



**ProSystem OU töö nr P758 Tingmärgid**

- Proj. maanduspaigaldis
- Proj. 0,4 kV maakaabel
- Ümbertõstetava 0,4 kV maakaabli olemasolev asukoht
- Ümbertõstetava 0,4 kV maakaabli uus asukoht
- Proj. keskpinge maakaabel
- Ümbertõstetava keskpinge maakaabli olemasolev asukoht
- Ümbertõstetava keskpinge maakaabli uus asukoht
- Projekteeritud pooltatav toru
- Projekteeritud r/b kaitseplaat

- Olemasoleva valgusti asendus olemasoleval mastil
- Ol. olev tänavavalgustuse mast
- Vahekaugus tänavavalgustuse mastide vahel
- Demonteeritav kaabel / õhulin
- Demonteeritav objekt
- Varem projekteeritud tänavavalgustuse võrk
- Varem projekteeritud tänavavalgustuse võrk

- Proj. sidekanalisatsioon
- Proj. sidekanalisatsiooni kaev
- Proj. pallmarker

**Altren Projekt OÜ töö nr VK2187 Tingmärgid**

- proj. isevoolne kanalisatsioon
- proj. veetorstik
- proj. sademevee kanalisatsioon
- proj. kanalisatsiooni kaevud
- proj. maa-alune ja maapealne hüdrant

**HG Proslution OÜ töö nr HGP21040 Tingmärgid**

- Projekteeritud kaugkütetorustik
- Proj. B-kat gaasitorustik
- Proj/ ol.ol. kaitsehüls

**Tingmärgid**

- olemasoleva mü püür
- olemasolev sidekaabel
- olemasolev sidekanalisatsioon
- olemasolev m/p kaabel
- olemasolev k/p kaabel
- olemasolev heitvete kanalisatsioon
- olemasolev sademeveekanalisatsioon
- olemasolev veetorstik
- olemasolev gaasitrass
- olemasolev kaugkütetrass
- olemasolev drenaaž
- proj. sõidutee asf.bet. kate
- proj. mahasõitude asf.bet. kate
- proj. bussitaskute asf.bet. kate
- proj. vana ja uue kate ühendusala
- proj. jalgitee asf.bet. kate
- proj. sarnase pigmentdiga
- proj. pühkekoha betoonkivikate (värviline)
- proj. pühkekoha murukivikate
- proj. täringukivikate
- proj. munakivisillutus
- proj. kruuskate

- proj. peenra kindlustus
- proj. halljastus
- proj. betoonist eraldusplaat
- proj. betoonist juhtplaat
- proj. katte serv
- proj. katte ja ol. katte ühendusjoon
- proj. peenra serv
- proj. mulde allserv
- proj. tardkivimist äärekivi (ristl.29x15) h=10 cm
- proj. tardkivimist äärekivi (ristl.29x15) h=3 cm
- proj. tardkivimist äärekivi (ristl.29x15) h=0 cm
- proj. betoonäärekivi (ristl.29x15) h=10 cm
- proj. betoonäärekivi (ristl.29x15) h=3...5 cm
- proj. betoonäärekivi (ristl.29x15) h=0 cm
- proj. äärekivi (ristl.20x8) h=0 cm
- proj. profiilne invaplaat
- likvideeritav objekt
- proj. kraav; pikkalle: põhja kõrgusarv
- proj. liiklusemärgi postid ja konsool
- proj. pink ja prügikast

**Foorisüsteemi leppemärgid**

- proj. (ümbertõstetava) foorikanduri asukoht ja kanduri number
- proj. fooride kaablikanaliseatsioon, plasttoru Ø110 (juhtkaablid) +Ø75 (andurikaablid)
- proj. fooride kaablikanaliseatsioon, plasttorud Ø75

- olemasolev monolitsete vundamentidega foorikanduri asukoht ja kanduri number
- olemasolev RBJ tüüpi jalandiga foorikanduri asukoht ja kanduri number
- olemasolev fooride kaablikanaliseatsioon

Projekteerija:	Tuulekaru OÜ i.d.kood 1230533 Hiireotsa tee 1, Leppneeme k. Viimsi v. 74009, Harjumaa M: +372 502 5245 www.tuulekaru.com	Tellij:	Tartu Linnavalitsus
Tegevusluba:	Nr 12160 v.a. 31.08.2012	Objekti nimetus:	Tartu linn, Põhja pst ja Muuseumi tee projekteerimine
Töö nr:	002-21	Joonis:	TL 4-02
Lehtede arv:	1	Joonise nimi:	ASENDIPLAAN, LIIKLUSKORRALDUS PK 0+25...5+80
Stadium:	Mõõtkava:	Lehtede arv:	1
Põhiprojekt	M 1:500	Kuupäev:	05.04.2022
Projekteeris:	T. Korn	Allkiri:	/digiallkiri/
Kontrollis:	J.Laanes	Allkiri:	/digiallkiri/