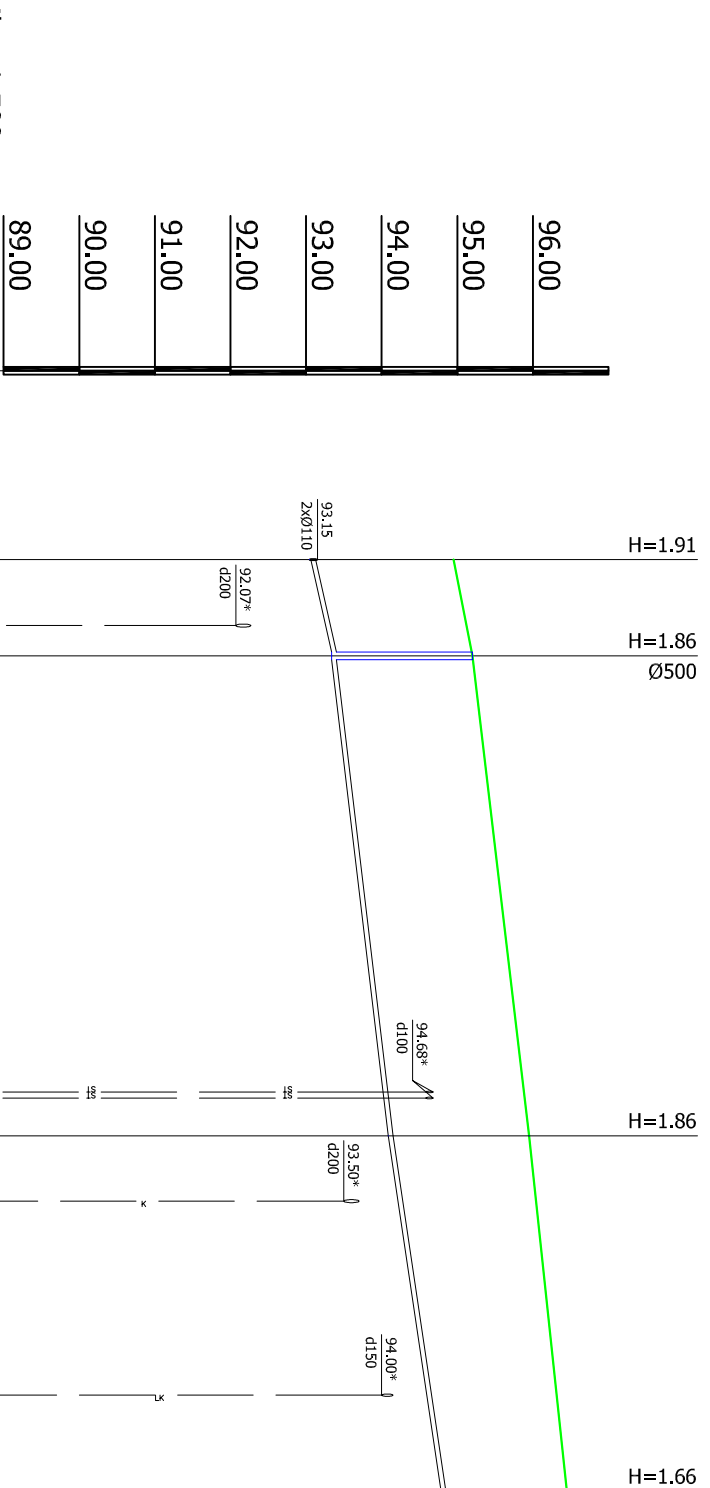


ŪDENSVADA Ū1 GARENPROFILS



| | | | | |
|---|--------|------------------|--------|---------------|
| AKAS APZĪMĒJUMS/NR. | Ū-68 | Ū-68A | Ū-68B | Ū-68C |
| ESOŠĀ ZĒMES VIRSMAS ATZĪME (m ABS) | 93.50 | 94.27 | 94.30 | 94.28 |
| PROJEKTEJAMĀ ZĒMES VIRSMAS ATZĪME (m ABS) | 93.50 | 94.27 | 94.30 | 94.28 |
| CAURULES VIRSĀS ATZĪME(m ABS) | 91.68 | 92.47 | 92.50 | 92.48 |
| CAURULES IEBŪVES DZĪLUMS | 1.88 | 1.86 | 1.86 | 1.86 |
| SLĪPUMS | 0.0127 | 0.0180 | 0.0100 | 0.0014 |
| DIAMETRS | | PEHD Ø63 - 71.4m | | PEHD Ø63 9.0m |
| PAMATNES SAGATAVOŠANA | | | | |
| ATTĀLUMS STARP AKĀM/MEZGLEIEM (m) | 62.1 | 5.7 | 7.0 | |
| IZTAISNOTĀS TRASES PLĀNS | | | | |



| | | | | |
|---|--------|--|--------|--------|
| AKAS APZĪMĒJUMS/NR. | Ū-75 | PL-26 | Ū-75A | Ū-75.1 |
| ESOŠĀ ZĒMES VIRSMAS ATZĪME (m ABS) | 94.95 | 95.20 | 95.95 | 96.45 |
| PROJEKTEJAMĀ ZĒMES VIRSMAS ATZĪME (m ABS) | 94.95 | 95.20 | 95.95 | 96.45 |
| CAURULES VIRSĀS ATZĪME(m ABS) | 93.13 | 93.40 | 94.15 | 94.85 |
| CAURULES IEBŪVES DZĪLUMS | 1.86 | 1.86 | 1.86 | 1.99 |
| SLĪPUMS | 0.0430 | 0.0236 | 0.0238 | |
| DIAMETRS | | PEHD Ø63 - 61.6m | | |
| PAMATNES SAGATAVOŠANA | | Nobīlētās smiltis pabērums 15 cm; max frakcija 16 mm | | |
| ATTĀLUMS STARP AKĀM/MEZGLEIEM (m) | 6.4 | 31.7 | 23.5 | |
| IZTAISNOTĀS TRASES PLĀNS | | | | |

