

Alajaama põranda kõrgusmärk- 53.80.
2. Maanduri ehitamisel on soovitatav kasutada horisontaalmaandurit vaskjuhtmega Cu 25.
Vajadusel lisada varrasmaandureid. Maandusvarraste vahetkaugus peab olema vähemalt kahekordne varda pikkus.

Mulla tn 6

14001:001:1004

Kaablisse nr. 14904 teha sisselöige. Kaabli
53 mõlemat otsa pikendada jätkumuhvi abil kuni
53 mõlemale projektieritava alajaamani

Nr. 89042
AXPK4G120, L=15m
Nr. 89043
AXPK4G120, L=15m

Demonteeritav 2xAMKA
3x120+95, L=2x12m

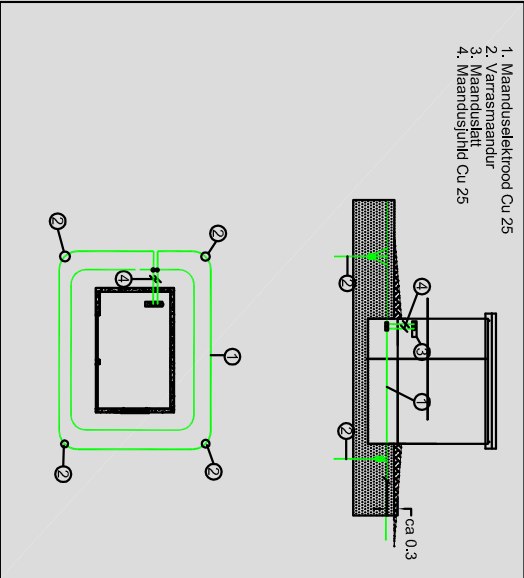
Olemasolev Jakobsoni alajaam
demonteerida

Märkused:

1. Projekteerimisülesanne nr.25488, 09.02.2017.
2. Maakaabel paigaldada vähemalt 0,7m sügavusele, ristumisel sõiduteega vähemalt 1m sügavusele ja 750N torusse. Ristumisel teiste tehnovõrkudega paigaldada maakaabel torus ja tagada nõutavad vahetkaugused. Ristuvale tehnovõrgule lähemal kui 2m kaevata käsitsi.
3. Peale kaevetööde lõppu taastada töödele eelnenud olukord. Taastada katted.
4. Paigaldus- ja ehitustöödele juhitud k.o. projektist, kehtivatest eeskirjadest ja Elektrilevi OÜ ning teiste asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nõuetest.

Demonteeritav 10 kV
õhuliin AS-50, L=35m

Demonteeritav 10 kV
õhuliin AS-50, L=838m



1. Maanduselektrood Cu 25
2. Varrasmaandur
3. Maandusliit
4. Maandusliit Cu 25

5

6a

Demonteeritav AMKA 3x50+70,
L=7m

Nr. 89044
AXPK4G120, L=11m

Nr. 89040
AXPK4G120, L=3m
Nr. 89041
AXPK4G120, L=3m

53.57
52.34-52.34
L=7m

Jakobsoni LP demonteerida

29001:004:0062

Põrguvälja tänav L2

Tähistused

001:003:1340
Põllu tn 1

- Projekteeritav MP kaabellinn, X näitab kaablite arvu)
Projekteeritav KP kaabellinn, X näitab kaablite arvu)
Olemasolev survekanalisatsioon
Olemasolev kanalistsioontrass
Olemasolev KP kaabellinn
Olemasolev MP kaabellinn
Olemasolev veetrass
Olemasolev MP õhuliin
Olemasolev sõjakabel
Olemasolev KP õhuliin
Projekteeritav maandus
Projekteeritav alajaam(ümber tõstetav Sõbranna aj)



Demonteeritav objekt

Projekt				Tellijä			
Kehra-Põllu II 10 kV fildri rekonstrueerimine, Kehra linn, Anija vald, Harjumaa				Elektrilevi OÜ			
LEONHARD WEISS		Joonis		Joonise nr		IP3037-1-1	
ENERGY AS		Elektivarustuse plaan		Mõõtkava		1:250	
E-post: energy@leonhard-weiss.com		Projekt		53426415		Tööprojekt	
Telefon: +372 715 4100		K. Altoja		53426415		Keel	
Registrikood 10665798						Leht	
						1	
						9	