



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	-21.9, 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	R=20, R=60	
Sivukaltevuus	qv=qo=-0.025	

Putki

Rev.	Muutos	Suun.	Tark.	Hyv.	Pvm
Kohde		Piirustuksen sisältö			Mittakaavat
Loviisa		Pituusleikkaus			1:1000/1:100
Seppäläntie		Plv -30-65			
Rakennussuunnitelma					
Suunnittelija	Tarkastaja	Päiväys	Tasokoordinaatio / Korkeusjärjestelmä		
J.Hokkanen	A.Santala	07.06.2024	ETRS-GK26 / N2000		
Hyväksyjä		Työnumero		Lehti	
A.Santala		101024609-001			
Suunn.ala		Piirustusnumero		Muutos	
AFRY		TKA 201			

AFRY Finland Oy  
Pippukatu 11  
40100 Jyväskylä  
Puh. 010 3311  
etunimi.sukunimi@afry.com