

Ristumine kruusateega kaitsta kaabel PVC750N/75mm L=4m kaitsetoruga (10 kV kaabli paigaldusega vana asfalt läbi kaevatud). Vene armee aegsed teed.

Proj. AXP4G120 maakaabel (337/345m)  
Leena aj.-LK218426 kaabel (MPL403663)  
Kaitsetorus 450N/75mm/316 m (0,7m sügavusel)  
Enamjaolt olemasoleva 10 kV kaabli kõrvale  
(Undva piirkonnas võib esineda paest pinnast)

0,4 kV kaablitrass ristub olemasoleva 10 kV kaablitrassiga.

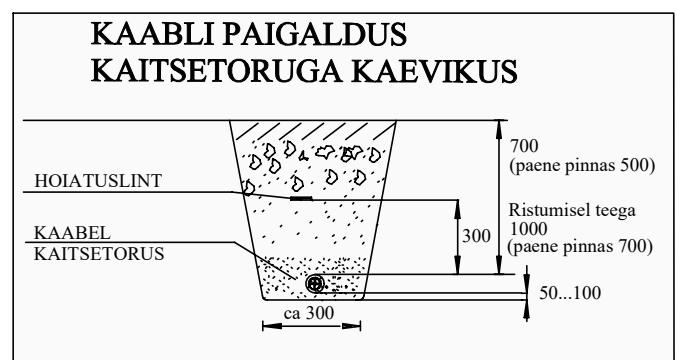
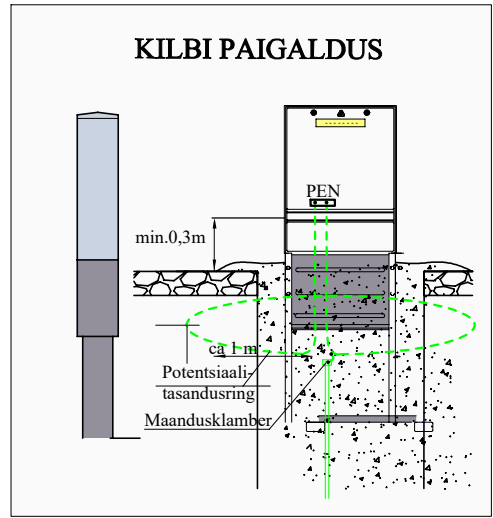
Ristumine kruusateega kaitsta kaabel PVC750N/75mm L=10m kaitsetoruga  
Ristumine katta killustikuga (8m2)  
Ristumisel 1m sügavusel

30101:001:0614  
Mündi

LK219591 ühe arvesti kohaga liitumiskilp, sokliga pinnases. 3x6A. Tarbijakaabli jaoks reservitoru PVC50 450N L=2/4. Uksega tee poole. Märketulbaga.

30101:001:0772  
Kihelkonna metskond 556

30101:001:0606  
Viiruki



TINGMÄRGID	
	proj. 0,4 kV maakaabel
	proj. liitumiskilp
	paigaldatav kaablikaitseturu
	olemasolev 10 kV maakaabel
	olemasolev 0,4 kV maakaabel

Joonise alusena on kasutatud OÜ Kirjanurk koostatud geodeetilist alusmõõdistust, töö nr.9449G 29.12.2022. Koordinaadid L-EST97 süsteemis. Kõrgused EH 2000 süsteemis.			
Tellija: <b>Enefit Connect OÜ</b>		Töövõtja: <b>enersense</b>	
Töö nimetus: Viiruki Undva küla, Saaremaa vald, Saare maakond. LR8158, 433442, EPP-841488-1		Address: Tolli 27 Kuressaare 93813 Reg nr: 11445550 Telefon/fax: 56608245 e-mail: heiki.jakobson@enersense.com	
Joonise nimetus: Asendiplaan		Projekteerija: Heiki Jakobson	
		Kuupäev: 13.03.2023	
		Töö nr: LR8158	
		Joon nr: 001/2	
		Mõõtkava: 1:500	