

TINGMÄRGID	
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel kaitsetorus
	Projekteeritud liitumiskilp
	Projekteeritud jaotuskilp
	Projekteeritud maanduspaigaldis
	Katastriüksuse piir
	Olemasolev madalpinge maakaabelliin
	Demonteeritav maakaabel
	Olemasolev sidekaabel

Ettevaatus! Ristumine elektrikaabliga!

x= 6510800
y= 682200

Teeääre
57601:002:0120

Riksu
58601:001:0316

Kiviranna
57601:001:0195

Teeveere
57601:001:0197

Olemasolev maakaabel MPL190337 viia tööst välja.
Otsad lühistada ja isoleerida.
L=132m

Projekteeritud AXP4G240
L=131m (trass) / 142m (kaabel)
AJ-JK54848
MPL419579

Lõigus AJ-A:
Kinnisel puurimisel PVC 110 1250N kaitsetorus
L=75m (trass) / 80m (kaitsetoru)
(paigaldussügavus 1,5m)

Lõigus A-B:
Lahtisel meetodil PVC 110 450N kaitsetorus
L=46m (trass) / 48m (kaitsetoru)
(paigaldussügavus 1,0m)

Lõigus B-C:
Lahtisel meetodil PVC 110 750N kaitsetorus
L=7m (trass) / 8m (kaitsetoru)
(paigaldussügavus 1,0m)

Lõigus C-JK54848:
Lahtisel meetodil PVC 110 450N kaitsetorus
L=3m (trass) / 6m (kaitsetoru)
(paigaldussügavus 1,0m)

LK182251
JK54848

Lahtise kaeviku ala
1,5m x 1,5m

Paalupõllu
58601:001:1634

Mesiheina
58601:001:156

Karikakra
58601:001:1565

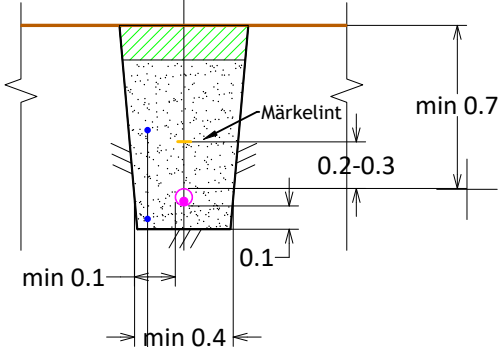
Heki
58601:001:1567

MÄRKUSED:
1. Elektrilevi OÜ projekteerimisülesanne nr 462314.
2. Pärast kaevetööd taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjälged. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõidatav pinnas tihendada.
3. Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.

Alusplaanidena on kasutatud:
- Enersense AS poolt koostatud geodeetilist alusplaan (töö nr 271223G1). Koostamise aeg: 27.12.2023; Koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused EH-2000 süsteemis.

Kemneriga

TÜHERMAA/HEINAMAA/PINNASTEE ALL
mehaaniline lahtine kaev,
(üks kaabel kaevikus ja torus).



Kaeviku tagasitõide - kohalik kivivaba pinnas
1x PVC 110 kaitsetoru
Toru alus - liiv 10cm (kivises pinnases)

Olemasolev maakaabel MPL190340 viia tööst välja.
Otsad lühistada ja isoleerida.
L=341m

Projekteeritud AXP4G240
L=341m (trass) / 355m (kaabel)
JK54848-JK54965
MPL419580

Tellijä:			Address: Lootuse 6 Össu küla Kambja vald Tartumaa 61713	Kuupäev: 29.01.2024
Töö nimetus:	Mesiheina, Kastani, Karikakra, Kuuspalu ja Sõnajala kinnistute liitumine 0,4 kV elektrivõrguga, Kodavere küla, Peipsiääre vald, Tartu maakond	Reg nr: 11445560 Telefon: 5260354 e-mail: roland.molder@enersense.com	Töö nr: LC0379 Joonise nr: 01	Mõõtkava: M1:500/A2
Joonise nimetus:	ASENDIPLAAN	Projekteerija: Roland Molder	Kontrollija: Siim Holtsmann	Muudatus: Ver 1