
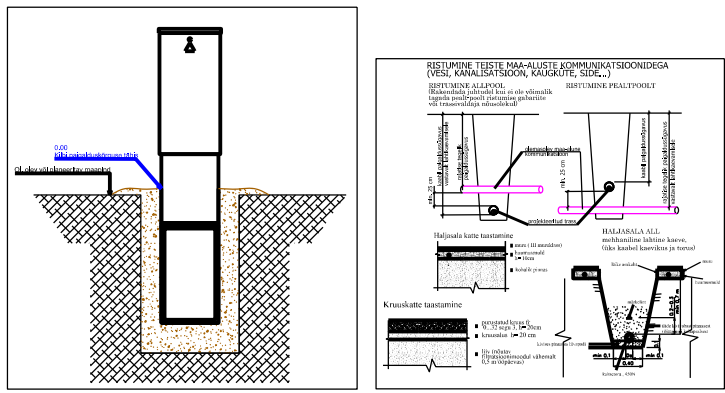


Tellijä: Elektrilevi OÜ			Aadress: Päevalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714		Kuupäev: 04.02.2025
			MTR: TEL002388		Töö nr: 24-248
			Reg nr: 12688881		Joon nr: 001
			Telefon: +372 56 890 611		Mõõtkava: M1:500 A2
Töö nimetus:	F2-GJJ-(Jõhvi) rikete vähendamine IP7492		e-mail: andres.koppel@stromtec.ee		
Joonise nimetus:	Asendiplaan 1		Projekteerija: Andres Koppel		
			Kontrollis: Jaanus Kaldoja		

Märkused:
1. Projekt on teostatud digitaliseeritud alusplaanile vastavalt Elektrilevi OU poolt väljastatud projekteerimisülesandele
2. Kaablite ja elektriseadmete paigaldamisel järgida kehtivates normdokumentides sätestatud ja valmistajatehase nõudeid.
3. Enne ehitustööde algust tuleb projekteeritud kaablitrassi asukoht looduses maha märkida
4. Maakaabel paigaldada kogu mahus kaitsetorusse 0,7 m sügavusele või vastavalt joonisel viidatule.
5. Ristumised teiste kommunikatsioonidega vt. seletuskirjast.
6. Kõik trassid on kooskõlastatud maaomanikega ning teiste kommunikatsioonide valdajatega.



TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL:

Projekteeritud 0,4 kV kaablitrass 750N kaitsetorus

Projekteeritud kaablite arvu kaevikus

Projekteeritud liitumiskilp, jaotuskilp

Projekteeritud maandus

Projekteeritud portaalmastalajaam

Projekteeritud rippkeerdkaabel

Projekteeritud puurimiskaevik

Projekteeritud kaablikaitsetoru 1250N

Olemasolev mp kaabel

Olemasolev kp kaabel

Olemasolev mp õhuliin

Olemasolev sidetrass

Olemasolev sadevee trass

Olemasolev kanalisatsiooni/ survekanali trass

Olemasolev veetrass

Katastriüksuse piir

Olemasolev kaugkütetrass

Olemasolev gaasitrass

Haljastuse taastamine (kaevetööde ala)

Projekteeritud mastitugi

Demonteeritav õhuliin

Projekteeritud jätkumuhv

