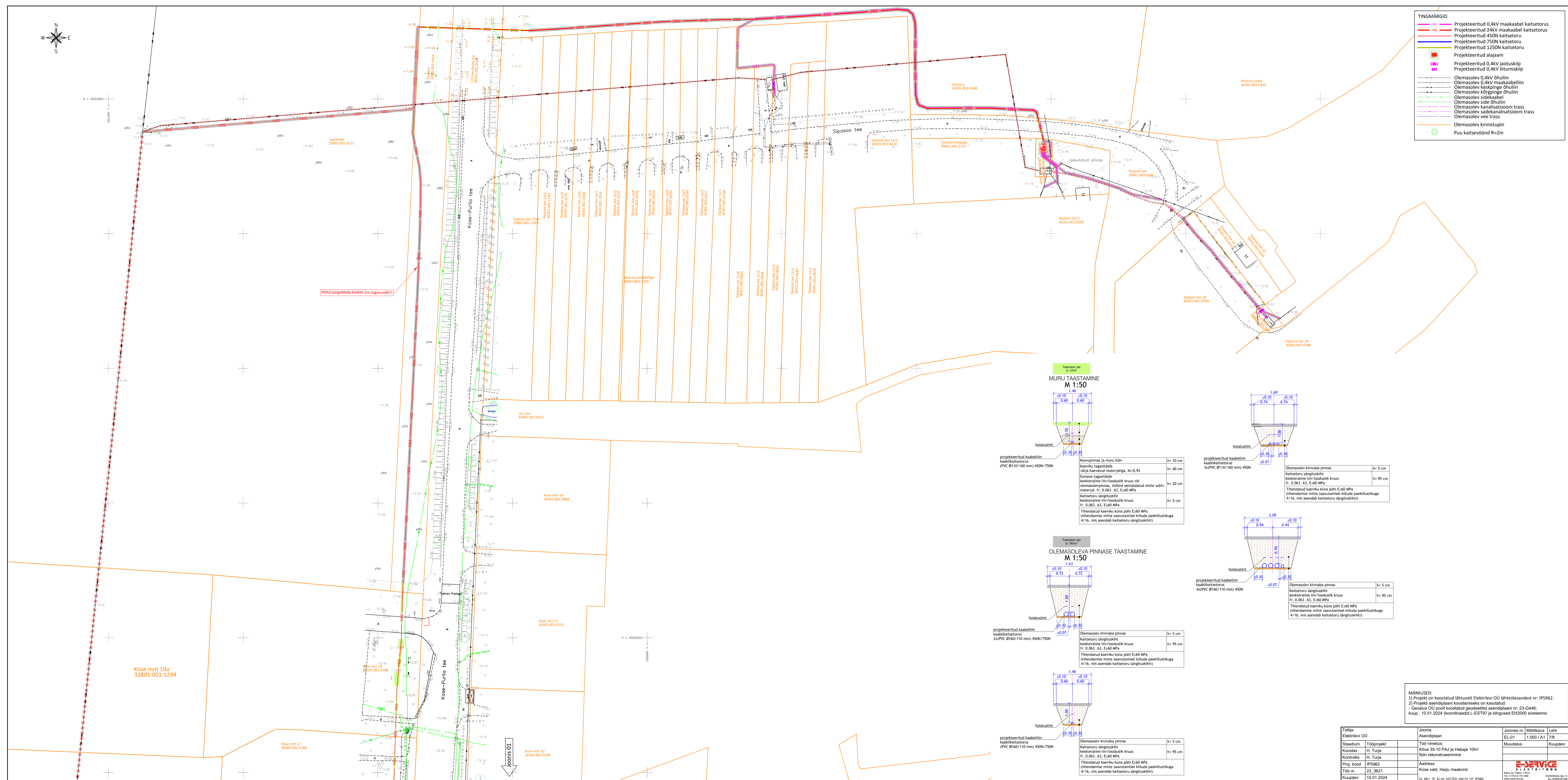


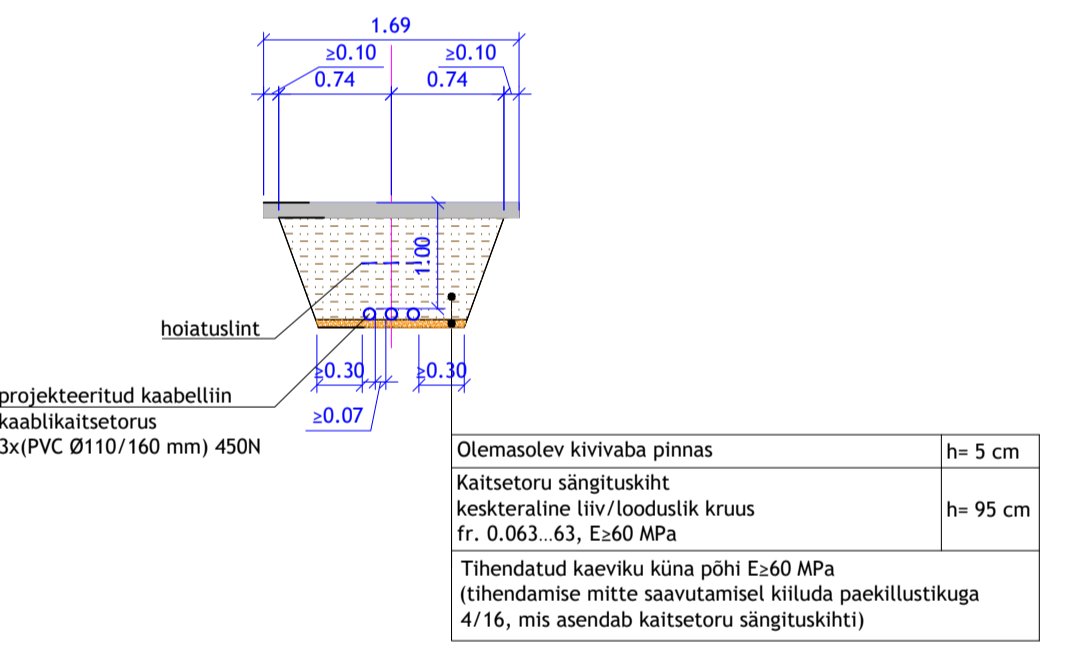
