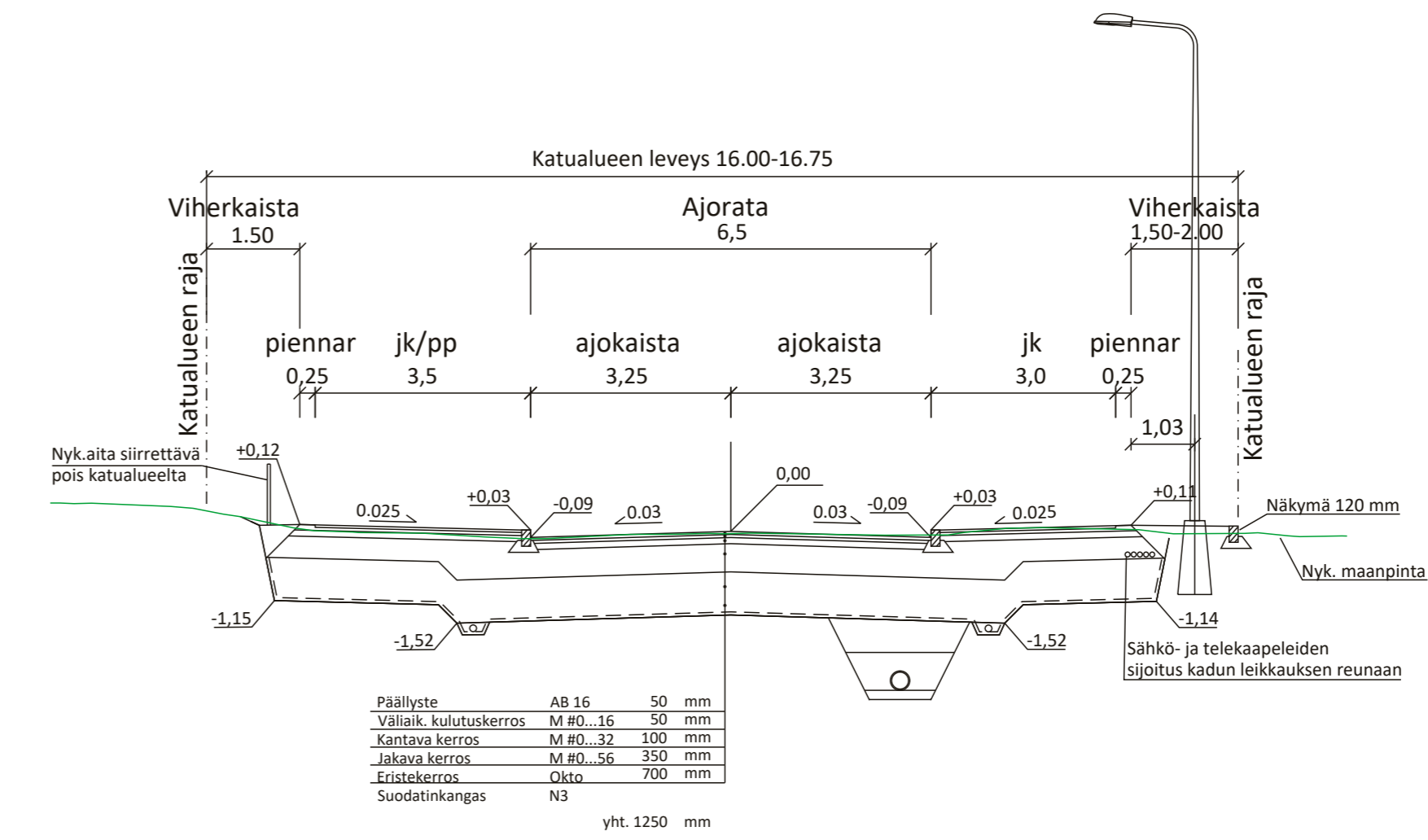


# K1 ISOPALONTIE

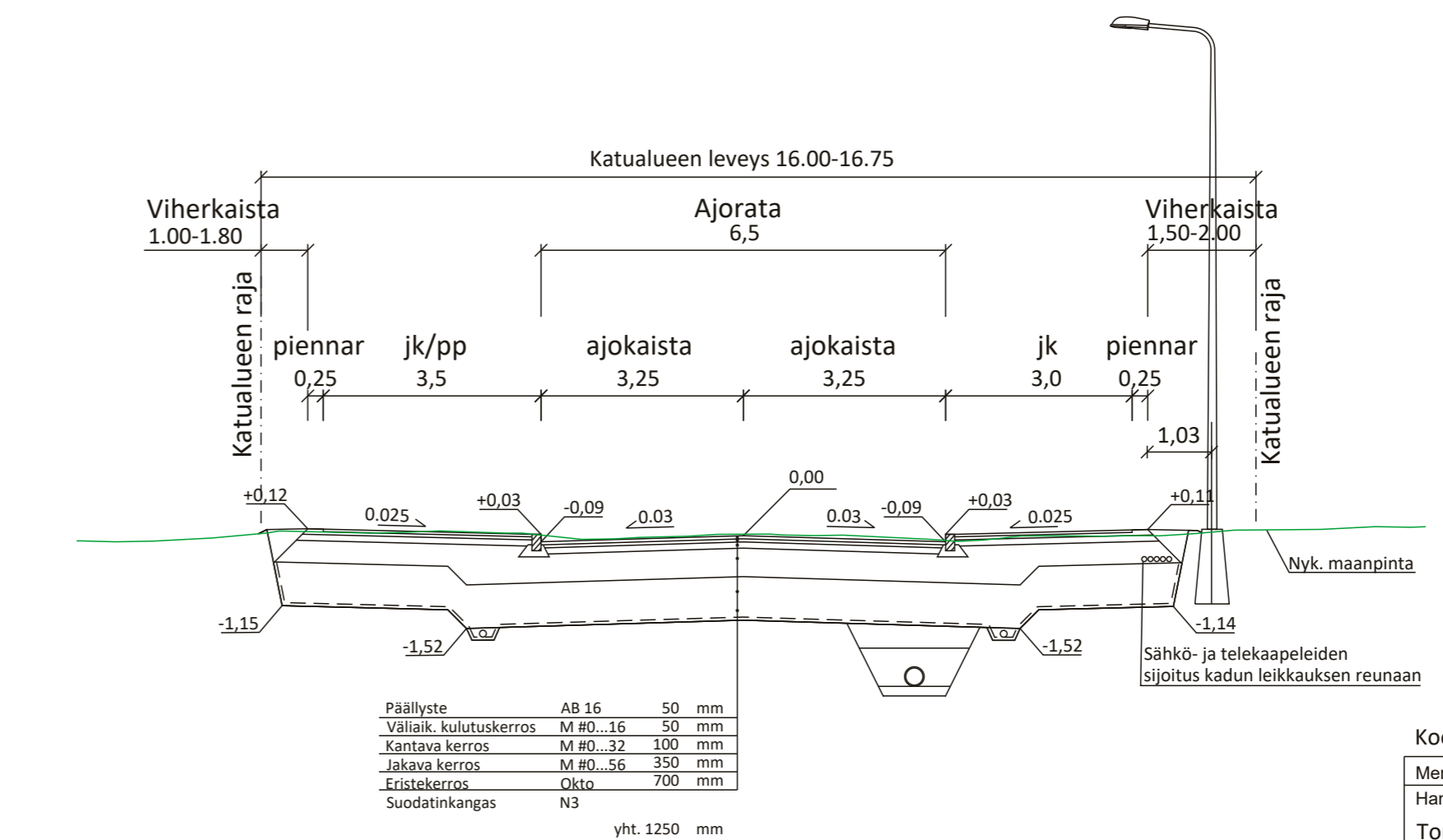


Hulevesivimärki, sisäpohjan korkeus	Putken mitat ja laatu	Paalu, kaivoväli ja kaltevuus	Päällysrakenne	Putkien perustamistapa	Matka	Kaltevuus / pyöristyssäde	Tasausviivan korkeus	Maanpinnan korkeus	Kaarevuus	Ajoradan sivukaltevuus
	315 PP SN8	21.790/0.003	AB 16 50 mm		28.828	-0,012	9,23	9,20	0,00	qv=-0,030 qo=-0,030
	315 PP SN8	4.310/0.003	Välialk. kulutuskerros M #0..16 50 mm		28.828	S=500	9,11	9,15	R=200	
	315 PP SN8	55.730/0.003	Kantava kerros M #0..32 100 mm		9,499	0,007	8,99	9,20		
	315 PP SN8	9.170/0.003	Jakava kerros M #0..56 350 mm		46,486		8,99	9,21		
	315 PP SN8	45.090/0.003	Eristekerros Otko 700 mm		84,813		9,06	9,22		
	315 PP SN8	17,019/0,003	Suodatinkangas N3		37,499	S=2500	9,13	9,25		
	315 PP SN8	6,730/0,003			122,312	-0,008	9,20	9,32		
