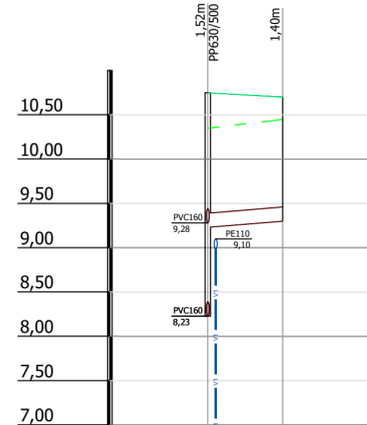


kanalisatsiooni ühendustorud

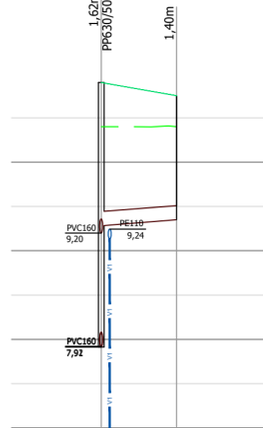


Mhor: 1:500  
Mver: 1:50

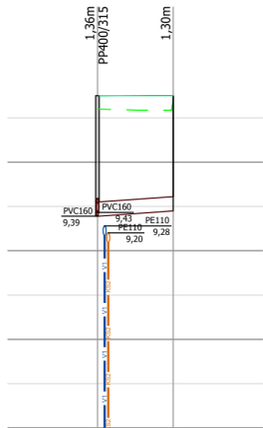
|  |                |        |
|--|----------------|--------|
| KAEVU TÄHIS                            | KK-4           | KLP-18 |
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)    | 10,35          | 10,45  |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 10,75          | 10,70  |
| TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)              | 9,23           | 9,30   |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS                    | 1,52           | 1,40   |
| LANG                                   | 0,008<br>8,3m  |        |
| TORU MATERJAL                          | PVC 160 - 8,3m |        |
| VAHEKAUGUSED (m)                       | 8,3            |        |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN               |                |        |



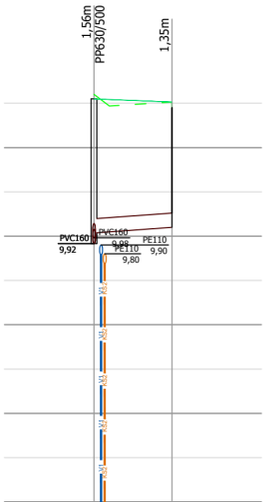
|  |                |       |
|--|----------------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)    | 10,40          | 10,45 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 10,75          | 10,75 |
| TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)              | 9,28           | 9,35  |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS                    | 1,47           | 1,40  |
| LANG                                   | 0,008<br>8,5m  |       |
| TORU MATERJAL                          | PVC 160 - 8,5m |       |
| VAHEKAUGUSED (m)                       | 8,5            |       |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN               |                |       |



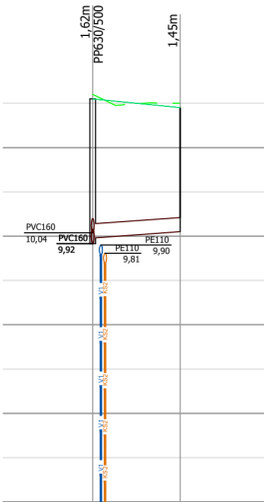
|  |                |       |
|--|----------------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)    | 10,40          | 10,40 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 10,90          | 10,75 |
| TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)              | 9,28           | 9,35  |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS                    | 1,62           | 1,40  |
| LANG                                   | 0,008<br>8,4m  |       |
| TORU MATERJAL                          | PVC 160 - 8,4m |       |
| VAHEKAUGUSED (m)                       | 8,4            |       |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN               |                |       |



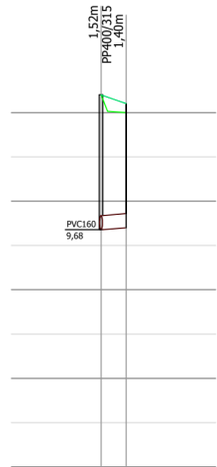
|  |                |       |
|--|----------------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)    | 10,60          | 10,70 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 10,75          | 10,75 |
| TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)              | 9,39           | 9,45  |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS                    | 1,36           | 1,30  |
| LANG                                   | 0,007<br>8,4m  |       |
| TORU MATERJAL                          | PVC 160 - 8,4m |       |
| VAHEKAUGUSED (m)                       | 8,4            |       |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN               |                |       |