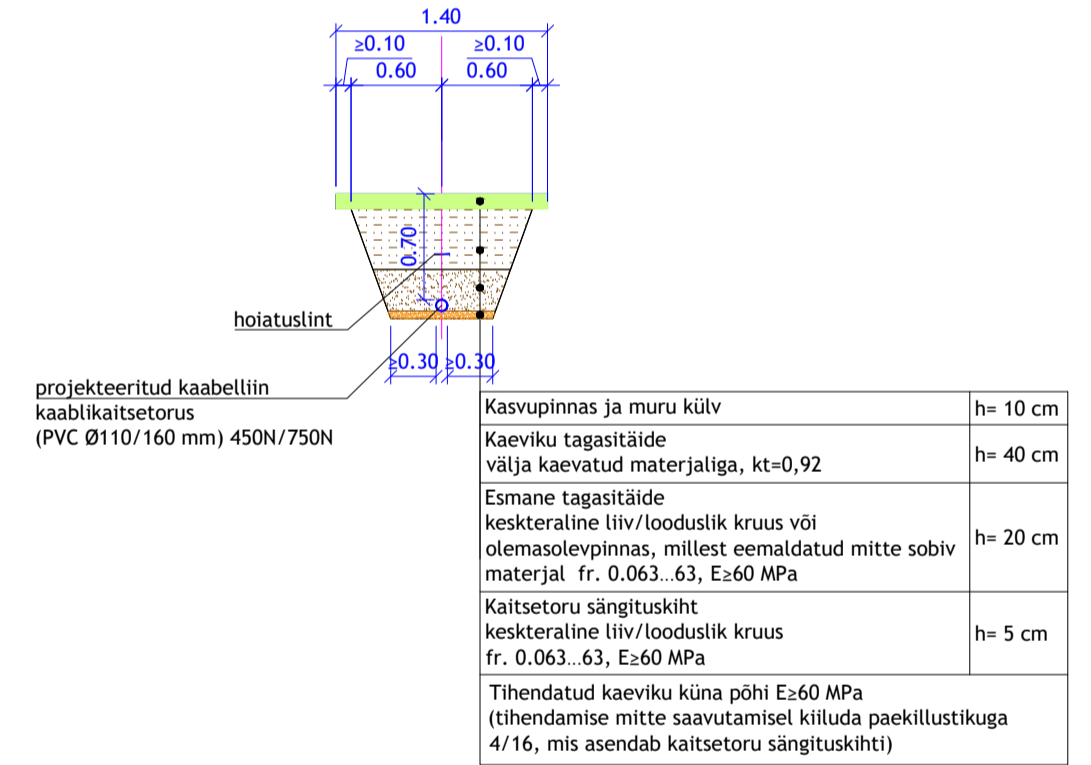
TINGMÄRGID

