

VESIJOHTO, laen korkeus  
putken mitat ja laatu

0.46	0.56	125, suijutus	60.80	125, suijutus	103	110	125, suijutus	150	125, suijutus
	0.56	52.45/0.0045	60.80	42.64/0.0024			40.26/0.0024	150	21.35/0.0052

Paalu

SADEVESIVIEMÄRI, sisäpohjan korkeus  
putken mitat ja laatu

0.94	0.98	PE 560-SN8	1.27	PE 560-SN8	2.16	PE 560-SN8	3.16
9	9	9.00/0.0044	59	53.97/0.0165	113	60.39/0.0166	173

Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

JÄTEVESIVIEMÄRI, sisäpohjan korkeus  
putken mitat ja laatu

Paalu, kaivoväli ja kaltevuus  
Putkien perustamistapa

Päällysrakenne

Matka

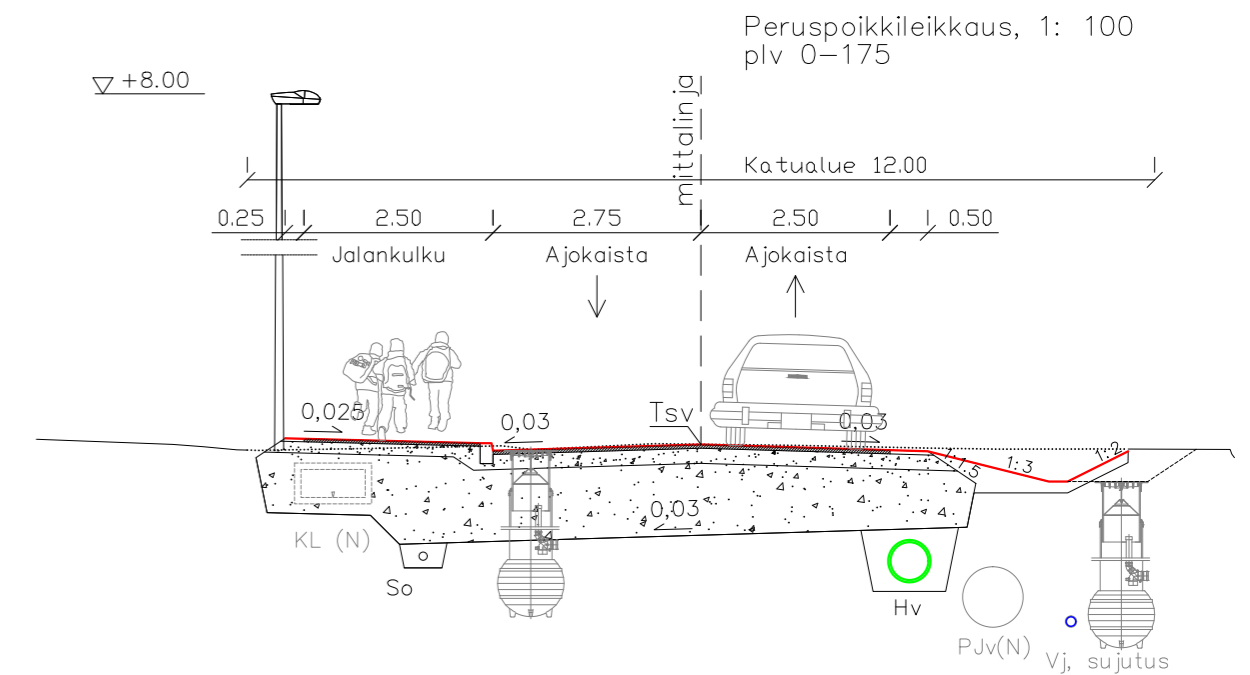
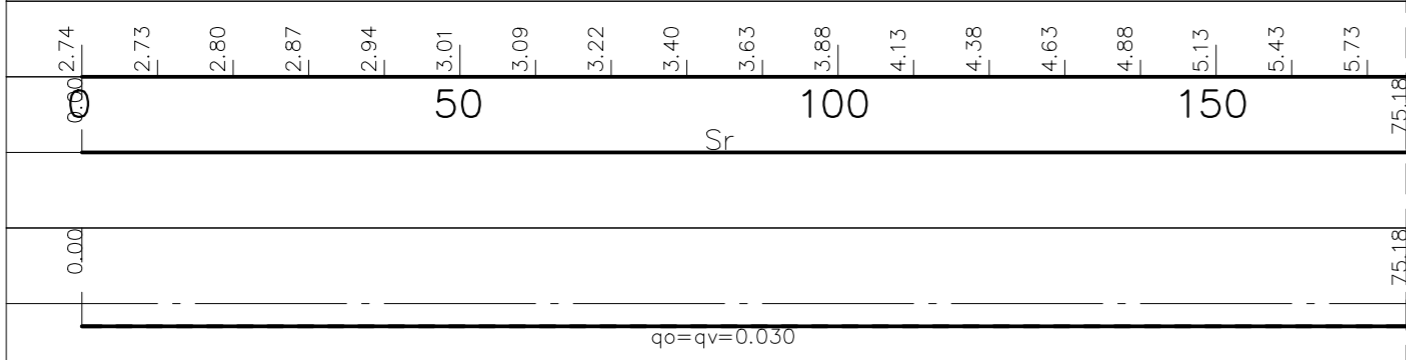
Kaltevuus/Säde

Tasausviivan korkeus

Paalutus

Kaarevuus

Sivukaltevuus




Maaleikkaus/maapenger:

Korotettu jalkakäytävä, rakenne	
AB 11	40 mm
Kantava kerros KaM 0...32	150 mm
Jakavava kerros KaM 0...90	800 mm
Suodatinkangas, N3	
Yhteensä	990 mm

Maaleikkaus/maapenger:

Ajojata, rakenne	
AB 16	50 mm
Kantava kerros KaM 0...32	200 mm
Jakavava kerros KaM 0...90	800 mm
Suodatinkangas, N3	
Yhteensä	1050 mm

MERKKI MARKE	MUUTOS ÄNDRING	PVM DATUM	SUUNN. PLAN.	TARK. GRANSK.
<p>Tasokoordinaatisto: ETRS-GK22 Korkeusjärjestelmä: N2000</p>				
 <p><b>Vaasan kaupunki</b> Kuntatekniikka <b>Vasa stad</b> Kommunteknik</p>		<p>HYVÄKS. GODK.</p> <p>TARK. GRANSK.</p> <p>Vaasan Vesi Vasa Vatten</p>		
<p><b>HUUTONIEMI</b> Smirnoffintie, plv 0-175</p>		<p>LIIK.SUUN. TRAFIKPLAN.</p> <p>SUUNN. PLAN.</p> <p>SUHDE SKALA</p> <p>1:1000/ 1:100</p>	<p>31.08.2022</p> <p>THK</p>	<p>PIIR.n:o RITN.nr</p> <p>a-2227/2</p>
<p>Pituusleikkaus</p> <p>hyväksytyt</p>		<p>LIITT.PIIRR.n:o SAMMANH.MED RITN.nr</p> <p>HYVÄKS. GODK.</p>		