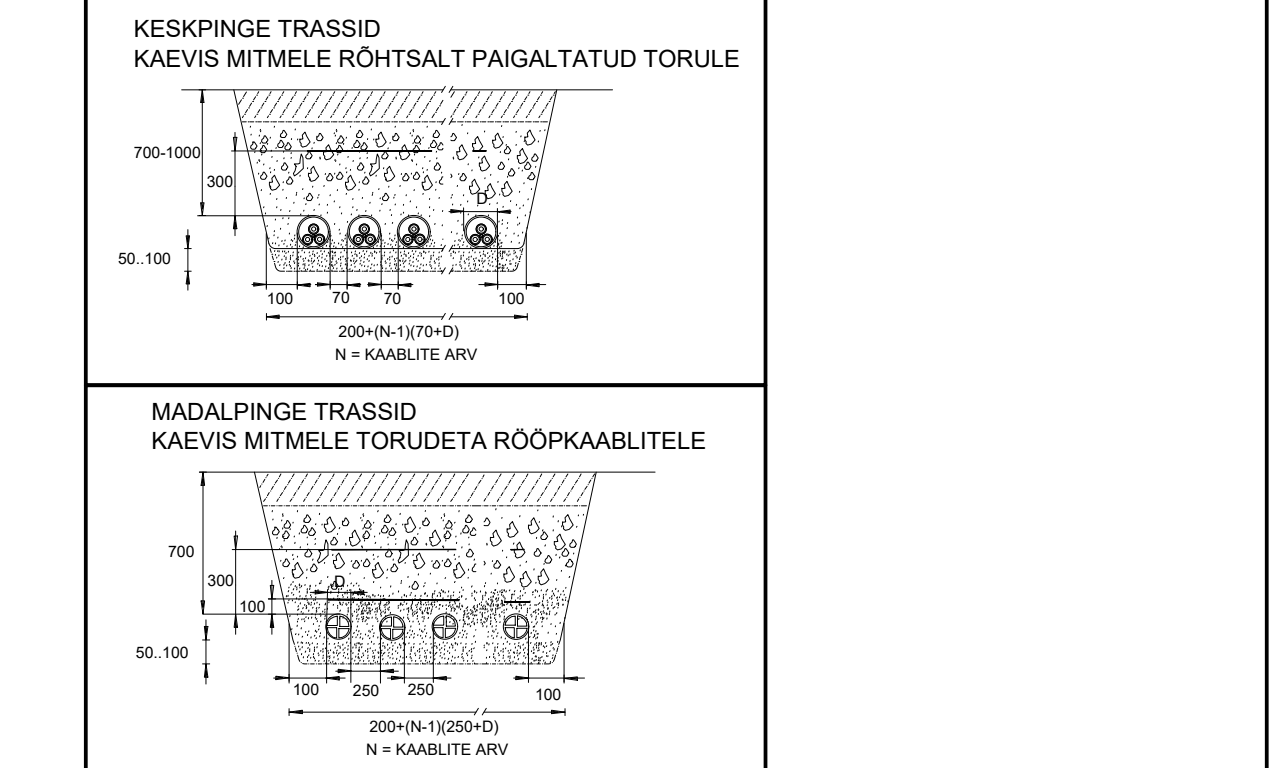


TÄHVIKID	Projektiirid
	Projektiirid BV maakaabel torus (kaabite arv)
	Projektiirid 0,4V maakaabel torus (kaabite arv)
	Projektiirid komplektitaolam
	Projektiirid liitumiskohad
	Projektiirid kaabiteühendused
	Kinnistu piir
	Puude ja põlv vöu raietala



MÄRKUSED:

- Projekt on koostatud lähtuvalt VKG Elektriühenduse OÜ tehnilistest tingimustest nr. 100.0.
- Kaabite paigaldamisel teiste tehnoarvaste kaitseseadmetes lähtuda vastava tehnoarvaste kaitseseadme tehnilisest kirjeldusest.
- Kaabite ristumisel teiste tehnoarvaste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
- Keskpinge kaabite sügavus hõljajal min 0,7m, 450N kaitseturu, teerial min 1,0m, 750N kaitseturu, vanaajal min 0,5m, 750N kaitseturu. Kui ei ole võimalik saavutada normidekohast sügavust võib erikohtlohistusega paigaldada kaabel madalamale kasutades kõrgemat kaitseturu tugevusklassi.
- Kaitseturu paigaldatud kaabitele valalk liivapadi 50...100mm.
- Liitumiskohad paigaldada min 0,1m vahedega.

Täht	Roheenergia 2 OÜ	Joonis nr	Mõõtkava	Leht
Staadium	Tööprojekt	EL-01	1:500 /	1/1
Koostaja	V. Soole	Isikliku nimel:	Muudatus	Kuupäev
Kontrollija	L. Lillemees	Isikliku nimel:		
Töö nr	21_6613	Address:		
Kuupäev	15.05.2021	Ettevalmistaja: tee 97, Narva linn, Narva linn, Ida-Viru maakond		