



- TINGMÄRGID
- Projekteeritud BLL99 õhuliin
  - Projekteeritud puitmast
  - Projekteeritud masti tugi
  - Raieala
  - Olemasolev puitmast
  - Olemasolev raudbetoonmast
  - Olemasolev keskpinge õhuliin
  - Olemasolev madalpinge õhuliin
  - Olemasolev kinnistupiir

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:<br>Elektrilevi OÜ  |   | Joonis:<br>Asendiplaan                                      | Joonise nr.<br>EL-01 | Mõõtkava<br>1:1500 / - | Leht<br>9/15 |
| Staadium<br>Koostas<br>Kontrollis<br>Proj. kood<br>Töö nr.<br>Kuupäev | Tööprojekt<br>H. Turja<br>H. Turja<br>IP6010<br>23_3619<br>04.01.2024 | Töö nimetus:<br>Kohila - Adila 10kV fidri rekonstrueerimine | Muudatus             | Kuupäev                |              |
|   |   | Adress:<br>Kohila vald, Rapla maakond                       |                      |                        |              |
|   |   | 23_3619_TP_EL-01_ASEND_240104_HT                            |                      |                        |              |

