

W1

Tingmärgid

Projekteeritud MP maakaabel

Projekteeritud kaablikaitsetoru (1250N)

Projekteeritud kaablikaitsetoru (450N)

Projekteeritud liitumiskilp

Projekteeritud kilbi tegelik suurus

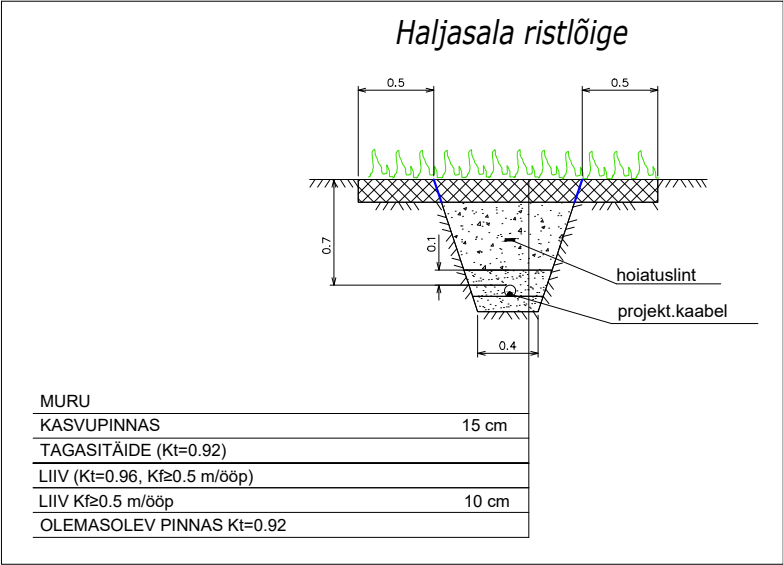
Olemasolev KP maakaabel

Olemasolev MP maakaabel

Olemasolev sidetrass

Olemasolev sidevalguskaabli trass

Kinnistu piir



Märkused:

1. Projekt on koostatud Elektrilevi OÜ lähteülesannete nr.470498 põhjal.

2. Projekteeritud liitumiskilp LK230686 võtta olemasoleva alajaama AJ Andersoni toitele projekteeritud maakaabliga MPL 429881 AXPK 4G240.

3. Maakaabel paigaldada pinnasesse kaablikaitsetorus min 0,7m sügavusele, riigitee maal min 1,0m sügavusele, ristumisel teega kinnisel meetodil min 1,5m sügavusele.

4. Riigitee maa tuleb pärast tehnovõrgu paigaldamist korrastada ja taastada haljastus kasvumulla ja murukülviga vastavalt „Teetööde tehnilise kirjelduse“ viimase redaktsiooni peatükis - „Maastikukujundustööd“ toodud kvaliteedinõuetele“.

5. Riigitee maal on kõrvalekalded kooskõlastatud projektist keelatud.

6. Kilp paigaldada vastavalt tootja juhistele.

7. Tööde käigus rikutud katted taastada endisele tasemele.

8. Topo-geodeetiline alusplaan tehnovõrkudega Geoalus OÜ töö nr. 24-G313, 07.2024

9. Koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused EH-2000 amsterdami süsteemis.

Töö nimetus:

Nõmme tee 1 kinnistu elektriliitumine

Objekti aadress:

Aruküla alevik, Raasiku vald, Harju maakond

Tellija

Elektrilevi OÜ

Joonise nimetus:

ASENDIPLAAN

Kontrollis

A.Vilu

06.05.25

Koostas

A.Vilu

06.05.25

Töö nr:

LC1567

Stadium:

TP

Versioon:

01

Joon. nr:

EL-4-01

Mõõtkava:

1:500

Faili nimi:

LC1567_TP_EL-4-01_asendiplaan.dwg

Leht:

1/1

pluvo

MTR nr.

TEL003705

OÜ PLUVO EESTI

Värvi tn 4, 10621

Tallinn, Eesti

Tel. : (+372) 660 7008

Faks : (+372) 660 7008

e-mail : info@pluvo.ee

www.pluvo.ee