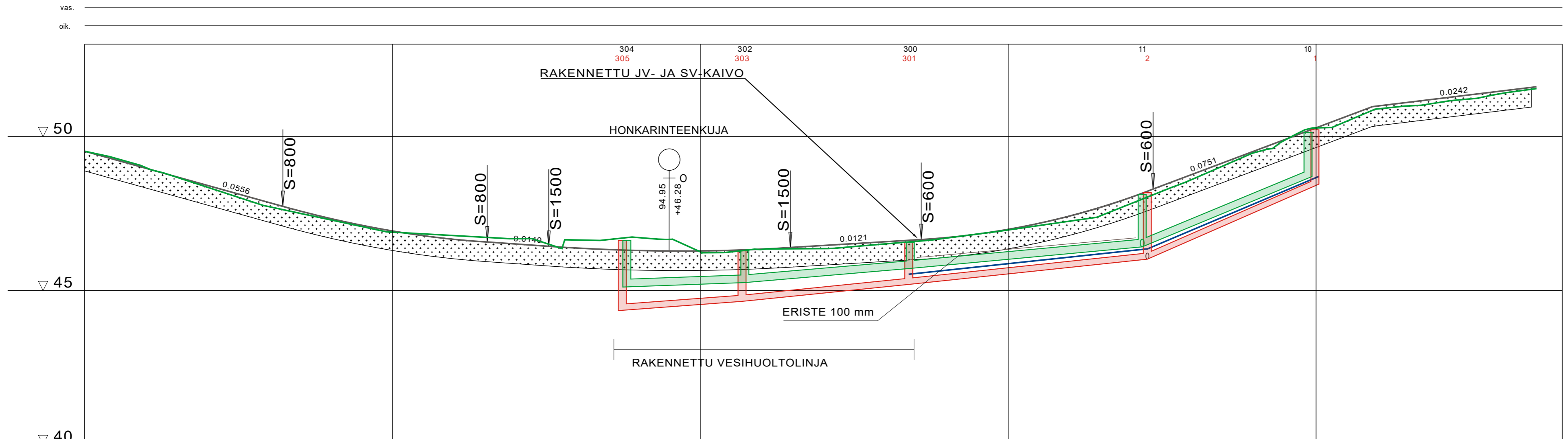


KUIVATUS

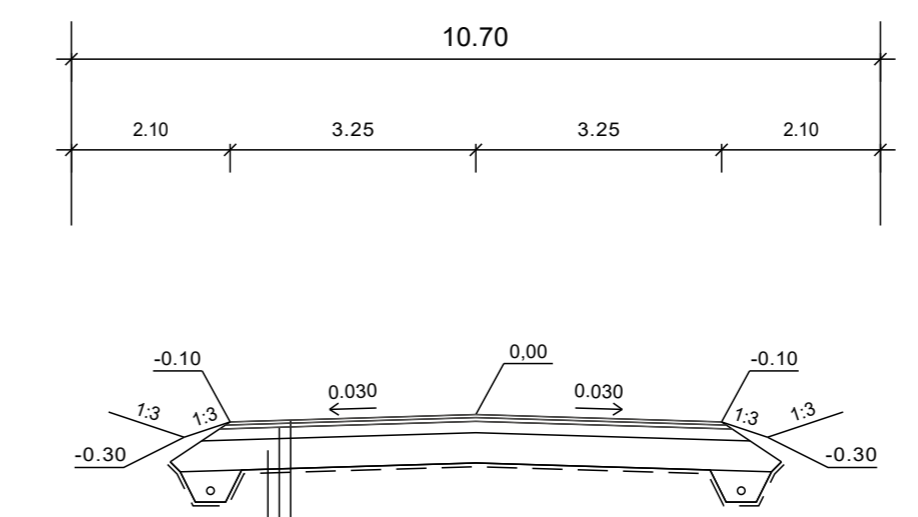
SV: 304 302 300 11 10
JV: 305 303 301 2 1



VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU		+46.62	+45.00	+45.53	+45.36	+45.71
	PAALU		87.5	106.5	134	172.5	200.5
HULEVESIVEMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU		45.12	45.26	45.72	46.42	46.65
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS		88	107	134	172	198.5
JÄTEVESIVEMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU		44.36	44.65	45.20	46.02	48.40
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS		87.5	107	134	172.5	200
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA			21/0.014	27.5/0.020	38.5/0.021	28.5/0.083	
PÄÄLLYSRAKENNE							
MATKA		0.00					
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE		0.00	-0.0556	32.19	33.20	65.39	9.99
TASAUSVIVAN KORKEUS				S=800	S=1500	114.62	21.26
MAANPINNAN KORKEUS		49.53	49.25	48.97	48.69	48.41	48.13
PAALUTUS		0	25	50	75	100	125
KAAREVUUS			Sr	Sr	Sr	Sr	Sr
AJORADAN SIVUKALTEVUUS				R=37			

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS

1:100

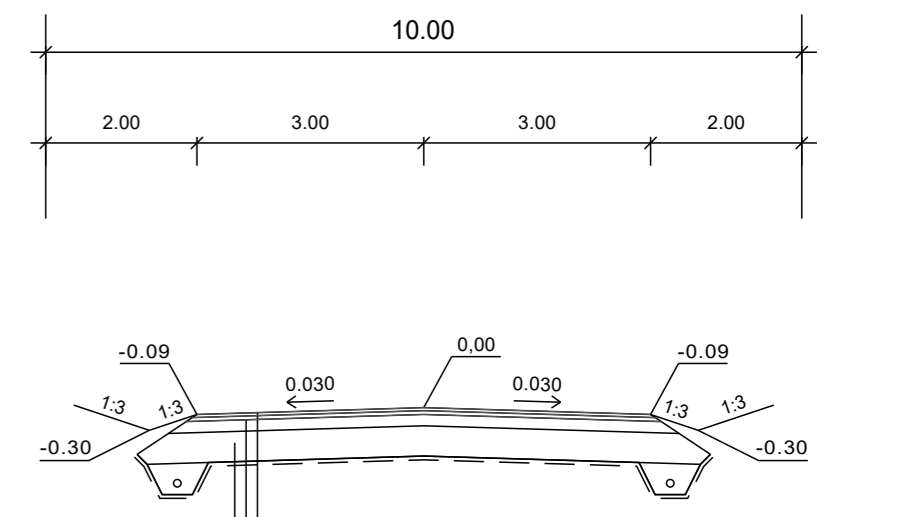


PÄÄLLYSTEEN YLÄOSA	Ab 16/100	4 cm	255 MN/m ²
PÄÄLLYSTEEN ALAOSA	Abk 22/125	5 cm	225 MN/m ²
KANTAVAKERROS	KaM 0-32	15 cm	184 MN/m ²
JAKAVAKERROS	KaM 0-90	40 cm	148 MN/m ²
SUODATINKANGAS N 4			
YHTEENSÄ		64 cm	50 MN/m ²

Ab 2500 MN/m²
Abk 2500 MN/m²
KaM 280 MN/m²
D 50 MN/m²

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS

1:100



PÄÄLLYSTEEN YLÄOSA	Ab 16/100	4 cm	157 MN/m ²
PÄÄLLYSTEEN ALAOSA	Abk 22/125	5 cm	133 MN/m ²
KANTAVAKERROS	KaM 0-32	15 cm	100 MN/m ²
JAKAVAKERROS	KaM 0-90	40 cm	61 MN/m ²
SUODATINKANGAS N 4			
YHTEENSÄ		64 cm	20 MN/m ²

Ab 2500 MN/m²
Abk 2500 MN/m²
KaM 280 MN/m²
E 20 MN/m²

Piirustus
HONKARINTEENTIEN KATU- JA VESIHUOLTOSUUNNITELMA

PITUUSLEIKKAUS JA TYYPPIPOIKKILEIKKAUS

Suhde	1:500 / 1:100	Suunn./Piirt.	M.Söderholm	Muutos
Päiväys	22.2.2022	Hyväksytyt kaup.keh. Itk:ssa		

Liittyvän piirustuksen nro
ARKISTONRO

SALON KAUPUNGIN KAUPUNKIKEHITYSPALVELUT
YLEISTEN ALUEIDEN YLLÄPITO JA KEHITTÄMINEN
Hornintie 2-4, 24800 Halikko, Puh. 02-7781