

11260 Jõelähtme-Kemba tee

24504:008:0485

Postijaama tee

Kaablikaitsetoru tarbijakaablile

Ø75, 450N, L=2m

-Tarbijakaabli toru ots tuua maa peale ja mõlemad otsad sulgeda  
otsakorkidega

LK235027

AXPK 4G50 MPL437462 L= 29m

Kaablitross L= 20m

Torus Ø110, 450N, L= 20m

Postijaama tee 4a

24501:001:2303

Noored kuused (8tk)

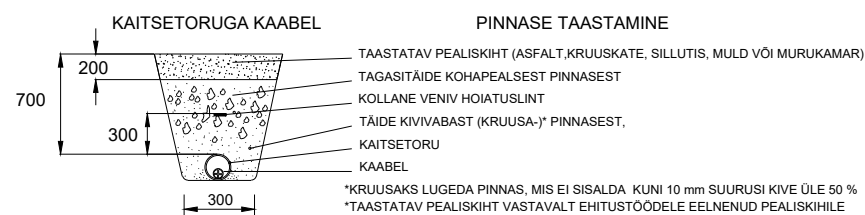
Postijaama tee 6


24504:008:0298

#### Märkused:

- Maakaabli paigaldussügavus pinnase kõrgusest sõltuvalt minimaalselt min 0,7 meetri sügavusel
- Kilpide paigalduskõrguse märk ei tohi jääda madalale kui planeeritud pinnase kõrgus kilpide paigalduskohas
- Kilbid paigaldada vastavalt tootja juhiste
- Kilp paigutada esiküljega Jõelähtme-Kemba tee suunas, kokkuleppida kinnistu omanikuga kes teostab piirdeaeda teenindusava
- Tööde käigus kahjustatud katted taastada algssesse olukorda
- Topo-geodeetiline alusplaan Geoport OÜ töö nr: A25-031, kuupäev: 07.02.2025

TINGMÄRGID	
	Projekteeritud liitumiskilp 1a
	Projekteeritud maandus
	Projekteeritud MP kaabelliin (1-kaabel)
	Projekteeritud plasttorud kaablitele
	Madalpingeõhuliin
	Sidekaabel
	Katastripiir



Tellija ELEKTRILEVI OÜ  10135 TALLINN Veskiposti 2	Projekteeris	Stenver Ljahovski		02.06.2025	53819059	 <b>elektrilevi</b>  ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2 elektrilevi@elektrilevi.ee Tel. +372 715 4230 Registrikood 11050857 TEL000343	Projekt	Postijaama tee 4a liitumine Jõelähtme küla, Jõelähtme vald, Harju maakond			Joonise nr LC2622-TP-EL-4-01	Staadium	Tööprojekt	
	Kontrollis	Andres Kangro		02.06.2025	53491331		Joonis	Alajaam Muri fider F5			Nimetus Asendiplaan	Keel EST	Leht 1	Lehti 1
	Projekti juht													