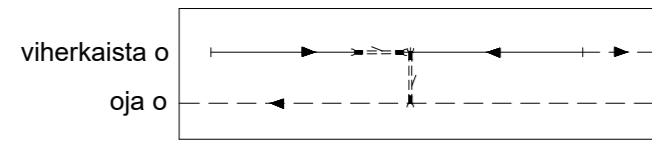
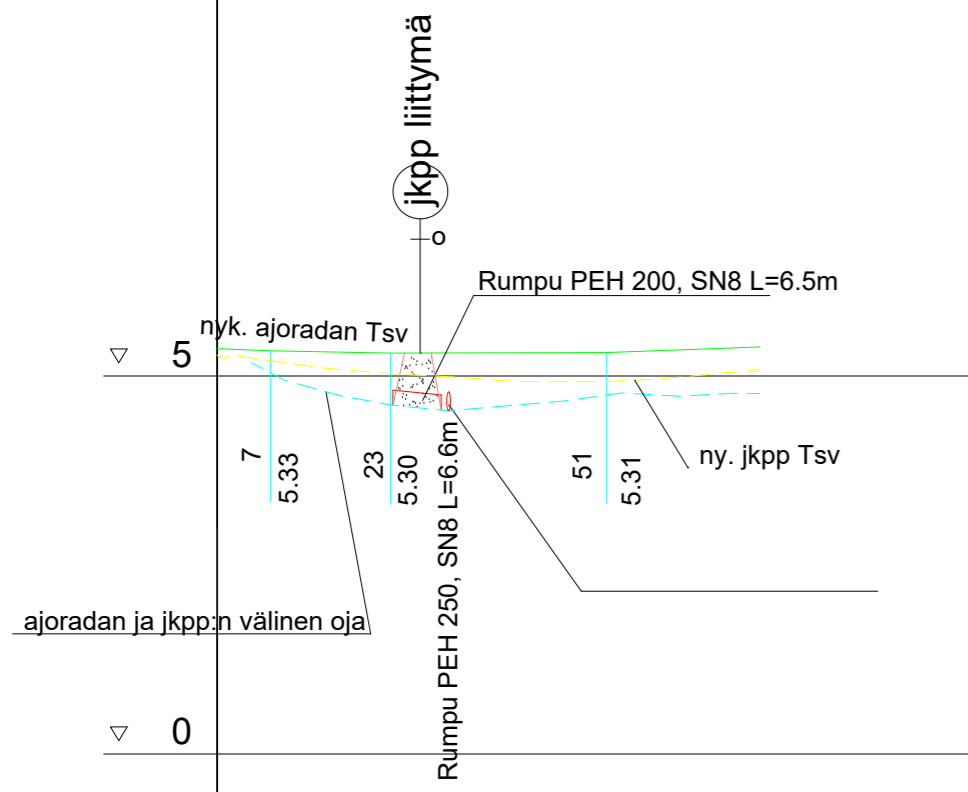


