

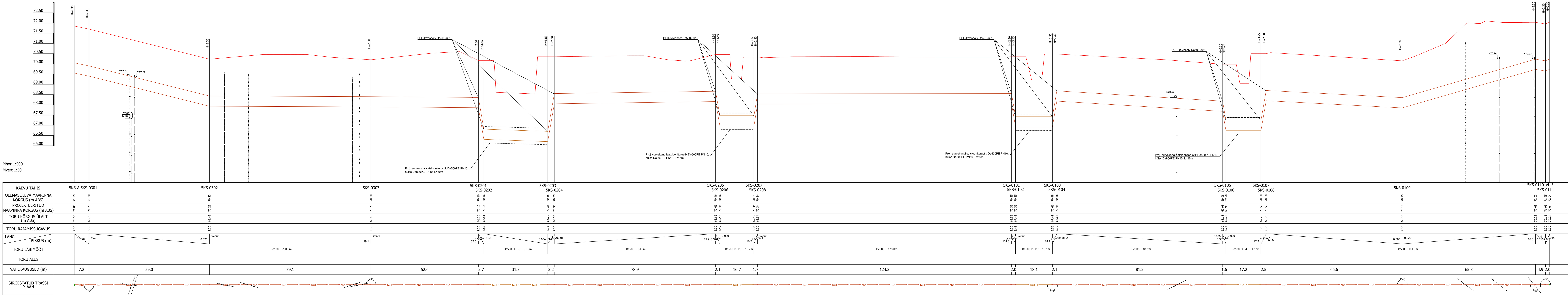


MÄRKUSED:
1. Lahendus võib sõltuvalt tööühtja poolt valitud tööde tehnoloogist muutuda.

| | | | | | |
|--|---------|---------------|--|---|------------------------------------|
| | | | | | |
| Muudatus nr | Kaupvee | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus | |
| <div><div><div><div>Keskonnaprojekt</div><div>KEHTEKENE & KONSULENTID</div></div></div><div>Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 keskonnaprojekt.ee</div></div> <td colspan="2">Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Keskkinn</td> <td>Töö tellija AS Võru Vesi</td> | | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Keskkinn | | Töö tellija AS Võru Vesi |
| <div><div><div><div>KESKAP & PUHKIM</div></div></div><div>Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@keskap.ee</div></div> <td colspan="2">Joone nimetus Torustike pikiprofiilid</td> <td>Töö väljandamise aeg 13.01.2021</td> | | | Joone nimetus Torustike pikiprofiilid | | Töö väljandamise aeg 13.01.2021 |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | | | Objekti aadress Võru linn, Võru maakond | Joone digiaadress 22005_TP_W-001_pikiprofiil | |
| Projekteerija Svetlana Kivistik | | | Objekti staadium TP | Joone number 2200 | |
| | | | Möökalve | Joone määral 1:500 | |
| | | | | VK-6 | |

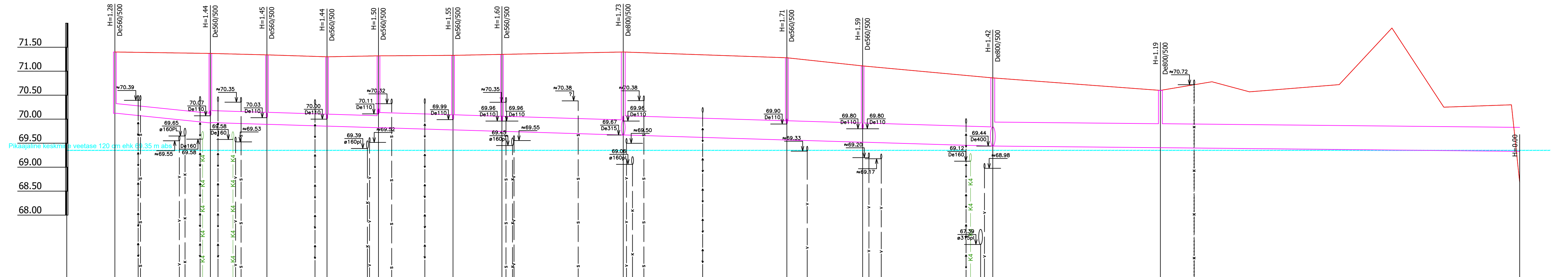
KAARE KS1



MÄRKUSED:
1. Lahendus võib sõltuvalt tööaja poolt valitud tehnoloogiast muutuda.

| | | | | |
|---|--|---------------|----------------------|--|
| | | | | |
| Muudatus nr | Kauplev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija | Keskonnaprojekt Räpiste 12, 50105 Tartu. 7305 960 kpskeskonnaprojekt.ee | | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn |
| Laki poik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skpast.ee | SKEPAST & PUHKIM | | | Töö väljandmise aeg 13.01.2021 |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Töö number 2200 |
| Projekteerija Svetlana Kivistik | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Joone number VK-6-01-02 |

