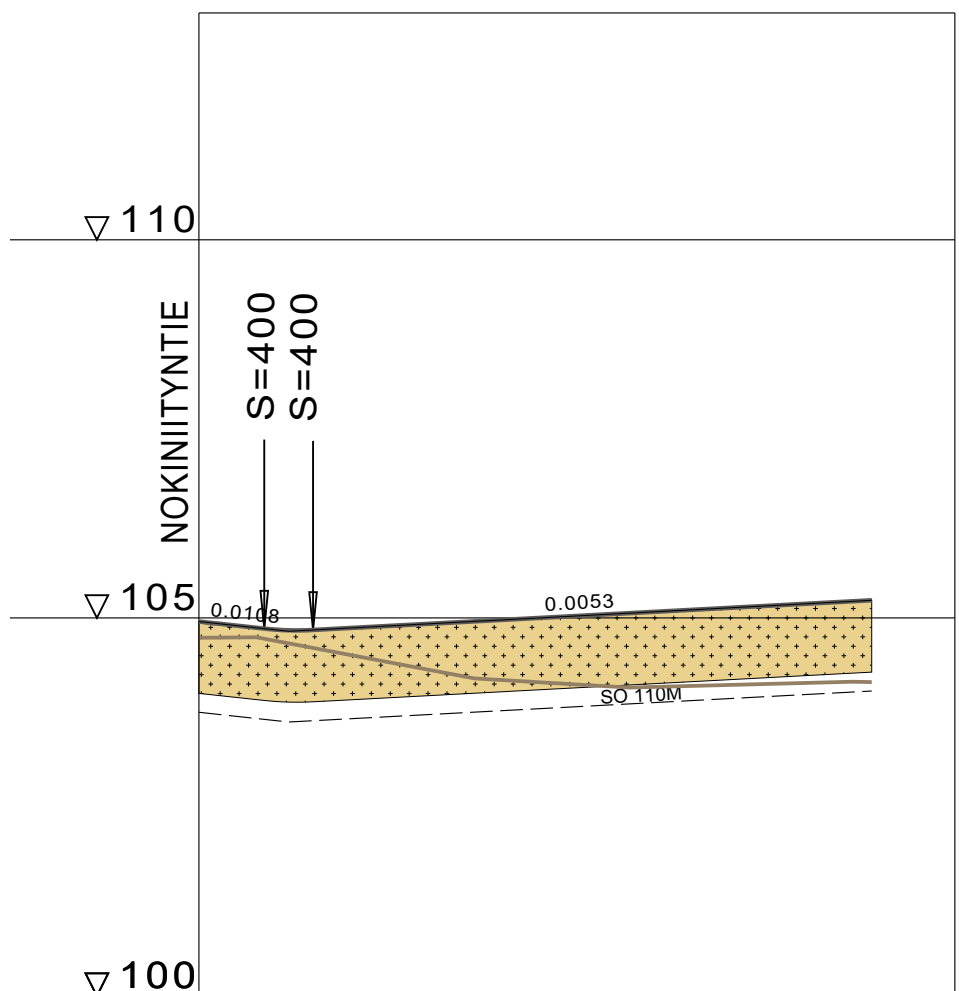


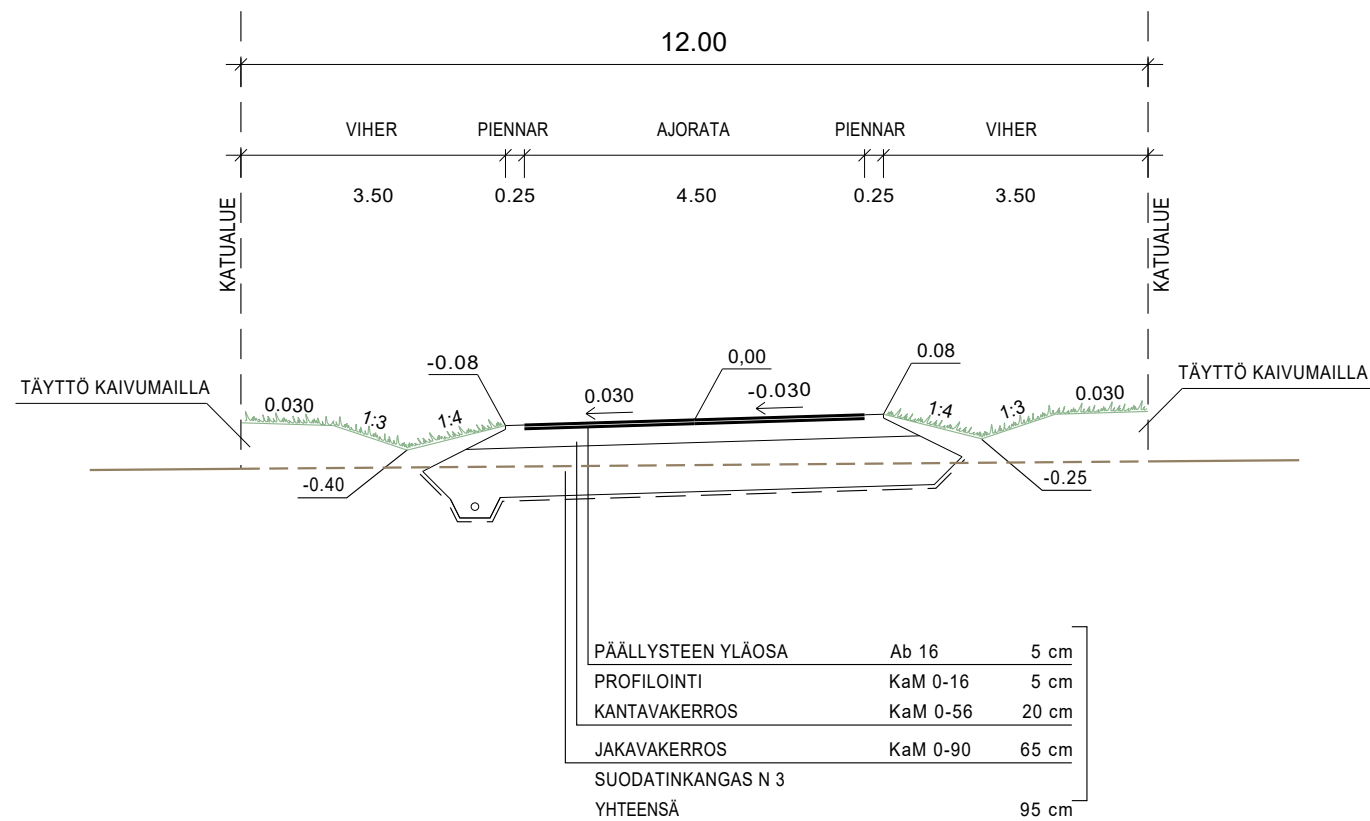
KUIVATUS

vas.   
oik.



VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	
	PAALU	
HULEVESIVEMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	
JÄTEVESIVEMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA		
PÄÄLLYSRAKENNE		5D-95
MATKA	0.00	89.00
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE	0.0108	40.00
TASAUSVIIVAN KORKEUS	104.95	104.95
MAANPINNAN KORKEUS	104.74	104.15
PAALUTUS	0	100
KAAREVUUS	Sr	
	qo=0.030	
AJORADAN SIVUKALTEVUUS	qv=0.030	

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS PAALULTA 30  
1:100



PÄÄLLYSTEEN YLÄOSA	Ab 16	5 cm
PROFILOINTI	KaM 0-16	5 cm
KANTAVAKERROS	KaM 0-56	20 cm
JAKAVAKERROS	KaM 0-90	65 cm
SUODATINKANGAS N 3		
YHTEENSÄ		95 cm

Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK24		Korkeusjärjestelmä N2000	
KOHTEEN NIMI JA OSOITE VESILAHDEN KUNTA METSÄMANTEREEN ALUEEN KUNNALLISTEKNIikka KATUSUUNNITELMA		MITTAKAAVA PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ PITUUSLEIKKAUS TYYPPIPOIKKILEIKKAUS JÄKÄLÄKUJA 1:1000/1:100 1:100	
SUUNN. FITEOR		TIEDOSTO	
TARK. FITEOR		SUUNN.ALA	TYÖ N:O
HYV. FIEPPV		PIIR N:O	MUUTOS
Sweco Finland Oy Hatanpään valtatie 11, 33100 TAMPERE		25024408	110
7.4.2026			