



TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

—<—>— Olemasolev MP maakaabel  
—<—>— Projektitud liitumiskilp  
—<—>— Projektitud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 750N  
—<—>— Projektitud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 1250N (kinnisel meetodil)  
—<—>— Kinnistu piir  
—<—>— Olemasolev EP õhuliin

Märkus:  
- Geoalusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-25-002\_LC3273 Väike-Lauri, Vääna-Jõesuu küla topo-geodeetiline alusplaan  
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid  
- maandusi vaadata jooniselt 002 "Elektriskeem"  
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.

Tellija:  elektrilevi	Töövõtja: 	Address: Möigu 3, Tallinn 10112	Kuupäev: 08.06.2025
		Reg. nr: 11445550	Töö nr: 25-002
Töö nimetus: Lauri ja Väike-Lauri kinnistute liitumine madalpingel, Vääna- Jõesuu küla, Harku vald, Harju maakond. LC3273, LC3901		E-mail: hardi.tamme@enersense.com	Joon nr: 001
		Tel nr: +372 5174402	Mõõtkava:1:500
Joonise nimetus: Asendiplaan		Projekteeris: Hardi Tamme	
		Kontrollis: Janar Kubbi	