



Kopra
52801:001:1412

Projekteeritud tarbijakaabli reservtoru
- D75mm, 450N, L_{TORU}=4m, L_{TRASS}=2m
- Toru paigaldada maapinnast min 0,7m sügavamale
- Toru üks ots tuua maa peale ja toru mõlemale otsale paigaldada kaitsekork

Projekteeritud 0,4kV liitumiskilp LK224905
- Tarbija: Kopra
- Kilbi tüüp: 1-kohaline; In=63A
- Peakaitse: In=3x25A
- Arvesti tüüp: P2P
- Kilbi kõrgusmärk 53,00 (EH-2000)

ETTEVAATUST!
Eesti Andmeside
sidetrass.

Ristumine 22187 Nõo vanadekodu tee-ga 0,42 km-l
teostada kinnisel meetodil L=16m (D110mm, 1250N).
Kaabel tee kattest min 1,5m sügavusel, vt ristlõige 1.

ETTEVAATUST!
Telia sidetrass.

22187 Nõo vanadekodu tee
52801:009:0163

Projekteeritud 0,4kV maakaabel (MPL412734)
- AXP4G50, L_{TRASS}=53m, L_{TRASS}=47m
- D110mm, 450N, L_{TRASS}=31m, olemasoleva kaabli kõrvale 1,0m sügavusel.
- D110mm, 1250N, L_{TRASS}=16m, ristumise teega.

Ol.olev
- AJ Viinamärdi
- F1
- LK212717

Olemasolevasse LK212717
lisada hargnemisklemmid.

Kuigatsi
52801:009:0007

TINGMÄRGID

	1W1	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
		Projekteeritud kaitsetoru 1250N
		Projekteeritud kaitsetoru 450N
		Projekteeritud liitumiskilp
		Projekteeritud tarbija 450N reservtoru
		Olemasolev 0,4 kV maakaabel
		Olemasolev liitumiskilp
		Olemasolev sidetrass
		Olemasolev kinnistupiir

- MÄRKUSED:**
- 1) Projekt on koostatud lähtuvalt Enefit Connect OÜ lähteülesandest nr 458839.
 - 2) Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
- Geodeetilise alusplaan: koostaja - OÜ Kirjanurk; töö nr 10915G
 - 3) Kaablite paigaldamisel teiste tehnoarajatiste kaitsesoonides lähtuda vastava tehnoarajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
 - 4) Kaablite ristumisel teiste tehnoarajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
 - 5) Katendite taastamisel lähtuda katendite taastamise asendiplaanist (Vt. Joonis EL-02).

Tellija: Enefit Connect OÜ		Joonis: Asendiplaan	Joonis Nr EL-01	Möötkava A3 / 1:250	Leht 1/1
Stadium	Tööprojekt	Töö nimetus:	Muudatus		
Koostas	K. Lillepõld	Kopra kinnistu liitumine elektrivõrguga	Kuupäev		
Kontrollis	K. Lillepõld	Adress:	 Salve 2a Tallinn 11612 Tel: (+372) 6 701 066 www.eservice.ee Elektritööde reg.Nr. EL10360030-0001		
Proj. kood	LE0171	Luke küla, Nõo vald, Tartu maakond			
Töö Nr	23_THR878707	23_THR878707_TP_EL-01_ASEND_231212_KL			
Kuupäev	12.12.2023				