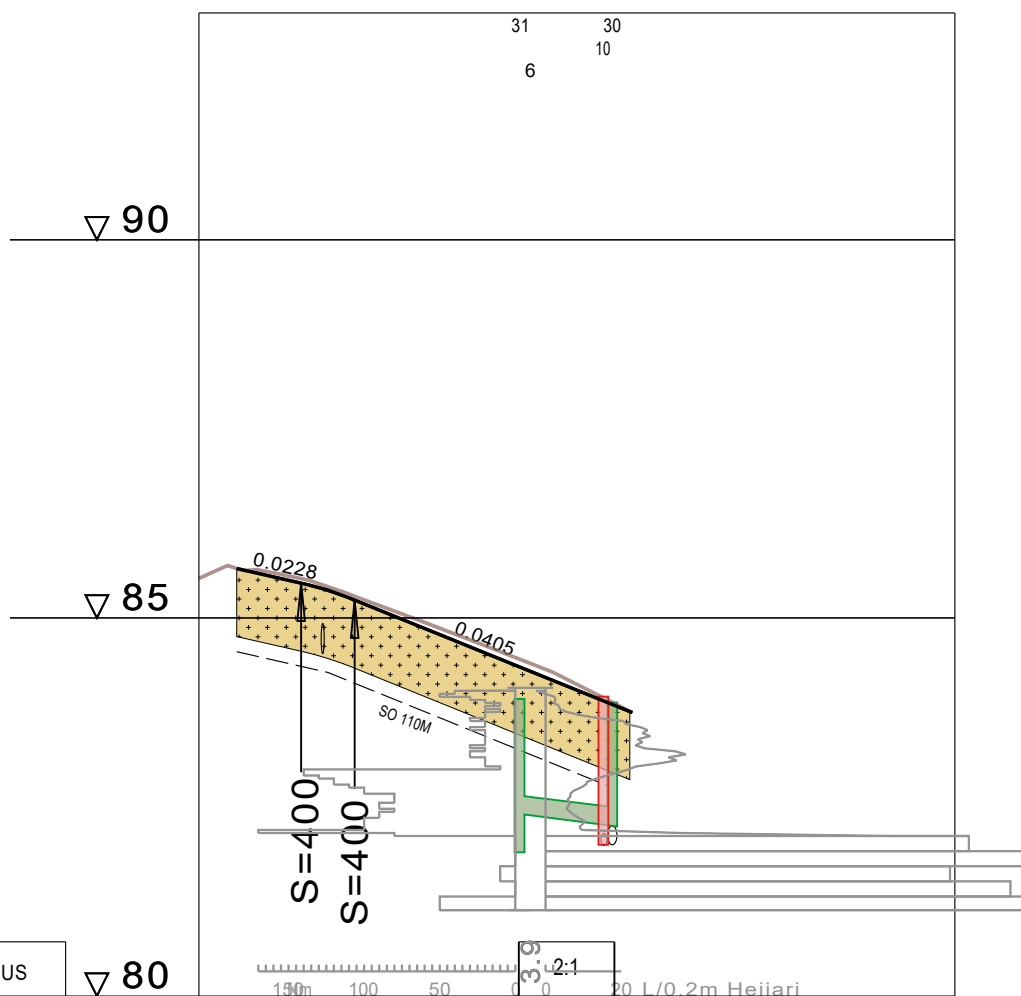
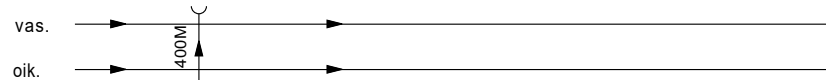