	Projekteeritud 0,4kV maakaabel kaitsetorus
	Projekteeritud 24kV maakaabel kaitsetorus
	Projekteeritud 450N kaitsetoru
	Projekteeritud 750N kaitsetoru
	Projekteeritud 1250N kaitsetoru
	Projekteeritud alajaam
	Projekteeritud 0,4kV jaotuskiip
	Projekteeritud 0,4kV liitumiskip
	Olemasolev 0,4kV õhuliin
	Olemasolev 0,4kV maakaabelliin
	Olemasolev keskmise õhuliini
	Olemasolev kõrgpinge õhuliin
	Olemasolev sidekaabel
	Olemasolev side õhuliin
	Olemasolev kanalatsioonitrass
	Olemasolev sadekanalisatsioonitrass
	Olemasolev vee trass
	Olemasolev kinnistupiir
	Puu kaitsevöönd R=2m

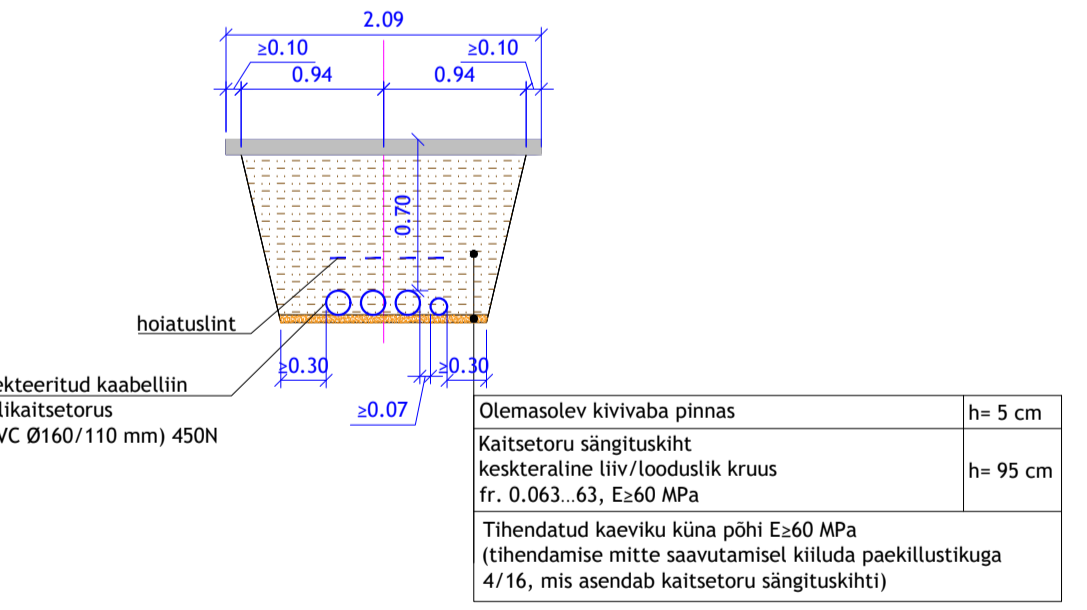
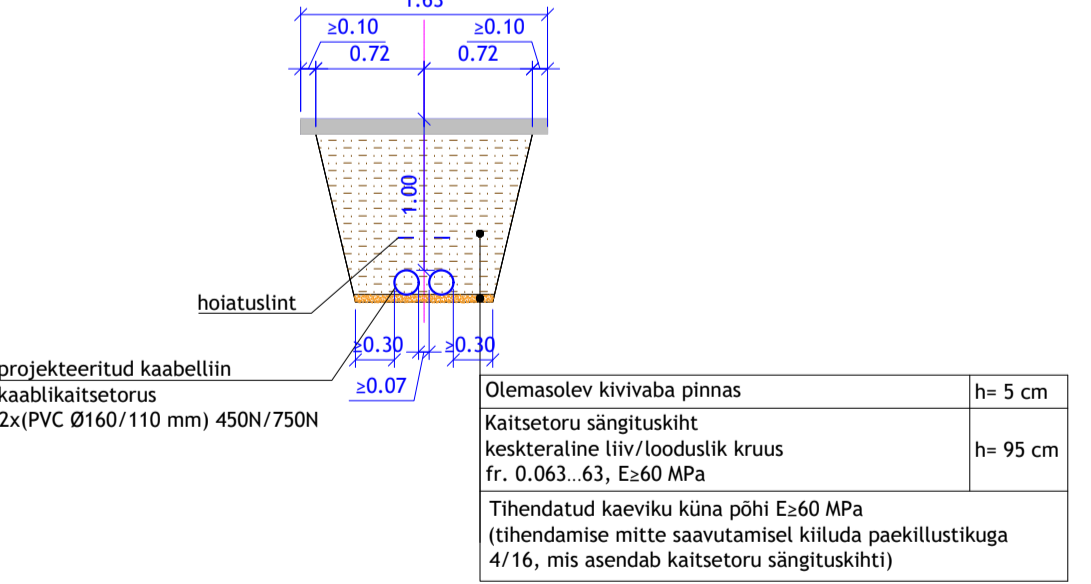


