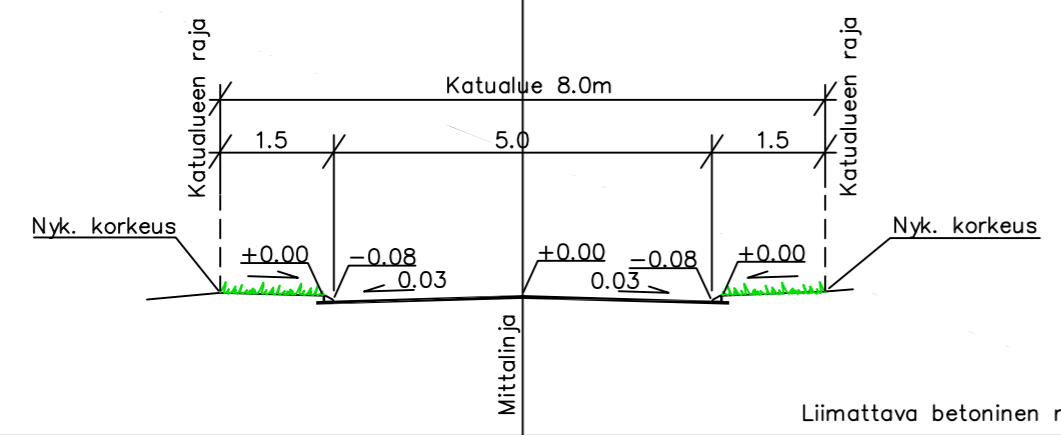
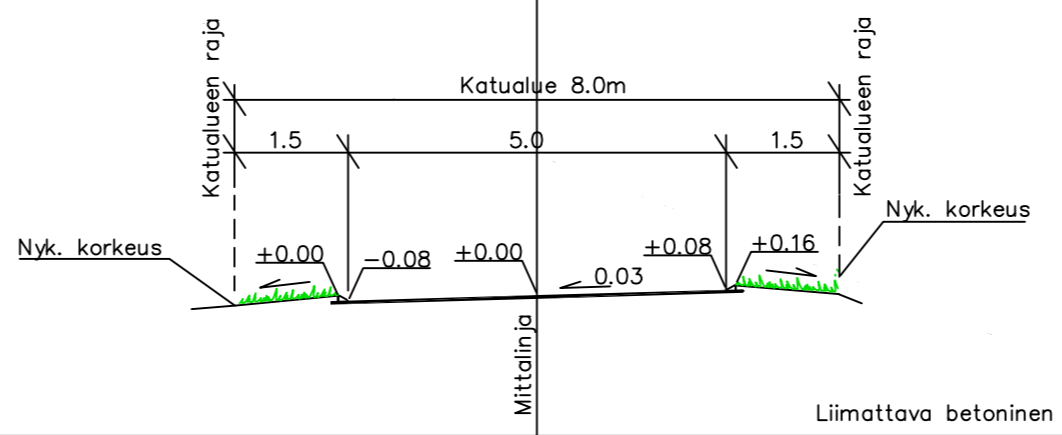


