

- TINGMÄRGID**
- projekteeritud FO sidekaabel mikrotorus
 - projekteeritud sidemaakaabel
 - aktiivkapp HETA-9040
 - 900x400x1300mm (LxSxK) (täpses mõõtkavas)
 - projekteeritud maandus
 - projekteeritud 0,4 kV elektrikaabel
 - projekteeritud markerpall
 - projekteeritud tähispost
 - piiritluspunkt
 - projekteeritud kaitsetoru 75/750N
 - taastatav haljastus

- OLEMASOLEVAD RAJATISED**
- kinnistu piir
 - olemasolev sidemaakaabel
 - olemasolev ELA SA sidetrass

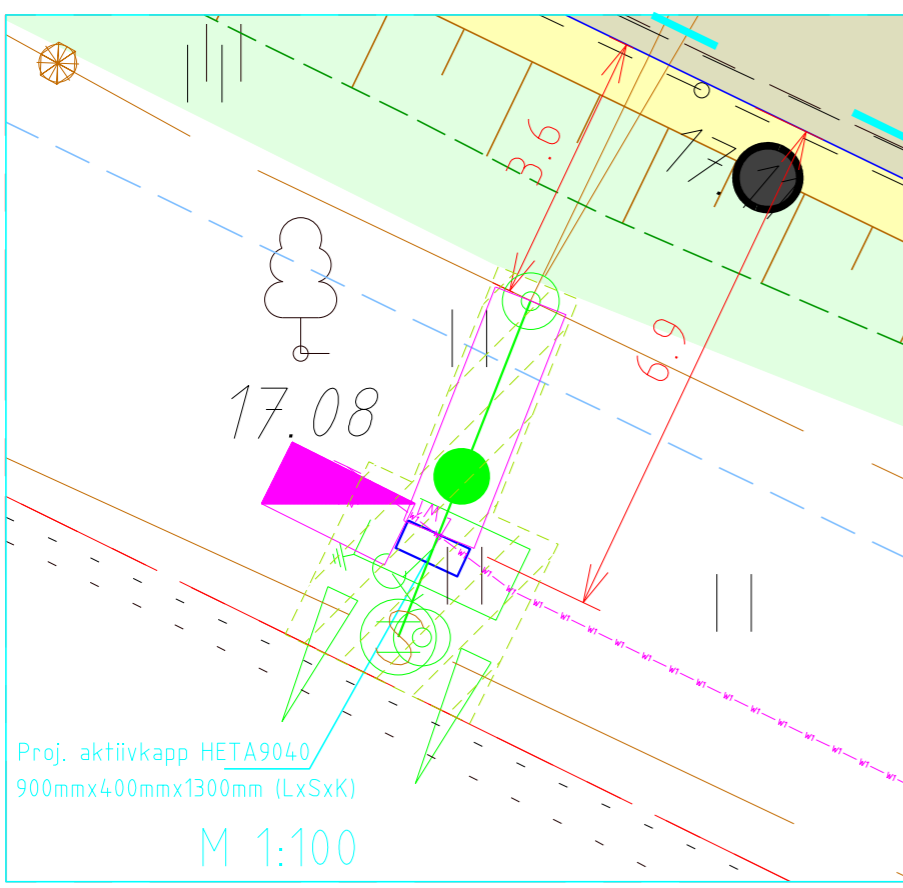
VAREM PROJEKTEERITUD RAJATISED

LR4704 Riigtee nr 11230 Harju-Risti-Riguldi-Võntküla liitumine madalpingel, koostaja Enersense AS, töö nr.25/22, 02.03.2022

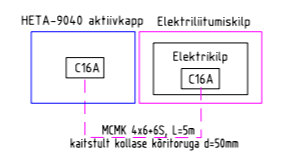
- Projekteeritud liitumiskilp ja 0,4 kV maakaabel

Rekonstrueerimisprojekt
Riigtee nr 11230 Harju-Risti-Riguldi-Võntküla km 3,0-6,6 lõigu projekt, koostaja Landverk OÜ töö nr T2109

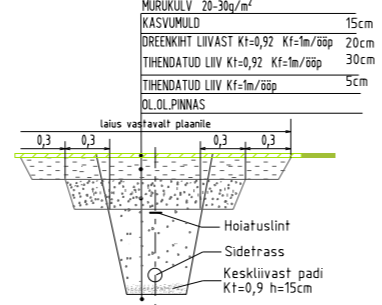
- Projekteeritud konstruktsioon 1C
- Projekteeritud konstruktsioon 5
- Projekteeritud konstruktsioon 6
- Projekteeritud nõlv



Elektritoitekaabli paigaldamise skeem



HALJASTUSE TAASTAMINE



MÄRKUSED:

1. Lähteülesanne nr PF12369.
2. Projekti koostamisel oli aluseks AS Connecto Eesti poolt 18.05.2022.a koostatud töö nr 8453G "Maa-ala plaia tehnovõrkudega". Kõrgused EH2000 süsteemis, koordinaadid L-EST97 süsteemis.
3. Enne tööde alustamist tuleb tööde teostajal koostöös olemaolevate maa-aluste rajatiste valdajatega rajatiste asukoht ja sügavus täpsustada.
4. Kommunikatsioonitrasside kaitsevõõndis teostada kaevetööd käsitsi. Mehhanismide kasutamine lubatud kokkuleppel trassi valdajaga.
5. Projekteeritud maatrasside paigaldamissügavus peab olema min 1,0m maapinnast haljasalal.
6. Paigaldus- ja ehitustöödel juhendada k.o. projektist, kehtivatest normidest ja eeskirjadest ning asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nõuetest.
7. Peale ehitustööde taastada rikutud haljasmaa.

| TEHNOVÕRGUD: Kooskõlastatud / Kontrollitud / Andmed väljastatud | | | | |
|---|----------------|----------|----------|------------|
| Jrk.nr. | Asutus | Kuupäev | Nr | Märkused |
| 1 | Elektrilevi OÜ | 17.05.22 | | WebMap inf |
| 2 | Telia Eesti AS | 18.05.22 | 36468140 | |

| | | | |
|---|-----------------|-------------------------|----------|
| Projekt: Harju maakond, Lääne-Harju vald, Keibu küla Harju-Risti - Riguldi - Võntküla tee, km5,16 Aktiivkapp ja sidekaabel | | Tellija: Telia Eesti AS | |
| Joonis: ASENDIPLAAN | | Töö nr: PF12369 | |
| AS Connecto Eesti Registrikood: 10722319 Tuisu tn 19, 11314 Tallinn tel. 606 3100 info@connecto.ee www.connecto.ee | | Joonise nr: AS-04-01 | |
| Projekteerija: J.Raud | Mõõtkava: 1:500 | Leht: 1 | Lehti: 1 |
| Stadium: TP | | | |