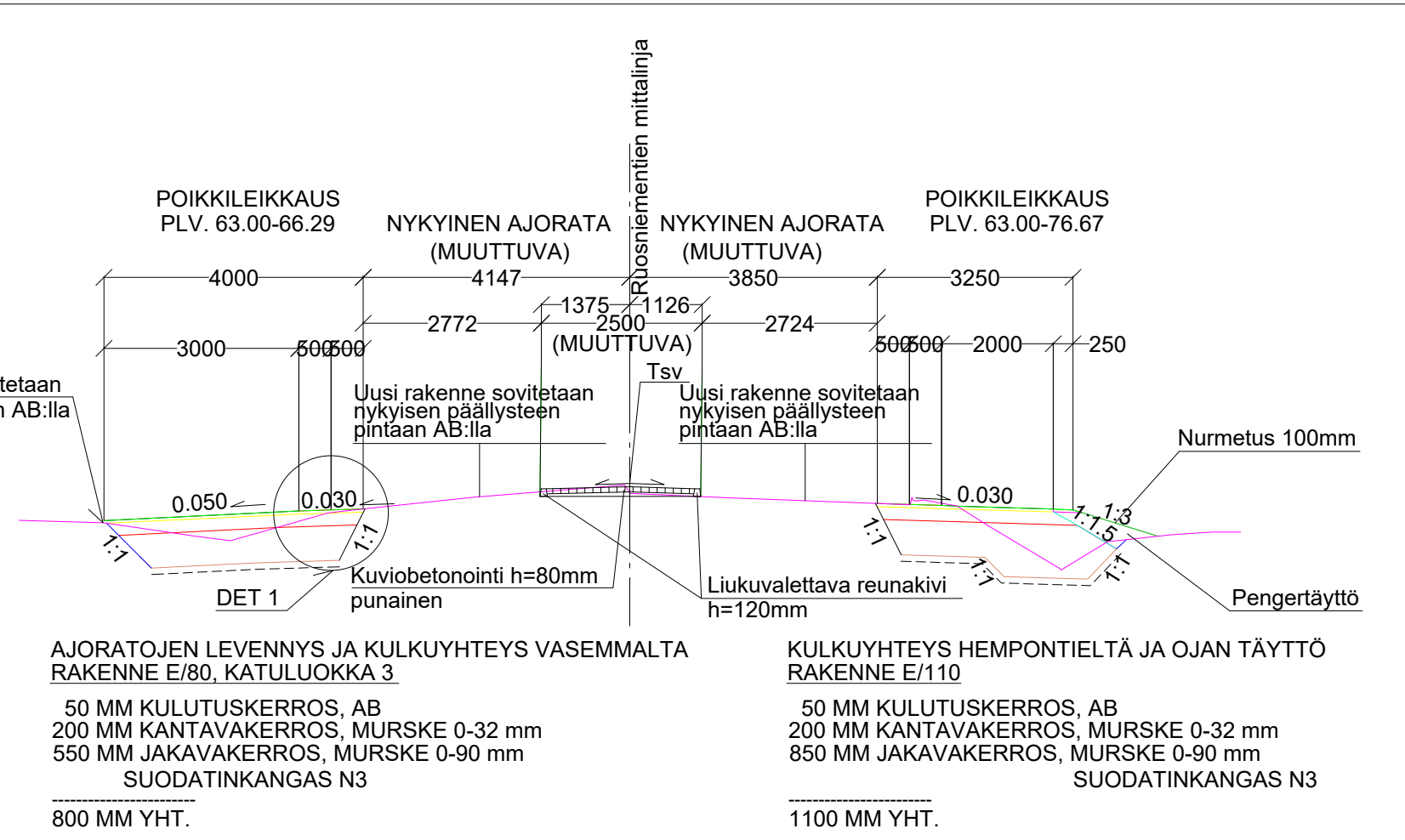
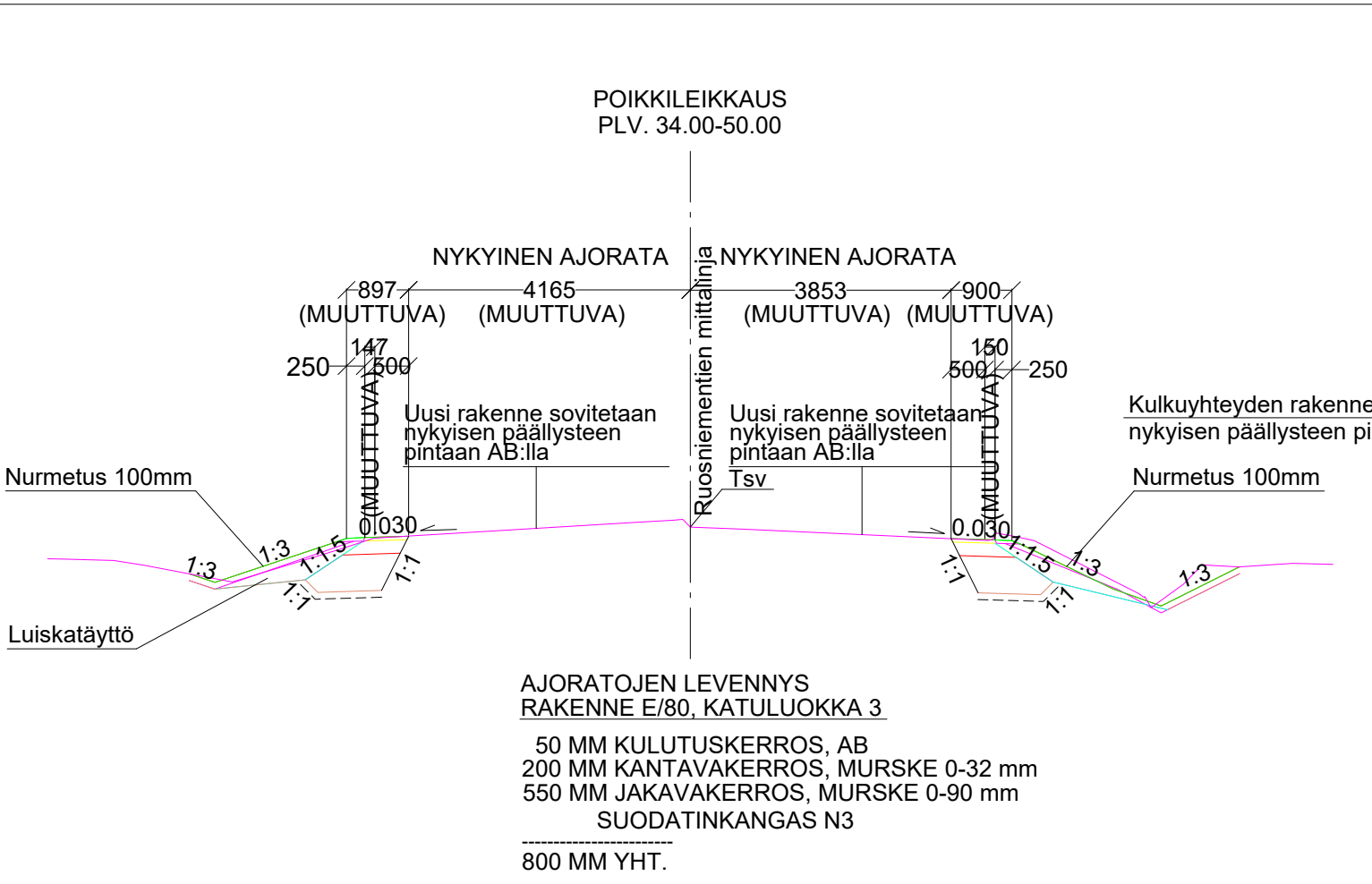
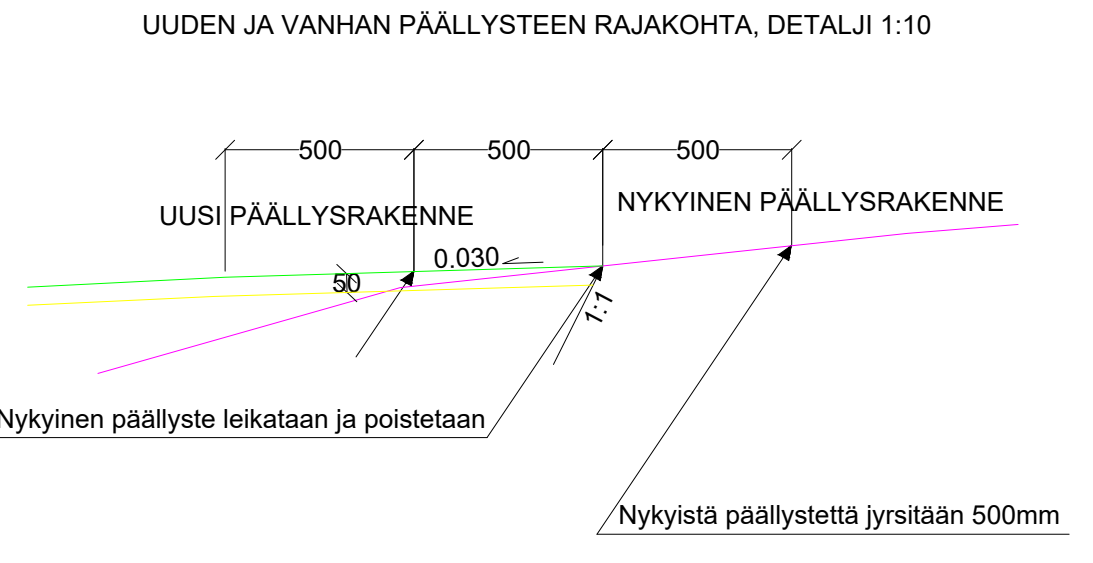
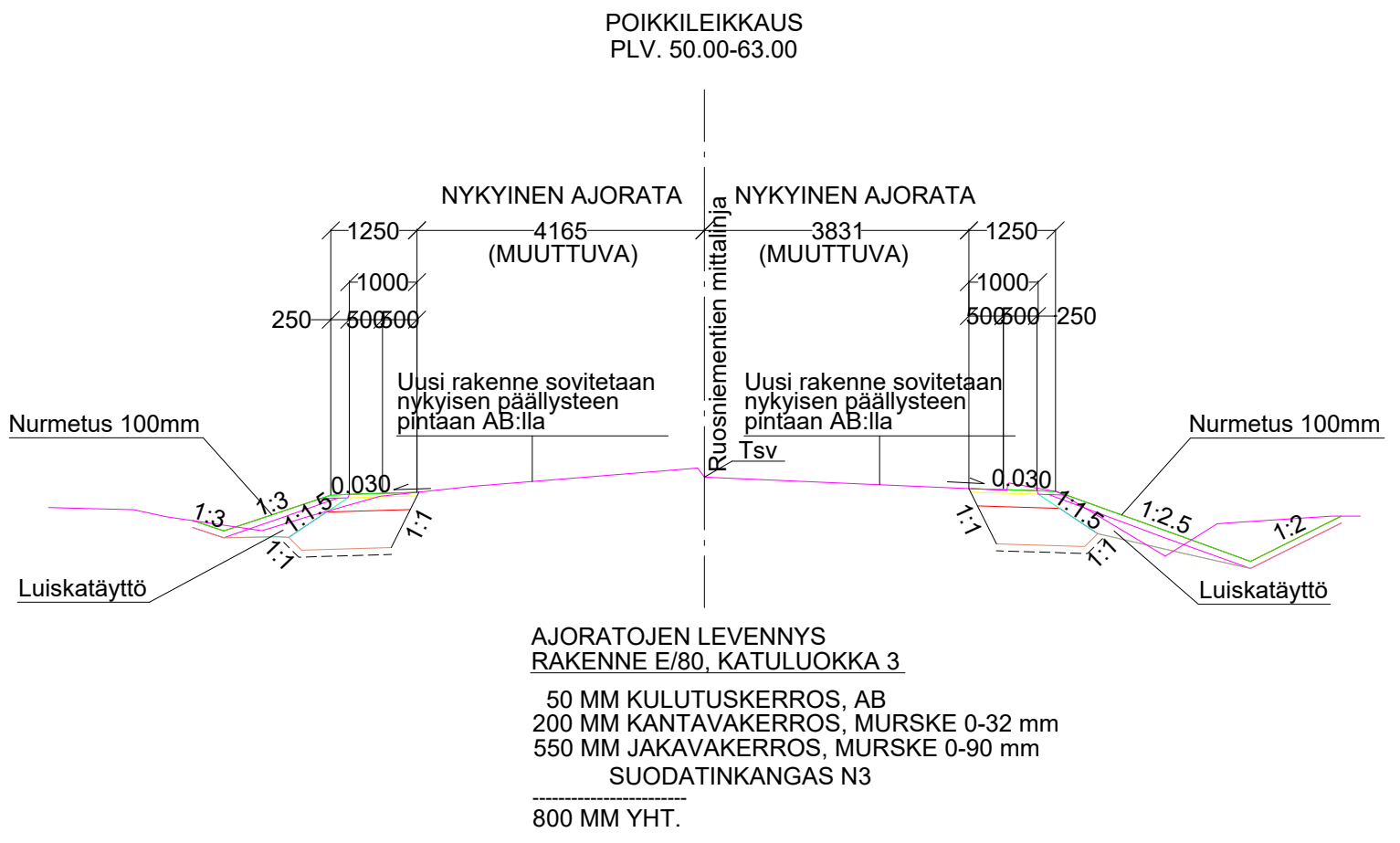


KUIVATUS		
PITUUSLEIKKAUS 1:1000/1:100		
Päälysrakenne	Nyk.	
Poikkileikkaus		
Vesijohto		
Jätevesi putken laatu	Kaltevuus / Vesijuoksu	
Sadevesi putken laatu	Kaltevuus / Vesijuoksu	
