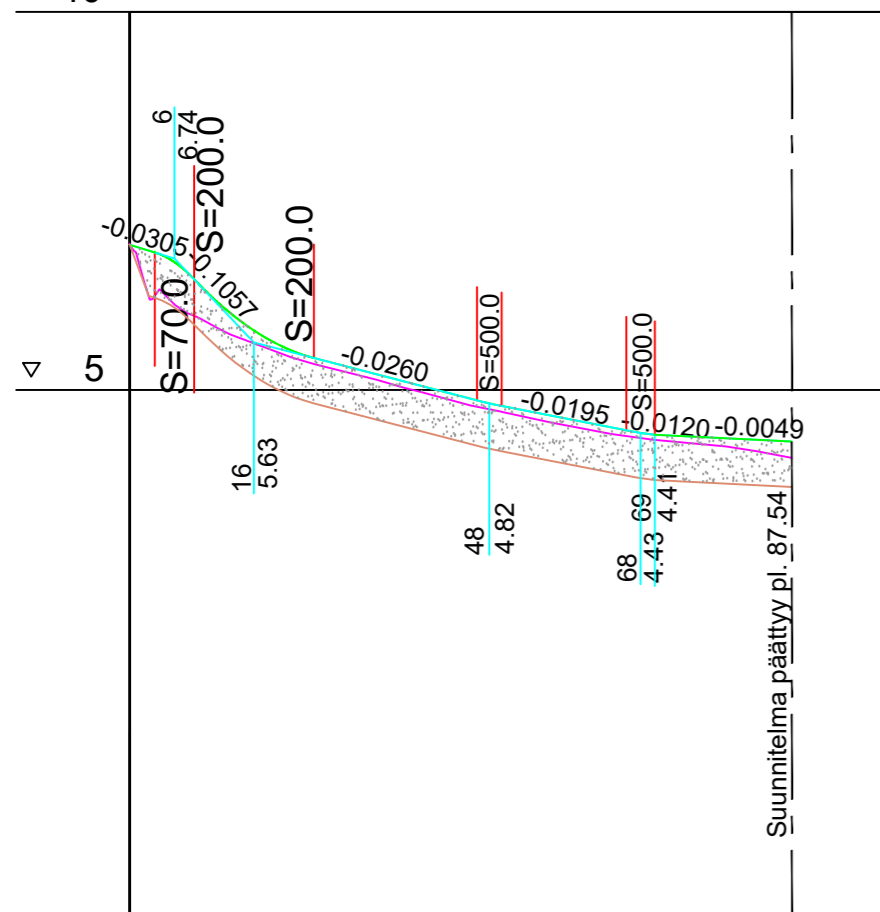
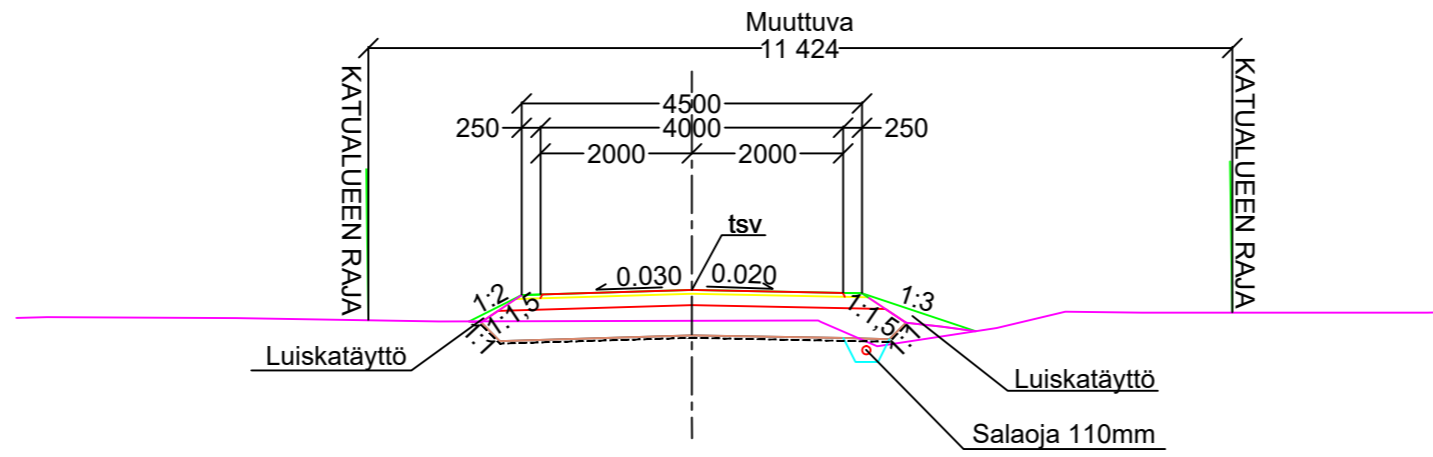


