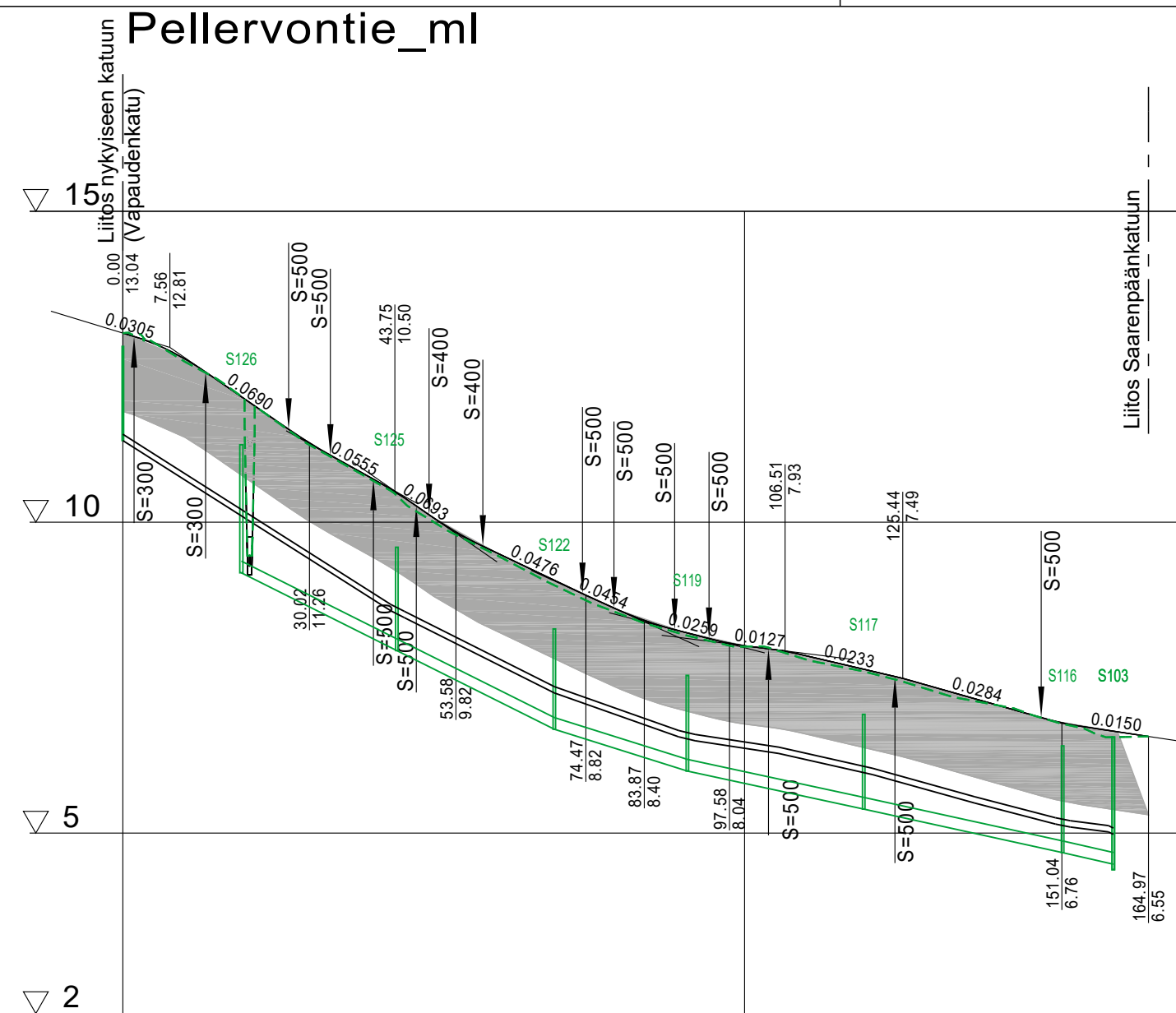


# Pellervontie\_ml



Sadevesiviemäri, sisäpohjan korkeus	9.19	7.93	6.67	6.00	5.39	4.69	4.50												
Putken mitat ja laatu	200 M SN8	200 M SN8	200 M SN8	200 M SN8	200 M SN8	200 M SN8	200 M SN8												
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus	19.1	25.02/0.050	44.1	25.29/0.050	69.4	21.02/0.032	90.8	27.80/0.022	119.2	31.84/0.022	151.2	159.3							
Salaoja oikea, sisäpohjan korkeus	11.31	8.58	8.47	7.25	6.55	6.49	6.28	5.94	5.48	5.10	4.44	4.22							
Putken mitat ja laatu	110 M SN8	110 M SN8	110 M SN8	110 M SN8	110 M SN8	110 M SN8	110 M SN8	110 M SN8	110 M SN8	110 M SN8	110 M SN8	110 M SN8							
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus																			
Luiskakaltevuus/tuenta																			
Putkien perustamistapa																			
Päällysrakenne	Ajorata 1250 mm																		
Tsv:n korkeus	13.04	12.62	11.95	11.27	10.71	10.07	9.51	9.04	8.57	8.24	8.01	7.85	7.62	7.36	7.08	6.80	6.63	6.55	
Maanpinnan korkeus	13.04	12.58	11.96	11.24	10.68	10.00	9.48	8.96	8.52	8.20	8.00	7.79	7.58	7.30	7.07	6.79	6.54	6.55	
Kaarevuus	R=1000	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	R=100	
Sivukaltevuus																			qv=-0.030 qo=-0.030

Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK24 ja korkeusjärjestelmä N2000

Rakennuskohde Tornion kaupunki Saarenpäänkadun, Sammonkadun ja Pellervontien saneeraus TORNIO		Piirustuksen sisältö Katusuunnitelma Pituusleikkaus, Pellervontie 1:1000/1:100	Mittakaavat
Suunnittelualue, työnnumero ja piirustuksen numero		TKA P41832	Muutos K1419/9
Päiväys 11.2.2021 Pääsuunn. J-P. Ruonaniemi Hyv. J.Sillanpää		Suunn./Piirt. J.Sirviö Tarkastaja J.Sillanpää Yhteyshenkilö J-P. Ruonaniemi	