



**TINGMARGID ASENDIPLAANIL**

Projekteeritud 10 kV kaablitrass kaitsetorus  
esimene nr näitab kaablite arvu kaevikus

Olemasolev mp kaabel  
Olemasolev kp kaabel  
Olemasolev mp õhuliin  
Olemasolev kp õhuliin  
Olemasolev sidefrass

Katastriüksuse piir  
Projekteeritud puurimis kaevik

Labimine kinnisel meetodil

Demonteeritav õhuliin

Raadatav ala

Märkused:  
1. Projekt on teostatud digitaliseeritud alusplaanile vastavalt Elektrilevi OÜ poolt väljastatud projekteerimisülesandele nr IP7327.  
2. Kaablite ja elektriseadmete paigaldamisel järgida kehtivates normdokumentides sätestatud ja volimatajastatase nõudeid.  
3. Enne ehitustööde algust tuleb projekteeritud kaablitrassi asukoht looduses maha märkida.  
4. Maakabel paigaldada kogu mahus kaitsetorusse minimaalselt 0,7m sügavusele või vastavalt joonisel viidatule.  
5. Kõik trassid on kooskõlastatud maamomanikega ning feiste kommunikatsioonide valdajatega kaitsetorus.

Tellij:	Elektrilevi OÜ	Asutus:	Päevaküla 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714 TEL002385	Kauplev:	08.10.2024
Töö nimetus:	Lätsa Mõntu ja Sõrve f rek 2. etapp. Saaremaa vald, Saare maakond IP7327, tööprojekt	Reg nr:	12688881	Töö nr:	24-140
Joonise nimetus:	Üldasendiplaan	Telefon:	56890611	Joon nr:	00V
		e-mail:	andres.koppel@stromtec.ee	Mõõtkava:	M1:6000 A1
		Projekteerija:	Andres Koppel		