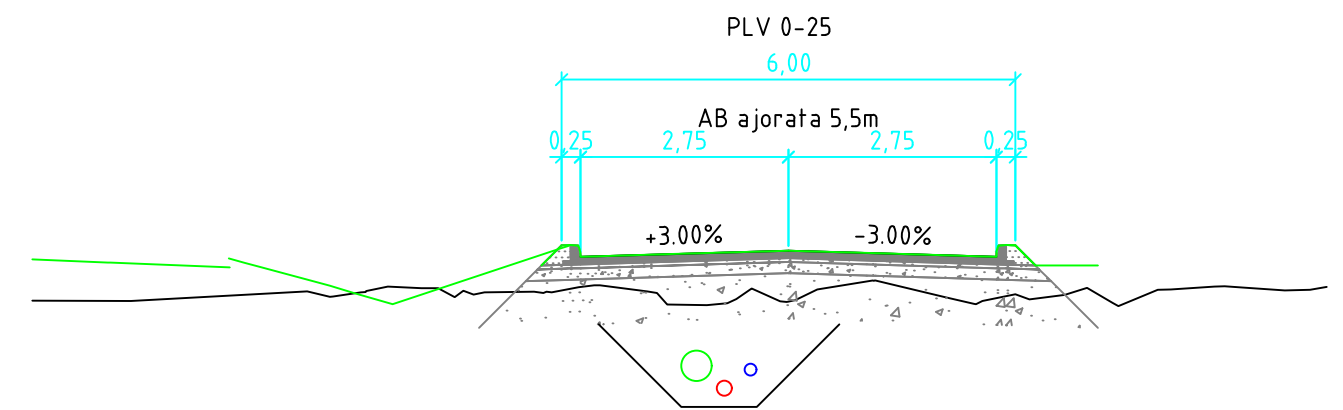
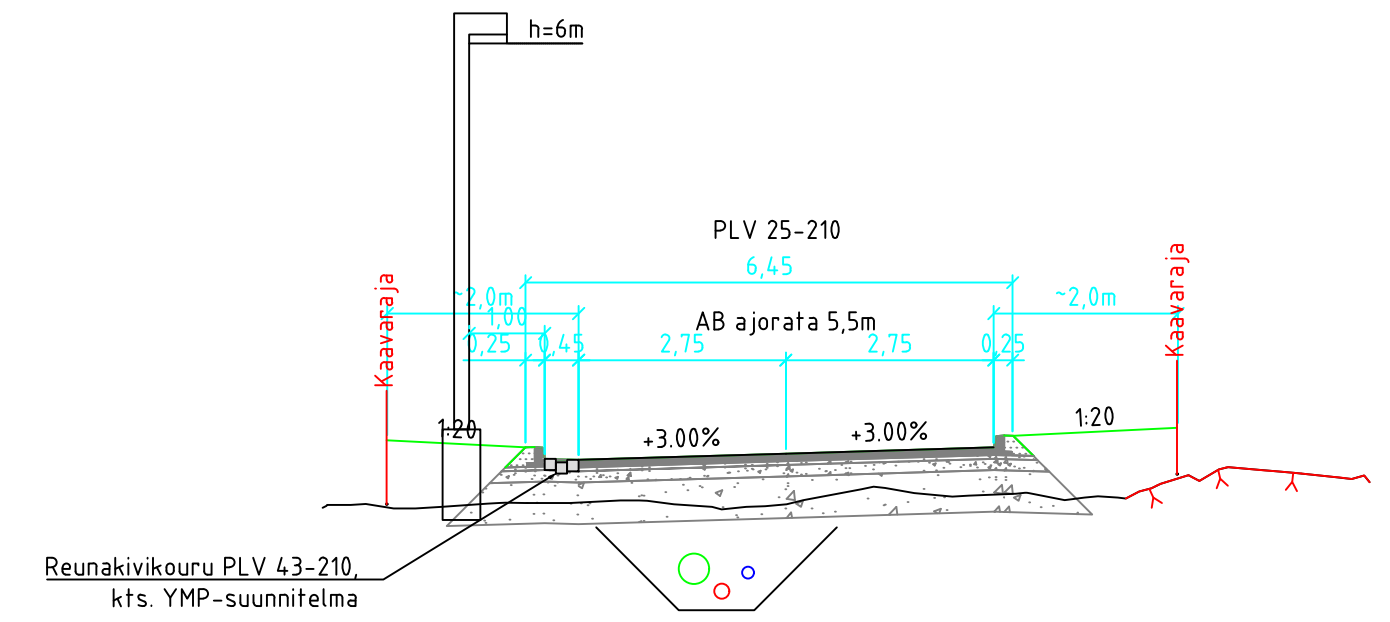
