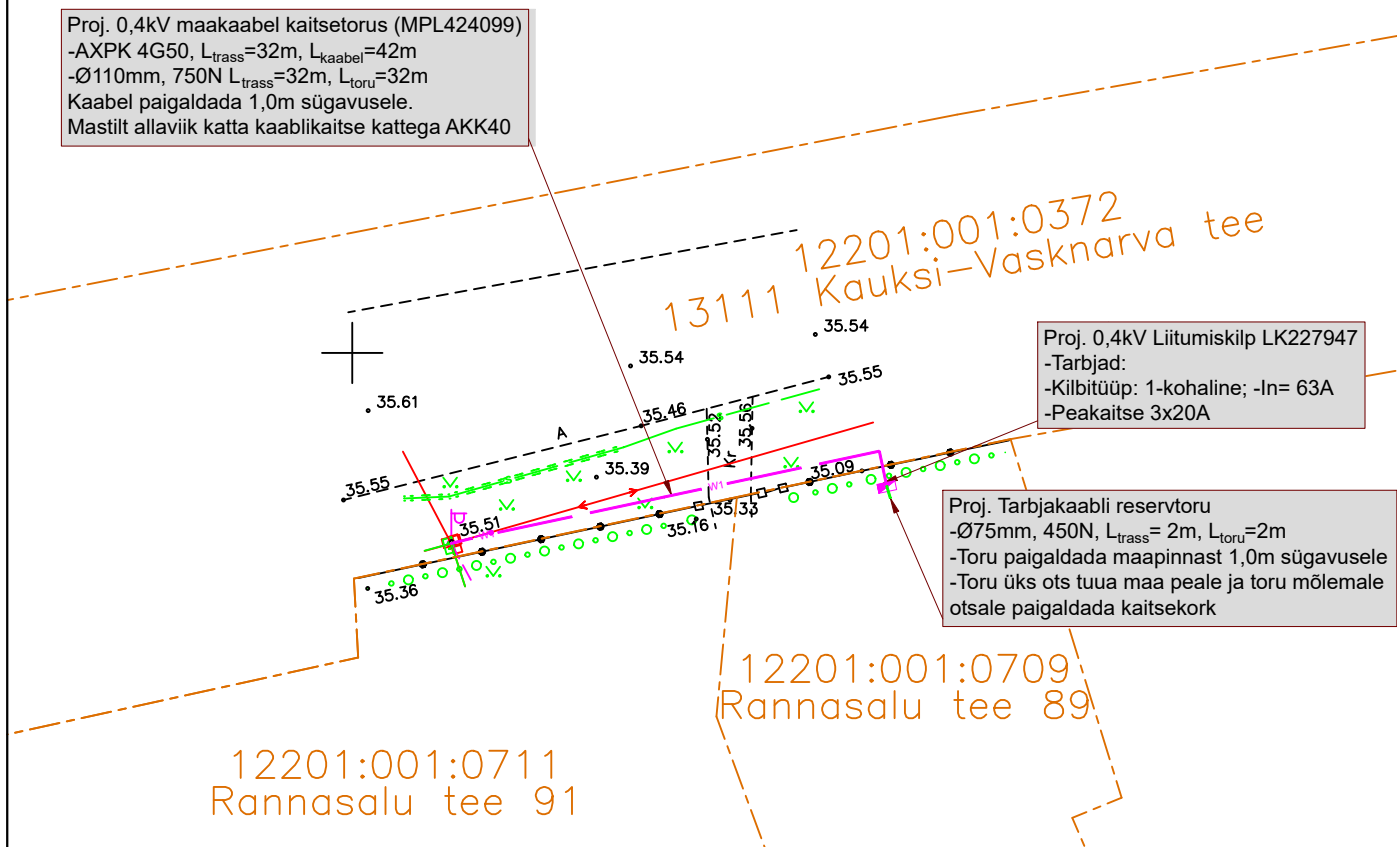


## MÄRKUSED:

1. Käesolev projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ tellimusele ja lähteülesandele nr. 466840.
2. Kõik ehitus- ja elektritööd teostada kooskõlas kehtivate ehitusnormide ja eeskirjadega.
3. Kaablitrass puhastada vajadusel vajalikus ulatuses puudest/võsast ja kividest.
4. Kaablite ristumisel või lähedasel kulgemisel olemasolevate tehnovõrkudega lähtuda vastava tehnormajalise kaitsevööndis tegutsemise korrast, projekti kooskõlastuses kirjeldatud tingimustest ja pidada kinni normidekohastest vahekaugustest.
5. Kaevetööde järgselt taastada pinnase ja katendite endine olukord ja korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.
6. Projekteeritud võrgu elektrilisi parameetreid ja maanduseid vaadata jooniselt LC0955-2 Elektriline skeem.




## TINGMÄRGID:

- Projekteeritud 0,4kV maakaabel
- Projekteeritud 0,4kV liitumiskilp

## Olemasolevad rajatised:

- 0,4kv õhuliin
- Aed
- S — Sidemaakaabel

Projekt:		Ida-Virumaa, Alutaguse vald Katase küla Rannasalu tee 89 kinnistu elektriliitumine		Tellija:		Elektrilevi OÜ							
Joonis:		Asendiplaan		Töö nr:		LC0955							
				Joonise nr:		LC0955-1							
<div><div>AS Connecto Eesti Registrikood: 10722319 Tuisu tn 19, 11314 Tallinn tel. 606 3100 info@connecto.ee www.connecto.ee</div></div>		Projekteeris		Erki Pääro		Mõõtkava:		1:500		Leht		Lehti	
		Kontrollis		Priit Mürsepp									
								Staadium:		TP		1	