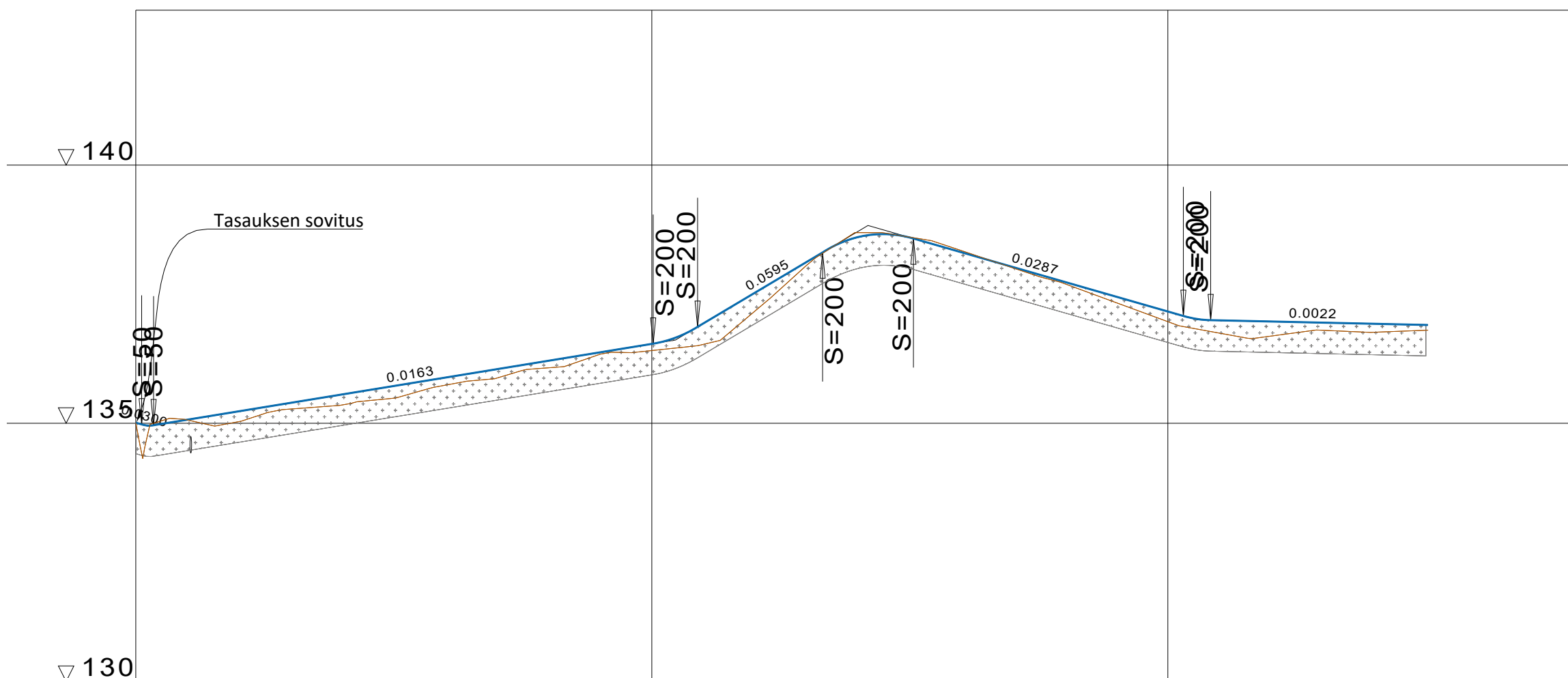
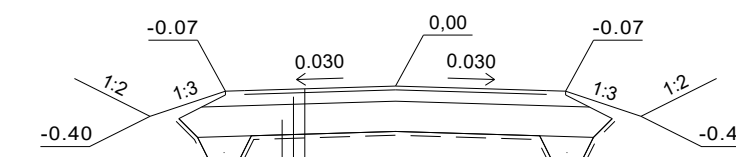
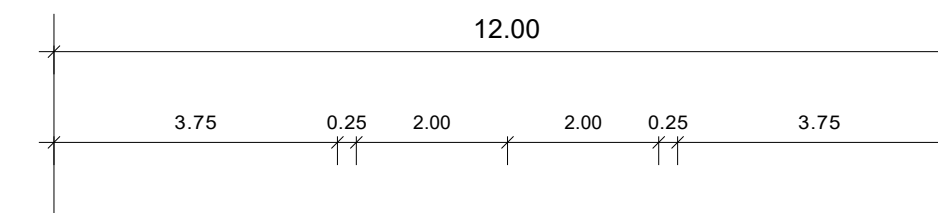


KUIVATUS

vas.
oik.



TYYPPIPOIKKILEIKKAUS
1:100



PÄÄLLYSTE	Ab 16/120	5 cm
KANTAVAKERROS	KaM 0-32	15 cm
JAKAVAKERROS	KaM 0-100	40 cm
SUODATINKANGAS N 3		
YHTEENSÄ		60 cm

Salaoja-putkea ei asenneta,
"salaojakaivanto" täytetään salaojasoralla

VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	
HULEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	
JÄTEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA	PAALU	
PÄÄLLYSRAKENNE	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	
MATKA	0.00	96.81
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE	0.0163	0.0594
TASAUSVIIVAN KORKEUS	135.01	136.90
MAANPINNAN KORKEUS	135.01	136.90
PAALUTUS	0	50
KAAREVUUS	Sr	Sr
AJORADAN SIVUKALTEVUUS		

7.3.2023 Kadun leveyden muutos

Tilaaaja ja suunnittelukohte	Piirustuksen sisältö	Mittakaavat
Joutenlampi Oy Käpykolontien katusuunnitelma	PITUUSLEIKKAUS TYYPPIPOIKKILEIKKAUS	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
27.12.2022 Miika Väärämäki Juha Porre	ETRS GK26 N2000	9513.121