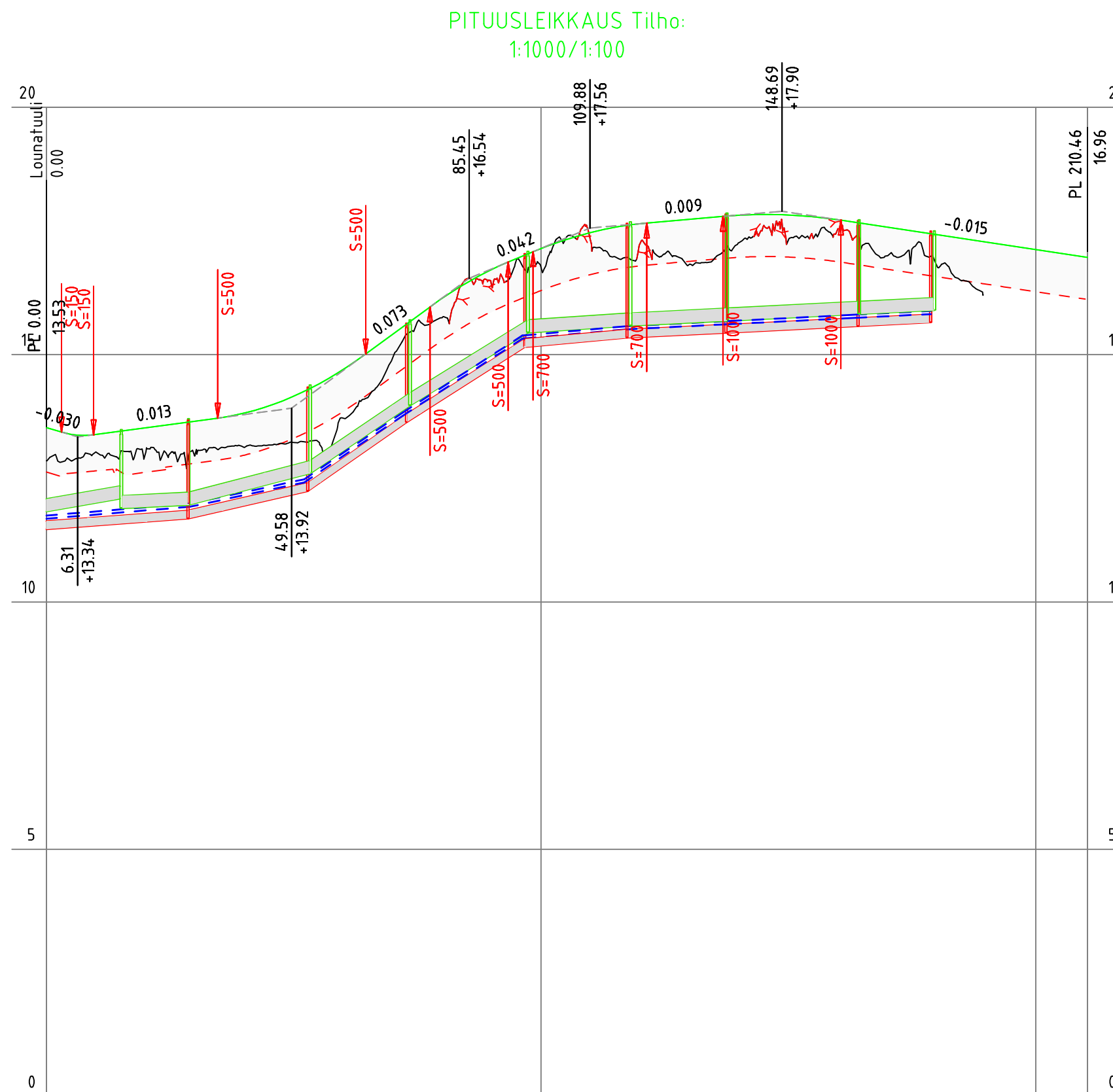


