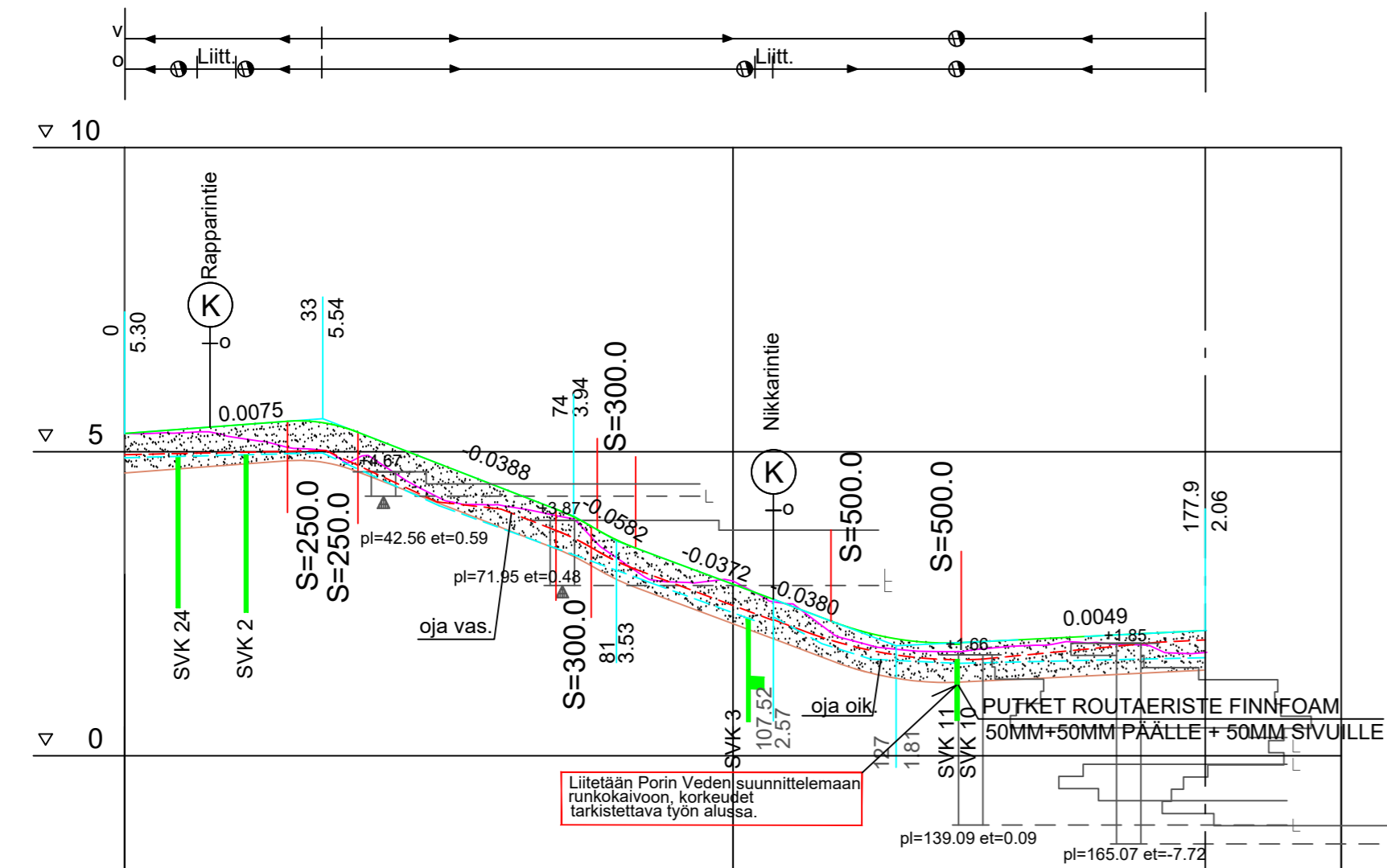
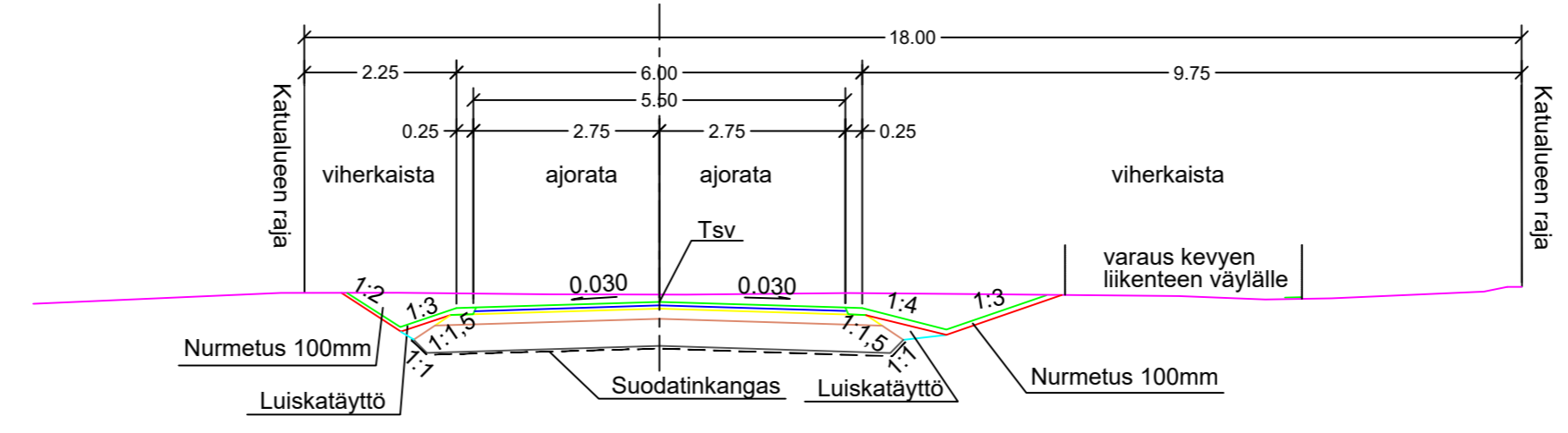