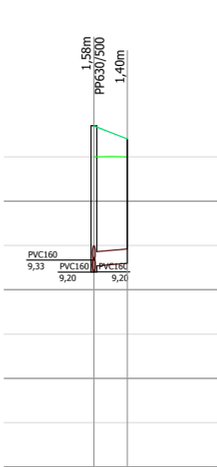
|  |                |       |
|--|----------------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)    | 11,60          | 11,45 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 11,55          | 11,45 |
| TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)              | 10,04          | 10,10 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS                    | 1,51           | 1,35  |
| LANG                                   | 0,007<br>8,7m  |       |
| TORU MATERJAL                          | PVC 160 - 8,7m |       |
| VAHEKAUGUSED (m)                       | 8,7            |       |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN               |                |       |



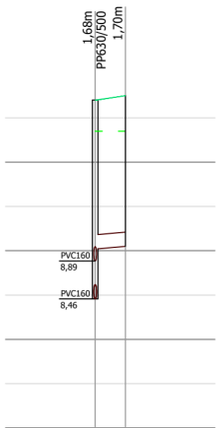
|  |                |       |
|--|----------------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)    | 11,60          | 11,50 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 11,55          | 11,45 |
| TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)              | 9,98           | 10,05 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS                    | 1,57           | 1,40  |
| LANG                                   | 0,007<br>9,8m  |       |
| TORU MATERJAL                          | PVC 160 - 9,8m |       |
| VAHEKAUGUSED (m)                       | 9,8            |       |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN               |                |       |



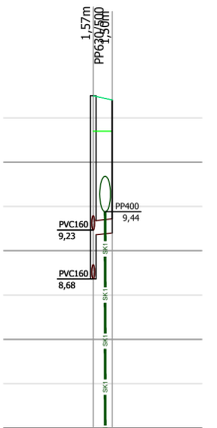
|  |                |       |
|--|----------------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)    | 11,20          | 11,00 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 11,20          | 11,10 |
| TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)              | 9,68           | 9,70  |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS                    | 1,52           | 1,40  |
| LANG                                   | 0,008<br>2,8m  |       |
| TORU MATERJAL                          | PVC 160 - 2,8m |       |
| VAHEKAUGUSED (m)                       | 2,8            |       |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN               |                |       |



|  |                |       |
|--|----------------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)    | 10,50          | 10,50 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 10,85          | 10,70 |
| TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)              | 9,27           | 9,30  |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS                    | 1,58           | 1,40  |
| LANG                                   | 0,008<br>3,7m  |       |
| TORU MATERJAL                          | PVC 160 - 3,7m |       |
| VAHEKAUGUSED (m)                       | 3,7            |       |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN               |                |       |



|  |                |       |
|--|----------------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)    | 10,35          | 10,35 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 10,70          | 10,75 |
| TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)              | 9,02           | 9,05  |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS                    | 1,68           | 1,70  |
| LANG                                   | 0,008<br>3,4m  |       |
| TORU MATERJAL                          | PVC 160 - 3,4m |       |
| VAHEKAUGUSED (m)                       | 3,4            |       |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN               |                |       |



|  |                |       |
|--|----------------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)    | 10,35          | 10,35 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 10,75          | 10,70 |
| TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)              | 9,18           | 9,20  |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS                    | 1,57           | 1,50  |
| LANG                                   | 0,009<br>2,1m  |       |
| TORU MATERJAL                          | PVC 150 - 2,1m |       |
| VAHEKAUGUSED (m)                       | 2,1            |       |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN               |                |       |



|  |                |       |
|--|----------------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)    | 10,50          | 10,45 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 10,70          | 10,70 |
| TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)              | 9,16           | 9,18  |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS                    | 1,54           | 1,52  |
| LANG                                   | 0,009<br>2,3m  |       |
| TORU MATERJAL                          | PVC 160 - 2,3m |       |
| VAHEKAUGUSED (m)                       | 2,3            |       |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN               |                |       |