

**Tingmärgid:**

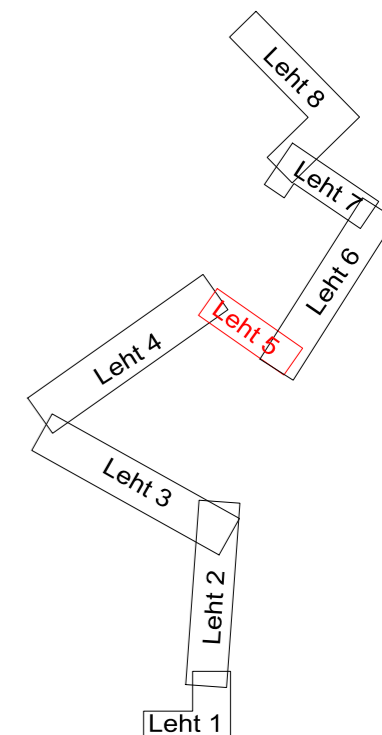
- V — V — Olemasolev veetrass
- S — S — Olemasolev sidetrass
- • — • — Olemasolev side õhuliin
- • — • — Olemasolev sidetrass
- << >> — << >> Olemasolev keskpinge maakaabel
- < > — < > Olemasolev madalpinge õhuliin
- < > — < > Olemasolev madalpinge maakaabel

**LEONHARD WEISS OÜ tingmärgid:**

- W2 — W2 — W2 — W2 — W2 Projektieeritud keskpinge maakaabelliin kaitsetorus
- Projektieeritud abikaevik

**Märkused:**

1. Maakaabel paigaldada 0,7m sügavusele, ristumisel sõiduteega 1m sügavusele ja 750N torusse. Ristumisel teiste tehnovõrkudega paigaldada maakaabel torus ja tagada nõutavad vahekaugused. Ristuvale tehnovõrgule lähemal kui 2m kaevata käsitsi.
2. Peale kaevetööde lõppu taastada tööde eelnenud olukord. Taastada katted.
3. Paigaldus- ja ehitustöödel juhendada k.o. projektist, kehtivatest eeskirjadest ja Elektrilevi OÜ ning teiste asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nõuetest.
6. Elektri kaablite sügavus riigitee maaüksusel minimaalselt 1,0m, ristumisel riigiteega 1,5m.



Projekt		Hapniku 1, 2 ja Mäeltküla 1, 2 võrgu rekonstrueerimine, Viljandi vald (VI etapp)		Tellija		Enefit Connect OÜ	
 E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348		Joonis		Joonise nr		LR8822-VI-1	
		Asendiplaan		Tel. 58001668		Möötkava M 1:500	
Projekteeris	Erki Juurikas			Staadium	Põhiprojekt		
Projekti juht	Erki Juurikas			Keel	Leht 5	Lehti 8	
Kontrollis	Keio Altoja			EST			