

Märkused



Faasisjuhtmete paigaldamiseks portaali ja masti vahele on vajalik lühiajaline tee sulgemine. Tööde teostamiseks tellitakse ajutise liikluskorralduse projekt.

Tehnikaga manööverdamisel masti või portaali juures ei tohi kahjustada tee mullet, kraave ega muid teerajatisi.

Teel ja teemaal ilma tee-ehitusloata tööde teostamiseks, metsamaterjali või muu materjali ladustamiseks ja töövahendute paigaldamiseks teele või teemaale tuleb taodelda liiklusväliste tööde luba.

Ehitusjärgsed tingmärgid

Pingestatud 110 kV õhuliini juhtmed suurima võimaliku rippega (maksimaalsel temperatuuril peale venimist)  
Minimaalne maantegabariit ristumisel teede ja õhuliinidega (8,5m)

|   |   |   |                |              |            |
|---|---|---|----------------|--------------|------------|
|   |   |   |                |              |            |
| Muudatus  | Lehed   | Kuupäev   | Muudatuse sisu | Projekteeris | Kontrollis |
|  |   |  |                |              |            |
| Projekteeris/Kuupäev  |   |   |                |              |            |
| R.Unnuk/20.02.2024  |   |   |                |              |            |
| Kontrollis/kuupäev  |   |   |                |              |            |
| T.Poll/20.02.2024   |   |   |                |              |            |
| Objekt  | Elektrilevi OÜ liitumine Reola 110kV alajaamas.<br>Õhuliinide L153 ja L154 ehitus |   |                |              |            |
| Joonise nimi  | Ristumine teega 22133 Reola - Unipiha (1,22 km)                                   |   |                | Kooskõlastas |            |
|   |   |   |                | Joonestas    |            |
|   |   |   |                | ----         |            |
| Projekti number   | Stadium   | Joonise number  | Muudatus       | Leht         | Lehti      |
| KPL2309K1   | TP  | AS-6-03-001   | ----           | ----         | ----       |
|   |   |   |                | Mõõtkava     | Formaat    |
|   |   |   |                | 1:2000/1:200 | A3         |