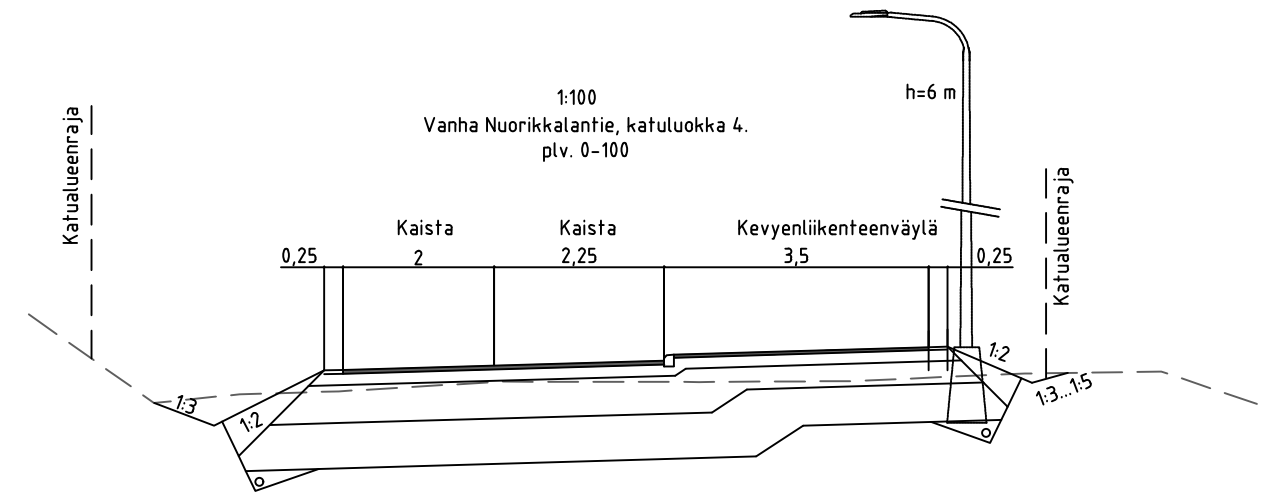
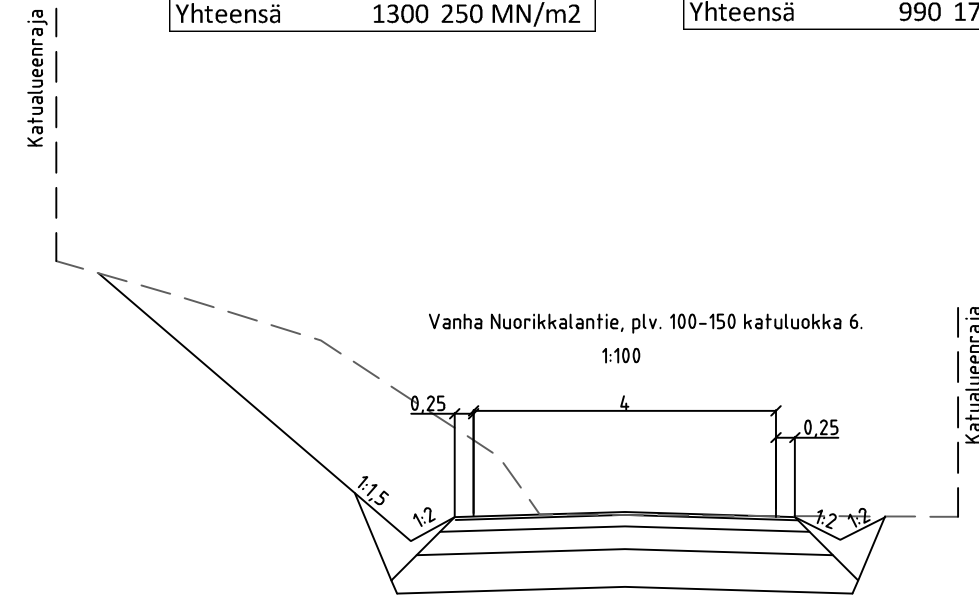


Kaivantojen luiskakaltevuus	1:1															
Johtojen perustus	Asennusalusta 150 mm															
Kadun rakenne	F, Katuluokka 4															
TSV:n korkeus	9.35	10.16	10.98	11.80	12.62	13.43	14.15	14.78	15.41	16.03	16.57	17.05	17.44	17.75	17.93	17.95
Maanpinnan korkeus	9.35	10.16	10.98	11.80	12.62	13.43	14.15	14.78	15.41	16.03	16.57	17.05	17.44	17.75	17.93	17.95
Paalutus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vaakaelementit	Sr	R=200	Sr	Sr	R=80	Sr	R=54	Sr	Sr	Sr	Sr	Sr	Sr	Sr	Sr	Sr
Sivukaltevuus	q0=0.03 qv=-0.03															



Ajorta, kl4	
Pohjamaa F	
Suodatin	600 Hk
Jakava	500 0/90
Kantava	150 0/32
AB	50 ABK22
Yhteensä	1300 250 MN/m2

KLV, kl6	
Pohjamaa F	
Suodatin	500 Hk
Jakava	300 0/90
Kantava	150 0/32
AB	40 ABK22
Yhteensä	990 175 MN/m2



KLV, kl6	
Pohjamaa F	
Suodatin	500 Hk
Jakava	300 0/90
Kantava	150 0/32
AB	40 ABK22
Yhteensä	990 175 MN/m2

Kohde			Piiirustuksen sisältö		Mittakaavat
Raision kaupunki Nuorikkala Santa-ahteentie, Vanha Nuorikkalantie Katusuunnitelma			Pituusleikkaus Vanha Nuorikkalantie		1:1000/ 1:100
Suunnittelija	Tarkastaja	Päiväys	Tasokoordinaatio / Korkeusjärjestelmä		
T. Tuunanen	A. Muhonen	6.5.2019	ETRS-GK25 / N2000		
Hyväksyjä / vastuullinen suunnittelija			Työnumero	Lehti	
			101010773		
Suunn.ala			Piirustusnumero	Muutos	
PÖYRY			KAT	IX164	