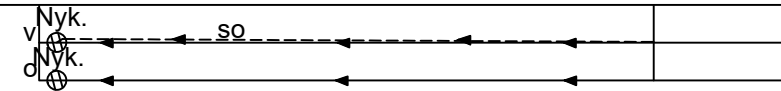
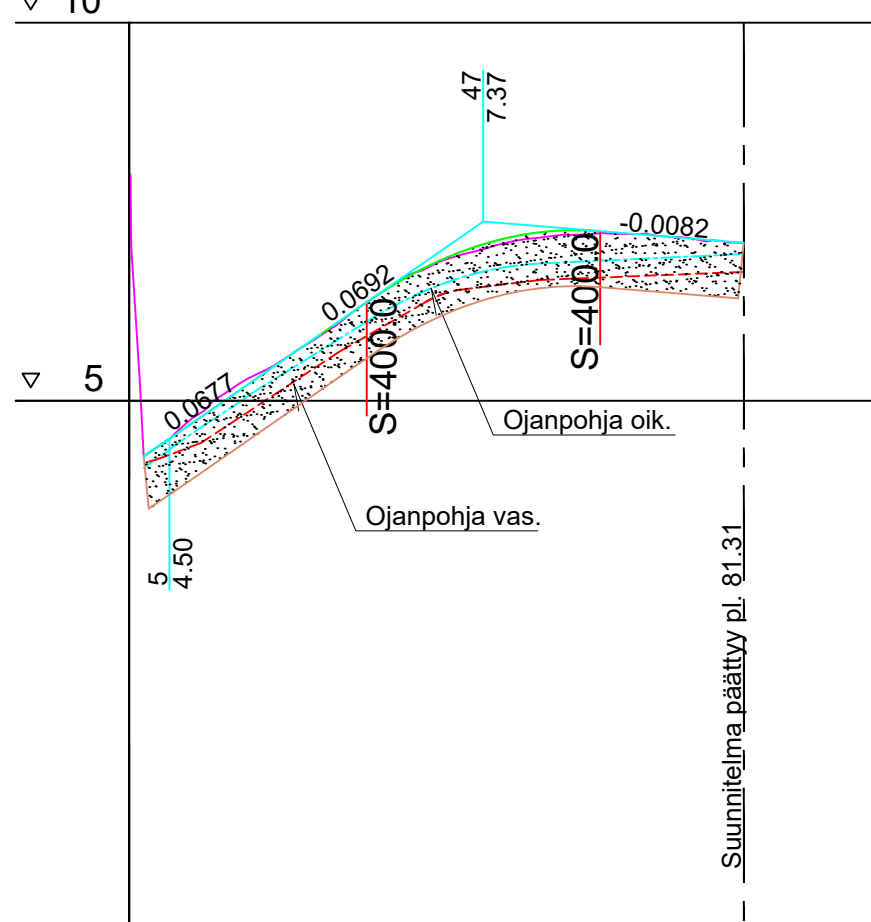


