



TINGMÄRGID:

- | | | | |
|--|--|--|-----------------------------|
| | - Projekteeritud kuni 1 kV maakaabelliin (x-kaablite arv) | | - Olemasolev KP kaabelliin |
| | - Projekteeritud PVC reservkaitsetorus | | - Olemasolev MP kaabelliin |
| | - Projekteeritud liitumiskilp kordusmaandusega | | - Olemasolev kanalisatsioon |
| | - Projekteeritud kilbi reaalsuurus ja täpne asukoht | | - Olemasolev veetrass |
| | - Projekteeritud maanduspaigaldis (potentsiaalitasandusrõngas) | | - Olemasolev mast |
| | | | - Olemasolev mast |
| | | | - Krundi piir |
| | | | - Kõrgus EH2000 |
| | | | - Kõrgus BK77 |

MÄRKUSED:

- Geodeetilise alusplaanina kasutatakse maa-ala plaani tehnoõrkudega, mis on koostatud RAXOEST OÜ-poolt (töö nr GE-06-10, 15.04.2010). Märkused: koordinaadid L-EST 97 süsteemis, musta värviga kõrgused EH2000 süsteemis, hall värviga BK77.
- Projekteerimisülesanne nr 490068 Niidu tn 11, Lagedi alevik.
- Olemasolevast mastist nr 65 paigaldada MPL440020 AXPk 4G50 kuni projekteeritud liitumiskilbini LK236461. Liitumiskilbist paigaldada toru tarbijakaabli jaoks 2m D50. Reservtoru sulgeda otsakorkidega.
- Kinnistul 11302 Lagedi-Kostivere tee teemaal asuva haljasalal rajada kaabelliin kaablikaitsetorus tugevusega 750N sügavusele vähemalt 1m.
- Liitumiskilp paigaldatakse krundile Niidu tn 11 ja uksed avaneksid 11302 Lagedi-Kostivere tee poole. Kilp on teenindatav 11302 Lagedi-Kostivere tee poolt.
- Kilbile peab jääma ööpäevaringne vaba juurdepääs ja piisav ruum kilbi teenindamiseks.
- Liitumiskilbi maandus rajatakse MP kaabliga ühes kraavis. Liitumiskilbile ehitada potentsiaalitasandusrõngas ca 30 cm sügavusel ja 1 m raadiusega kilbist.
- Plaanil kujutatud tingmärgid viitavad objekti asukohale, kuid mitte tegelikule suurusele looduses.
- Liitumiskilbis on projekteeritud tarbijakaabli(-te) jaoks ühendusklemmid vastavalt Elektrilevi OÜ standardi P343 „0,4-20 kV võrgustandard - 0,4 kV liitumispunkt“ punkti 5.7.3 tabelis 3 toodud tarbijakaabli soovituslikule ristlõikele.
- Ehituse käigus tekitatud kahju likvideerida. Kõlvikult koristada tööde käigus tekkinud ehitusjäätmed. Peale ehitustööde lõppu taastada endine olukord.

Töö nimetus: Niidu tn 11 elektrivarustus				Objekti aadress: Niidu tn 11, 11302 Lagedi-Kostivere tee, Lagedi alevik, Rae vald, Harjumaa			
Tellija Elektrilevi OÜ				Joonise nimetus: ELEKTRIKAABLITE ASENDIPLAAN			
Kontrollis	J. Vargo	21.05.25		OÜ PLUVO EESTI Varvi tn 4, 10621 Tallinn, Eesti e-mail: info@pluvo.ee www.pluvo.ee			
Koostas	T. Puškarjova	21.05.25					
Töö nr:	PL24-20-65	Staadium:	TP	Versioon:	-	Joon. nr:	EV-1
						Mõõtkava:	1:500
Faili nimi:						Leht:	
PL242065_TP_EL-4-01_EV-1-Asend.dwg						1/1	