



### TINGMÄRGID

	Proj. 2x 0,4 kV maakaabelliini torus
	Proj. liitumiskilp koos maandusega
	Olemasolev alajaam
	Olemasolev elektrikilp
	Olemasolev 0,4 kV maakaabel
	Olemasolev 10 kV maakaabel
	Olemasolev 0,4 kV õhuliin
	Olemasolev signaalkaabel
	Olemasolev sidekanal
	Olemasolev sidekaabel
	Olemasolev sideõhuliin
	Olemasolev drenaaž
	Olemasolev kanal
	Olemasolev vert
	Olemasolev vermotross (2x)
	Olemasolev kat. piir
	Mittetöötav vesi
	Vana-Vigala mõisa park ja Hirvepark
	Vana-Vigala mõisa park ja alleed
	Riigitee kaitsevööndi piir

- Märkused:**
- Rajada 0,4 kV kaabelliinid ja liitumiskilp vastavalt joonistele LC4885-1 ja LC4885-2.
  - Maakaabel paigaldada torus min 0,7 m sügavusele, teede all min 1,0 m, riigitee maal min 1,2 m.
  - Riigitee maal on kõrvalekalded kooskõlastatud projektist keelatud.
  - Taastada katted.
  - Paigaldus ja -ehitustöödel juhendada k.o. projektist, kehtivatest eeskirjadest ja Elektrilevi OÜ ning teiste asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nõuetest.
  - Tööde teostamisel kasutada keskkonnasõbralikke meetodeid.

Projekt:	<b>Oppe tee 3 kinnistu liitumine elektrivõrguga, Vana-Vigala küla, Märjamaa vald, Raplamaa</b>	Tellija:	<b>Holdean OÜ</b>
Joonis:	<b>0,4 kV elektrivõrgu plaan</b>	Joonise nr:	<b>LC4885-1</b>
<p>AS Connecto Eesti Registrikood: 17100148 Tuisu tn 19, 11314 Tallinn tel. 606 3100, faks 606 3101</p>	Projekteeris	<b>L. Saamel</b>	24.04.2026
	Kontrollis	<b>L. Saamel</b>	
Möötkava	<b>M 1:500</b>	Leht	Lehti
Stadium	<b>TP</b>	1	1