



TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD		
	XX - kilbi rühma nr.; YY - fiidri nr.; ZZ - valgusti nr. A - valgusti mudel; B - luumenite arv (x100), C - optika; G - masti pikkus; H - konsooli pikkus; I - võimsus; J - konsooli kalle	
	Valgusti, metallmast, jaland, konsool	
	Valgusti ÜKR, metallmast, jaland, konsool	
	Projekt: Hepta Group Energy OÜ töö nr. 20-622 (Valgusti ümber tõstetav, metallmast, jaland, konsool)	
	Ümbertõstetav valgusti, metallmast, jaland, konsool	
	Valgusti ÜKR	
	Ümbertõstetav ELA SA/AS Telia multitoru (Täpsustav toiming on antud tekstivites, olemasolul)	
	Ümbertõstetav ELA SA optikakaev	
	Tänavavalgustuse maakaabel, X-kaablite arv. Kaabel kaitsetorus Ø75mm, 450N	
	Tänavavalgustuse maakaabel suundpuurimisega, X-kaablite arv. Kaabel kaitsetorus Ø75mm, 1250N	
	Kaitsetoru 1250N	
	Tehnoloogiline abikaevik	
	Likvideeritav objekt	
	Jätkumuhv välisvalgustus	
	Likvideeritav tehnovõrk	

#### KASUTATUD TINGMÄRGID G.E.O GRUPP OÜ TÖÖ NR P20005

- Projekteeritud kergliiklustee AB kate
- Projekteeritud killustikpeenar
- Projekteeritud taastatav haljastus
- Projekteeritud torupiire
- Projekteeritud võrkoed
- Projekteeritud nõlv
- Projekteeritud truu

#### KASUTATUD TINGMÄRGID Roadconsult OÜ TÖÖ NR T21021

- Projekteeritud sõidutee AB kate
- Projekteeritud sõidutee AB kate
- Projekteeritud mahasõidu AB kate
- Projekteeritud mahasõidu AB kate
- Projekteeritud truu

#### KASUTATUD TINGMÄRGID CRUSTA PROJEKT TÖÖ NR. 400420

- Projekteeritud liitumiskilp
- Projekteeritud välisvalgustuse lülituskilp
- Projekteeritud välisvalgustuskabel Ø75mm montaažitorus
- Projekteeritud välisvalgustuse kaitsetoru Ø110mm 1250 N/m
- Projekteeritud välisvalgustuse kaitsetoru Ø110mm 1250 N/m paigaldatase kinnisel meetodil
- Elektrikaabli kaitsmine manteltoruga Ø110mm 750 N/m
- Projekteeritud välisvalgustuse maandus
- 20m Cu25mm² kaablikaevendis
- Projekteeritud välisvalgustuse 8m koonilise metallmast
- 1m konsooli ja LED valgustiga
- Projekteeritud kergteevalgustuse 6m metallmast
- ilma konsoolita ja LED valgustiga
- Projekteeritud välisvalgustuse 8m puitmast
- ümbertõstetava prozektoriga
- Mastvalgusti tähistus:
  - Fiidri nr.
  - Võimsus
  - Masti kõrgus
  - Maapinnast
  - Valgusti nr.
  - Faas
  - Konsooli pikkus
- KP MP kaabli kaitsmine lõhestatud toruga Ø160/110mm, 1250 N/m
- Asendatav sidekaabel
- Demonteeritavad rajatised

## Jooniste paigutus

TELLIJA G.E.O Gruppl OÜ	OBJEKTI NIMETUS Jaama tänava, ning riigitee nr. 20 Põdruse–Kunda– Pada kergliiklustee projekt	TÖÖ NUMBER 400420
TÖÖ TEOSTAJA JAAN KÄNDMAA	OBJEKTI ADRRESS Lääne–Viru maakond, Kunda linn ning Viru–Nigula vald	STAADIUM PÕHIPROJEKT
<b>Crusta</b> projekt Crusta projekt OÜ EL11023777–0001 REGISTRIKOOD 11023777	JOONIS Välisvalgustus, elektri– ja siderajatiste kaitsmine	MOÕTKAVA 1:500 LEHT EV–13 MUUDATUS KUUPÄEV aprill 2024.a.