Asemapiirustus 1:500

Tyypipoikkileikkaus 1:100
PL 120



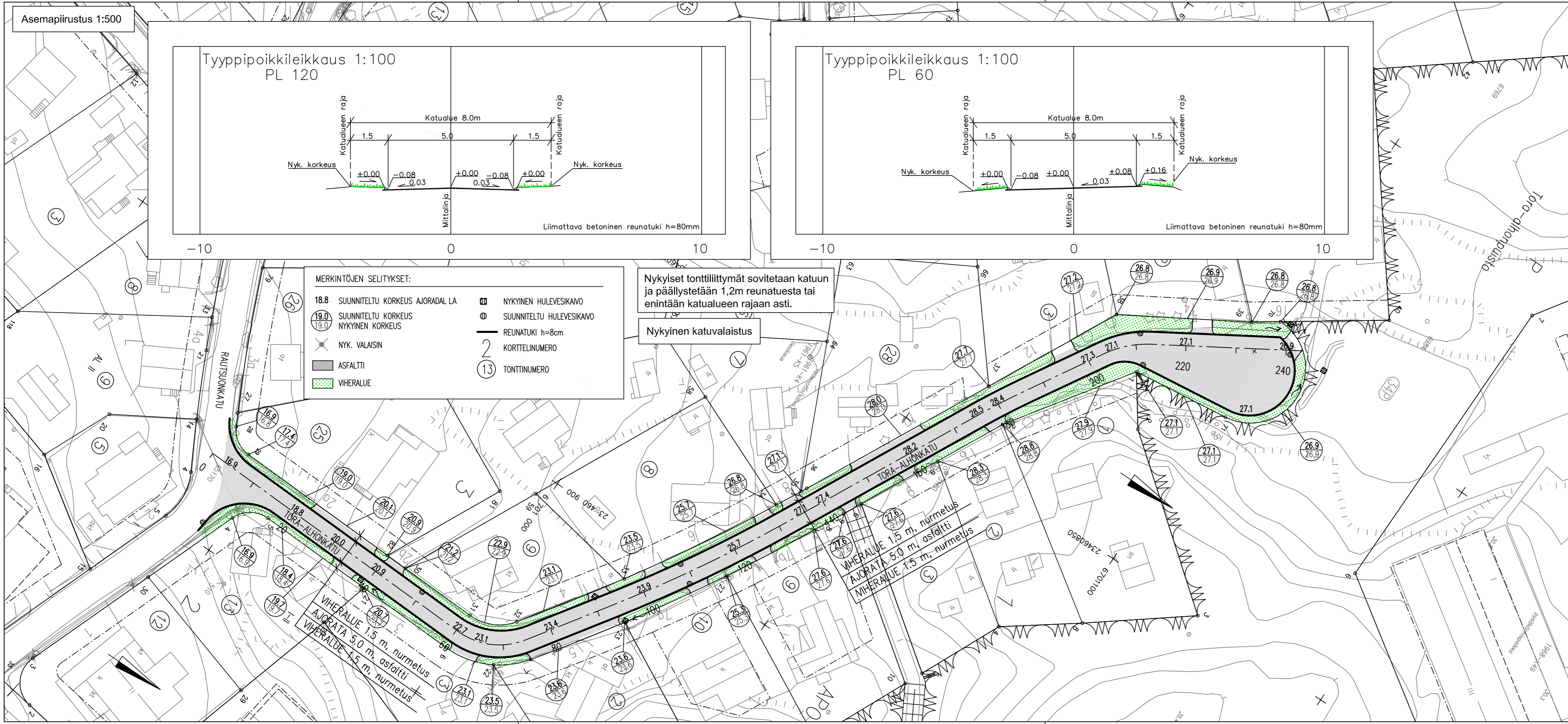
Tyypipoikkileikkaus 1:100
PL 60



- MERKINTÖJEN SELITYKSET:**
- 18.8 SUUNNITELTU KORKEUS AJORADAL LA
 - 19.0 SUUNNITELTU KORKEUS NYKYINEN KORKEUS
 - NYK. VALAISIN
 - ASFALTTI
 - VIHERALUE
 - NYKYINEN HULEVESIKAIVO
 - SUUNNITELTU HULEVESIKAIVO
 - REUNATUKI h=8cm
 - KORTTELINUMERO
 - TONITINUMERO

Nykyiset tonttiliittymät sovitetaan katuun ja päällystetään 1,2m reunatuesta tai enintään katualueen rajaan asti.

Nykyinen katuväläistus



Koordinaattijärjestelmät:
Taso X,Y: ETRS-GK23
(EUREF-FIN)
Korkeus Z: N2000

HYVÄKSYNYT:			
VIRAN PUOLESTA:			
KAUPUNGINOSA: ILPOINEN ASEMAKAAVA: 24.5.1971 (19/1970) DIAARINUMERO: 7353-2014 LIIKENNESUUNNITELMA: - KATULUOKKA: 5a			
KORVAA PIIRUSTUKSEN: KORVAA OSITTAIN PIIRUSTUKSEN: H 6486 001, 002			
KORVATTU PIIRUSTUKSELLA: KORVATTU OSITTAIN PIIRUSTUKSELLA:			
TUNN.	MUUTOS TAI TÄYDENNYS	PÄIVÄYS	SUUNNIT./PIIRT. TARK.
TURUN KAUPUNGIN YMPÄRISTÖTOIMIALA			
KAUPUNKISUUNNITTELU			
SUUNNITTELUYKSIKKÖ			
KOHDE	KATUSUUNNITELMA		
SUUNNITTELUJA	SUUNNITTELUAVUSTAJA	TARKASTANUT	MITTAKAAVA 1:500, 1:100
PÄIVÄYS	HYVÄKSYJÄ	PIIRUSTUSNUMERO	MUUTOS
SUUNNITTELUKÄSIKIRJA		SUUNNITTELUKÄSIKIRJA	
PÄIVÄYS		PÄIVÄYS	
10.10.2014		10.10.2014	
DESTIA Infrasuunnittelu		SUUNNITTELUJA Esa Palomäki PROJEKTIPÄÄLLIKKÖ Matti Vuolamo	
		K 6486 005	

Puolalanenkatu 5
20100 Turku
eturunim.sukunimi@turku.fi
puh 02-330 000
fax 02-230 5050