

Hulevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
Putken mitat ja laatu
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

250 PP SN8	560 PP SN8	560 PP SN8	
223,35	222,75	222,86	226,10
6,0/0,021	16,5/0,080	41,2/0,080	
11,0 17,0	75,0 90,5	41,2/0,080	131,7

Päällysrakenne

1400-M											
1,639	8,241	13,736	34,665	43,114	57,009	64,586	69,333	75,356	95,812	104,772	130,606
1,639	6,602	14,495	20,929	28,449	33,894	37,577	40,023	41,747	42,896	43,635	44,135
-0,009	S=200	-0,048	S=200	-0,006	S=300	0,02	S=100	0,08	S=200	0,035	

Kaltevuus / pyöristyssäde

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Tasausviivan korkeus

225,76	225,57	225,12	224,64	224,23	224,15	224,11	224,27	224,93	225,73	226,48	226,89	227,24	227,69
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

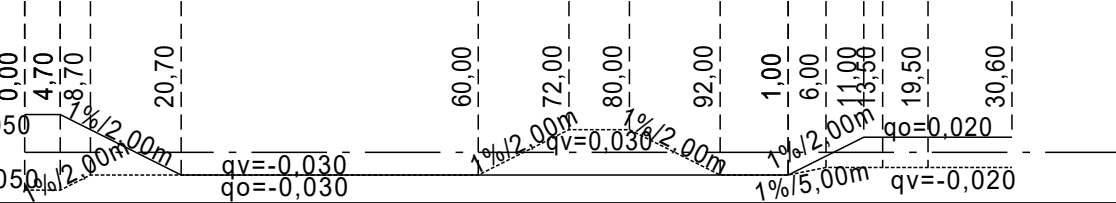
Maanpinnan korkeus

225,76	225,50	225,01	224,56	224,17	224,06	223,93	223,84	223,93	224,27	225,18	226,34	227,01	227,86
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Kaarevuus

0,00	50	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	145
------	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Ajoradan sivukaltevuus



Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK27	Korkeusjärjestelmä N2000	MITTAKAAVA			
KOHTEEN NIMI JA OSOITE	PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ	PITUUSLEIKKAUS			1:1000/1:100
PUDASJÄRVEN KAUPUNKI ROMEKIEVARIN / SINIHEINÄNTIE KATUSUUNNITELMA	K1 ROMEKIEVARIN / SINIHEINÄNTIE				
	SUUNN. FIMSKI	TIEDOSTO			
	TARK. FIVAAR	SUUNN.ALA	TYÖ N:O	PIIR N:O	MUUTOS
Sweco Finland Oy Rautatiekatu 33, 90100 OULU	HYV.	YT	25011115	3	
	23.9.2024				