KUIVATUS

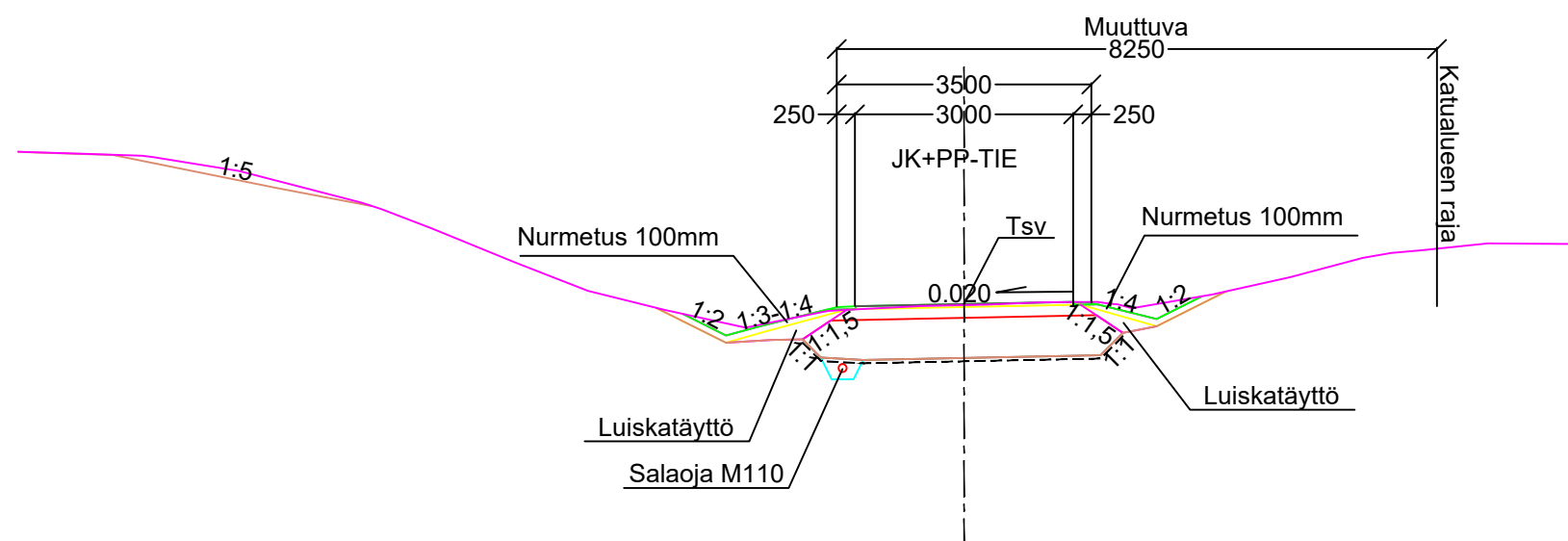


PITUUSLEIKKAUS 1:1000/1:100



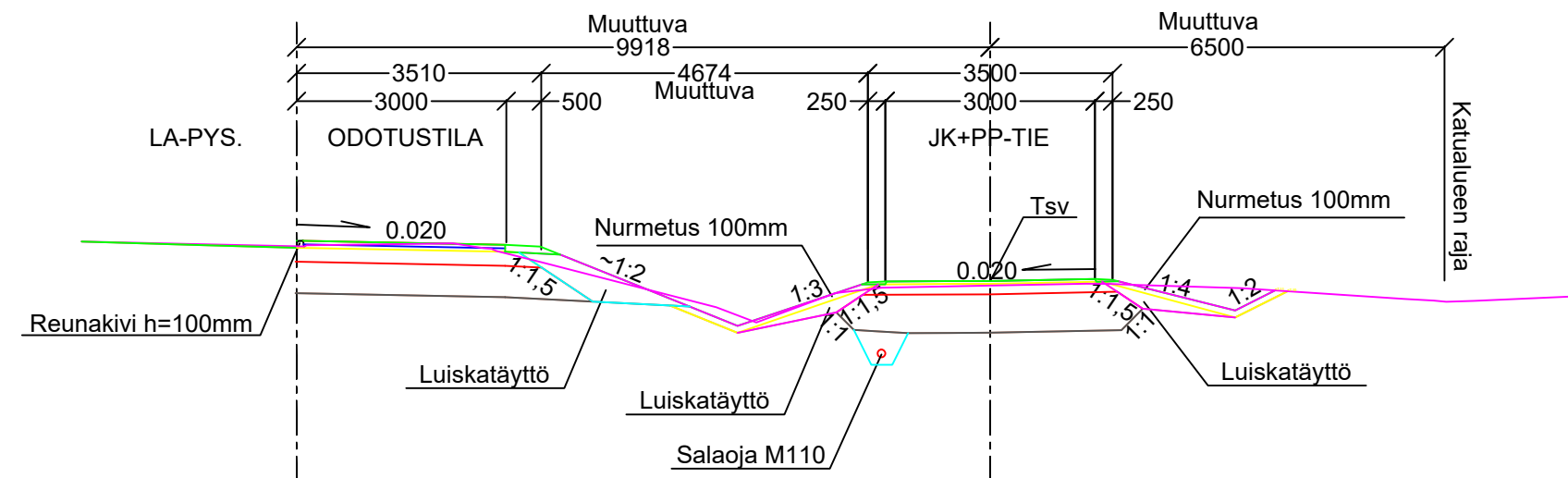
Päällysrakenne	F-74					
Poikkileikkaus	[Diagrammatic representation]					
Vesijohto	[Diagrammatic representation]					
Jätevesi putken laatu	Kaltevuus / Vesijuoksu					
Sadevesi putken laatu	Kaltevuus / Vesijuoksu					
Matka	1.93	26.08	30.89	62.32	18.99	81.31
Pituus / kaltevuus	5.35	0.0692	31.43	S=400	62.32	-0.0082
Tasausviivan korkeus	4.82	5.51	6.20	6.80	7.15	7.26
Maanpinnan korkeus	8.01	4.88	5.52	6.20	6.78	7.09
Paalutus	0.00	3.00	16.12	Sr		81.31
Kaarevuus	0.00	3.00	16.12	Sr		81.31
Kaltevuus	0.00	qv=0.020	qv=0.000	qv=0.000	qv=0.020	qv=0.020

