


TINGMÄRGID

- Projektteeritud BLL99 õhuliin
- Projektteeritud puitmast
- Projektteeritud masti tugi
- Projektteeritud tõmmits
- Olemasolev puitmast
- Olemasolev raudbetoonmast
- Olemasolev sidekaabel
- Olemasolev keskpinge õhuliin
- Olemasolev madalpinge õhuliin
- Olemasolev kinnistupiir

MÄRKUSED:
1) Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ lähteülesandest nr: JT1135.
2) Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
- Hadvest OÜ poolt koostatud geodeetilist asendiplaani nr: T-24-138;
kuup.: 19.04.2024 (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: Asendiplaan	Joonise nr. EL-01	Mootkava 1:1500 / -	Leht 7/7
Staadium	Tööprojekt	Töö nimetus: Sutlepa-Noarootsi Noarootsi AJ-Kurgu AJ 10kV fiidri rekonstrueerimine		Muudatus	Kuupäev
Koostas	H. Turja				
Kontrollis	H. Turja				
Proj. kood	JT1135	Aadress:		 Salve 2a Tallinn 11612 Tel (+372) 6 701 066 www.eservice.ee Elektrilööde reg. nr.: EL10360350-0001	
Töö nr.	24_1253	Lääne-Nigula vald, Lääne maakond			
Kuupäev	02.05.2024	24_1253_TP_EL-01_ASEND_240502_HT			