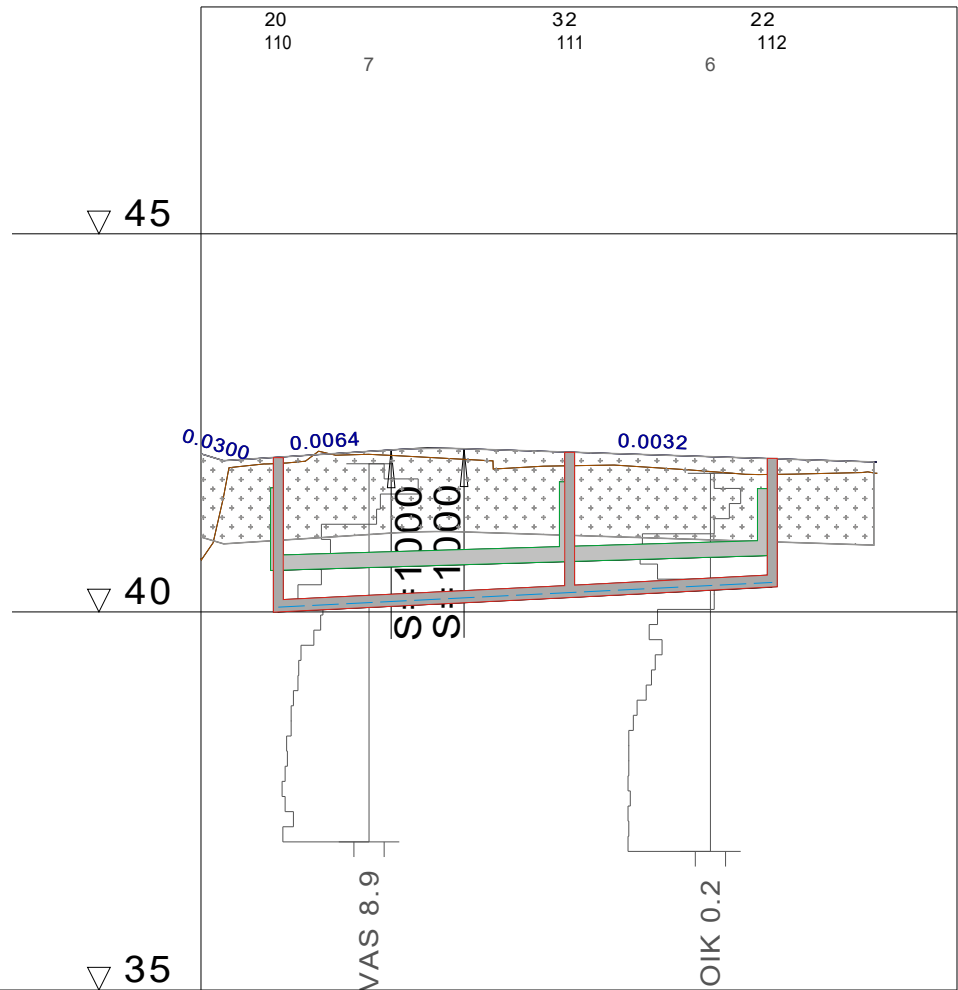


KUIVATUS

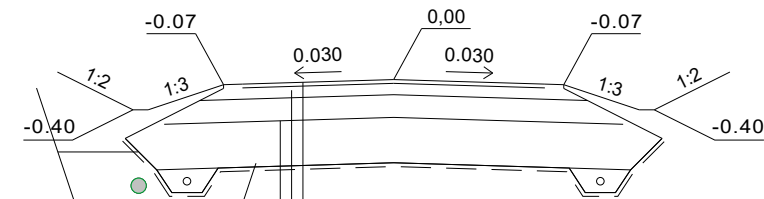
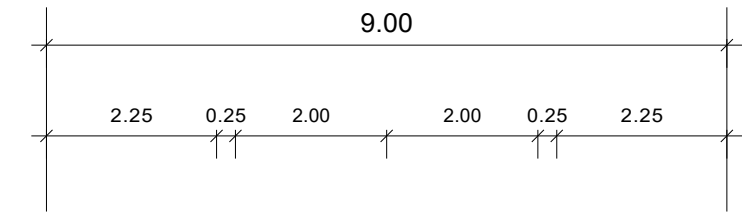
SV: 20 32 22  
JV: 110 111 112

vas.  
oik.



TYYPPIPOIKKILEIKKAUS, PLV 40

1:100




PÄÄLLYSTE	Ab 16/120	5 cm
KANTAVAKERROS	M 0-32	15 cm
JAKAVAKERROS	M 0-100	30 cm
SUODATINKERROS	Hk	60 cm
SUODATINKANGAS N 3		
YHTEENSÄ		110 cm

Vesihuollon arina  
0-32 KaM, 300 mm

VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	+40.06	63 PEH-10					+40.39
	PAALU	10						75.5
HULEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	40.55	200 PEH-YP	40.66	40.66	40.74	40.74	
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	10	38/0.003	48	26/0.003	74.5		
JÄTEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	40.00	160 PVC	40.19	40.19	40.33	40.33	
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	10	38.5/0.005	49	27/0.005	75.5		
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA								
PÄÄLLYSRAKENNE								
MATKA		0.00	22.16	25.16	9.64	54.61	89.41	
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE		0.0300	0.0064	25.16	S=1000	-0.0032	89.41	
TASAUSVIIVAN KORKEUS		42.09	42.05	42.11	42.16	42.14	42.11	
MAANPINNAN KORKEUS		40.71	41.96	42.08	42.04	41.90	41.93	
PAALUTUS		0	200	50	100			
KAAREVUUS		Sr	10.8	Sr			89.46	
AJORADAN SIVUKALTEVUUS								

# Alustava

Tilaaaja ja suunnittelukohte	Piirustuksen sisältö	Mittakaavat
<b>Ilmajoen kunta</b> RINTA-LOPIN KUNNALLISTEKNIikka	PITUUSLEIKKAUS Hakavainiontie, 20	1:1000/100
 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
	ETRS GK23 N2000	<b>8779.122</b>
1.9.2020	Miika Väärämäki	Juha Porre