



Tingimärgid

- Projekteeritud tänavavalgustuse juhtimislopp
- Projekteeritud üldvalgusti uuel metallmastil
- Projekteeritud üldvalgusti uuel metallmastil
- Projekteeritud üldvalgusti uuel metallmastil
- Projekteeritud üldvalgusti ot. metallmastil
- Projekteeritud üldvalgusti ot. puitmastil
- Projekteeritud üldvalgusti ot. rü. mastil
- Projekteeritud üldvalgustuse maakaabelil
- Projekteeritud välisvalgustuse õhulin uuel trasil
- Projekteeritud välisvalgustuse õhulin ELV mastidel
- Olemasoleva välisvalgustuse õhulin rekonstrueerimine - juhtme vahetus
- Olemasoleva välisvalgustuse õhulin rekonstrueerimine ELV mastidel - juhtme vahetus
- Olemasolev välisvalgustuse maakaabelil
- Olemasolev välisvalgustuse õhulin
- Olemasolev välisvalgustuse õhulin ELV mastidel
- Taastatav sõidutee asfaldkate
- Taastatav kõnnitee kivisillutis
- Taastatav kruuskate
- Taastatav haljassala
- Taastatav teepeenar

Mastide tähistus

- 3:2:9
- F2
- L3
- Vizulo Micro Martin
- L22 50W
- MT2

Masti number - LJS nr : fidi nr : masti nr

Fider

Valgusti tootja ja mark

Valgusti optika ja võimsus

Valguspunkti paigaldus tähts

Turu tä 30b, Tartu
tel: +372 5030311
e-mail: elker@elker.ee

Geodeetiline alusplaan

Kambja alevik, Kambja vald, Tartu maakond

Töö nr. Tartu23134GA Mõõdistusaeg: dets.23-jaan.24

Koostaja:	Kristi Ilves	Lehti	1
Kontrollis:	Jaimar Häelme	Lehti	1

Koordinaadid L-Est97 süsteemis Kõrgused EH2000 süsteemis Mõõtkava 1:500

Projektiarendus OÜ
Bastumäe aia 3, Tartu alevik
Töö nr. 2023/162
www.projektarendus.ee
info@projektarendus.ee

Projekti nimetus: Kambja piirkonna tänavavalgustuse projekteerimine

Tellijä: Kambja Vallavalitsus	Projekt nr. 2T-24	Mõõtkava 1:500
Objekti asukoht: Kambja vald Vana-Kuuste küla	Proj. juht: T. Metspalu	
Joonise nimetus: Asendiplaan	Tel: 50 37 162	
Stadium: pp	Leht nr: 9	Kaardil: Veebruar 2024
		Kontroll: T. Pomerants