



SADEVESI	315/275 PP/k-SN8	315/275 PP/k-SN8
Materiaali, vesijuoksu korkeus	20.92	19.43, 19.35, 19.10, 19.25, 19.40
Paalu, pituus/kaltevuus	-219, 55.80/26.7%	7.31/10.4%, 33.8/37.7, 49.2, 15.03/10.0%, 64.2
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	30.16, R=20	48.73, 122.51, R=60, 176.31
Sivukaltevuus	qv=qo=-0.025	

Putki

Rev.	Muutos	Suun.	Tark.	Hyv.	Pvm
Kohde Loviisa Seppäläntie		Piirustuksen sisältö Pituusleikkaus Plv -30-65			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	Muutos		
		AFRY Finland Oy Pippukatu 11 40100 Jyväskylä Puh. 010 3311 etunimi.sukunimi@afry.com	TKA	201	