SK HEINA PÕIK

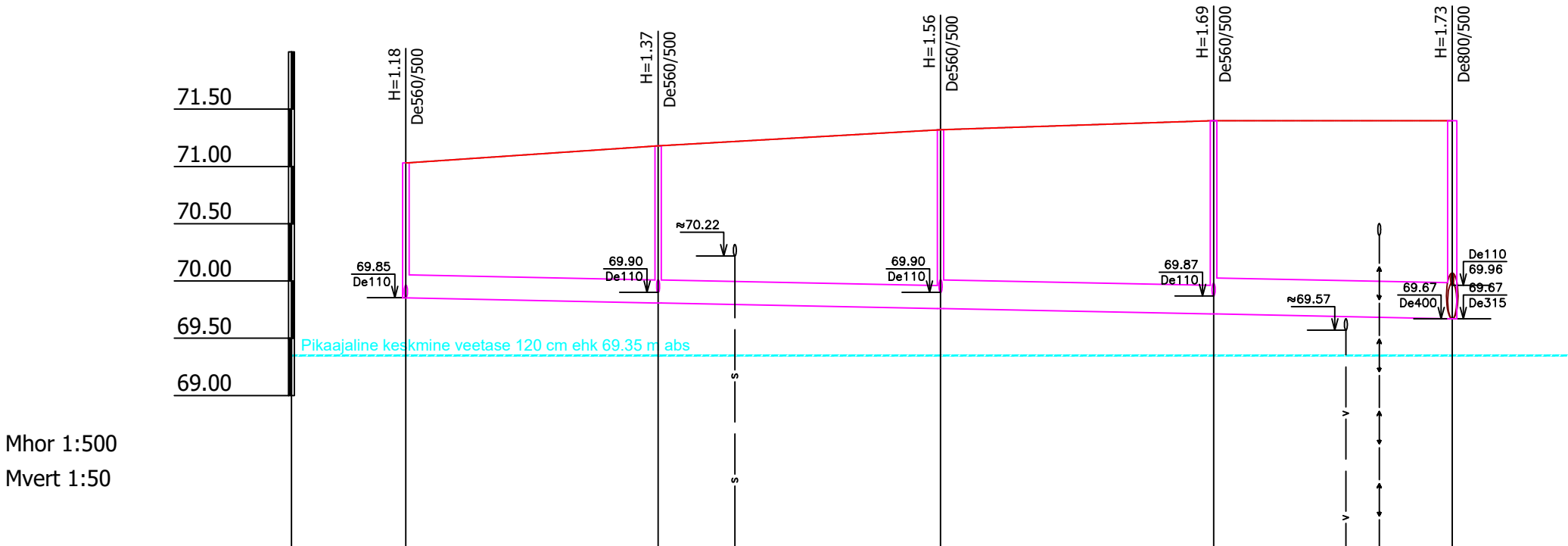


Mhor 1:500
Mvert 1:50

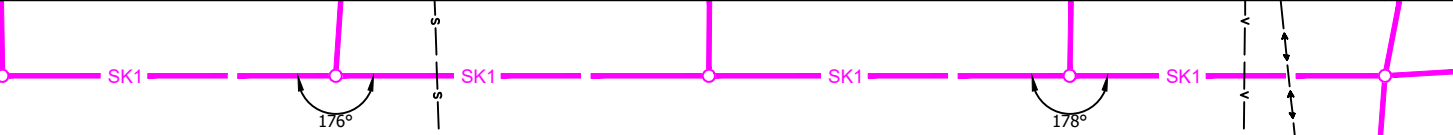
| | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|----------|---------------|----------|----------|----------|---------------|----------|----------|----------|----------------|----------|
| KAEVU TÄHIS | 5RK-0401 | 5SK-0410 | 5SK-0409 | 5SK-0408 | 5SK-0407 | 5SK-0430 | 5SK-0406 | 5SK-0405 | 5SK-0429 | 5SK-0428 | 5SK-0426 | 5SK-0427 | 5VL-0101 |
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.40 | 71.37 | 71.34 | 71.30 | 71.32 | 71.33 | 71.35 | 71.40 | 71.28 | 71.11 | 70.86 | 70.60 | 68.68 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.40 | 71.37 | 71.34 | 71.30 | 71.32 | 71.33 | 71.35 | 71.40 | 71.28 | 71.11 | 70.86 | 70.60 | 68.68 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 70.12 | 69.93 | 69.89 | 69.86 | 69.82 | 69.78 | 69.75 | 69.67 | 69.57 | 69.52 | 69.44 | 69.41 | 69.33 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.28 | 1.44 | 1.45 | 1.44 | 1.50 | 1.55 | 1.60 | 1.73 | 1.71 | 1.59 | 1.42 | 1.19 | -0.65 |
| LANG | 0.010 | | | | | | | | | | | | |
| PIKKUS (m) | 19.9 | 162.9 | 0.001 | | | | | | | | | | |
| TORU LÄBIMÕÖT | De200 - 19.9m | De250 - 35.0m | | De315 - 50.9m | | | | De400 - 76.9m | | | | De500 - 109.7m | |
| TORU ALUS | | | | | | | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 19.9 | 11.8 | 12.5 | 10.7 | 15.5 | 10.2 | 25.3 | 34.0 | 15.8 | 27.1 | 34.9 | 74.8 | |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|---|---------|---|----------------------|------------------------------------|----------------|
| | | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus | |
| Projekteerija | | Töö nimetus | | Töö tellija | |
| Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskonnaprojekt.ee | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | | AS Võru Vesi | |
| Joonise nimetus | | Töö väljaandmise aeg | | Joonise digiaadress | |
| Torustike pikiprofilid | | 13.01.2021 | | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofilid.dwg | |
| Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee | | Objekti aadress | | Projekti staadium | Töö number |
| Vastutav spetsialist | | Võru linn, Võru maakond | | TP | 2200 |
| Projekteeris | | Möötkava | | 1:500 | Joonise number |
| Svetlana Kivistik | | 1:500 | | VK-6-01-03 | |

SK KAARE

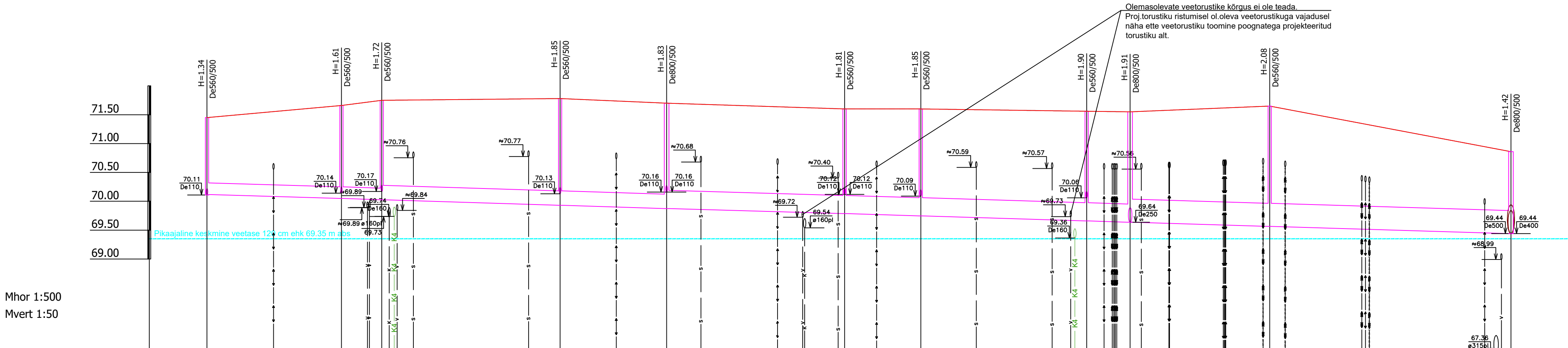


Mhor 1:500
Mvert 1:50

| KAEVU TÄHIS | 5SK-0401 | 5SK-0402 | 5SK-0403 | 5SK-0404 | 5SK-0405 |
|--|--|----------|---------------|---------------|----------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.03 | 71.18 | 71.32 | 71.40 | 71.40 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.03 | 71.18 | 71.32 | 71.40 | 71.40 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 69.85 | 69.81 | 69.76 | 69.71 | 69.67 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.18 | 1.37 | 1.56 | 1.69 | 1.73 |
| LANG | 91.4 | | | | 0.002 |
| PIKKUS (m) | | | | | |
| TORU LÄBIMÕÖT | De200 - 46.7m | | De250 - 23.9m | De315 - 20.9m | |
| TORU ALUS | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 22.0 | 24.7 | 23.9 | 20.9 | |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN |  | | | | |

| | | | | | | |
|--|---------|---|---|----------|---|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus | | |
| <div>Projekteerija</div> <div> Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS</div> <div>Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee</div> | | | <div>Töö nimetus</div> <div>Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn</div> | | <div>Töö tellija</div> <div>AS Võru Vesi</div> | |
| <div>SKEPAST & PUHKIM</div> <div>Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee</div> | | | <div>Joonise nimetus</div> <div>Torustike pikiprofiilid</div> | | <div>Töö väljaandmise aeg</div> <div>13.01.2021</div> | |
| | | | | | <div>Joonise digiaadress</div> <div>220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg</div> | |
| | | | | | | |
| <div>Vastutav spetsialist</div> <div>Piret Kikkas</div> | | <div>Allkiri</div> <div>/allkirjastatud digitaalselt/</div> | <div>Objekti aadress</div> <div>Võru linn, Võru maakond</div> | | | |
| <div>Projekteeris</div> <div>Svetlana Kivistik</div> | | <div>Allkiri</div> <div>/allkirjastatud digitaalselt/</div> | | | | |
| | | | <div>Projekti staadium</div> <div>TP</div> | | <div>Töö number</div> <div>2200</div> | |
| | | | <div>Möötkava</div> <div>1:500</div> | | <div>Joonise number</div> <div>VK-6-01-04</div> | |

