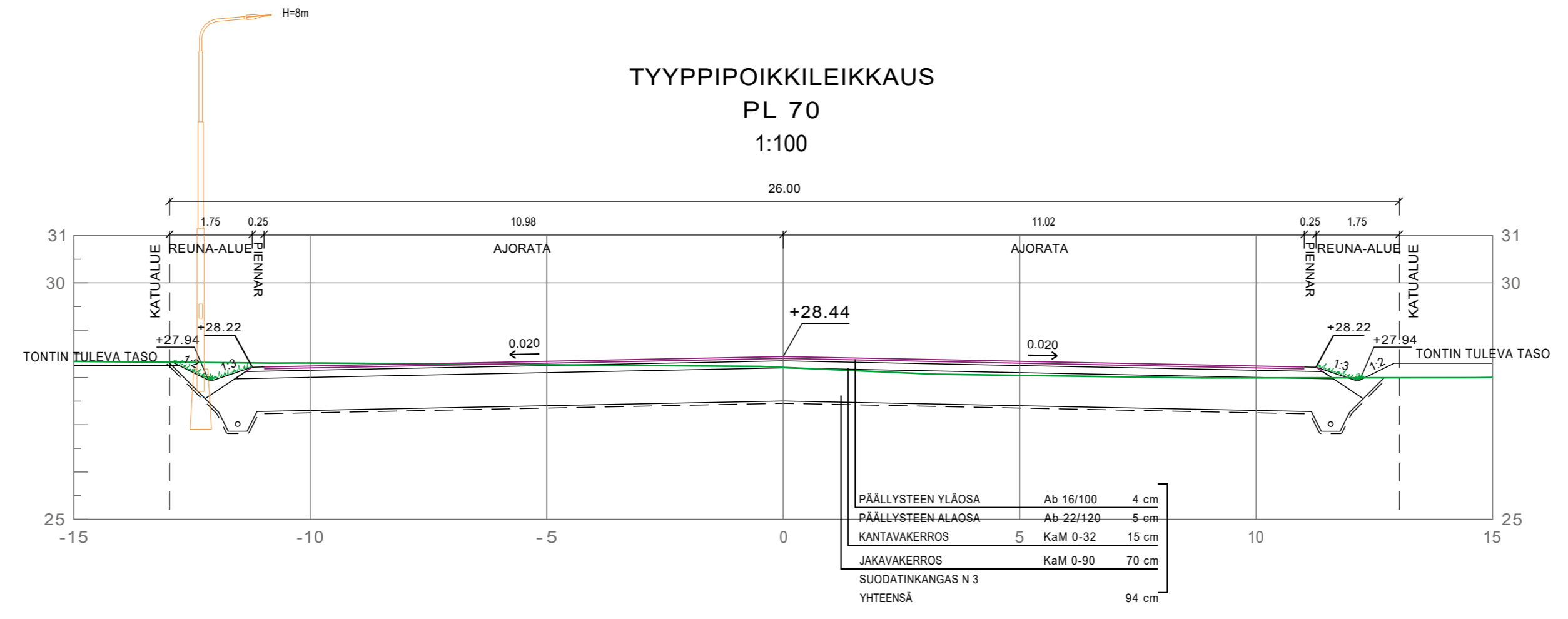
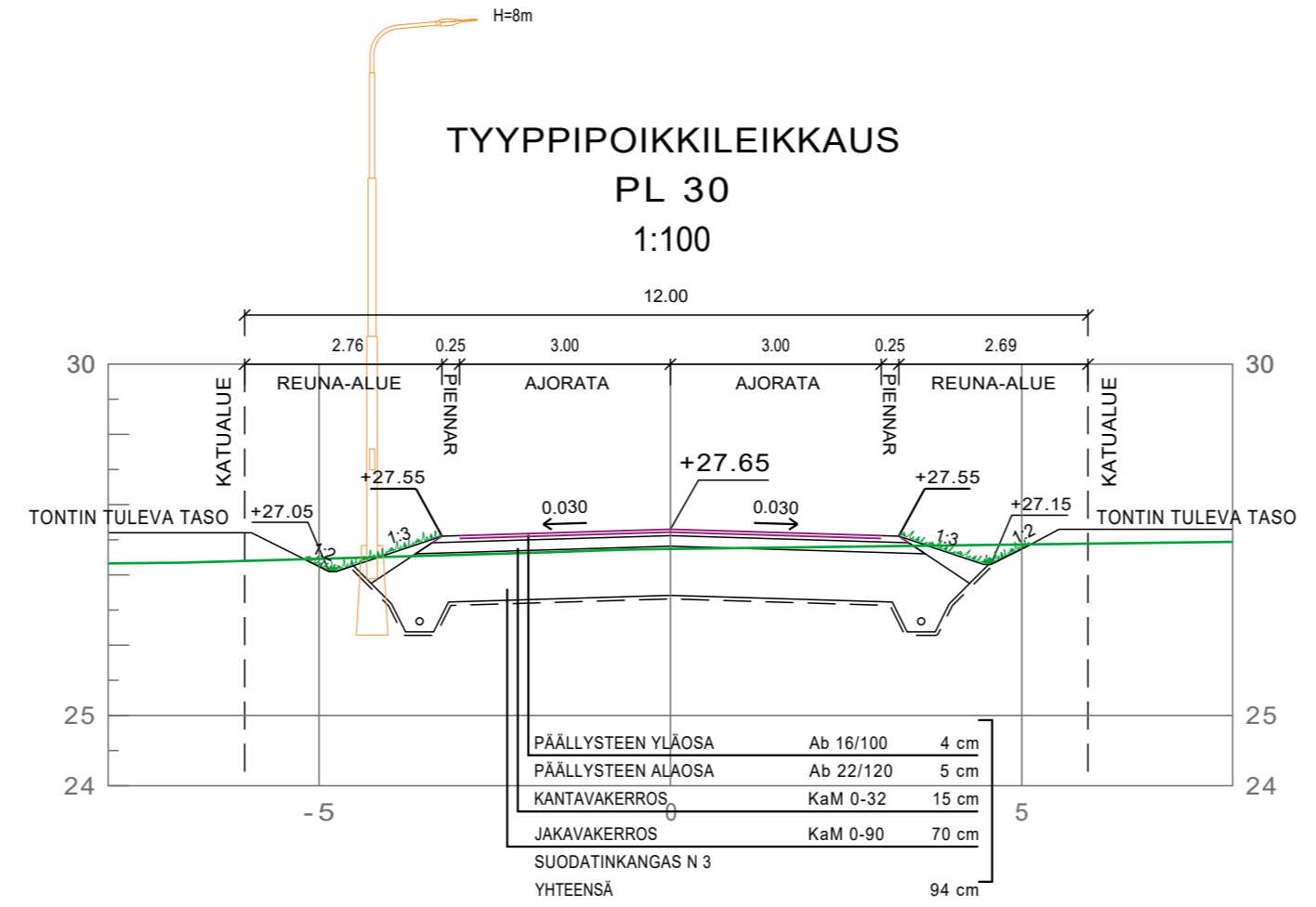


VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	
HULEVESIVIAMÄRI	PAALU SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	25.45 315 26.54 26.54
JÄTEVESIVIAMÄRI	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	11 49.5/0.022 60.5
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA	asennusalusta (KaM 0-16) 150mm + murskearina (KaM 0-32) 300mm	
PÄÄLLYSRAKENNE	4E-94	
MATKA	0.00 4.00 17.06 24.20 31.52 55.72 8.56 64.28 15.24 79.52	0.00 1.14 17.06 24.20 31.52 55.72 8.56 64.28 15.24 79.52
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE	0.00 -0.0100 0.00 -0.0300	S=500 0.0241 S=500 0.0070
TASAUSVIVIAN KORKEUS	27.54 27.37 27.43 27.65 27.89 28.13 28.35 28.44	27.54 27.37 27.43 27.65 27.89 28.13 28.35 28.44
MAANPINNAN KORKEUS	27.06 27.90 27.09 27.37 27.58 27.86 28.23 28.21 28.11	27.06 27.90 27.09 27.37 27.58 27.86 28.23 28.21 28.11