Matka	15.49	18.22
Pituus / kaltevuus	0.0038 / 54.01	0.0046 / 72.23
Tasausviivan korkeus	2.62	2.66
Maanpinnan korkeus	2.61	2.71
Paalutus	34.52	79.53
Kaarevuus	36	100
Kaltevuus	qv=qo=-0.030	



RAKENNEKERROKSET TARKISTETTAVA TYÖMAALLA JA MUUTETTAVA VASTAAMAAN NYKYISIÄ.



Nykyinen päällyste leikataan suoraan pituussuunnassa 0.5m nykyisen päällysteen reunasta. Päällyste jyrksitään leikatusta reunasta 0.5m:n etäisyydeltä. Jyrksitään puolet nykyisen päällysteen paksuudesta, max. ≤ 5cm.

ASEMPIIRUSTUS IN/IJ 13 359
PAALUTUSMITAT R-asemalla

			TYÖMAAN TYÖNJOHTO ON VELVOLLINEN HANKKIMAAN TIEDOT KAAPELIEN JA JOHTIMIEN SIJAINNISTA
KÄSIT	22.3.2024	Julia Reunavuori	PORIN KAUPUNKI TEKNINEN TOIMIALA INFRAYKSIKKÖ / INFRAJOHTAMINEN
SUUN	22.3.2024	Julia Reunavuori	
TARK			RUOSNIEMENTIE-HEMPONTIE-PALOKÄRJENTIE
TARK			SUOJATIESAAREKE
HVV		LIIK. INS.	
VAHV			PITUUS- JA TYYPPIPOIKKILEIKKAUKSET
ETRS-GK22 N2000			KasLissu
MITTAKAAVA 1:1000/1:100, 1:100, 1:10		PIIR N:O IN / IJ 13 360	