SK HEINA

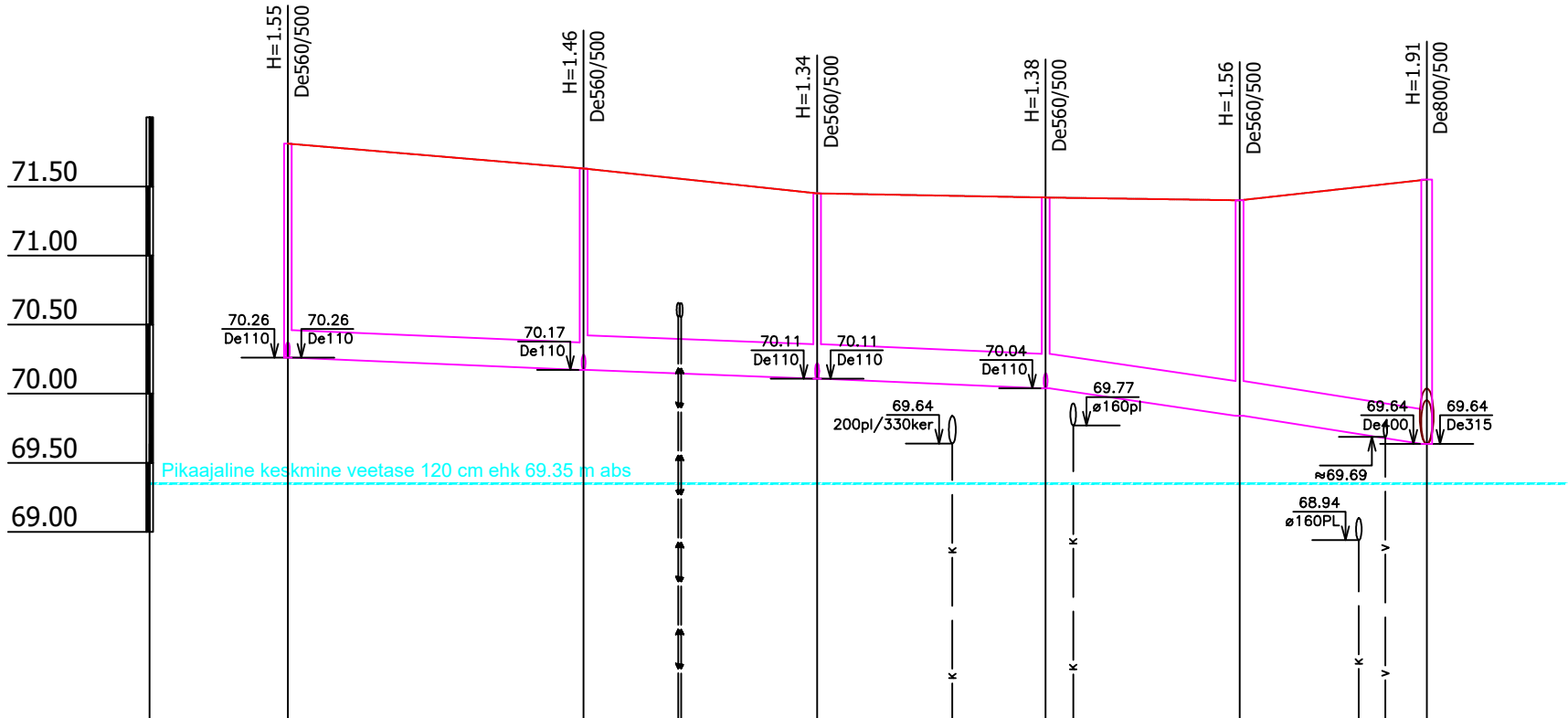


Mhor 1:500
Mvert 1:50

| | | | | | | | | | | | |
|--|----------|---------------|----------|---------------|----------|---------------|----------|----------|----------|---------------|----------|
| KAEVU TÄHIS | 5SK-0411 | 5SK-0412 | 5SK-0413 | 5SK-0414 | 5SK-0415 | 5SK-0416 | 5SK-0417 | 5SK-0418 | 5SK-0419 | 5SK-0425 | 5SK-0426 |
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.45 | 71.66 | 71.75 | 71.78 | 71.70 | 71.60 | 71.60 | 71.56 | 71.55 | 71.65 | 70.86 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.45 | 71.66 | 71.75 | 71.78 | 71.70 | 71.60 | 71.60 | 71.56 | 71.55 | 71.65 | 70.86 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 70.12 | 70.05 | 70.03 | 69.93 | 69.87 | 69.79 | 69.75 | 69.66 | 69.64 | 69.57 | 69.44 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.33 | 1.61 | 1.72 | 1.85 | 1.83 | 1.81 | 1.85 | 1.90 | 1.91 | 2.08 | 1.42 |
| LANG | 23.3 | 0.003 | 0.003 | 49.3 | 0.003 | 30.8 | 0.003 | 115.5 | | | 0.003 |
| PIKKUS (m) | | | | | | | | | | | |
| TORU LÄBIMÕÖT | | De200 - 30.3m | | De250 - 49.3m | | De315 - 80.3m | | | | De400 - 66.0m | |
| TORU ALUS | | | | | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 23.3 | 7.0 | 30.9 | 18.5 | 30.8 | 13.2 | 28.7 | 7.5 | 24.2 | 41.8 | |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | | | | | | |

| | | | | |
|--|---------|---------------|--|--|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija  Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee | | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | | | Joonise nimetus Torustike pikiprofiilid | Töö tellija AS Võru Vesi |
| Projekteeris Svetlana Kivistik | | | Objekti aadress Võru linn, Võru maakond | Töö väljaandmise aeg 13.01.2021 |
| Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | | Joonise digiaadress 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg |
| Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | | Projekti staadium TP |
| | | | | Töö number 2200 |
| | | | | Mõõtkava 1:500 |
| | | | | Joonise number VK-6-01-05 |

