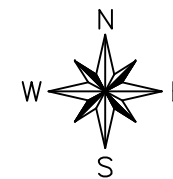


TINGMÄRGID

- 1W1 Projekteeritud 0,4kV maakaabel
Projekteeritud kaitsetoru 450N
Projekteeritud kaitsetoru 750N
Projekteeritud 0,4kV liitumiskilp
Olemasolev madalpinge õhuliin
Olemasolev madalpinge maakaabel
K Olemasolev kanalisatsiooni trass
V Olemasolev veetrass
SK Olemasolev sadeveekanalisatsiooni trass
Olemasolev side õhuliin
Olemasolev kinnistupiir



Tartu mnt 18
69402:002:0071

Tartu mnt 13
69402:002:0219

Projekteeritud liitumiskilp
- Nr: LK230434
- Aadress: Tartu mnt 11a
- Kõrgusmärk: 81.41
- LK paigaldada tagumise küljega maantee suunas

Projekteeritud tarbijakaabli reservtoru
- Ø75mm, 450N, L_{TORU}=4m, L_{TRASS}=2m
- Tarbijakaabli reservtoru ots tuua maa peale ja tihendada

Mudsiküla tee L1
17101:001:0654

Tartu mnt 16
69402:002:0093

Projekteeritud 0,4kV maakaabel torus
- Nr: MPL429461 (M16<-->LK230434)
- AXP4G25, L_{KAABEL}=81m, L_{TRASS}=64m
- Lahtine kaeve:
- M16<-->A Ø110mm, 750N, L_{TORU}=18m, L_{TRASS}=16m sügavusele min 1,0m
- A<-->LK230434 Ø110mm, 450N, L_{TORU}=51m, L_{TRASS}=48m sügavusele min 0,7m

Tartu mnt 11a
69402:002:0172


- Olemasolev RB mast M16
- Hargnemisklemmid 3xSLIW54
- Hargnemisklemm SL9.21+kate
- Maakaabli kinnitusedetailid
- Maakaabli kaitserenn L=2,2m

Projekteeritud liitumiskilp mastile
- Nr: LK232616
- Aadress: Tartu mnt 11
- Olemasolev arvesti tõsta hoonest liitumiskilpi!

Tartu mnt 11
69401:001:0144

MÄRKUSED:

- 1) Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ lähteülesandest nr: 474524.
- 2) Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
- Geopartner OÜ poolt koostatud geodeetilist asendiplaani nr: GEO 24-4390; kuup.: 07.2024 (koordinaadid L-EST97 ja kõrgused EH2000 süsteemis)
- 3) Kaabli paigaldamisel teiste tehnoarajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnoarajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast tagades nõutavad kujad.

Tellija: Elektrilevi OÜ			Joonis: Asendiplaan	Joonise nr. EL-01	Mõõtkava 1:250 / A3	Leht 1/1
Staadium	Tööprojekt		Töö nimetus: Tartu mnt 11a kinnistu liitumine elektrivõrguga	Muudatus		Kuupäev
Koostas	H. Turja					
Kontrollis	H. Turja					
Proj. kood	LC1795		Aadress:	<div></div> <div>Salve 2a Tallinn 11612 Tel: (+372) 6 701 066 www.eservice.ee</div> <div>Elektritööde reg. nr. EL10360030-0001</div>		
Töö nr.	24_THR908460		Rõngu alevik, Elva vald, Tartu maakond			
Kuupäev	18.09.2024		24 THR908460 TP_EL-01_ASEND_240918_HT			