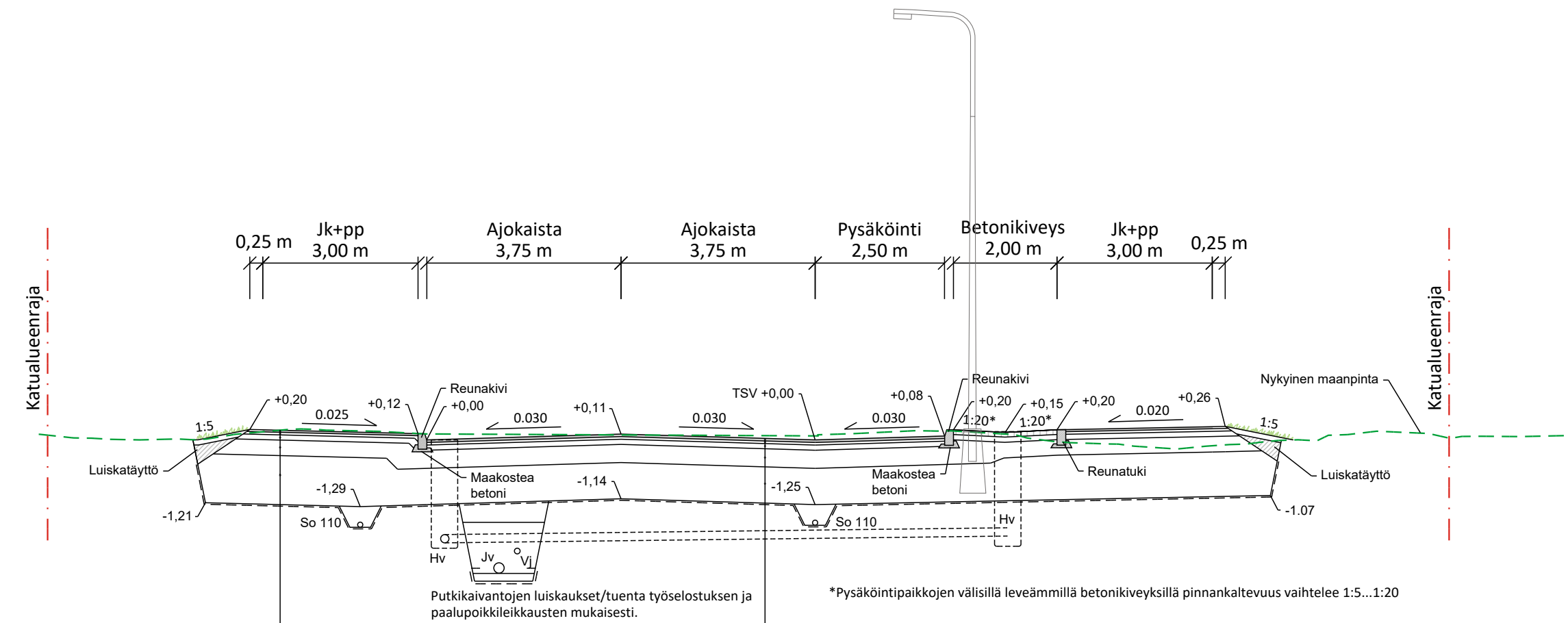


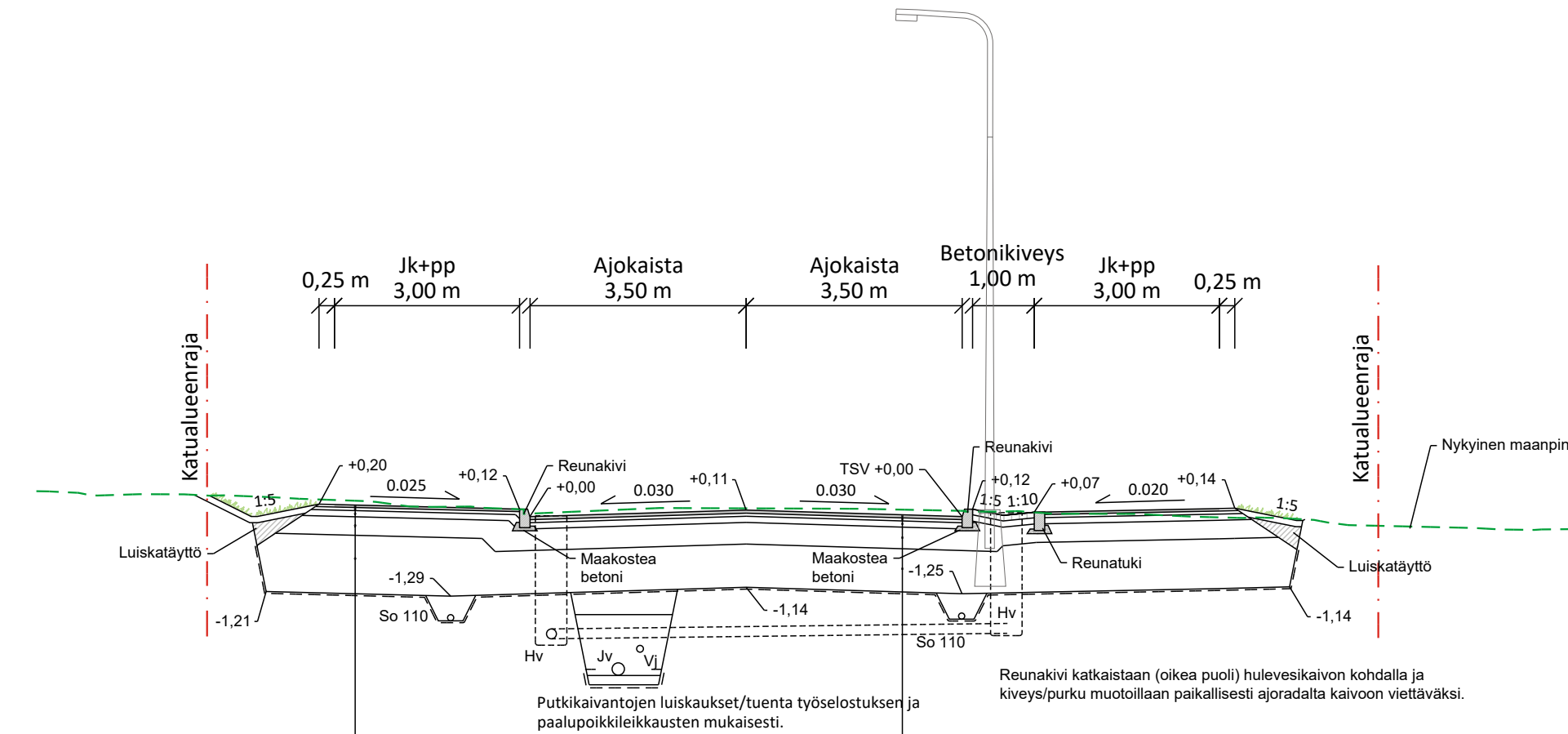
Tyypipoikkileikkaus 1:100
Saarenpäänkatu plv. 0-140 (pysäköintialueen kohdalla)



Päällyste	AB 11	40 mm
Väliaikainen kulutuskerros	M 0-16	50 mm
Kantava kerros	M 0-32	100 mm
Jakava kerros	M 0-55	300 mm
Suodatin-/eristekerros	Okto	600 mm
Suodatinkangas N3		
Yhteensä		1090 mm

Päällyste	AB 16	50 mm
Väliaikainen kulutuskerros	M 0-16	50 mm
Kantava kerros	M 0-32	100 mm
Jakava kerros	M 0-55	350 mm
Suodatin-/eristekerros	Okto	700 mm
Suodatinkangas N3		
Yhteensä		1250 mm

Tyypipoikkileikkaus 1:100
Saarenpäänkatu plv. 170-320



Päällyste	AB 11	40 mm
Väliaikainen kulutuskerros	M 0-16	50 mm
Kantava kerros	M 0-32	100 mm
Jakava kerros	M 0-55	300 mm
Suodatin-/eristekerros	Okto	600 mm
Suodatinkangas N3		
Yhteensä		1090 mm

Päällyste	AB 16	50 mm
Väliaikainen kulutuskerros	M 0-16	50 mm
Kantava kerros	M 0-32	100 mm
Jakava kerros	M 0-55	350 mm
Suodatin-/eristekerros	Okto	700 mm
Suodatinkangas N3		
Yhteensä		1250 mm

Rakennuskohde Tornion kaupunki Saarenpäänkadun, Sammonkadun ja Pellervontien saneeraus TORNIO		Piirustuksen sisältö Katusuunnitelma Tyypipoikkileikkaukset Saarenpäänkatu plv 0-140 ja 170-320	Mittakaavat 1:100
FCG Suunnittelu ja tekniikka Oy Elektronikkatie 6, 90590 Oulu Puh. 0104090 www.fcg.fi		Suunnitteluala, työnnumero ja piirustuksen numero TKA P41832 K1419/11	Muutos Tiedosto
Päiväys 11.2.2021 Pääsuunn. J.-P. Ruonaniemi Hyv. J.Sillanpää	Suunn./Piirt. K.Kreus Tarkastaja J.Sillanpää Yhteyshenkilö J.-P. Ruonaniemi	A S	