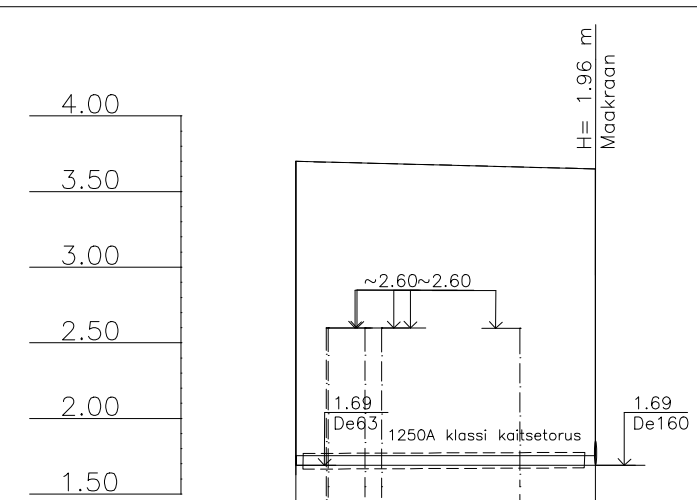
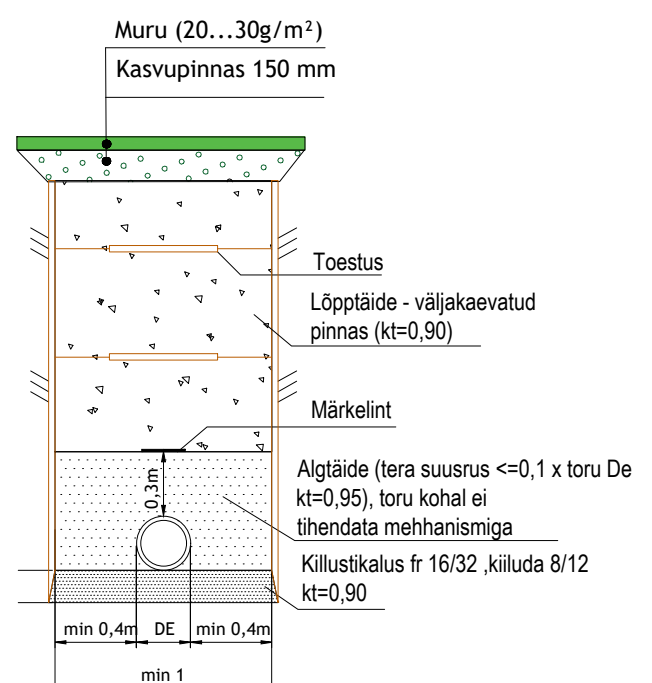


M_{HOR.} = 1:500
M_{VERT.} = 1:50



| | | |
|------------------------------------|------------|-------|
| SÕLME TÄHIS | SK 4 | LPK |
| OLEMASOLEV MAAPINNA KÕRGUS (m.ABS) | 3.70 | 3.65 |
| PROJ. MAAPINNA KÕRGUS (m.ABS) | 3.70 | 3.65 |
| KÕRGUS TORU PEAL (m.ABS) | 1.75 | 1.75 |
| TORU RAJAMISÜGAVUS (m) | 2.01 | 1.96 |
| TORU PARAMEETRID | PE RC De63 | |
| LANG ‰ | 0 | 19.82 |
| VAHEKAUGUS (m) | 0 | 19.82 |

KAEVIKU TÜÜPRISTLÕIGE HALJASALAL TOESTATUD KAEVIK



- TINGIMÄRGID**
- Ol. olev kinnistu piir
 - Taastatav haljasala
 - Taastatav killustikkatend
 - Ol. olev survekanalisatsioonitorustik
 - Ol. olev sidekaabel
 - Ol. olev sidekaabel
 - Ol. olev valguskaabel ELA093 mikrotorus
 - Ol. olev kõrgepingekaabel
 - Ol. olev 0,4 kV maakaabel
 - Proj. survekanalisatsioonitorustik (paigaldus kinnisel meetodil)
 - Proj. survekanalisatsioonitorustik (paigaldus lahtisel meetodil)

