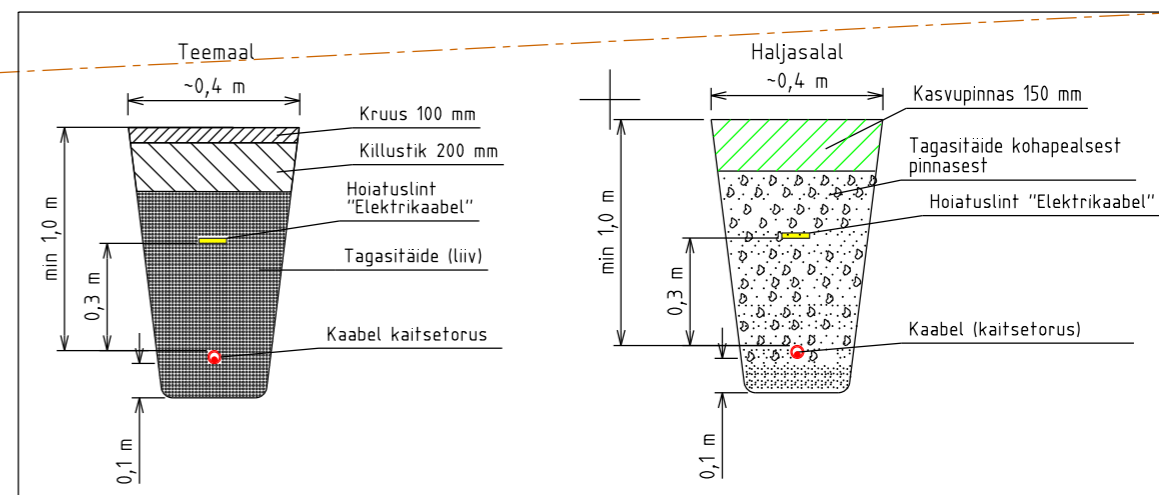


	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
	Projekteeritud kaitsetoru 750N
	Projekteeritud reservoru tarbijakaabli sisestuseks
	Projekteeritud liitumiskilp sokli
	Projekteeritud maandus

1. Käesolev projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ tellimusele ja lähteülesandele nr. 478273.
2. Projekti asendiplaani koostamisel on aluseks võetud OÜ Kirjanurk geodeetilist alusplaani - töö nr. 12598G - 27.09.2024.
3. Kõik ehitus- ja elektritööd teostada kooskõlas kehtivate ehitusnormide ja eeskirjadega.
4. Kaablihrass puhastada vajadusel vajalikus ulatuses puudest/võsast ja kividest.
5. Elektrikaablid paigaldada min 1,0m sügavusele kinnisel meetodil paigaldada 1250N kaitsetorusse
6. Kaablite ristumisel või lähedasel kulgemisel olemasolevate tehnovõrkudega lähtuda vastava tehnormajalise kaitsevõõndis tegutsemise korrast, projekti kooskõlastuses kirjeldatud tingimustest ja pidada kinni normidekohastest vahekaugustest.
7. Kaevetööde järgselt taastada pinnase ja katendite endine olukord ja korrestada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõidatav pinnas tihendada.
8. Projekteeritud võrgu elektrilisi parameetreid ja maanduseid vaadata jooniselt EL-5-1 Elektriskeem.



Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis
Katastrirüksuste piirid: väljavõtte Maa-ametist 26.11.2024. Kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohad on informatiivsed.

TÖÖ NR	12598P	OBJEKT Paide mnt 60 elektriühendus		
TÖÖ KOOD	LC2292	AADRESS Tapa linn Tapa vald Lääne-Viru maakond		
KOOSTAS	M. Iila	FAIL 12598P_TP_EL-4-01_Asendiplaan		
KONTROLLIS	S.Pärk	MÕÕTKAVA	LEHT	JÕONIS
KOOSTATUD	26.11.2024	1:500	1 / 1	Elektrirajatiste projekt



TEL003987 EEG000316 EEP004848
yld@kirjanurk.ee, rg-kood 12592543
Lossi 33 Põltsamaa linn Jõgevamaa 48104