KUIVATUS



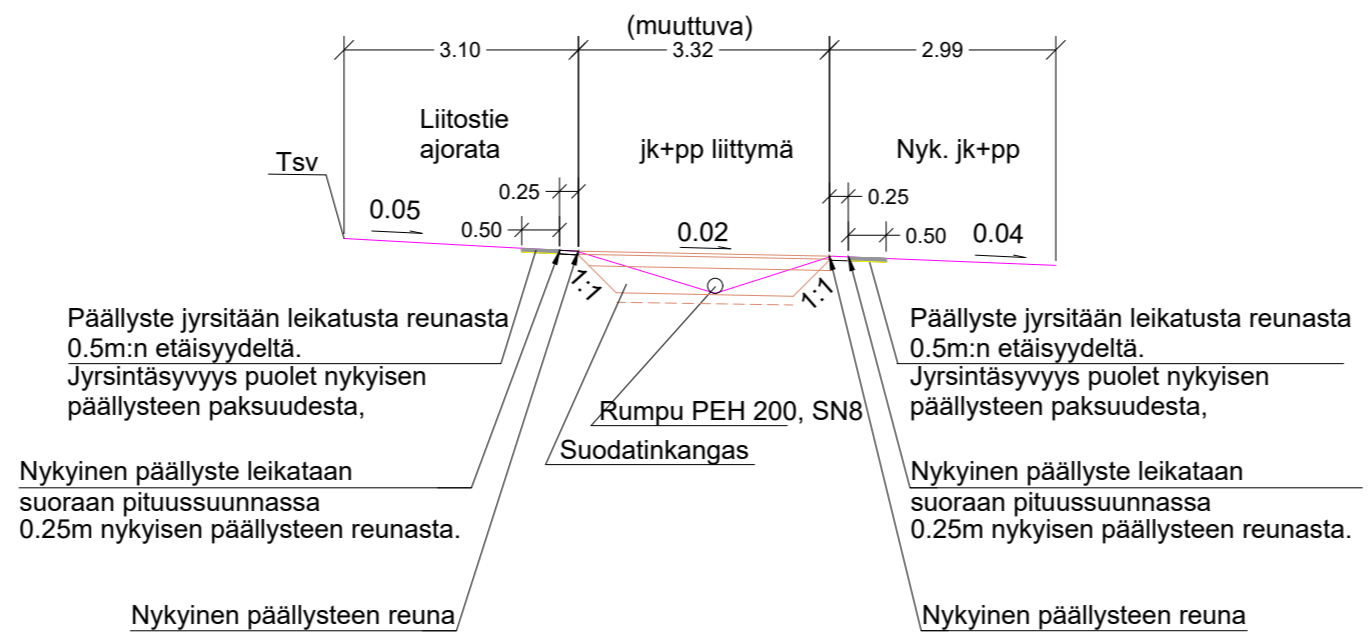
▽ 10



▽ 0

Päällysrakenne	Nyk.									
Poikkileikkaus	Nyk.									
Vesijohto	Nyk.									
Jätevesi putken laatu	Kaltevuus / Vesijuoksu									
Sadevesi putken laatu	Kaltevuus / Vesijuoksu									
Matka	Nyk.	0.00								
Pituus / kaltevuus		7.04	15.91	22.96	28.53	35.52	42.51	49.50	56.49	63.48
		-0.0019	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002
Tasausviivan korkeus	Nyk.	5.36	5.33	5.31	5.30	5.31	5.31	5.31	5.34	5.38
Maanpinnan korkeus										
Paalutus		0	7.04	15.33	22.96	29.94	37.21	44.26	51.49	57.93
			7.04	15.33	22.96	29.94	37.21	44.26	51.49	57.93
Kaarevuus	Nyk.									
Kaltevuus	Nyk.									

POIKKILEIKKAUS 1:100 PL 26.85



JK+PP LIITYMÄ
 RAKENNE E/54, KATULUOKKA 6
 40 MM KULUTUSKERROS, AB 11/100
 150 MM KANTAVAKERROS, MURSKE 0-32 mm
 350 MM JAKAVAKERROS, MURSKE 0-90 mm
 SUODATINKANGAS N3
 540 MM YHT.

RAKENNEKERROKSET TARKISTETTAVA TYÖMAALLA
 JA MUUTETTAVA VASTAAMAAN NYKYISTÄ (JKPP).

ASEMAPIIRUSTUS IN/IJ 13 471
 PAALUTUSMITAT R-asemalla

			TYÖMAAN TYÖNJOHTO ON VELVOLLINEN HANKKIMAAN TIEDOT KAAPELIEN JA JOHTIMIEN SIJAINNISTA
KÄSIT	16.6.2025	Jouni Vuorenmaa	PORIN KAUPUNKI
SUUN	16.6.2025	Jouni Vuorenmaa	TEKNINEN TOIMIALA
TARK			INFRAYKSIKKÖ / INFRAJOHTAMINEN
TARK			LIITOSTIE 6 JK+PP LIITYMÄ
HYV	23.10.2025	LIIK. INS.	
VAHV			PITUUS- JA TYPPIPOIKKILEIKKAUS KasLissu
ETRS-GK22 N2000			MITTAKAAVA 1:1000/1:100, 1:100
			PIIR N:O IN / IJ 13 472