Tyyppipoikkileikkaukset



VESIJOHTO
Materiaali, putken pohjan korkeus

63 PE	63 PE	63 PE	63 PE	63 PE	63 PE	63 PE	63 PE
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Paalu, pituus/kaltevuus

28.9	52.1	72.0	96.2	117.2	137.2	164.0	178.8
31.73/-0.008	23.44/-0.021	20.09/-0.067	24.09/-0.065	20.88/-0.009	19.98/-0.005	26.99/-0.005	14.84/-0.005

SADEVESI
Materiaali, putken pohjan korkeus

11.82	11.90	11.97	12.61	13.98	15.45	15.59	15.69	15.83	15.90
14.50 PP	250 PP	250 PP	250 PP	250 PP	250 PP	250 PP	250 PP	250 PP	250 PP

Paalu, pituus/kaltevuus

15.1	28.7	53.3	73.5	97.4	118.1	137.6	164.3	179.5
16.03/0.017	13.61/0.005	25.37/0.025	20.47/-0.067	23.45/-0.063	20.42/-0.007	19.72/-0.005	27.30/-0.005	15.24/-0.005

JÄTEVESI
Materiaali, putken pohjan korkeus

11.46	11.69	12.25	13.64	15.16	15.35	15.45	15.58	15.66
160 PVC	160 PVC	160 PVC	160 PVC	160 PVC	160 PVC	160 PVC	160 PVC	160 PVC

Paalu, pituus/kaltevuus

28.6	52.8	72.8	96.7	117.4	137.4	164.1	178.8
30.60/0.007	24.69/0.023	20.20/0.069	23.66/0.064	20.46/0.009	20.12/0.005	27.06/0.005	14.73/0.005

Päällysrakenne

Perustamistapa

Tuenta

Matka

3.07	25.08	29.92	13.00	5.03	15.39	49.84	210.46
3.07	9.54	34.62	64.54	77.54	93.36	98.39	104.2

Kaltevuus / pyörityssäde

-0.030	0.013	S=500	0.073	S=500	S=700	0.009	S=1000	-0.015
--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------

Tasausviivan korkeus

13.53	13.39	13.52	13.65	13.82	14.16	14.70	15.41	16.14	16.72	17.15	17.47	17.65	17.74	17.82	17.82	17.73	17.58	17.43	17.27	17.12	16.98
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Maanpinnan korkeus

12.86	13.03	12.99	12.96	13.12	13.22	13.72	14.93	15.75	16.38	16.76	17.31	17.25	16.83	17.26	17.32	17.54	17.00	16.80	16.80	17.12	16.98
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Paalutus

0	31.18	R=50	57.46	77.13	R=80	109.67	129.47	R=80	166.05	200	210
---	-------	------	-------	-------	------	--------	--------	------	--------	-----	-----

Kaarevuus

Sivukaltevuus

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Rev.	Muutos	Suun.	Tark.	Hyv.	Pvm
Kosa / Kylä		Kortteli / Tila		Tontti / Rno.	
Viranomaisten merkintöjä		Rakennustunnus			
Rakennuksen numero / rakennus					
Rakennustoimenpide				Piirustuslaji	
Kohde				Piirustuksen sisältö	
NAANTALIN KAUPUNKI				Pituusleikkaus Tilho	
Luonnonmaan asuontomessualue				Tyyppipoikkileikkaukset	
Katusuunnitelma				Mittakaavat	
Suunnittelija				Tasokoordinaatisto / Korkeusjärjestelmä	
Tarkastaja				ETRS-GK23 / N2000	
Päiväys				Työnumero	
A.Muhonen				101004959-010	
Hyväksyjä / vastuullinen suunnittelija				Lehti	
A.Muhonen				Suunn.ala	
Pöyry Finland Oy				Piirustusnumero	
Juhana Herttuan Puistokatu 21				TKA	
20100 TURKU				005	
Puh. 010 3311				Muutos	
etunimi.sukunimi@poyry.com					