



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 maakaabelliniide pikkused on asendiplaanile märgitud trassipikkustena
(kogupikkused vt. elektrilisel skeemil Joonis EL-02 ja EL-03).

Tellijä: Elektrilevi OÜ		Joonis: Asendiplaan	Joonise nr: EL-01	Mõõtkava: 1:1500	Leht: 8/16
Staadium	Tööprojekt	Koostas	H. Turja	Töö nimetus:	Kohila - Adila 10kV fidri rekonstrueerimine
Kontrollis	H. Turja	Proj. kood	IP6010	Aadress:	Kohila vald, Rapla maakond
Töö nr.	23_3619	Töö päev	04.01.2024		

E-SERVICE
ELEKTRIKID
Salve 2a Tallinn 11612
Tel (+372) 6 701 066
www.e-service.ee
Elektriliste reg. nr.: EL10360030.0001