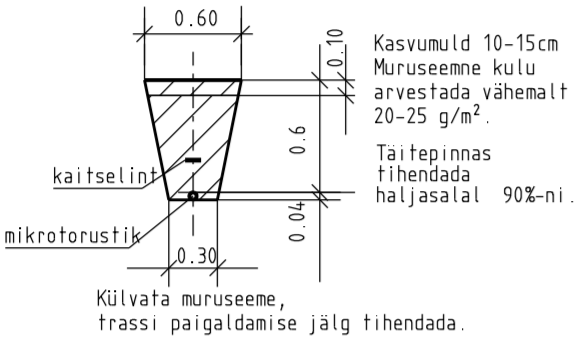


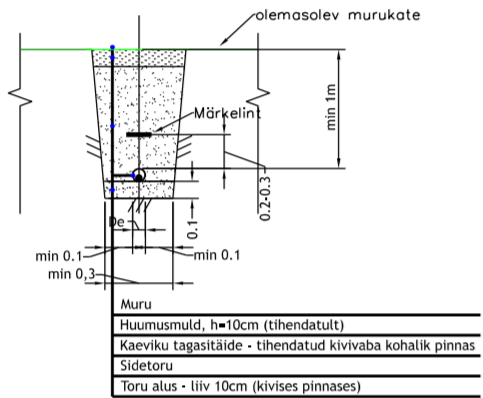
MARKUSED:

1. Lõikumisel kommunikatsioonitrassidega otsustatakse alt- või ülevalt läbimineku kasuks koostöös trassivaldajaga. Kaitsevööndis teostada kaevetööd käsitsi!
 2. Maa-aluste ja maapealsete kommunikatsioonide kaitsevööndis tööde teostamisel juhinduda Majandus- ja taristuministri 25.06.2015. a määrusest nr 73 "Ehitise kaitsevööndi ulatus, kaitsevööndis tegutsemise kord ja kaitsevööndi tähistusele esitatavad nõuded".
 3. Kommunikatsioonidevahelised kujud tagada vastavalt EVSis 843:2016 toodud määradele.
 4. Projekteeritava telekommunikatsiooni tehnoarajatise alusplaan: OÜ Kirjanurk 10.09.2025. a koostatud töö nr 14094G "Geodeetiline alusplaan". Koordinaadid L-EST 97 koordinaatide süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis.
 5. Projekteeritud sidetrassi paigaldussügavus haljasalal on min 0,7m, sõidutee all min 1,0m.
 6. Peale tööde lõppu taastada eelnev olukord.
- TÄ MAAL TEHA KÖIK TÖÖD KASITÖÖNA.

KAEVIKU TAASTUS
HALJASALAL

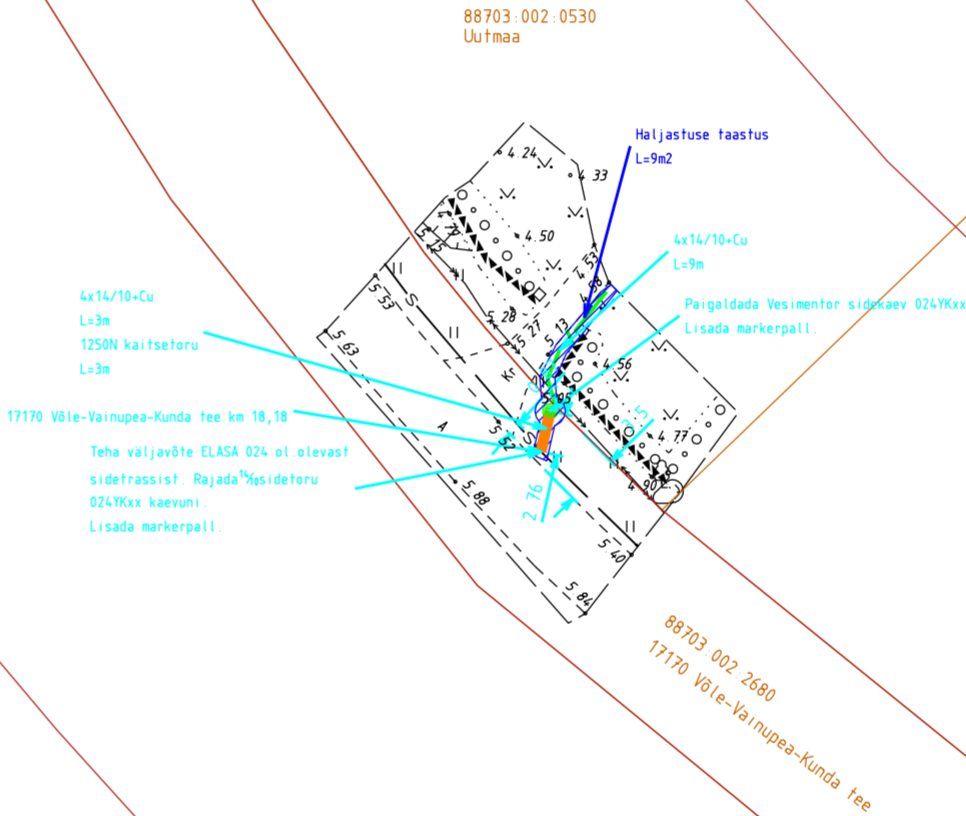


HALJASTUSE TAASTAMINE



TINGIMÄRGID:

- KATASTRÜÜKSUSTE PIIRID
- PROJEKTEERITUD SIDEKANALISATSIOON D=100
- PROJEKTEERITUD KAITSETORU (1250 N)
- PROJEKTEERITUD MARKERPALL
- PROJEKTEERITUD PLASTKAEV
- TAASTATAV HALJASALA
- OLEMASOLEV SIDE KAABLIKANALISATSIOON
- PIIRITLUSPUNKT



Markused:
Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis
Katastriüksuste piirid: väljavõte Maa- ja Ruumiametist 16.09.2025. Kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohad on informatiivsed.

TÖÖ NR	14094P	OBJEKT	Uutmaa sideühendus
TÖÖ KOOD		AADRESS	Eisma küla, Haljala vald, Lääne-Viru maakond
KOOSTAS	R. Kitsing	FAIL	14094P asendiplaan
KONTROLLIS	H. Jürmann	MÕÖTKAVA	1:500
KOOSTATUD	16.09.2025	LEHT	1 / 1
		JOONIS	Siderajatiste asendiplaan



Kirjanurk

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