

Olemasolev Kaljupoja AJ  
Paigaldada mastilüliti (F3) koos  
sularitega. Teostada mastilüliti  
ühendus olemasoleva alajaama  
madalpinge osaga.  
Mastile paigaldada kaablikaitsekarbik !

Ristumisel 43 Aovere-Kallaste-Omedu  
tee km 42,37 kaabli paigaldamine  
teostada kinnisel meetodil.  
Kaabel paigaldada min 1,5m sügavusele  
olemasolevast kattest.  
1xD110 PE 1250N, L=30m

#### Tingimärgid:

- 1w1 Projekteeritud m/p kaabel kaevikus  
N750 kaablikaitsetorus.
- Projekteeritud kaabli toru paigaldamine  
kinnisel meetodil
- Projekteeritud maandus
- Projekteeritud liitumiskilp

#### MÄRKUSED:

1. GEODEETILISE ALUSPLAANI ON KOOSTANUD Kirjanurk OÜ, TÕÕ NR. 9980G (KOOST 04.2023)  
(kõrgused EH2000 süsteemis, koordinaadi L'Est 97 süsteemis)
2. ENNE KAEVAMISTÖÖDE ALUSTAMIST HANKIDA KAEVAMISTÖÖDE LUBA JA KUTSUDA KOHALE KOMMUNIKATSIOONIDE  
VALDAJA ESINDAJAD. KAEVAMISTÖÖDE TEOSTAMISEL JÄRGIDA KOMMUNIKATSIOONIDE VALDAJATE JUHISEID
3. KAEVIKUST EEMALDATAV PINNAS UTILISEERIDA ETTEENÄHTUD KORRAS
4. ASFALT- VÕI MUU TEEKATE TAASTADA ENDISEL KUJUL VASTAVALT TEEDEEHIITUSE NÕUETELE
5. KAEVETÖÖDE TEOSTAJA KAEVETÖÖDE LOA SAAMISEL NÄIDATA UTILISEERITAVA PINNASE LADUSTAMISE KOHT
6. RIIGITEE MAAL ON KÕRVALKALDE KOOSKÕLASTATUD PROJEKTIST KEELATUD.
7. RIIGITEE MAA TULEB PÄRAST TEHNÖVÕRGU PAIGALDAMIST KORRASTADA JA TAASTADA HALJASTUS KASVUMULLA  
JA MURUKÜLVIGA VASTAVALT " TEE TÖÖDE TEHNILISE KIRJELDUSE " VIIMASE REDAKTSIOONI PEATÜKKIS -  
" MAASTIKUKUJUNDUSTÖÖD " TOODUD KVALITEEDINÕUETELE.

#### MÄRKUSED:

Kõrgused EH2000 süsteemis  
Koordinatsid L-EST97 süsteemis  
Plaanil kajastatud piirid Maa-ameti andmete põhjal seisuga 18.04.2023. (kõik "PIIR" esitatud piiripunkte asukoht on informatiivsed)

Töö nr. 9980G	Objekt: Tartu maakond Peipsiääre vald Kodavere küla Kaeviku kinnistu elektrilülitamine	Kõostatud: 18.04.2023
Objekti aadress	Möötkava 1-500 Leht 1 Leht 1 1-500 1 1 9980G Joonis	
Koostas	M.Mändla	Joonis: Geodeetiline alusplaan
Kontrollis	G.Raudsepp	



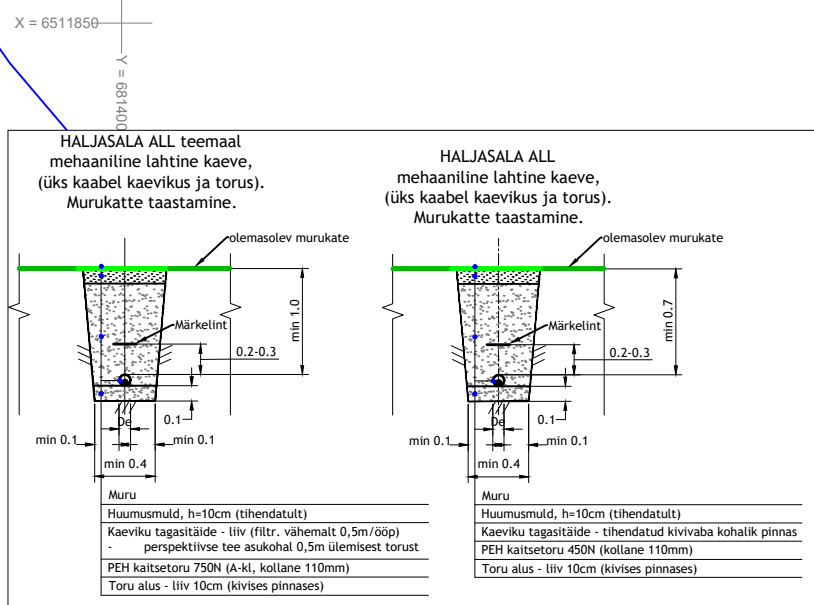
Projekteeritud maakaabel AXP4 4G50 (Kaljupoja AJ F3  
- LK220437), L<sub>trass</sub>=222m (L<sub>kaabel</sub>=232m), nr MPL407552.  
Maapinnas kaabel terves ulatuses D110 750N  
kaitsetorus v.a. kinnisel meetodil paigaldatud lõik !

