


TINGMÄRGID	
	Projekteeritud BLL99 õhuliin
	Projekteeritud puitmast
	Projekteeritud masti tugi
	Projekteeritud tõmmits
	Olemasolev puitmast
	Olemasolev raudbetoonmast
	Olemasolev sädekaabel
	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 6/7
Staadium	Tööprojekt	Töö nimetus:	Muudatus	Kuupäev	
Koostas	H. Turja	Sutlepa-Noarootsi Noarootsi AJ-Kurgu AJ			
Kontrollis	H. Turja	10kV fiidri rekonstrueerimine			
Proj. kood	JT1135	Aadress:	<div> Salve 2a Tallinn 11612 Tel: (+372) 6 701 066 www.eservice.ee Elektriliste reg. nr.: EL10360330-0001</div>		
Töö nr.	24_1253	Lääne-Nigula vald, Lääne maakond			
Kuupäev	02.05.2024	24.1263.2024.EU.1.ASFD.346623.17			