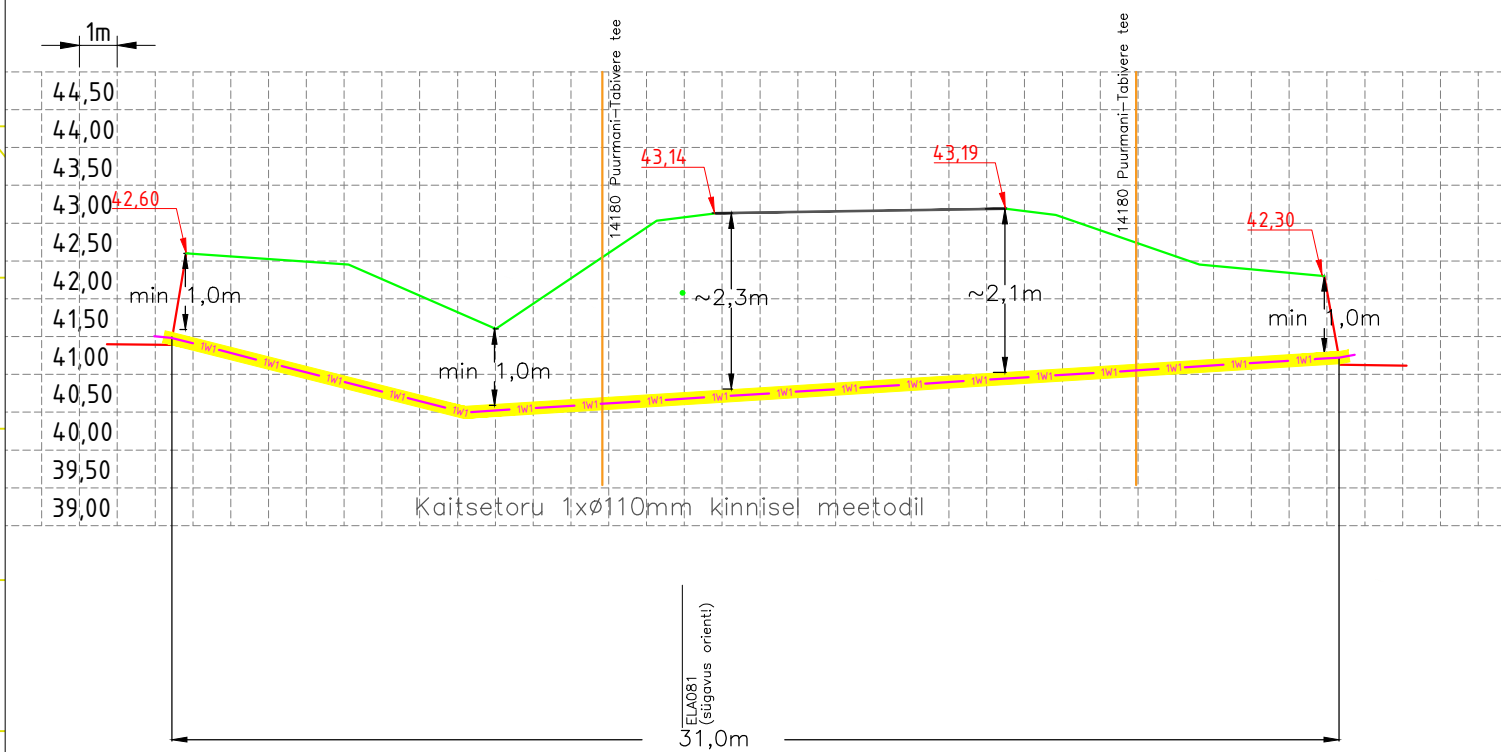


14180 Puurmani-Tabivere tee km 2,75 teega



**Tingmärgid:**

- lwl Projektteeritud m/p kaabel kaevikus D110 750N kaablikaitsetorus.
- Projektteeritud kaablitoru paigaldamine kinnisel meetodil
- Projektteeritud liitumiskilp
- Projektteeritud maandus
- Olemasolev õhuliini raudbetoonmast

Projektteeritud maakaabel AXPk 4G50 (Kursi tee AJ F1 M9 - LK227186), L<sub>trass</sub>=83m (L<sub>kaabel</sub>=95m), nr MPL422047. Maapinnas kaabel terves ulatuses D110 750N, v.a. kinnisel meetodil paigaldatav lõik!

ETTEVAATUST ristumine Drenaaži toruga, kaabel min 0,5m drenaažist alla poole !

Põllul maakaabli paigaldus peale talivilja koristust augustis. Uue põllukultuuri küülv eeldatavalt septembris !

