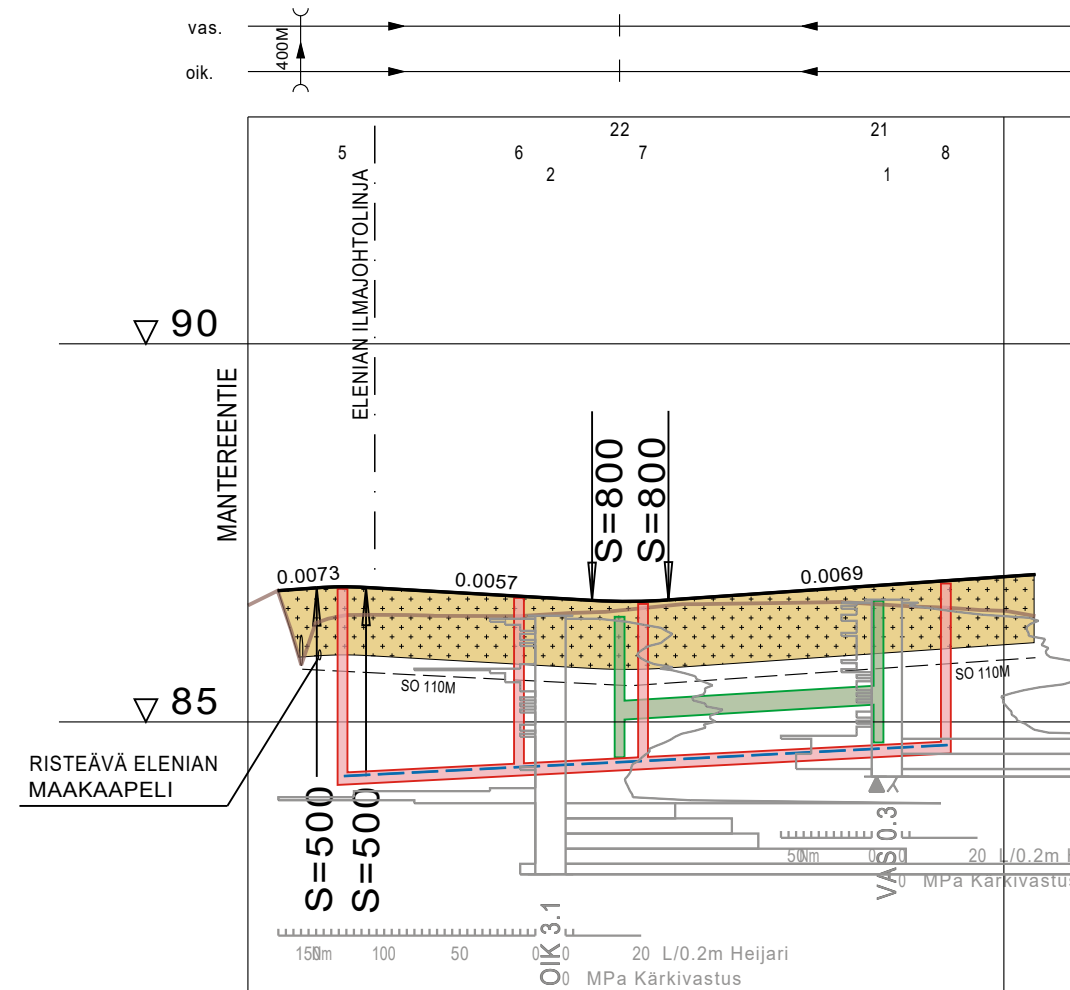


KUIVATUS

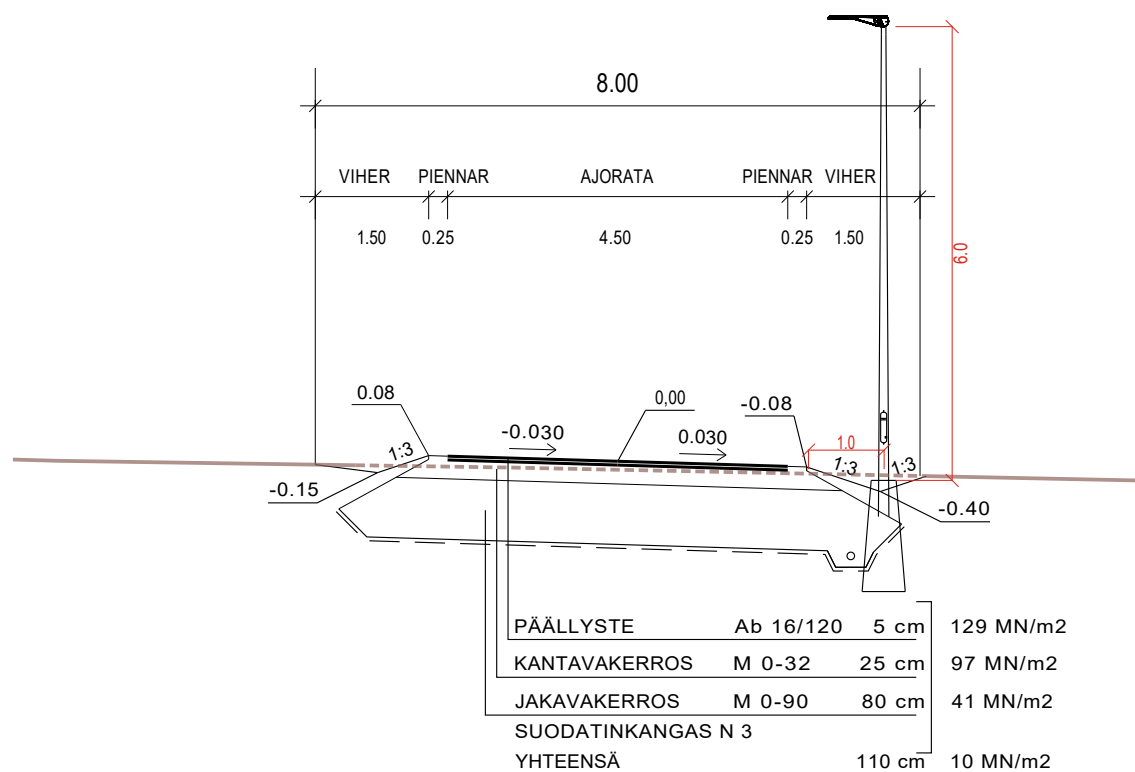
SV: 22 21
JV: 5 6 7 8



KAIVANNON ALUSTAVA LUISKAKALTEVUUS	▽ 80	2:1	
VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	VJ 63 PEH-10 ASENNETAAN JVV:N TASOON	
HULEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	12.5	92.5
JÄTEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	12.5	92.5
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA /LUISSAKALTEVUUS	PAALU	12.5	92.5
PÄÄLLYSRAKENNE	PAALU	12.5	92.5
MATKA	PAALU	12.5	92.5
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE	PAALU	12.5	92.5
TASAUUSVIIVAN KORKEUS	PAALU	12.5	92.5
MAANPINNAN KORKEUS	PAALU	12.5	92.5
PAALUTUS	PAALU	12.5	92.5
KAAREVUUS	PAALU	12.5	92.5
AJORADAN SIVUKALTEVUUS	PAALU	12.5	92.5

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS PAALULTA 50

1:100



Ab 2500 MN/m2
M 280 MN/m2
M 280 MN/m2
F 10 MN/m2

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