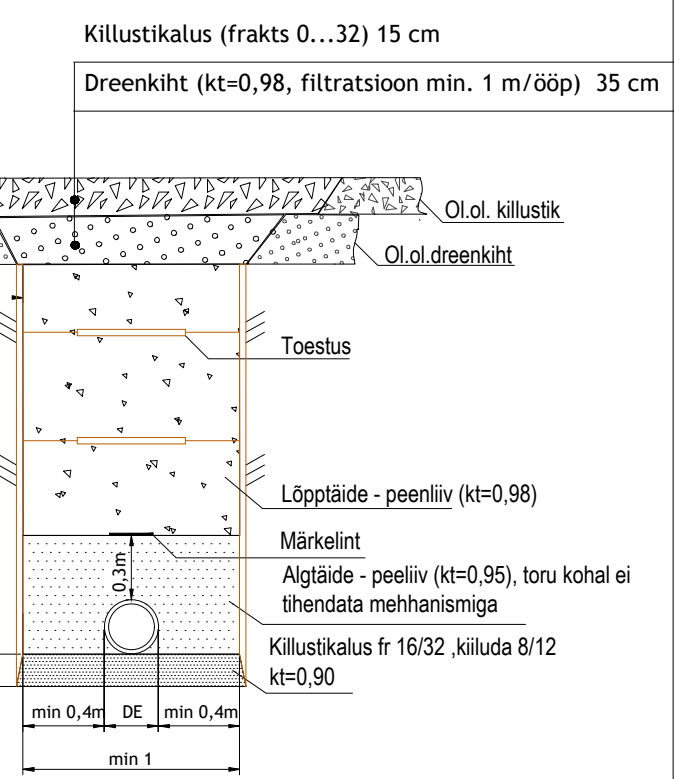
SURVEKANALISATSIiooni SÕLME TÄHIS:

SK 1
3.50
1.93 PE RC De 63

Sõlme tähis
Maapinna kõrgus
Toru põhja kõrgus/läbimõõt

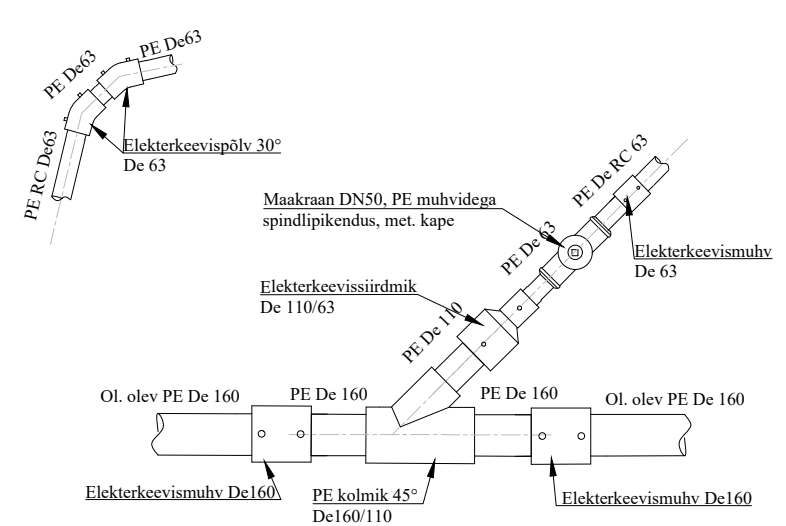
Proj. reoveepumpla (elektrikilbiga) kujaga 10 m

KAEVIKU TÜÜPRISTLÕIGE KILLUSTIKKATENDIL TOESTATUD KAEVIK



SK 1

LPK



MÄRKUSED:

- Survetorustike paigaldussügavuse korral alla 1.5 m maapinnast torustike peale, isoleerida torustik soojustusplaatidega kolmest küljelt.
- Taastada katendid ja haljasalad ehitustööde järgselt.

MÄRKUSED:
Koordinaadid L-Est 97 süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis.
Plaanile kantud katastriüksuste piirid on informatiivsed ja andmed pärinevad Maa-ametist, (18.04.2024).

| | | | |
|---|--|--|------------------------------|
| VÕRGURIST OÜ Reg. 14060313 Männi tn 4/1 Kuidjõe 93851 MTR EEG000407 | | Töö nimi Saaremaa vald Mändjala küla Arukalda, Aruniidi ja Aruvälja KÜ topo-geodeetiline uurimistöö | |
| vargurist@gmail.com TEL 5222393 ARGO ARIKAS | | Tellijä | Töö nr 1693-062024 |
| Kuupäev 11.06.2024 | | Andri Sirp | |
| Mõõdistas/ponestas A. Arikas | | Joonis A. Arikas | Leht 1 Mõõdikava 1:500 |
| Vastutav isik A. Arikas | | Topo-geodeetiline uurimistöö | Leht 1 Mõõdikava 1:500 |

| | | | | | | | |
|---|--|-------------------|--|----------------|--|--------------|--|
| Tähtis | | Muudatuse sisu | | Projekteerija | | Kuupäev | |
| Ehitustööde liik | | Joonise liik | | Töö number | | Stadium | |
| UUSEHITUS | | KANALISATSIIOON | | 2579 | | PP | |
| Objekt | | Joonise nimetus | | Joonise number | | Versiooni nr | |
| ÜHISKANALISTASIOONI LIITUMISE PROJEKT | | ASENDIPLAAN | | VK-4-02 | | | |
| Aadress | | Projektijuh | | Mõõtka | | | |
| Aruvälja, Mändjala küla, Saaremaa vald, Saare maakond | | Kai Keel | | 1:500 | | | |
| | | Vast. spetsialist | | Kuupäev | | | |
| | | Ivi Arop | | 05.08.2024 | | | |
| | | Projekteerija | | Lehtide | | | |
| | | Ivi Arop | | 2 | | | |