



SADEVESI											
Materiaali, vesijouksen korkeus											
Paalu, pituus/kaltevuus	<table border="1"> <tr> <td>19.40</td> <td>315/275 PP/k-SN8</td> <td>19.72</td> <td>315/275 PP/k-SN8</td> <td>22.00</td> </tr> <tr> <td>64.2</td> <td>31.61/10.0%</td> <td>95.8</td> <td>54.39/42.0%</td> <td>149.9</td> </tr> </table>	19.40	315/275 PP/k-SN8	19.72	315/275 PP/k-SN8	22.00	64.2	31.61/10.0%	95.8	54.39/42.0%	149.9
19.40	315/275 PP/k-SN8	19.72	315/275 PP/k-SN8	22.00							
64.2	31.61/10.0%	95.8	54.39/42.0%	149.9							
Putkikaivannon tuenta/luiskakaltevuus	Luiskattu kaivanto 1:1,5										
Perustamistapa	Asennusalusta 150 mm										
Päällysrakenne	4F-800										
Tasausviivan korkeus	22.63, 22.44, 22.04, 21.54, 21.16, 21.26, 21.40, 21.54, 21.68, 21.82, 21.96, 22.21, 22.68, 23.18, 23.68, 24.18, 24.68, 25.18, 25.68, 26.18, 26.57, 26.86										
Maanpinnan korkeus	22.88, 22.79, 22.67, 22.11, 22.44, 22.29, 22.15, 22.10, 21.04, 21.62, 21.57, 21.44, 21.55, 22.04, 22.53, 22.67, 22.83, 23.20, 23.51, 23.55, 25.05, 24.39, 23.77, 26.72										
Paalutus	-29, 0, 100, 200, 208										
Kaarevuus	R=20, R=60										
Sivukaltevuus	qv=qo=-0.025										

Kohde Loviisa Seppäläntie		Piirustuksen sisältö Pituusleikkaus	Mittakaavat 1:1000/1:100
Rakennussuunnitelma			
Suunnittelija J.Hokkanen	Tarkastaja A.Santala	Päiväys 07.06.2024	Tasokoordinaatio / Korkeusjärjestelmä ETRS-GK26 / N2000
Hyväksyjä A.Santala		Työnumero 101024609-001	Lehti
Suunn.ala		Piirustusnumero TKA 201	Muutos
		AFRY Finland Oy Piippukatu 11 40100 Jyväskylä Puh. 010 3311 etunimi.sukunimi@afry.com	