

Transpordiameti maal paigaldada sideliin kogu ulatuses  
kaitsetorus(750N) min D50 L=1m

Jaotuskapp vundamendil C1798  
(1000x600x1600mm)

ETTEVAATUST RISTUMINE ELEKTRITRASSIGA!!!

LP\_Vundamendil

Ristmehäli 7,46m

Ristumine Mänguplatsi teega;  
Sideliin paigaldada 5,5m kõrgusele.

5,5 [m]

LP\_Mastil 7,16 [m]

Ristumine 25117 Vana-Antsia - Kraavi teega km: 2.26;  
Olemasoleva elektrikaabli kõrgus 7,46m.  
Sideliin paigaldada 7,16m kõrgusele.

ETTEVAATUST RISTUMINE VEE- JA KANALISATSIOONITRASSIGA!!!

ETTEVAATUST RISTUMINE ELEKTRITRASSIGA!!!

ETTEVAATUST RISTUMINE SIDETRASSIGA!!!

ETTEVAATUST RISTUMINE VEE- JA KANALISATSIOONITRASSIGA!!!

ETTEVAATUST RISTUMINE ELEKTRITRASSIGA!!!

ETTEVAATUST RISTUMINE VEE- JA KANALISATSIOONITRASSIGA!!!

ETTEVAATUST RISTUMINE SIDETRASSIGA!!!

ETTEVAATUST RISTUMINE ELEKTRITRASSIGA!!!

Tasandiku  
14201:001:0261

Projekteeritud plástkaev 077YK01.  
Kaev paigaldada ELA 077 trassist eemale Papi katastrile 14201:001:0268.  
Kaevu paigaldamisügavus (kaevu pealt) min. 0,3m maapinnast.  
Kaev tähistada markerpalli ja kahe tähispostiga.

ELA077 trassil märgitud kohas katkestada ELA SA 4-avalise multitoru  
2.mikrotoru (oranž).  
48f kaabel puhuda sidekaevude 077YK01 ja 077K01 vahelise 4-avalise  
multitoru 2.mikrotorusse (oranž).

ETTEVAATUST RISTUMINE  
ELEKTRITRASSIGA!!!  
KÕRGEPIINGE!!!

Transpordiameti maal teaalune sideliin paigaldada  
kaitsetorus(1250N) min D50 L=8m


ETTEVAATUST RISTUMINE  
ELEKTRITRASSIGA!!!

ETTEVAATUST RISTUMINE SIDETRASSIGA!!!

ELASA liinirajatise kaitsevööndis töötamisel on  
pinnase töötlemisel keelatud mehhanismide/masinate  
kasutamine ja kõik tööd tuleb teostada käsitööna!

TINGMÄRGID:

- PROJEKTEERITUD MULTITORU (MAATRASS)
- PROJEKTEERITUD MULTITORU (ÕHULIIN)
- PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MAATRASS)
- PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (ÕHULIIN)
- PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N
- PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N
- PROJEKTEERITUD SIDEKAEV
- PROJEKTEERITUD MARKERPALL
- PROJEKTEERITUD TÄHISPOST
- PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP
- JAOTUSKAPI KONTOUR
- PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP
- VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)
- PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT
- PROJEKTEERITUD PUITMAST
- PROJEKTEERITUD MASTI TÕMMITS
- PROJEKTEERITUD MASTI TUGI
- PROJEKTEERITUD SIDEÕHULIINI RISTMEEVÄLI RISTMEEVÄLI KÕRGUS
- 5,5 [m]
- PUURIMISKAEVIK
- KATASTRÜKSUSTE PIIRID
- OLEMASOLEV MADALPIINGE ÕHULIIN
- OLEMASOLEV SIDEMAAKABEL
- OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
- OLEMASOLEV MP MAAKABEL
- OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKABEL
- OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN
- OLEMASOLEV VEETORUSTIK
- OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK

	OÜ Corle Uustalu 2,Kose 75101 www.corle.ee corle@corle.ee	Töö nr.	2022_EC_Setomaa	Leht	1	Lehti	2
	Teostas	Jarmo Sarnet /allkirjastatud digitaalselt/	Asukoht	Kraavi küla, Antsia vald, Võru maakond	Möötkava	1: 1000	
Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/	Joonis	Eelprojekt	27.07.2022			
Tellijä	Enefit Connect OÜ						