Ristumisel sissesõidutee ja nõlvaga kaabli  
paigaldamine teostada kinnisel meetodil.  
Kaabel paigaldada min 1,2m sügavusele  
olemasolevast kattest.  
1xD110 PE 1250N, L=120m

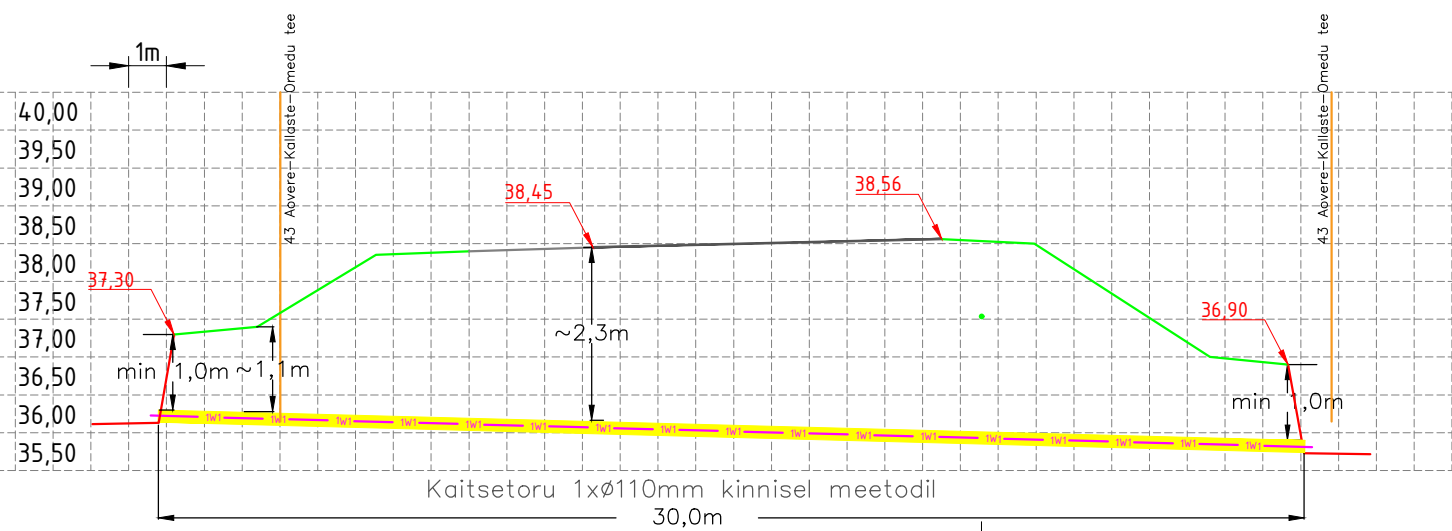
ETTEVAATUST! Kaljupoja kinnistu  
omanikul tee alt läbi paigaldatud MP  
maakaabel ja veetrass, mille  
asukoht pole täpselt teada!

Paigaldada pot.ring ümber  
liitumiskilbi, R<sub>m</sub>≤1000Ω  
Tarbijakaabli tarvis paigaldada D50  
PVC 450N toru, min 2m kilbi seinast!  
Ots tuua maapinnale ja sulgeda.

Projekteeritud ühekohaline liitumiskilp LK220437  
Kaeviku kinnistu elektrivarustuse tarvis.  
Kilbi ukse avanemise suund lääne suunas.  
Peakaitse kilbis: 3x16A, P2P arvesti.  
EIC kood: 38ZEE-00790239-L.  
Maapinna kõrgus ±0,00=37,80



#### Ristumine 43 Aovere-Kallaste-Omedu tee km 42,37 teega



Projekteeris:	J.Lütt	TELLIJA:		
Projekti juht:	H. Lomp	ENEFIT CONNECT OÜ		
TOIMING		VÄLISELEKTRIVÕRGU PROJEKT		
		JOONISE LIIK		
		TÖÖJOONIS		
PROJEKTI NIMI:		JOONISE NIMI:		MOOTKAVA
Kaeviku kinnistu liitumine elektrivõrguga		Asendiplaan		M1:500
Kodavere küla, Peipsiääre vald, Tartu maakond				
AS STIK-ELEKTER		KUUPAEV:	KOOD	MUUDAT.
Roosna-Aliku vald, Järva maakond		02.05.2023		
Tel. 38 95451; Fax: 38 95452		JOONIS NR:	LEHT:	LEHTI:
stik-elekter@stik-elekter.ee		TÖÖ NR:	EL-1	1
		LR8713		1