

Maaleikkaus/maapenger:

Kävely- ja pyöräilyväylä/Huolto- ja tontille ajo rakenne

AB11 tai Sr/KaM 0...8	40 mm
Kantava kerros KaM 0...32	150 mm
Jakavava kerros KaM 0...90	600 mm
Suodatinkangas, N3	
<b>Yhteensä</b>	<b>790 mm</b>

VESIJOHTO, laen korkeus putken mitat ja laatu

Paalu  
SADEVESIVIEMÄRI, sisäpohjan korkeus putken mitat ja laatu

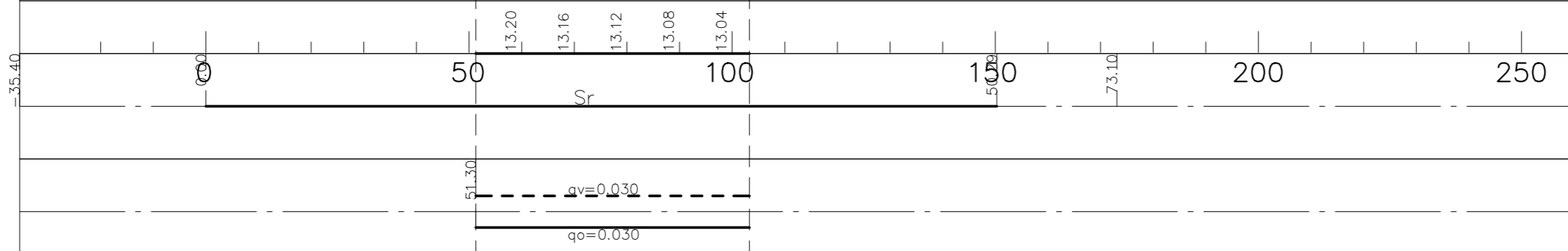
11.27	11.31	11.33	11.40	11.50	11.55	11.58
PE 250-SN8	PE 250-SN8	PE 250-SN8	PE 250-SN8	PE 250-SN8	PE 250-SN8	PE 250-SN8
-2522.41/0.0018	-313.51/0.0018	-40.95/0.0018	51.40/0.0018	104.50/0.0018	136.14/0.0018	146.68/0.0018

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

MERKKI MARKE	MUUTOS ÄNDRING	PVM DATUM	SUUNN. PLAN.	TARK. GRANSK.
<p>Tasokoordinaatisto: ETRS-GK22 Korkeusjärjestelmä: N2000</p>				
<p>Vaasan kaupunki Kuntatekniikka Vasa stad Kommunteknik</p>		<p>HYVÄKS. GODK.</p> <p>TARK. GRANSK.</p> <p>Vaasan Vesi Vasa Vatten</p>		
<p>KESKUSTA Pankkiirinkuja, plv 51,3-103,3</p>		<p>LIIK.SUUN. TRAFIKPLAN.</p> <p>SUUNN. PLAN.</p> <p>SUHDE SKALA</p> <p>1:1000/ 1:100</p>	<p>28.03.2023</p> <p>THK</p>	<p>PIIR.n:o RITN.nr</p> <p>a-2234/2</p>
<p>Pituusleikkaus</p> <p>hyväksytyt</p>		<p>LIITT.PIIRR.n:o SAMMANH.MED RITN.nr</p> <p>HYVÄKS. GODK.</p>		