SK KAARE 2

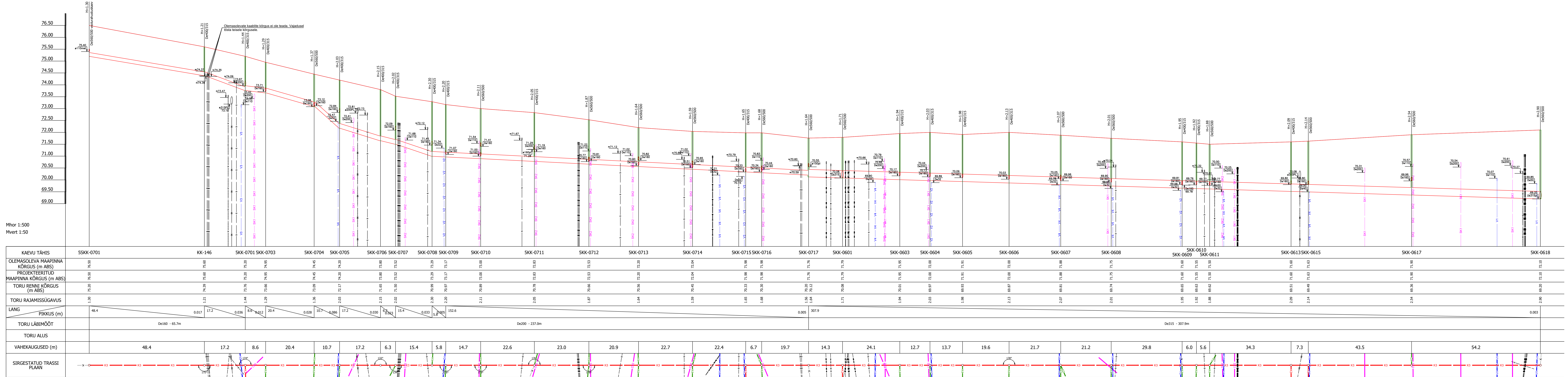


Mhor 1:500
Mvert 1:50

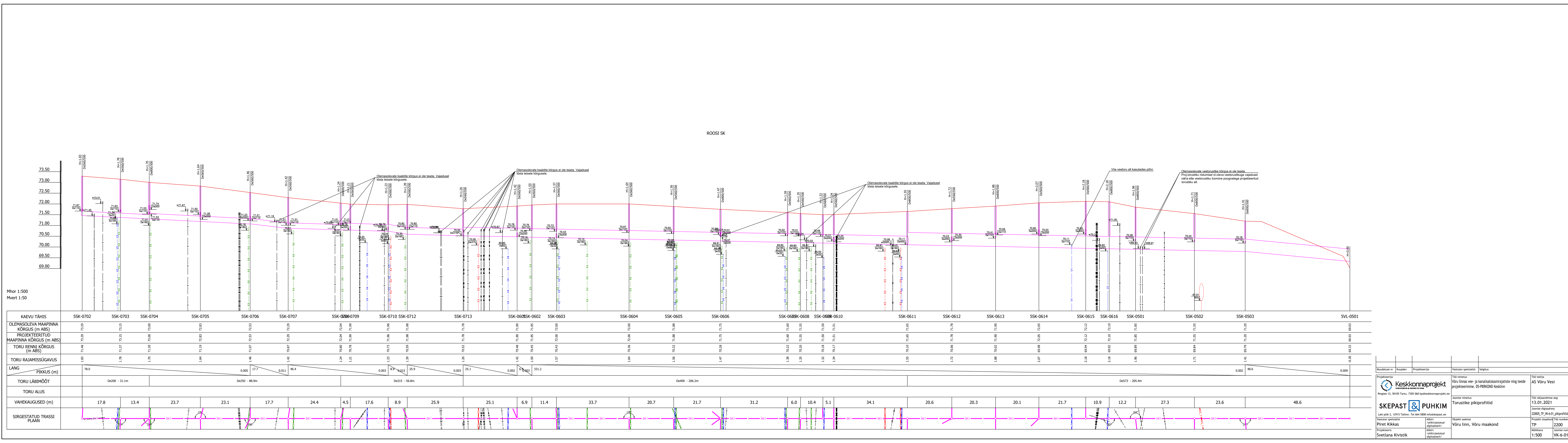
| KAEVU TÄHIS | 5SK-0424 | 5SK-0423 | 5SK-0422 | 5SK-0421 | 5SK-0420 | 5SK-0419 |
|--|---------------|---------------|----------|----------|----------|----------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.81 | 71.63 | 71.45 | 71.42 | 71.40 | 71.55 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.81 | 71.63 | 71.45 | 71.42 | 71.40 | 71.55 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 70.26 | 70.17 | 70.11 | 70.04 | 69.84 | 69.64 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.55 | 1.46 | 1.34 | 1.38 | 1.56 | 1.91 |
| LANG | 21.4 | 0.004 | 16.9 | 0.004 | 16.5 | 0.004 |
| PIKKUS (m) | 21.4 | 0.004 | 16.9 | 0.004 | 14.0 | 0.014 |
| TORU LÄBIMÕÖT | De200 - 21.4m | De250 - 61.0m | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 21.4 | 16.9 | 16.5 | 14.0 | 13.5 | |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|---------|---------------|---|----------|----------------------|------------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus | | |
| <div>Projekteerija</div> <div> Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS</div> <div>Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee</div> <div>SKEPAST & PUHKIM</div> <div>Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee</div> | | | Töö nimetus | | Töö tellija | |
| | | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | | AS Võru Vesi | |
| | | | Joonise nimetus | | Töö väljaandmise aeg | |
| | | | Torustike pikiprofiilid | | 13.01.2021 | |
| <div>Vastutav spetsialist</div> <div>Piret Kikkas</div> <div>Projekteeris</div> <div>Svetlana Kivistik</div> | | | Joonise digiaadress | | | |
| | | | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | | | |
| | | | Objekti aadress | | Projekti staadium | Töö number |
| | | | Võru linn, Võru maakond | | TP | 2200 |
| | | | Mõõtkava | | Joonise number | |
| | | | 1:500 | | VK-6-01-06 | |

ROOSI KANAL



| | | | | |
|---|---|-------------------------|---|------------------------------------|
| | | | | |
| Muudatus nr | Kaupluse | Projektoorsus | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projektoorsus | Keskonnaprojekt | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine, OS-PIIRKOND Kesklinn | |
| Projekti nr | 12, 50105 Tartu, 7305 960 kpskeskonnaprojekt.ee | Joonise nimetus | | Too väljandmise aeg |
| SKEPAST & PUHKIM | | Torustike pikiprofiilid | | 13.01.2021 |
| Laki põik 2, 12915 Tallinn, Tel 664 5808 info@skpast.ee | | Joonise digiaadress | | 22005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg |
| Vastutav spetsialist | | Objekti aadress | | Projekti staadium |
| Piret Kikkas | | Võru linn, Võru maakond | | Too number |
| Allkiri | | Joonise number | | 2200 |
| Projekt | | 1:500 | | YK-6-01-07 |
| Svetlana Kivistik | | | | |