KUIVATUS

SV: 31 30  
JV: 10

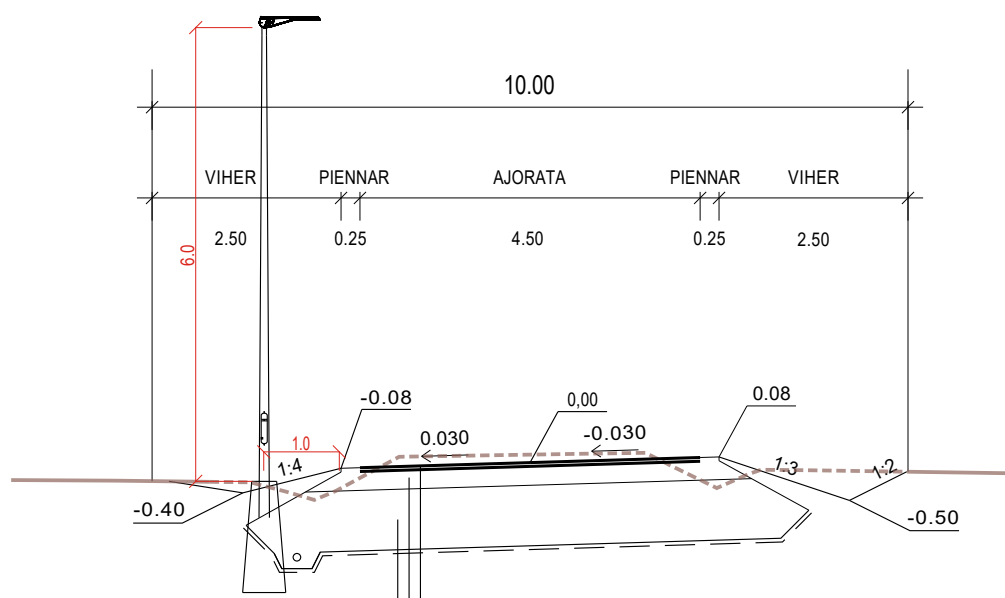


KAIVANNON ALUSTAVA LUISKAKALTEVUUS

VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	
	PAALU	
HULEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	82.40 250 M 82.25 82.10
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	42.5 54.5 12.5/0.012
JÄTEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	82.00
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	53.5
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA N3 + AŠENNUSALUSTA		
PÄÄLLYSRAKENNE 5G-110		
MATKA	51.00	8.52 7.08 13.52 20.60 36.73 57.33
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE	0.0228	-0.0405
TASAUUSVIIVAN KORKEUS		85.54 85.26 84.85 84.45 84.12 84.04
MAANPINNAN KORKEUS	85.52	85.59 85.31 84.93 84.55 84.12 83.75
PAALUTUS	0	50 100
KAAREVUUS	R=40	Sr
AJORADAN SIVUKALTEVUUS	qo=0.030	qv=0.030

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS PAALULTA 40

1:100



PÄÄLLYSTE	Ab 16/120	5 cm	129 MN/m <sup>2</sup>
KANTAVAKERROS	M 0-32	25 cm	97 MN/m <sup>2</sup>
JAKAVAKERROS	M 0-90	80 cm	41 MN/m <sup>2</sup>
SUODATINKANGAS N 3			
YHTEENSÄ		110 cm	10 MN/m <sup>2</sup>

Ab 2500 MN/m<sup>2</sup>  
M 280 MN/m<sup>2</sup>  
M 280 MN/m<sup>2</sup>  
F 10 MN/m<sup>2</sup>

Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK24		Korkeusjärjestelmä N2000	
KOHTEN NIMI JA OSOITE VESILAHDEN KUNTA KIISKINTIEN JA KALSINRAITIN KUNNALLISTEKNIikka		PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ PITUUSLEIKKAUS 1:1000/1:100 TYYPPIPOIKKILEIKKAUS KIISKINTIE	
SUUNN. FITEOR		TIEDOSTO	
TARK. FITEOR			
HYV. FIANRY			
Sweco Ympäristö Oy PL 453, 33101 TAMPERE * 010 2414 000	16.12.2020	SUUNN.ALA	TYÖ N:O 23701610
		PIIR N:O	MUUTOS
		101	.

