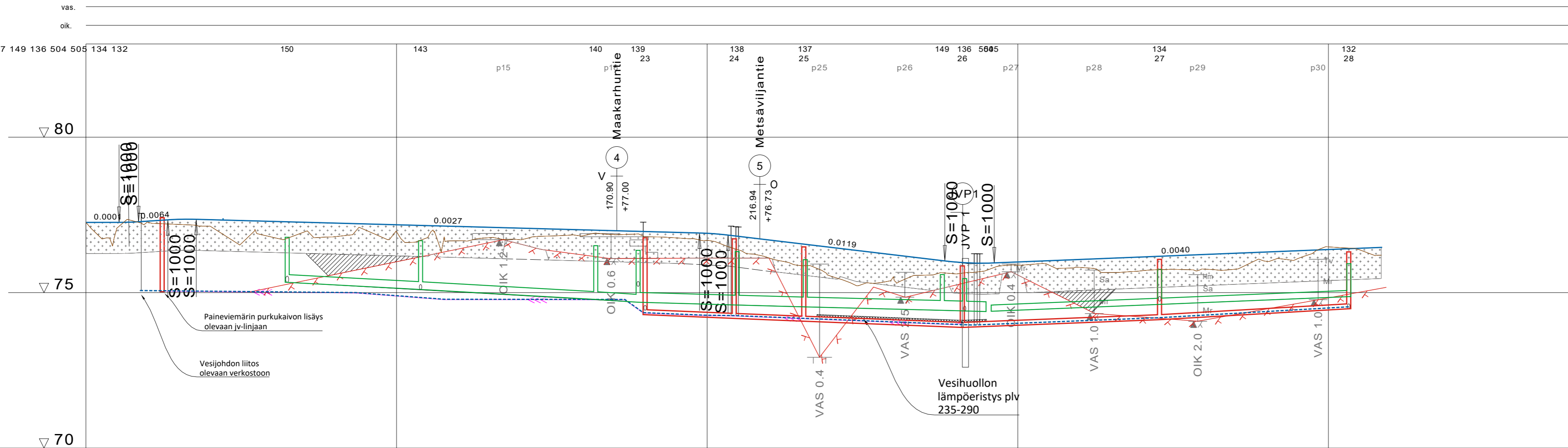


KUIVATUS

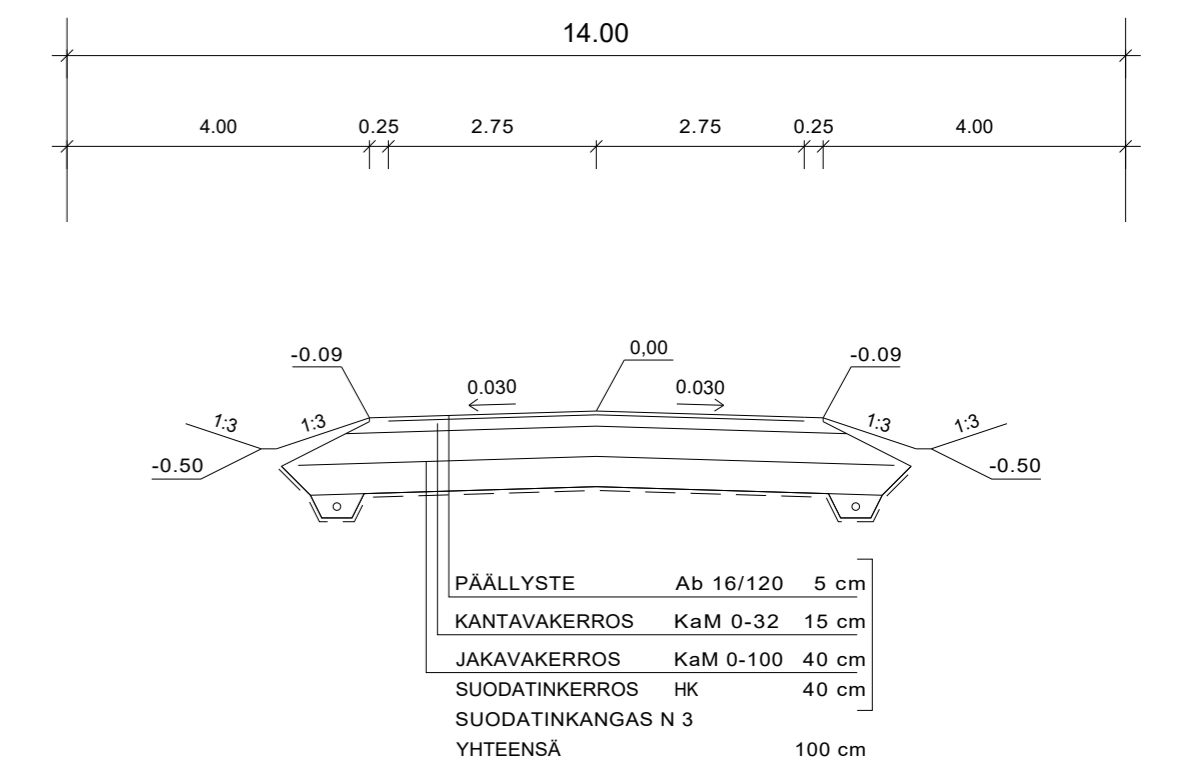
SV: 150 143 140 139 138 137 149 136 504 505 134 132  
 JV: 23 24 25 26 27 28



VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	+75.07	90 PEH-10	+75.00	+74.79	90 PEH-10	+74.27	+74.26	90 PEH-10	+73.96	63 PEH-10	63 PEH-10	+74.54
	PAALU	17	87	115.5	173.5	199	208.5	285.5	345.5	406.5			
HULEVESIVIEMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU		75.33	250	75.10	74.78	250	74.60	200	74.62	74.87	74.90	
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS		65	42/0.005	107.5	164	178	209.5	345.5	406.5			
Paineviemäri / JÄTEVESIVIEMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	+75.05	75 PEH-10	+74.98	+74.77	+74.76	160 PVC	74.17	74.08	74.13	74.13	74.48	
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	17	87	115.5	173.5	180	208.5	231	345.5	406.5			
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA													
PÄÄLLYSRAKENNE													
MATKA													
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE													
TASAUSVIIVAN KORKEUS													
MAANPINNAN KORKEUS													
PAALUTUS													
KAAREVUUS													
AJORADAN SIVUKALTEVUUS													

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS

1:100



Tilaaja ja suunnittelukohte		Piiurustuksen sisältö		Mittakaavat
<b>Ilmajoen kunta</b> Neiron alueen kunnallistekniikka		PITUUSLEIKKAUS TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 3, MESIKÄMMENENTIE		1:1000/100 1:100
Aluetaito Oy Asemakatu 1, 62100 LAPUA etunimi.sukunimi@aluetaito.fi www.aluetaito.fi p. 040-8383 281		Koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä	Työn ja piirustuksen n:o	
1.7.2020		ETRS GK23 N2000	8368.141	