


| TINGMÄRGID | |
|------------|---|
| | Projekteeritud 450N kaitsetoru |
| | Projekteeritud 24kV maakaabel kaitsetorus |
| | Projekteeritud 24kV harukilp |
| | Projekteeritud 24kV jätkumuhv |
| | Olemasolev 0,4kV õhuliin |
| | Olemasolev keskpinge maakaabelliin |
| | Olemasolev kinnistupiir |

Joonis 4

MÄRKUSED:
1) Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ lähteülesandest nr: IP6010.
2) Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
- Geoalus OÜ poolt koostatud geodeetilist asendiplaani nr: 23-G444;
kuup.: 04.01.2024 (koordinaadid L-EST97 ja kõrgused EH2000 süsteemis
3) Õhu- ja maakaabelliinide pikkused on asendiplaanile märgitud trassipikkustena (kogupikkused vt. elektrilisel skeemil Joonis EL-02 ja EL-03).

| | | | | |
|-------------------------|------------|--|--|---------------|
| Tellija: Elektrilevi OÜ | | Joonis: Katete taastamise asendiplaan | Joonise nr. M00tkava | Leht |
| | | | EL-02 | 1:500 / - 3/4 |
| Staadium | Tööprojekt | Töö nimetus: | Muudatus | Kuupäev |
| Koostas | H. Turja | Kohila -Adila 10kV fidri rekonstrueerimine | | |
| Kontrollis | H. Turja | | | |
| Proj. kood | IP6010 | Aadress: |  Salve 2a Tallinn 11812 Tel: (+372) 6 701 066 www.elektrood.ee | |
| Töö nr. | 23_3619 | Kohila vald, Rapla maakond | | |
| Kuupäev | 04.01.2024 | 23_3619_TP_EL-02_KATTED_240104_HT | | |
| | | | Elektrilevi reg. nr.: 300036000001 | |

Salve 2a Tallinn 11812
Tel (+372) 6 701 066
www.eservice.ee

Elektrilevi OÜ reg. nr.:
EL10360030-0001