KUIVATUS



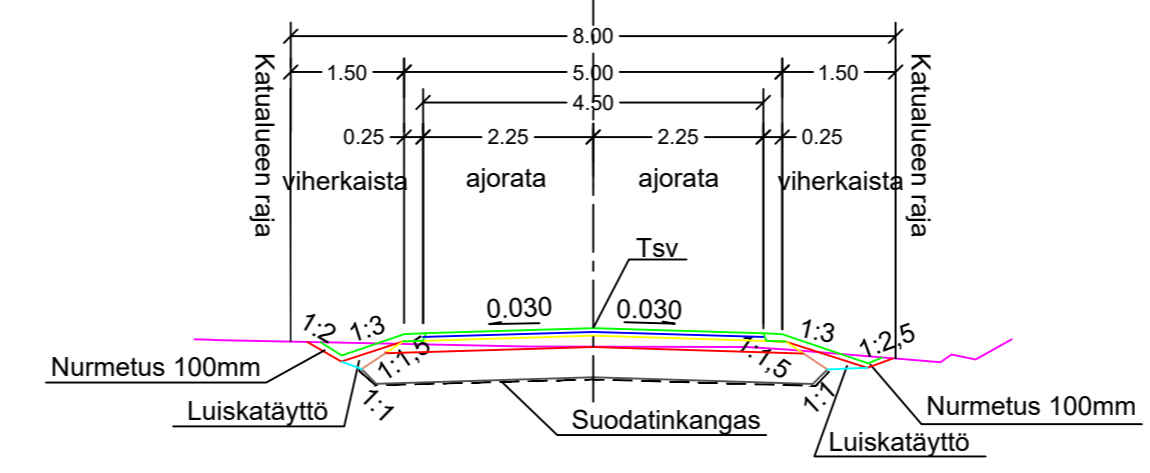
Päällysrakenne	E/65										
Poikkileikkaus	E/65										
Vesijohto	E/65										
Jätevesi putken laatu	Käyttövesi / Vesijuoksu										
Sadevesi putken laatu	Käyttövesi / Vesijuoksu										
Matka	0.00	26.78	11.56	32.56	5.81	6.30	32.12	21.42	40.30		
Pituus / kaltevuus	0.00	0.0075	S = 250	-0.0388	S = 300	S = 300	-0.0372	S = 500	0.0049		
Tasausviivan korkeus	5.30	5.38	5.45	5.50	5.26	4.87	4.48	4.09	3.59	3.19	
Maanpinnan korkeus	5.30	5.31	5.21	5.05	4.94	4.33	4.13	3.97	3.31	2.86	
Paalutus	0	Sr								100	200
Kaarevuus	6.65										
Kaltevuus	qo=qv=-0.030										