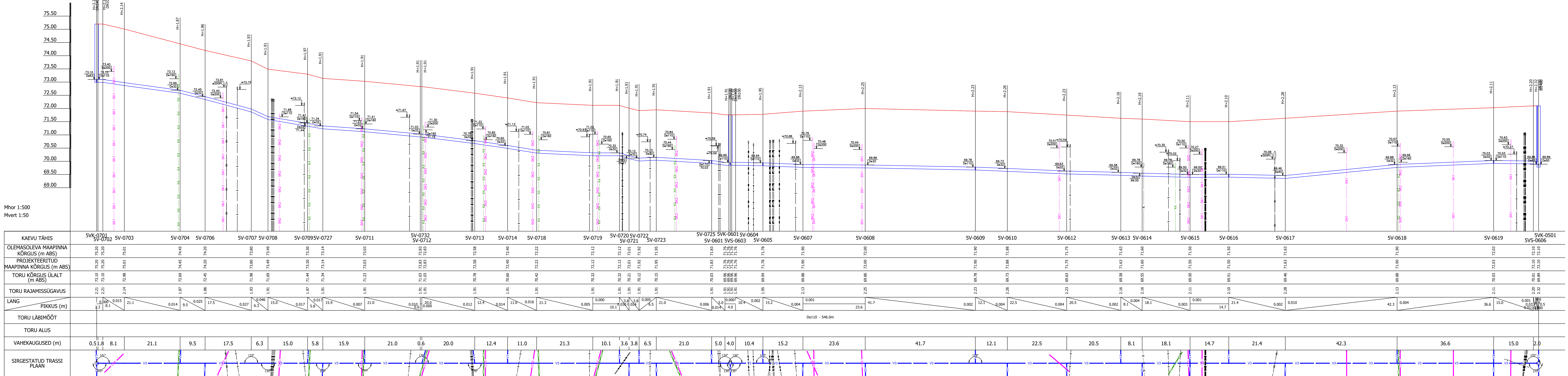



Mhor 1:500
Mvert 1:50

| KAEVU TÄHIS | 55K-0702 | 55K-0703 | 55K-0704 | 55K-0705 | 55K-0706 | 55K-0707 | 55K-0709 | 55K-0710 | 55K-0712 | 55K-0713 | 55K-0601 | 55K-0602 | 55K-0603 | 55K-0604 | 55K-0605 | 55K-0606 | 55K-0608 | 55K-0609 | 55K-0610 | 55K-0611 | 55K-0612 | 55K-0613 | 55K-0614 | 55K-0615 | 55K-0616 | 55K-0501 | 55K-0502 | 55K-0503 | 5VL-0501 | |
|--|----------|---------------|----------|---------------|----------|----------|----------|---------------|----------|----------|----------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 72.29 | 72.15 | 72.00 | 72.83 | 72.53 | 72.29 | 72.04 | 71.96 | 71.98 | 71.78 | 71.90 | 71.95 | 72.00 | 72.00 | 71.88 | 71.75 | 71.60 | 71.50 | 71.51 | 71.65 | 71.78 | 71.90 | 72.05 | 72.12 | 72.10 | 71.85 | 71.55 | 71.20 | 69.03 | |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 72.29 | 72.15 | 72.00 | 72.83 | 72.53 | 72.29 | 72.04 | 71.96 | 71.98 | 71.78 | 71.90 | 71.95 | 72.00 | 72.00 | 71.88 | 71.75 | 71.60 | 71.50 | 71.51 | 71.65 | 71.78 | 71.90 | 72.05 | 72.12 | 72.10 | 71.85 | 71.55 | 71.20 | 69.03 | |
| TORU RENN KÕRGUS (m ABS) | 71.46 | 71.37 | 71.30 | 71.19 | 71.07 | 70.87 | 70.78 | 70.73 | 70.59 | 70.52 | 70.48 | 70.45 | 70.43 | 70.36 | 70.32 | 70.28 | 70.20 | 70.18 | 70.17 | 70.10 | 70.06 | 70.02 | 69.98 | 69.92 | 69.89 | 69.84 | 69.79 | 69.33 | 69.03 | |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.83 | 1.78 | 1.70 | 1.64 | 1.46 | 1.42 | 1.24 | 1.23 | 1.39 | 1.26 | 1.42 | 1.50 | 1.57 | 1.64 | 1.56 | 1.47 | 1.38 | 1.35 | 1.32 | 1.34 | 1.55 | 1.72 | 1.88 | 2.07 | 2.18 | 1.96 | 1.71 | 1.41 | 0.30 | |
| LANG | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PIKKUS (m) | 78.0 | De200 - 31.1m | | De250 - 88.9m | | | | De315 - 56.8m | | | | De400 - 206.2m | | | | | | | | De573 - 205.4m | | | | | | | | 0.002 | 48.6 | 0.009 |
| TORU LÄBIMÕÖT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 17.8 | 13.4 | 23.7 | 23.1 | 17.7 | 24.4 | 4.5 | 17.6 | 8.9 | 25.9 | 25.1 | 6.9 | 11.4 | 33.7 | 20.7 | 21.7 | 31.2 | 6.0 | 10.4 | 5.1 | 34.1 | 20.6 | 20.3 | 20.1 | 21.7 | 10.9 | 12.2 | 27.3 | 23.6 | 48.6 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAK | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

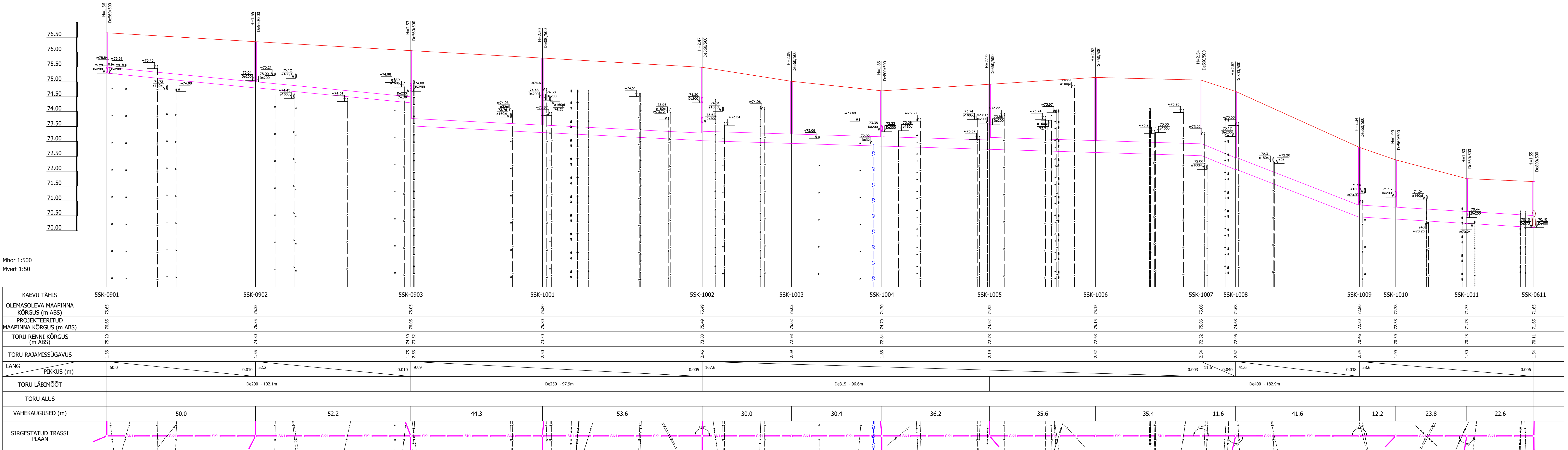
| | | | | |
|----------------------|-------------------|--|---|------------------------------------|
| Muudatuse nr | Kauplev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija | Keskonnaprojekt | Ringtee 12, 50105 Tartu, 7305 060 kpskeskkonnaprojekt.ee | Töö nimetus | Töö tellija |
| Vastutav spetsialist | Piret Kikkas | Alkiri /ratifitseeritud digitaalselt/ | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine, 05-PIIRKOND keskkonn | AS Võru Vesi |
| Projekteeris | Svetlana Kivistik | Alkiri /ratifitseeritud digitaalselt/ | Joonise nimetus | Töö väljaandmise aeg |
| | | | Torustike pikiprofilid | 13.01.2021 |
| | | | Objekti aadress | Joonise digitaalselt |
| | | | Võru linn, Võru maakond | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofilid.dwg |
| | | | | TP |
| | | | | 2200 |
| | | | | Mõõtka |
| | | | | 1:500 |
| | | | | Joonise number |
| | | | | VK-6-01-08 |


ROOSI VESI



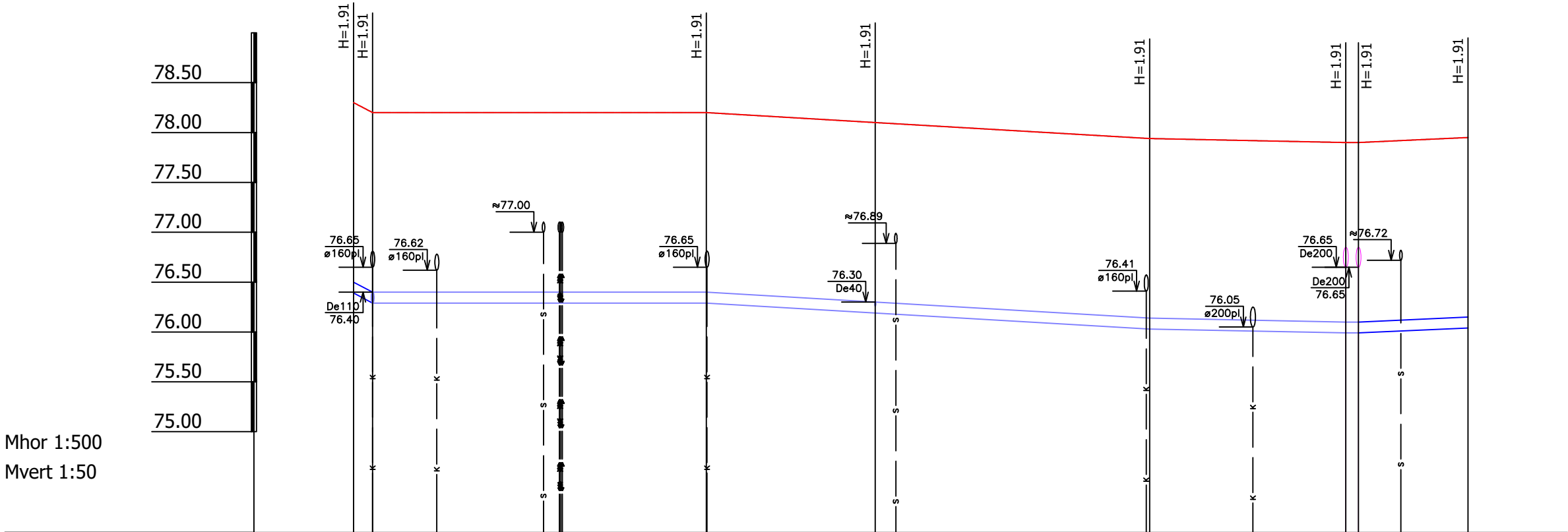
| | | | | | | |
|--|---|---------------|---|-------------------------------------|--|--|
| | | | | | | |
| Muudatuse nr | Kauplev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus | | |
| Projekteerija |  Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTING Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kpskeskkonnaprojekt.ee | | Töö nimetus | Töö tellija | | |
| Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kpskeskkonnaprojekt.ee | | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | AS Võru Vesi | | |
| Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kpskeskkonnaprojekt.ee | | | Joonise nimetus | Töö väljaandmise aeg | | |
| Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kpskeskkonnaprojekt.ee | | | Torustike pikiprofiitid | 13.01.2021 | | |
| Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kpskeskkonnaprojekt.ee | | | Joonise digiaadress | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | | |
| Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kpskeskkonnaprojekt.ee | | | Objekti aadress | TP | | |
| Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kpskeskkonnaprojekt.ee | | | Võru linn, Võru maakond | 2200 | | |
| Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kpskeskkonnaprojekt.ee | | | Mõõtka | Joonise number | | |
| Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kpskeskkonnaprojekt.ee | | | 1:500 | VK-6-01-09 | | |