	315 PP SN8	21,000/0,003			57,237		9,34	9,33		
	315 PP SN8	23,120/0,003			179,549		9,36	9,34		
	315 PP SN8	221,8			15		9,36	9,31		
	315 PP SN8	23,430/0,003			192,549		9,36	9,23		
	315 PP SN8	10,680/0,003			17,85		9,31	9,17		
	315 PP SN8	8,200/0,003			210,399		9,23	9,08		
	315 PP SN8	15,790/0,003			15		9,09	8,99		
	315 PP SN8	26,650/0,003			225,399		8,99	8,90		
	315 PP SN8	309,2			131,34		8,90	8,83		
	315 PP SN8	24,120/0,003			356,739		8,83	8,84		
	315 PP SN8	24,210/0,003			12,597		8,83	8,79		
	315 PP SN8	25,970/0,003			369,335		8,78	8,77		
	315 PP SN8	383,5			75,824		8,73	8,69		
	315 PP SN8	24,320/0,003			445,159		8,68	8,63		
	315 PP SN8	407,8					8,63	8,58		
	315 PP SN8	23,230/0,003					8,55	8,50		
	315 PP SN8	540,008					8,48	8,46		
	315 PP SN8	1,400/0,008					8,43	8,39		
	315 PP SN8						8,38	8,35		
	315 PP SN8						8,33	8,27		
	315 PP SN8						8,23	8,25		
	315 PP SN8						8,14	8,16		
	315 PP SN8						8,04	8,01		
	315 PP SN8						7,94	7,89		
	315 PP SN8						7,84	7,83		
	315 PP SN8						7,74	7,72		
	315 PP SN8						7,64	7,64		
	315 PP SN8						7,54	7,54		
	315 PP SN8						7,44	7,47		
	315 PP SN8						7,39	7,39		
	315 PP SN8						45,24	45,24		

## TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100 K1 Isopalontie plv 10-105 (PL 90)



## TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100 K1 Isopalontie plv 105-445 (PL 200)



Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK24 ja korkeusjärjestelmä N2000				
Merkki	Muutos	Pvm	Suunn.	Tark.
Hankkeen nimi Tornion kaupunki, Isopalontien länsiosan ja sen sivukatuojen saneerauksen suunnittelu				
Piirustuksen sisältö K1 Isopalontie Pituusleikkaus, Tyypipoikkileikkaus				
Pvm 15.2.2024		suun. K.Pulkkinen tark. S.Kaikkonen		Pvm
Mittakaava 1:1000 / 1:100		Piir.nro K2270/2		