POIKKILEIKKAUS 1:100 PLV 0-107.65

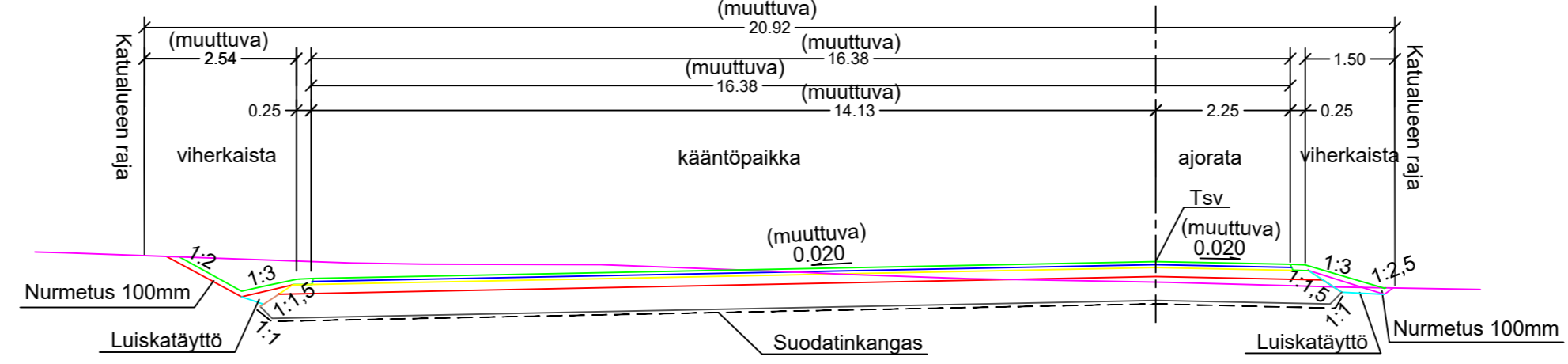


AJORATA/KÄÄNTÖPAIKKA
RAKENNE E/65, KATULUOKKA 5
50 MM KULUTUSKERROS, AB 16/120
50 MM ASENNUSALUSTA, MURSKE 0-16 mm
150 MM KANTAVAKERROS, MURSKE 0-32 mm
400 MM JAKAVAKERROS, MURSKE 0-90 mm
SUODATINKANGAS N3
650 MM YHT.

POIKKILEIKKAUS 1:100 PLV 107.65-147



POIKKILEIKKAUS 1:100 PLV 147-177



HYVÄKSYTTY
... päivänä ... kuuta
... vuonna ...
Porin kaupunki
TEKNINEN LAUTAKUNTA

ASEMPIIRUSTUS IN/IJ 13 405
KUIVATUSKARTTA IN/IJ 13 406
PITUUS- JA TYYPIPOIKKILEIKKAUS IN/IJ 13 408
PAALUTUSMITAT R- asemalla

			TYÖMAAN TYÖNJOHTO ON VELVOLLINEN HANKKIMAAN TIEDOT KAAPELIEN JA JOHTIMIEN SIJAINNISTA	
PIIR	23.10.2024	Jouni Vuorenmaa	PORIN KAUPUNKI TEKNINEN PALVELUKESKUS	
SUUN	23.10.2024	Jouni Vuorenmaa	INFRAKSIKKÖ / INFRAJOHTAMINEN	
TARK			KERHOTIE PLV. 0-179	
TARK				
HYV		LIIK. INS.	PITUUS- JA TYYPIPOIKKILEIKKAUKSET	
HYV			KasLissu	
MITTAKAAVA 1:1000/1:100, 1:100			PIIR. N:O IN / IJ 13 407	