POIKKILEIKKAUS 1:100
PLV 0-45.11 JA 62.11- 81.31



RAKENNE F/74, KATULUOKKA 6
 40 MM KULUTUSKERROS, AB11/100
 150 MM KANTAVAKERROS, MURSKE 0-32 mm
 550 MM JAKAVAKERROS, MURSKE 0-90 mm
 SUODATINKANGAS N3
 740 MM YHT.

POIKKILEIKKAUS 1:100
PLV 45.11 - 62.11



RAKENNE F/65, KATULUOKKA 3
 50 MM KULUTUSKERROS, AB16/120
 200 MM KANTAVAKERROS, MURSKE 0-32 mm
 450 MM JAKAVAKERROS, MURSKE 0-90 mm
 SUODATINKANGAS N3
 650 MM YHT.

RAKENNE F/74, KATULUOKKA 6
 40 MM KULUTUSKERROS, AB11/100
 150 MM KANTAVAKERROS, MURSKE 0-32 mm
 550 MM JAKAVAKERROS, MURSKE 0-90 mm
 SUODATINKANGAS N3
 740 MM YHT.

Rakennekerrokset tarkastettava ja muutettava vastaamaan nykyisiä kerroksia

ASEMPIIRUSTUS IN/IJ 13 512
KUIVATUSKARTTA IN/IJ 13 513

			TYÖMAAN TYÖNJOHTO ON VELVOLLINEN HANKKIMAAN TIEDOT KAAPELIEN JA JOHTIMIEN SIJAINNISTA	
KÄSIT	4.11.2025	Irma Lehto	PORIN KAUPUNKI TEKNINEN TOIMIALA	
SUUN	4.11.2025	Irma Lehto	INFRAYKSIKKÖ / INFRAJOHTAMINEN	
TARK			ULVILANTIEN JALANKULKU- JA PYÖRÄILYVÄYLÄN	
TARK			PERUSPARANTAMINEN VÄLILLÄ ULVILANTIEN ALIKULKU-	
HYV		LIIK. INS.	KÄYTÄVÄ-MÄKIPUISTONPOLKU	
VAHV			PITUUS- JA TYYPIPOIKKILEIKKAUKSET J1 KasLissu	
ETRS-GK22 N2000			MITTAKAAVA 1:1000/1:100, 1:100	PIIR N:O IN / IJ 13 514