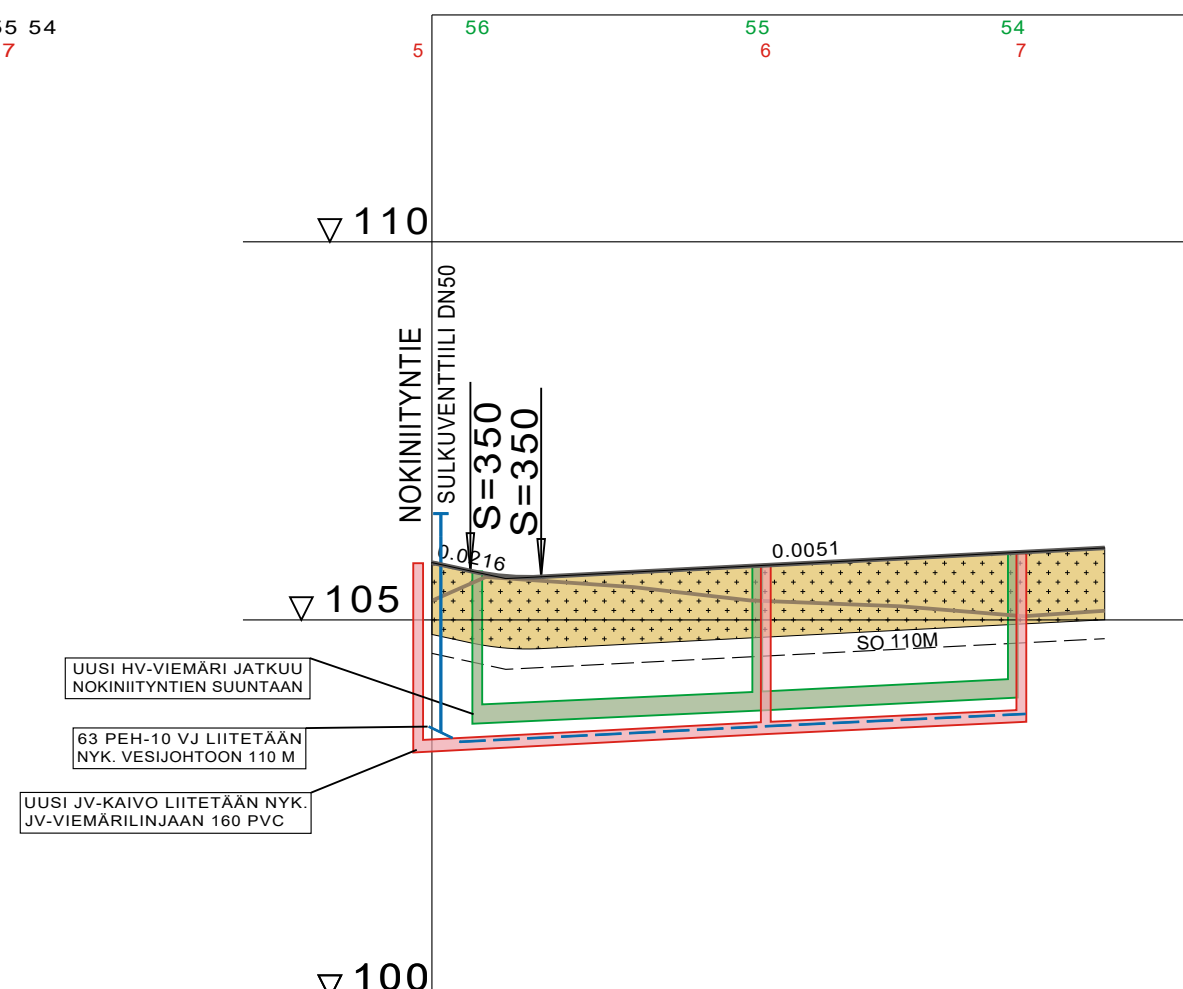


KUIVATUS

SV: 56 55 54  
JV: 5 6 7

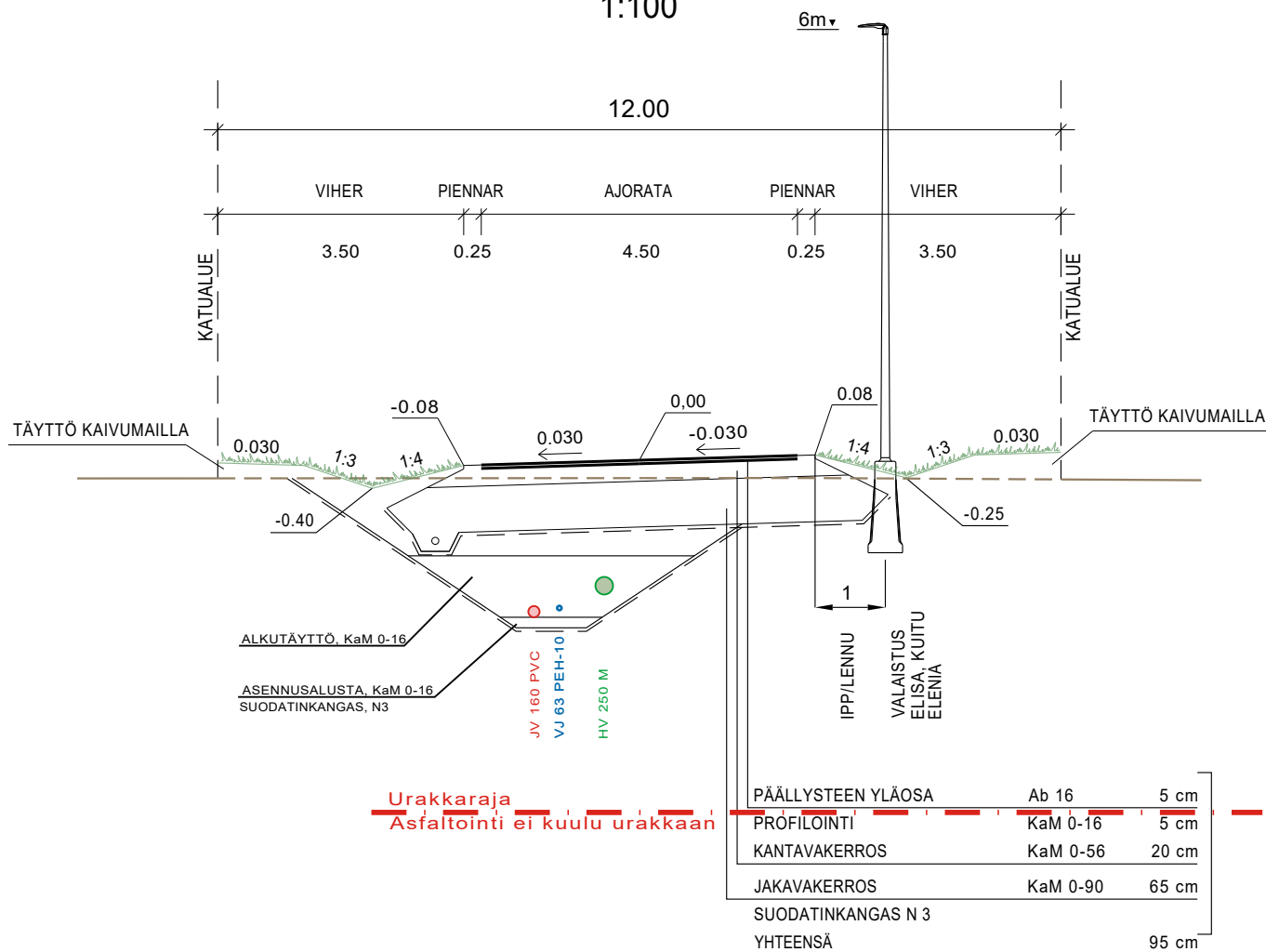
vas. ← →  
oik. ← →



VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	VJ 63 PEH-10 JVV:N TASOON				
	PAALU					77.5
HULEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	103.63	250 M	103.80	250 M	103.97
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	6	37/0.005	43	34/0.005	77
JÄTEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	103.25	160 PVC	103.49	160 PVC	103.65
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	2	46/0.005	44	34/0.005	78
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA	ASENNUSALUSTA + N3					
PÄÄLLYSRAKENNE	5D-95					
MÄTKÄ	0.00	5.99	9.38	74.55		89.00
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE	0.00	0.02	0.02	0.0051		0.0051
TASAUUSVIIVAN KORKEUS	105.76	105.58	105.60	105.65	105.70	105.75
MAANPINNAN KORKEUS	105.25	105.55	105.48	105.40	105.28	105.19
PAALUTUS	0			50		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 RAKENNUSSUUNNITELMA	PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ PITUUSLEIKKAUS TYYPPIPOIKKILEIKKAUS KANERVAKUJA	MITTAKAAVA 1:1000/1:100 1:100		
	SUUNN. FITEOR	TIEDOSTO		
	TARK. FITEOR	SUUNN.ALA	TYÖ N:O	PIIR N:O
Sweco Finland Oy Hatanpään valtatie 11, 33100 TAMPERE	HYV. FIEPPV	25024408	211	MUUTOS
	30.4.2026			