KARJA SK 1



| | | | | |
|---|---|--|--|-----------------------------|
| | | | | |
| Muudatus nr | Kauplev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija |  Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kps@keskonnaprojekt.ee | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND kesklinn | |
| Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 3808 info@skpast.ee | SKEPAST & PUHKIM | | Töö tellija AS Võru Vesi | |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | Alkiri rätikijastatud digitaalselt | Alkiri rätikijastatud digitaalselt | Töö väljandmise aeg 13.01.2021 | |
| Projekteeris Svetlana Kivistik | Alkiri rätikijastatud digitaalselt | Alkiri rätikijastatud digitaalselt | Objekti aadress Võru linn, Võru maakond | Töö number 2200 |
| | | | Mõõtkaava 1:500 | Joonis number VK-6-01-10 |

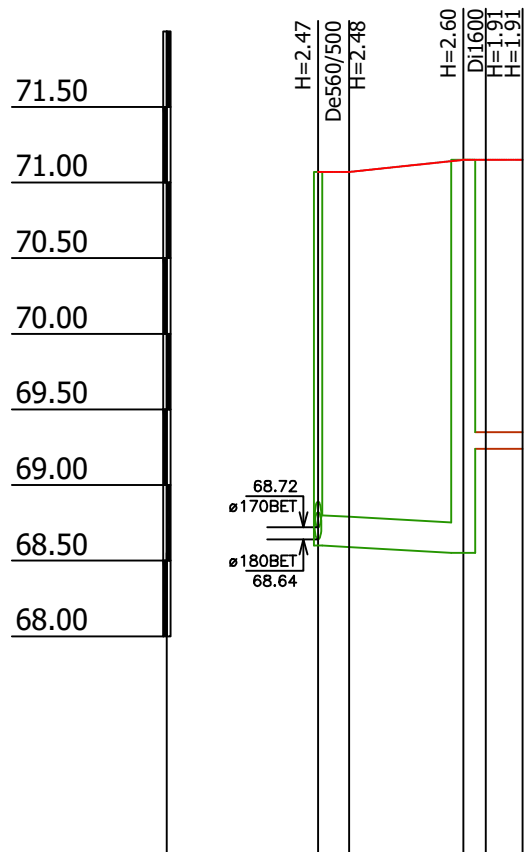
L.KOIDULA



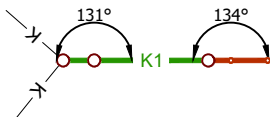
| | | | | | | |
|--|----------------|---------|---------|---------|----------------|---------|
| KAEVU TÄHIS | 5V-11015V11-02 | 5V-1103 | 5V-1104 | 5V-1108 | 5V-11095V-1110 | 5V-1111 |
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 78.30 78.20 | 78.20 | 78.10 | 77.94 | 77.90 77.90 | 77.95 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 78.30 78.20 | 78.20 | 78.10 | 77.94 | 77.90 77.90 | 77.95 |
| TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS) | 76.50 76.40 | 76.40 | 76.30 | 76.14 | 76.10 76.10 | 76.15 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.91 1.91 | 1.91 | 1.91 | 1.91 | 1.91 1.91 | 1.91 |
| LANG | 0.052 | 0.000 | 44.4 | 0.006 | 19.7 | 0.002 |
| PIKKUS (m) | 1.9 | 33.5 | 16.9 | 27.5 | 19.7 | 1.3 |
| TORU LÄBIMÕÖT | De110 - 111.7m | | | | | 11.0 |
| TORU ALUS | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 1.9 | 33.5 | 16.9 | 27.5 | 19.7 | 1.3 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | |


| | | | | |
|--|---------|---------------|--|--|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| | | | | |
| Projekteerija  Keskonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee | | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | Töö tellija AS Võru Vesi |
| SKEPAST & PUHKIM Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee | | | Joonise nimetus Torustike pikiprofiilid | Töö väljaandmise aeg 13.01.2021 |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | | | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | Joonise digiaadress 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg |
| Projekteeris Svetlana Kivistik | | | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | Projekti staadium TP |
| | | | Objekti aadress Võru linn, Võru maakond | Töö number 2200 |
| | | | Möötkava 1:500 | Joonise number VK-6-01-11 |