PAALUTUS	0	50
KAAREVUUS	Sr	
AJORADAN SIVUKALTEVUUS	qo=0.027 qv=0.027	1%/3m 1%/20m qo=0.030 qv=0.030



Koordinaattijärjestelmä	ETRS-GK23		Korkeusjärjestelmä	N2000	
Kaup.osa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/Rn:o	Viranomaisen arkistointimerkintöjä varten		
Somersoja			Rakennustoimenpide		
Uudisrakentaminen			Piiirustustyyppi		
Rakennuskohteen nimi ja osoite			Piiirustuksen sisältö		
Kantokankaan pohjoisosan asema-kaava-alueen kunnallistekniikka			Pituusleikkaus		
			Tyyppi- ja leikkaukset		
			Mittakaava		
			1:000/1:100		
			1:100		
Päiväys			Piir. n:o		
12.12.2022			K XI 134		
Suunnittelijan allekirjoitus			Ark n:o		
Piir.			Tark.		
Hyv.					
SWECO			TIEDOSTO		
Sustainable engineering and design			SUUNN. FIMARI		
Sweco Infra & Rail Oy			PIIR. FIMARI		
TURKU			TARK. FIJABR		
12.12.2022			SUUNN. ALA		
			TYÖ N:O		
			PIIR. N:O		
			MUUTOS		
			TKA		
			23703788		
			K XI 134		