PITUUSLEIKKAUS 1:1000/1:100
YRTTILÄNTIE



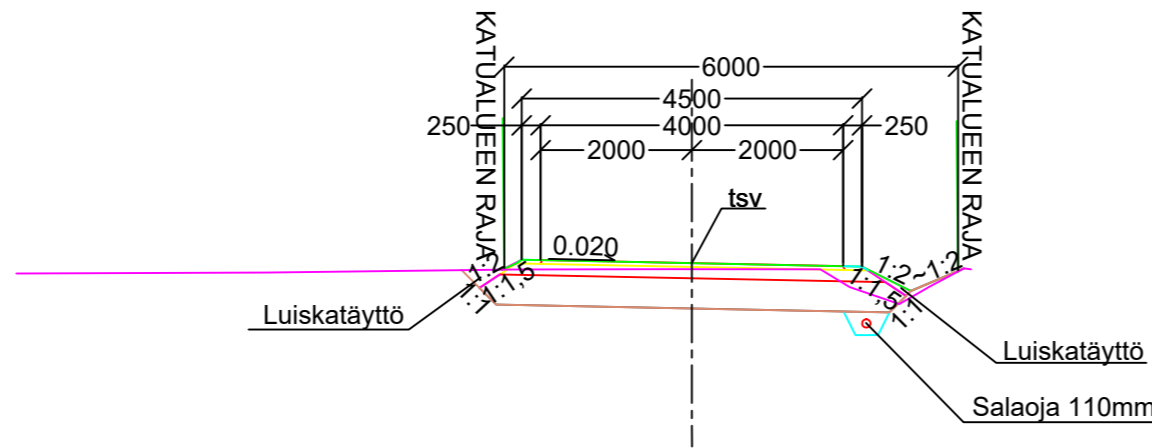
Päällysrakenne	E-60									
Poikkileikkaus										
Vesijohto										
Jätevesi putken laatu										
Kaltevuus / Vesijuoksu										
Sadevesi putken laatu										
Kaltevuus / Vesijuoksu										
Matka	0.00	3.33	8.55	15.82	21.58	29.95	45.95	65.69	87.54	
Pituus / kaltevuus			S = 200.0	-0.0260	S = 500.0	-0.0195	S = 500.0	-0.0049		
Tasausviivan korkeus		6.32	5.58	5.28	5.02	4.77	4.58	4.40	4.36	
Maanpinnan korkeus	6.92	5.91	5.48	5.20	4.93	4.69	4.49	4.33	4.24	
Paalutus	0.00									87.54
Kaarevuus	Sr									
Kaltevuus	0.00		20.00	25.00						87.54
	qv=-0.030, 1‰, 1.0m, qv=0.020, qo=-0.020									

POIKKILEIKKAUS 1:100
PLV 0-12



RAKENNE E/60, KATULUOKKA 5
50 MM KULUTUSKERROS, AB 16/120
150 MM KANTAVAKERROS, MURSKE 0-32 mm
400 MM JAKAVAKERROS, MURSKE 0-90 mm
SUODATINKANGAS N3
600 MM YHT.

POIKKILEIKKAUS 1:100
PLV 12-42.04



RAKENNE E/60, KATULUOKKA 5
50 MM KULUTUSKERROS, AB 16/120
150 MM KANTAVAKERROS, MURSKE 0-32 mm
400 MM JAKAVAKERROS, MURSKE 0-90 mm
SUODATINKANGAS N3
600 MM YHT.

ASEMPIIRUSTUS IN/IJ 13 218
KUIVATUSKARTTA IN/IJ 13 219
PAALUTUSMITAT R-asemalla

			TYÖMAAN TYÖNJOHTO ON VELVOLLINEN HANKKIMAAN TIEDOT KAAPELIEN JA JOHTIMIEN SIJAINNISTA	
KÄSIT	15.11.2022	Irma Lehto	PORIN KAUPUNKI	
SUUN	15.11.2022		TEKNINEN TOIMIALA	
TARK	15.11.2022		INFRAYKSIKKÖ / INFRAJOHTAMINEN	
TARK			YRTTILÄNTIE	
HYV	30.11.2022	LIIK.INS.		
VAHV			PITUUS- JA TYYPPIPOIKKILEIKKAUKSET KasLissu	
		Korvaa kokonaan OM/ks 12 269	MITTAKAAVA 1:1000/1:100, 1:100	PIIR N:O IN / IJ 13 220