

TINGMÄRGID

Projekteeritud BLL99 õhuliin

Projekteeritud puitmast

Projekteeritud masti tugi

Raieala

Olemasolev puitmast

Olemasolev raudbetoonmast


Olemasolev keskpinge õhuliin

Olemasolev madalpinge õhuliin

Olemasolev kinnistupiir

Joonis 09

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		Joonise: Asendiplaan	Joonise nr. EL-01	Mõõtkaava 1:1500 / -	Leht 10/16
Staadium	Tööprojekt	Töö nimetus:	Muudatus	Kuupäev	
Koostas	H. Turja	Kohila -Adila 10kV fiidri rekonstrueerimine			
Kontrollis	H. Turja				
Proj. kood	IP6010	Aadress:	<div> Salme 2a Tallinn 11612 Tel (+372) 6 701 066 www.eservice.ee Elektrilööde reg. nr.: EL10360030.0001</div>		
Töö nr.	23_3619	Kohila vald, Rapla maakond			
Kuupäev	04.01.2024	23_3619_TP_EL-01_ASEND_240104_HT			