



- KASUTATUD TINGMÄRGID G.E.O GRUPP OÜ TÖÖ NR P23006**
- Projekteeritud sõidutee kahekihiline AB kate
 - Perspektiivne sõidutee (ei lahendata käesoleva projektiga)
 - Projekteeritud mahasõidu ühekihiline AB kate
 - Projekteeritud kõnnitee AB kate
 - Projekteeritud teepeenar
 - Projekteeritud / taastatav hajastus
 - Projekteeritud pörkepiire H2W2
 - Projekteeritud torupiire
 - Projekteeritud tõkkepuu
 - Projekteeritud teekatte märgistus
 - Projekteeritud liiklusemärgi post
 - Projekteeritud kollane tähispost
 - Projekteeritud nõlv

- KASUTATUD TINGMÄRGID CRUSTA PROJEKT TÖÖ NR. 240124**
- Projekteeritav välisvalgustuse lülitusklip
 - Projekteeritav välisvalgustuskaabel Ø75mm montaažtorus
 - 35W Projekteeritav välisvalgustuse 8m kooniline metallmast 2,5m konsooli ja LED valgustiga
 - 45W Projekteeritav välisvalgustuse 8m kooniline metallmast 1m konsooli ja LED valgustiga
 - Projekteeritav välisvalgustuse kaitsetoru
 - Projekteeritav välisvalgustuse maandus 20m Cu25mm² kaablikaevendis
- Mastvalgusti tähistus:
- | | |
|-------------------------|-----------------|
| Fiidri nr | Valgusti nr |
| Võimsus | Faas |
| Masti kõrgus maapinnast | Konsooli pikkus |
- Projekteeritav liitumisklip puitmastil
 - Projekteeritav 8(10)m Kl.4 puitmast toega
 - Projekteeritav 8(10)m Kl.4 puitmast tõmmitsaga
 - Projekteeritav AMKA õhukaabel
 - Demonteeritavad rajatised

Tehnovõrkude kooskõlastused

Jrk.	Märkused	Kuupäev
1	Telia Eesti AS Kooskõlastus nr IP81916 Telia sideehitised puuduvad	16.10.2023
2	Elektrilevi OÜ Akt nr 7928102919 Staadium: Andmete väljastus	17.10.2023
3	Eesti Lairiba Arenduse Sihtasutus Liinirajatisete asukoha väljajõte nr TJ2199 Staadium: Andmete väljastus	18.10.2023
4	Loo Vesi OÜ	02.11.2023

TELLUJA G.E.O Gruppl OÜ	OBJEKTI NIMETUS Jägala-Joa puhkeala parkla ja juurdepääsutee projekt	TÖÖ NUMBER 240124
TÖÖ TEOSTAJA JAAN KÄNDMAA	OBJEKTI ADDRESS Harju maakond, Jäelähte vald, Jägala-Joa küla	STADIUM PÕHIPROJEKT
Crusta projekt <small>Crusta projekt OÜ EL1102377-0001 REGISTRIKOOD 11023777</small>	JOONIS Välisvalgustus ja elektrivarustuse rekonstrueerimine	MOOTKAVA 1:500
		LEHT EV-1
		KUUPÄEV märts 2024.a.