Piezīmes:

- Augstuma atzīmes (absolūtas) uzrādītas batijas sistēmā, metros;
- Trasētas sagatavošanu, cauruļu ielaidšanu un tranšējas aizbēršanu veikt saskaņā ar cauruļu izgatavotāju rekomendācijām un ņemot vērā grunts ģeoloģiskos apstākļus.
- Pirms būvdarbu uzsākšanas būvuzdeviņā jāpārbauda visi esošie un projektētie iznēši.
- Vietās, kur nav ziņāmi precīzi esošo komunikāciju iebūves dziļumi, ģeoinženieriem jānosaka precīzi dziļumi, ņemot vērā esošo komunikāciju, sākot un beidzot ar 0,7 - 1,0m, ņemot vērā (ca.) 1,00 - 1,80m.
- Pirms zemes darbu uzsākšanas precīzēt esošo rīku izveidojumu dabā un to iebūves dziļumu.
- Augstuma atzīmju precizēšana pieņemot ņemot vērā obligāto līdz būvdarbu uzsākšanai.
- Būvdarbus veikt saskaņā ar pazemes komunikāciju un gaisvadu aizsardzības prasībām.
- Ģeotehnisko izpēti skatīt: 1 sējums, Vispārīgā daļa.

| | | | |
|---|--|--|--|
| Pasūtītājs: Madonas novada pašvaldība Reģ.Nr. 9000054572 Saieta iaukums - 1, Madona LV-4801 | | Objekts: Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas rekonstrukcija un paplašināšana Ļaudonas ciemā | |
| Adrese: Ļaudona, Ļaudonas pagasts, Madonas novads | | Līguma Nr. 10/08 Mērogs: hor. 1:500 vert. 1:100 | |
| Lapas nosaukums: | | Ūdensvada Ū1 garenprofils | |
| Izstrādāja: Toms Butāns | | 02.05.2011 | |
| TP | | Lapas 47 | |
| Ras. Nr. | | ŪKT-20 | |