Põllul paigaldada kaabel 1m sügavusele!!!

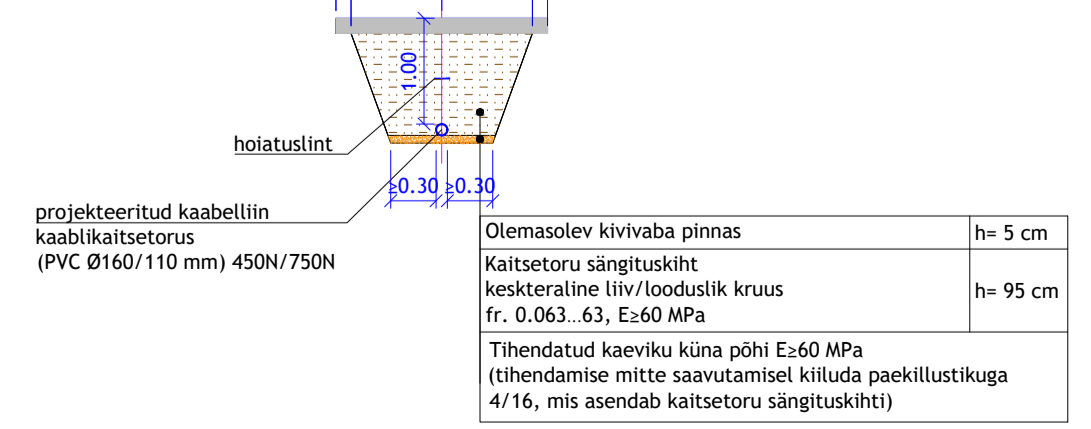
Taastav ala
S=700'
MURU TAASTAMINE
M 1:50



Taastav ala
S=700'
OLEMASOLEVA PINNASE TAASTAMINE
M 1:50



Taastav ala
S=700'
MURU TAASTAMINE
M 1:50



MÄRKUSED:
1) Projekt on koostatud lähtuvalt Elektriivi OÜ lähteandest nr: IP5962.
2) Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
- Geolüüs OÜ poolt koostatud geodeetilist asendiplaani nr: 23-G448;
- Kuup.: 10.01.2024 (koordinaadid L-EST97 ja kõrgused EH2000 süsteemis)

Tellijä: Elektriivi OÜ	Joonis: Asendiplaan	Joonis nr: M001kava	Leht
Staadium: Koostas H. Turja	Töö nimetus: Kõue 35-10 PAJ ja Habaja 10kV fidri rekonstrueerimine	EL-01	1:500 / A1
Koostas: H. Turja	Töö nr: 23_3821	Muudatus:	Kuupäev
Proj. koost: IP5962	Asendiplaan: Kose vald, Harju maakond		
Too nr: 23_3821	Kuupäev: 10.01.2024		