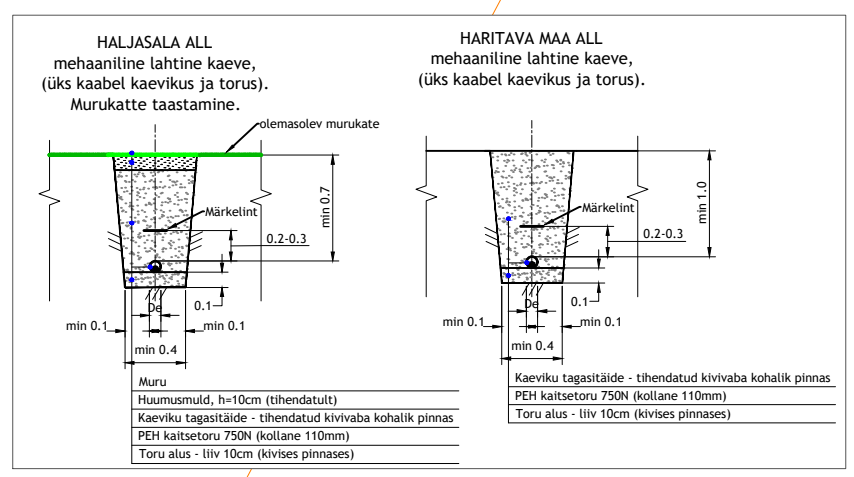
IISAKU  
Tunnus: 2102370010190  
kood: 001

Kursi tee AJ F1 mast nr.9  
Maakaabel paigaldada kuni F1 õhuliinini.  
Mastil kaabel kaitsta kaitsekarbikuga !  
Mastile paigaldada maandus !

Ristumisel 14180 Puurmani-Tabivere tee km 2,75.  
Kaabel paigaldada min 1,5 m sügavusele olemasolevast tee kattest.  
D110 PE 1250N, L=31m

Paigaldada uus ühekohaline liitumiskilp LK227186 Vesiroosi kinnistu tarvis.  
Kilbi ukse avanemise suund põhja suunas.  
Peakaitse kilbis 3x10A, P2P arvusti.  
EIC kood: 38ZEE-0079616-J  
Kilbile rajada kupits, maapinna kõrgus ±0,00=42,50

Paigaldada pot.ring ümber liitumiskilbi, R<sub>m</sub>≤100Q  
Tarbijakaabli tarvis paigaldada D50 PVC 450N toru, min 2m kilbi seinast!  
Ots tuua maapinnale ja sulgeda.



MÄRKUSED: Mõeldud lumega kõrgused EHT2000 süsteemis. Koordinaadid L-EST197 süsteemis. Plaani kajastatud piirid Maa-amet andmete põhjal seisuga 03.01.2024. (ikihil "PIIR" esitatud piirijoonete asukohad on informatiivsed)			
Töö nr. 11225G	Objekt: Jõgeva maakond Põltsamaa vald Laasme küla Vesiroosi kinnistu elektrivõrgu	Koostatud: 03.01.2024	<p><b>Kirjanurk</b> EEG00316; 686 MA-A TEL003987 Hinnaga keht. 20 Oru küla Kõue vald Türi maakond tel: +37253739196</p>
Objekti address	Mõõtkaava 1:500	Lehti 1	
Koostas A.Kasak	Joonis: Geodeetiline alusplaan	Joonis 11225G	
Kontrollis M.Sepp			

- MÄRKUSED:**
- GEODEETILISE ALUSPLAANI ON KOOSTANUD Kirjanurk OÜ, TÖÖ NR. 11225G (KOOST 01.2024), (kõrgused EH2000 süsteemis, koordinaadi L'Est 97 süsteemis)
  - ENNE KAEVAMISTÖÖDE ALUSTAMIST HANKIDA KAEVAMISTÖÖDE LUBA JA KUTSUDA KOHALE KOMMUNIKATSIOONIDE VALDAJA ESINDAJAD. KAEVAMISTÖÖDE TEOSTAMISEL JÄRGIDA KOMMUNIKATSIOONIDE VALDAJATE JUHISEID
  - KAEVIKUST EEMALDATAV PINNAS UTILISEERIDA ETTEENÄHTUD KORRAS
  - ASFALT- VÕI MUU TEEKATE TAASTADA ENDELISEL KUJUL VASTAVALT TEEDEEHIITUSE NÕUETEILE
  - KAEVETÖÖDE TEOSTAJA KAEVETÖÖDE LOA SAAMISEL NÄIDATA UTILISEERITAVA PINNASE LADUSTAMISE KOHT
  - RIIGITEE MAAL ON KÕRVALKALDEDE KOOSKÕLASTATUD PROJEKTIST KEELATUD.
  - RIIGITEE MAA TULEB PÄRAST TEHNOVÕRGU PAIGALDAMIST KORRASTADA JA TAASTADA HALJASTUS KASVUMULLA JA MURUKÜLVIGA VASTAVALT "TEETÖÖDE TEHNILISE KIRJELDUSE " VIIMASE REDAKTSIOONI PEATÜKKIS - " MAASTIKUKUJUNDUSTÖÖD" TOODUD KVALITEEDINÕUETEILE.

Projekteeris: J.Lütt	TELLIJA:		
Projekti juht: H. Lomp	ELEKTRILEVI OÜ		
TOIMING: VÄLISELEKTRIVÕRGU PROJEKT	JOONISE LIIK: TÖÖJOONIS	MÕÖTKAVA: M1:500	
PROJEKTI NIMI: Vesiroosi kinnistu liitumine elektrivõrguga Laasme küla, Põltsamaa vald, Jõgeva maakond	JOONISE NIMI: Asendiplaan	MIJADAT: M1:500	
AS STIK-ELEKTER Roosna-Ailiküla vald, Järva maakond Tel.: 38 95451; Fax.: 38 95452 stik-elekter@stik-elekter.ee	KUUPÄEV: 26.01.2024	KOOD: EL-1	MIJADAT: M1:500
TÖÖ NR: LC0717	JOONIS NR: EL-1	LEHT: 1	LEHTI: 1