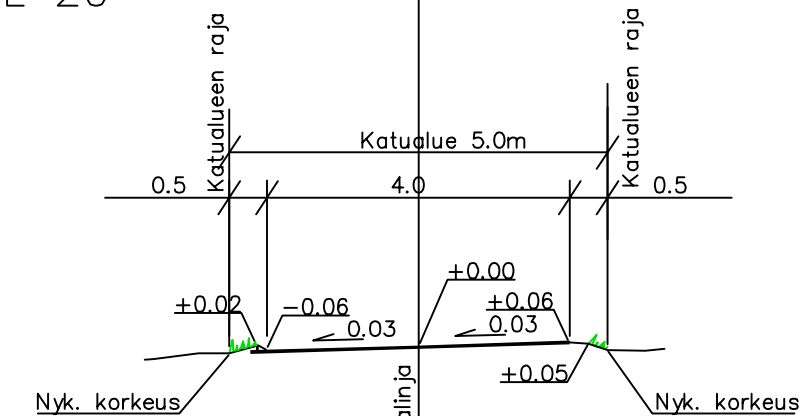


Asemapiirustus 1:500

Tyyppipoikkileikkaus 1:100
PL 20



Liimattava betoninen reunatuki h=80mm

MERKINTÖJEN SELITYKSET:

- 28.9 SUUNNITELTU KORKEUS AJORADAL LA
- 29.9 SUUNNITELTU KORKEUS
- 29.9 NYKYINEN KORKEUS
- NYK. VALAISIN
- ASFALTTI
- VIHERALUE
- NYKYINEN HULEVESIKAVO
- SUUNNITELTU HULEVESIKAVO
- REUNATUKI h=8cm
- 3 KORTTELINUMERO
- 16 TONTTINUMERO

Nykyiset tonttiliittymät sovitetaan katuun ja päällystetään katualueen rajaan asti.

Nykyinen katuvalaistus

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 6488 002

KORVATTU PIIRUSTUKSELLA:
KORVATTU OSITTAIN PIIRUSTUKSELLA:

TUNN. MUUTOS TAI TÄYDENNYS

PÄIVÄYS

SUUNNIT./PIIRT.

TARK.

TURUN KAUPUNGIN YMPÄRISTÖTOIMIALA
KAUPUNKISUUNNITTELU
SUUNNITTELUYKSIKKÖ

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

KOHDE

RAUTSUONRINNE

SISÄLTÖ

KATUSUUNNITELMA

SUUNNITTELIJA

SUUNNITTELUAVUSTAJA

TARKASTANUT

MITTAKAAVA

1:500, 1:100

PÄIVÄYS

HYVÄKSYJÄ

SUUNNITTELUKÄYTTÖ

PIIRUSTUSNUMERO

MUUTOS

K 6488 005

DESTIA
Infra suunnittelu

PÄIVÄYS
10.10.2014

SUUNNITTELIJA
Esa Palomäki
PROJEKTIPÄÄLLIKKÖ
Matti Vuolamo