ROOSI REOVEEPUMPLA

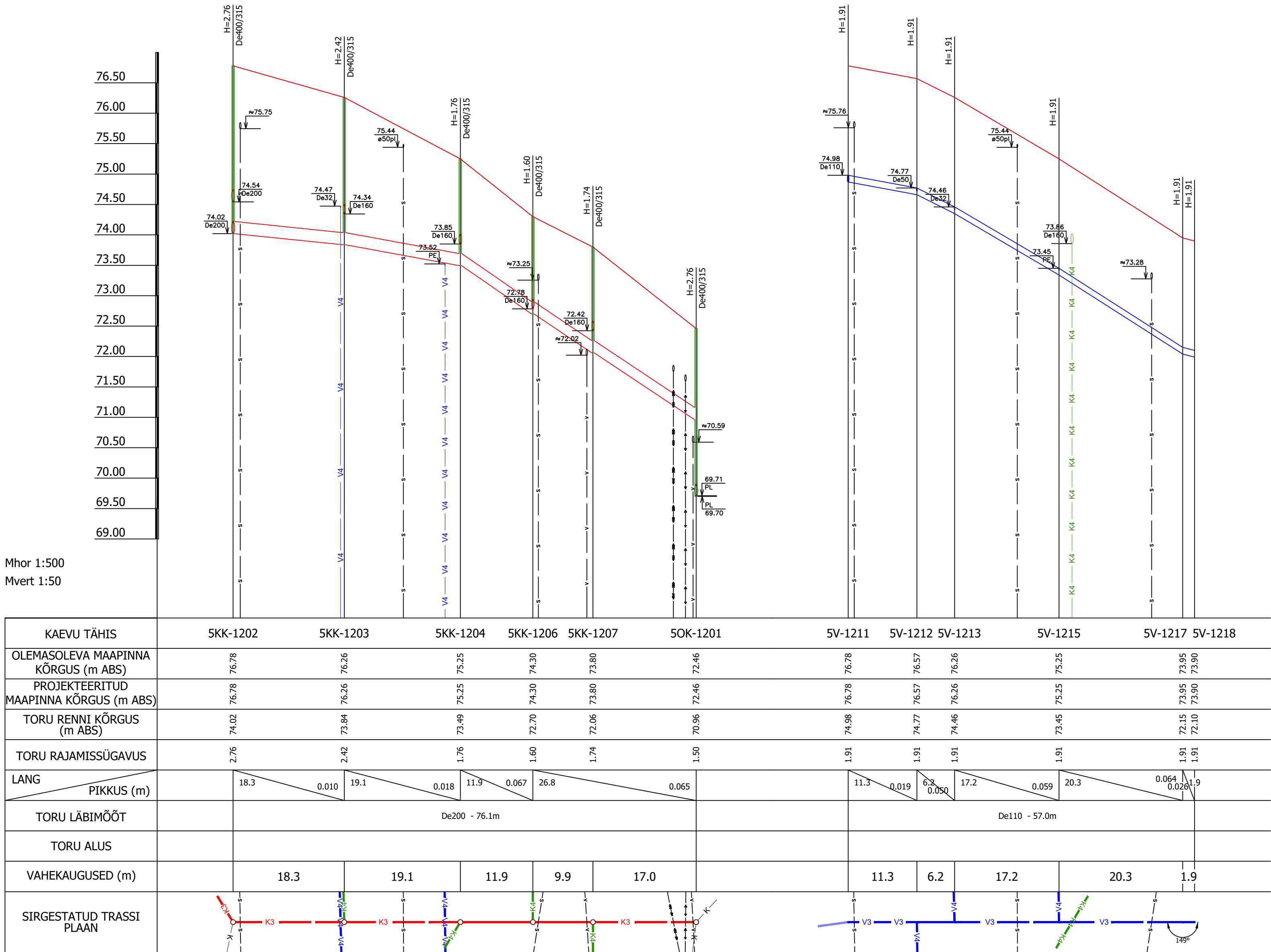


Mhor 1:500
Mvert 1:50

| | | | | |
|---|---|-------|--------------|-------|
| KAEVU TÄHIS | 5KK-0801 RP-Roosi 5KS-0802 5KK-0802 5KS-0801 | | | |
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.07 | 71.07 | 71.15 | 71.15 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.07 | 71.07 | 71.15 | 71.15 |
| TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS) | 68.60 | 68.59 | 68.55 | 69.35 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 2.47 | 2.48 | 2.60 | 1.91 |
| LANG | 9.6 | | 0.005 | |
| PIKKUS (m) | 3.9 | | 0.000 | |
| TORU LÄBIMÕÕT | De200 - 9.6m | | De110 - 3.9m | |
| TORU ALUS | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 2.1 | 7.5 | 1.2 | 4 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN |  | | | |

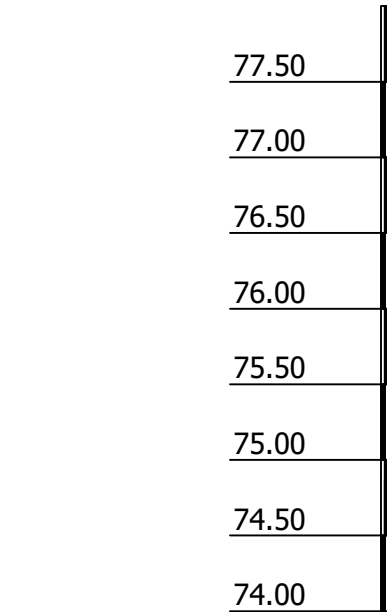
| | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|-------------------------------------|--|-------------------------|--|----------------------|--|
| Muudatuse nr | | Kuupäev | | Projekteerija | | Vastutav spetsialist | | Selgitus | |
| Projekteerija | | Töö nimetus | | Töö tellija | | Joonise nimetus | | Töö väljaandmise aeg | |
|  Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | | AS Võru Vesi | | Torustike pikiprofiilid | | 13.01.2021 | |
| SKEPAST & PUHKIM Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee | | Joonise digiaadress | | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | | Projekti staadium | | Töö number | |
| Vastutav spetsialist | | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | Objekti aadress | | TP | | 2200 | |
| Piret Kikkas | | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | Võru linn, Võru maakond | | Möötkava | | Joonise number | |
| Projekteeris | | Svetlana Kivistik | | 1:500 | | VK-6-01-12 | | | |

L.KOIDULA_2

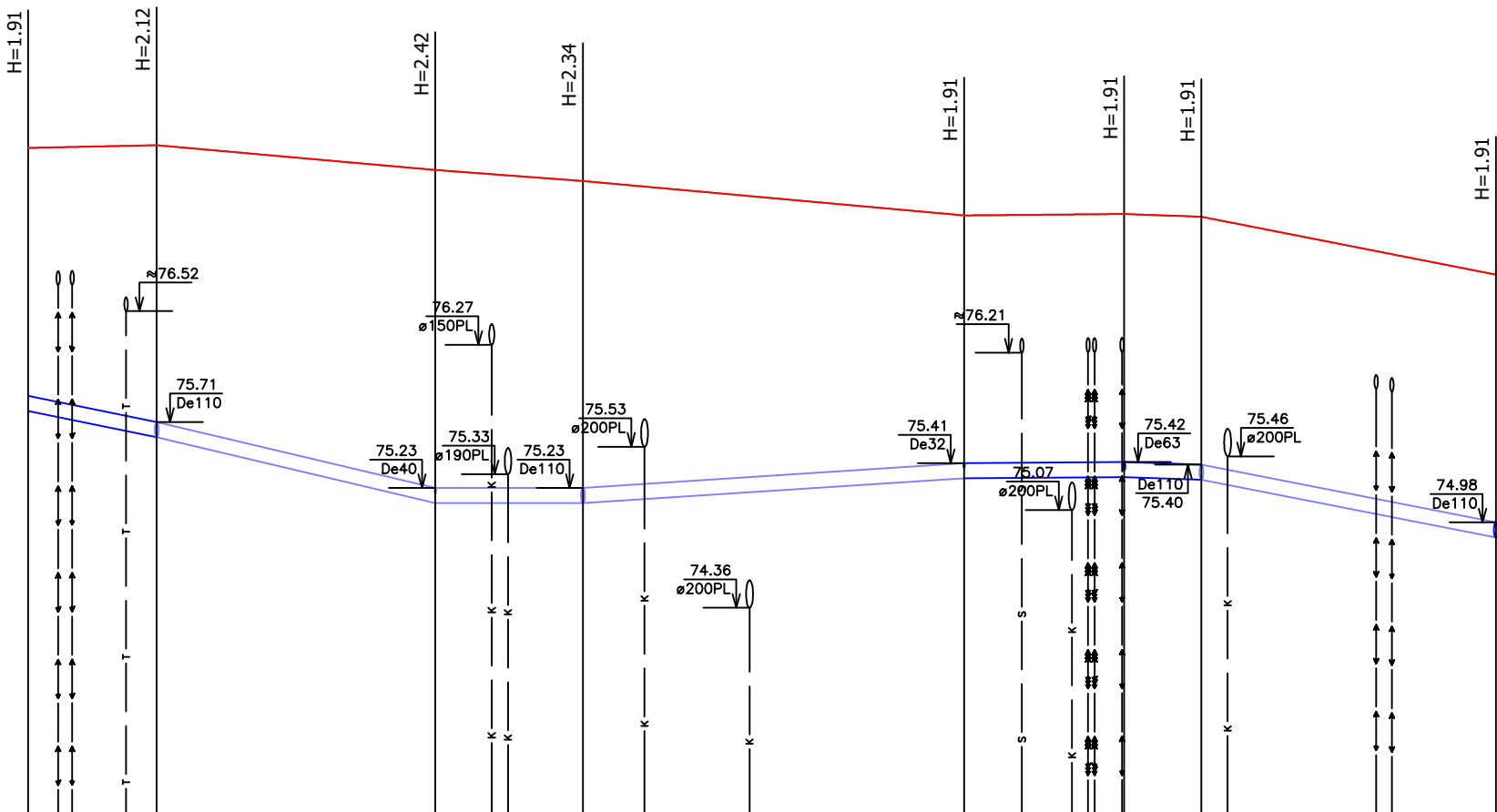


| | | | | |
|--|---------|---------------|---|-------------------------------------|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija | | | Töö nimetus | Töö tellija |
|  Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS | | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | AS Võru Vesi |
| Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kps@keskkonnaprojekt.ee | | | | |
| SKEPAST & PUHKIM | | | Joonise nimetus | Töö väljaandmise aeg |
| Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee | | | Torustike pikiprofiilid | 13.01.2021 |
| Vastutav spetsialist | | | Objekti aadress | Joonise digiaadress |
| Piret Kikkas | | | Võru linn, Võru maakond | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg |
| Projekteeris | | | | Projekti staadium |
| Svetlana Kivistik | | | | TP |
| | | | | Töö number |
| | | | | 2200 |
| | | | | Mõõtkava |
| | | | | 1:500 |
| | | | | Joonise number |
| | | | | VK-6-01-13 |

