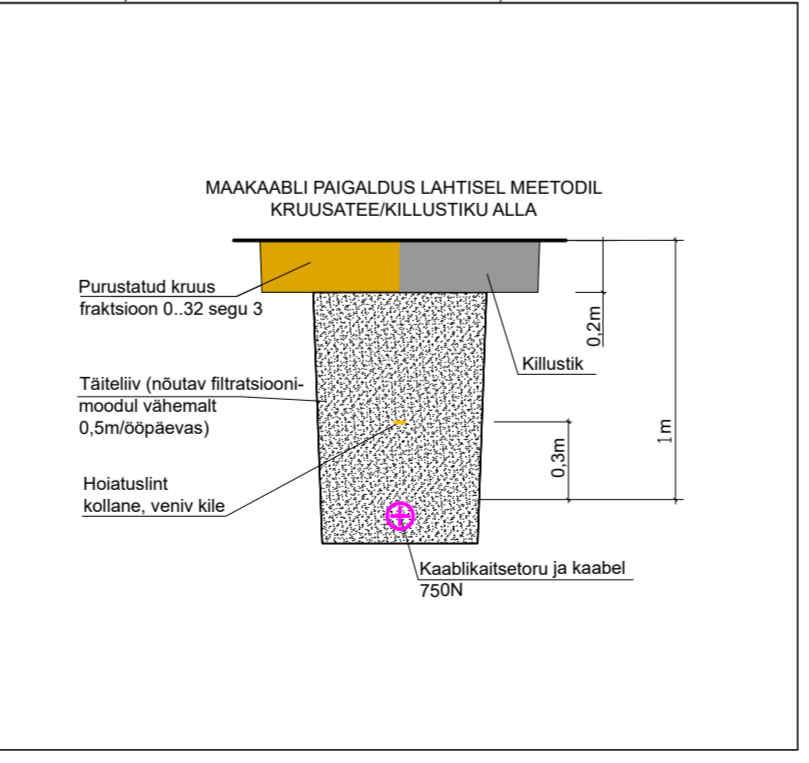
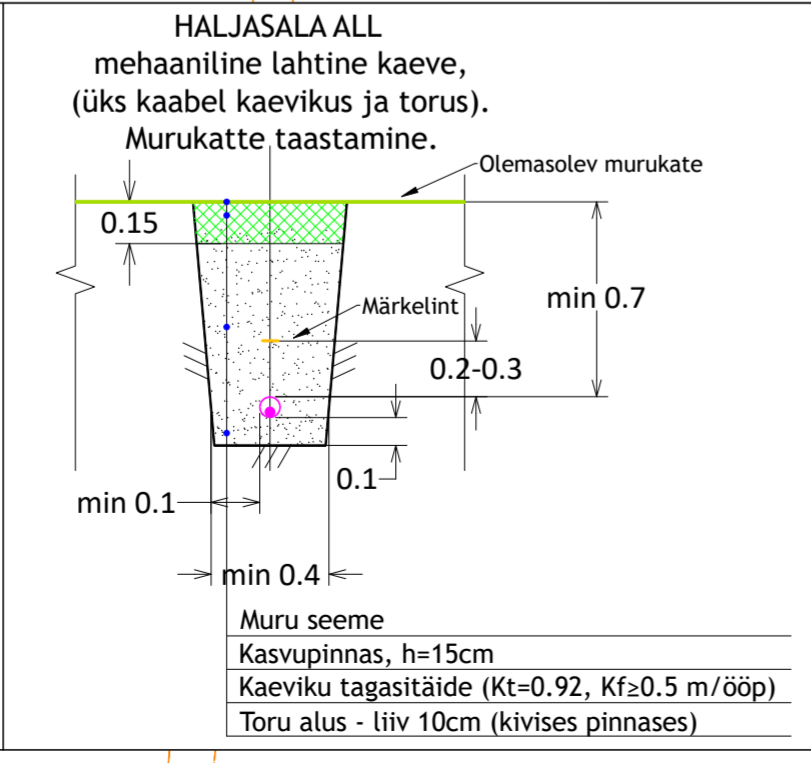
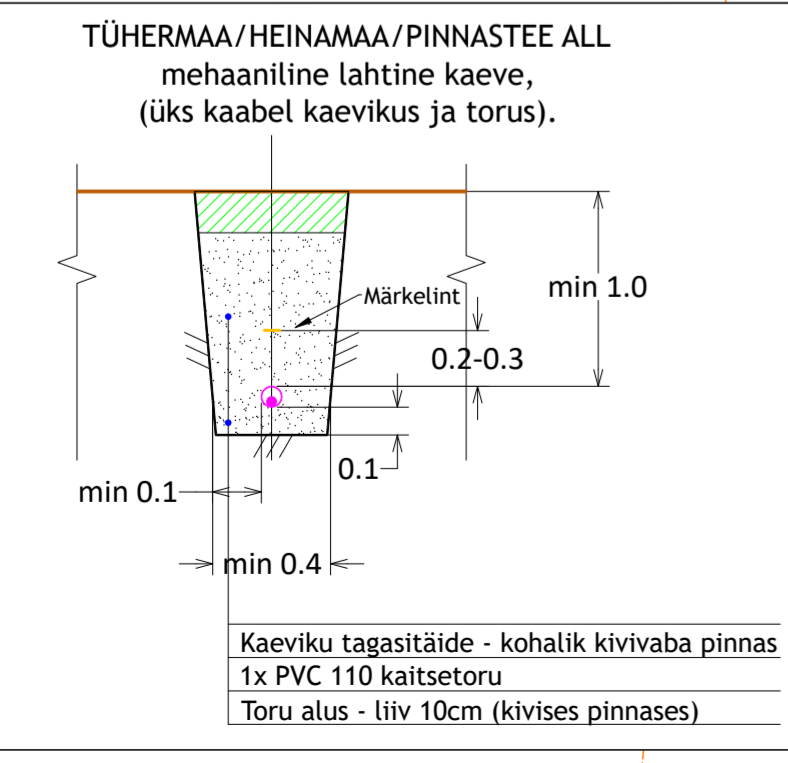
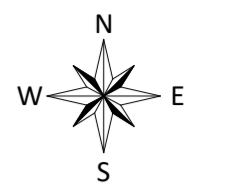


