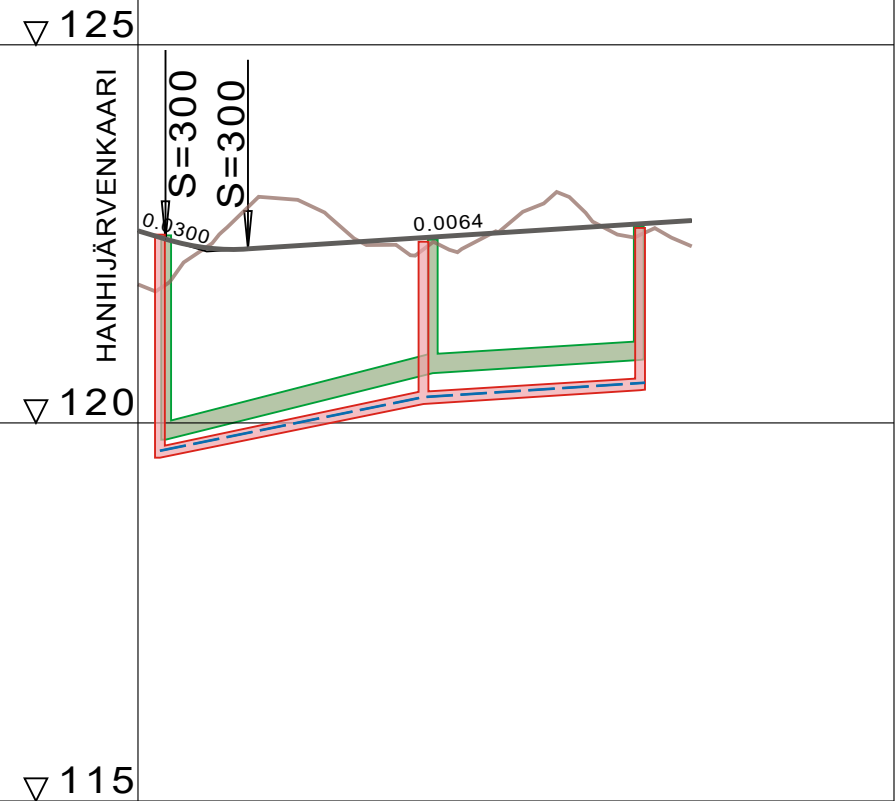
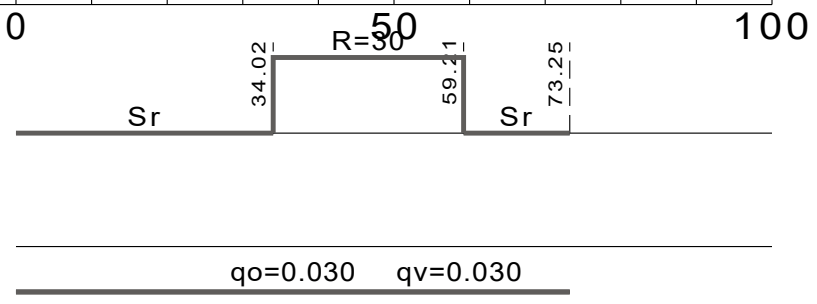


KUIVATUS

vas.
oik.



VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	2 x VJ 110 PEH-10						67
HULEVESIVIAMÄRI	PAALU							
	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	119.78	250	120.66	250	120.83	120.83	
JÄTEVESIVIAMÄRI	PAALU							
	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	119.54	200	120.25	200	120.43	120.43	
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA								
PÄÄLLYSRAKENNE								
MATKA		0.00	3.5	39	66	73.25		
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE		0.0064	35/0.025	25/0.007				
TASAUSVIIVAN KORKEUS		122.54	122.31	122.34	122.40	122.46	122.53	
MAANPINNAN KORKEUS		121.83	122.40	122.96	122.36	122.35	122.72	
PAALUTUS		0	100					
KAAREVUUS								
AJORADAN SIVUKALTEVUUS								



Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK23		Korkeusjärjestelmä N2000			
KOHTEEN NIMI JA OSOITE HÄMEENKYRÖN KUNTA HANHIJÄRVEN KAAVA-ALUEEN KUNNALLISTEKNIikka		PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ PITUUSLEIKKAUS MATINSUONTIE MITTAKAAVA 1:1000/1:100			
		TIEDOSTO			
		SUUNN. FITEOR	TYÖ N:O	PIIR N:O	MUUTOS
Sweco Infra & Rail Oy 33100 TAMPERE		21.12.2021	23702719	111	