TINGMÄRGID

1W1	Projekteeritud 0,4kV maakaabel kaitsetorus
☆	Projekteeritud liitumiskilp
☆	Projekteeritud maanduspaigaldis
—	Katastriüksuse piir
—	Olemasolev sidekaabel
—	Olemasolev madalpinge maakaabelliin
—	Olemasolev keskpinge õhuliin
—	Olemasolev kanalisatsioonitrass
—	Olemasolev veetrass
—	Olemasolev drenaažitrass
▨	Taastatav heinamaa
▨	Taastatav haljasala
▨	Taastatav killustik
⊕	Puu kaitsevöönd 2m



MÄRKUSED:
1. Elektrilevi OÜ projekteerimisülesanne nr 461872.
2. Pärast kaevetööd taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjälgjed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.
3. Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.

Alusplaanidena on kasutatud:
- Enersense AS poolt koostatud geodeetilist alusplaan (töö nr 231204G1). Koostamise aeg: 04.12.2023; Koordinaadid L-EST 97süsteemis, kõrgused EH-2000 süsteemis.

Tellijä:	Enefit Connect	enersense	Address: Lootuse 6 Össu küla Kambja vald Tartumaa 61713	Kuupäev: 06.02.2024
Töö nimetus:	Olu kinnistu liitumine 0,4 kv elektrivõrguga, Erala küla, Tartu vald, Tartu maakond TOOPROJEKT		Reg nr: 11445550 Telefon: 5260354 e-mail: roland.molder@enersense.com	Töö nr: LC0385 Joonise nr: 03
Joonise nimetus:	ASENDIPLAAN		Projekteerija: Roland Molder	Mõõtkava: M1:500/A2
			Kontrollija: Siim Holtsmann	Muudatus: Ver 1