L.KOIDULA_3



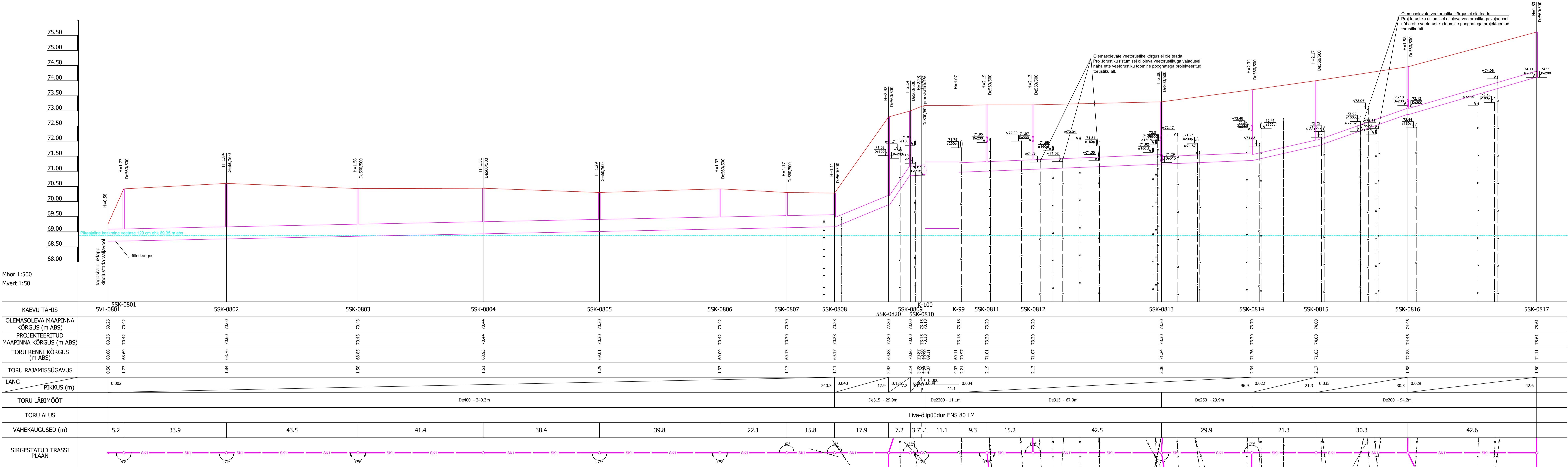
Mhor 1:500
Mvert 1:50



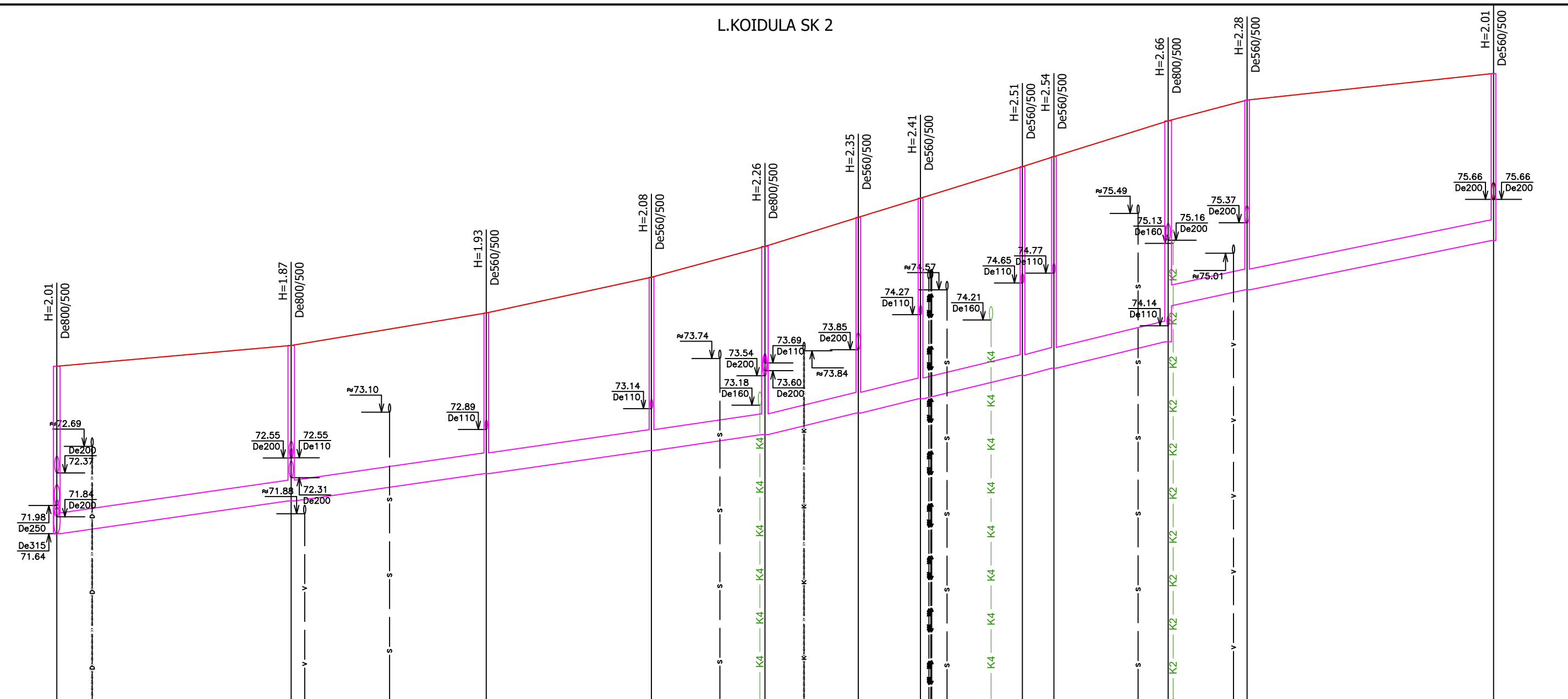
| KAEVU TÄHIS | 5V-1201 | 5V-1202 | 5V-1203 | 5V-1204 | 5V-1207 | 5V-1209 | 5V-1210 | 5V-1211 |
|--|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 77.70 | 77.72 | 77.54 | 77.46 | 77.21 | 77.22 | 77.20 | 76.78 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 77.70 | 77.72 | 77.54 | 77.46 | 77.21 | 77.22 | 77.20 | 76.78 |
| TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS) | 75.90 | 75.71 | 75.23 | 75.23 | 75.41 | 75.42 | 75.40 | 74.98 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.91 | 2.12 | 2.42 | 2.34 | 1.91 | 1.91 | 1.91 | 1.91 |
| LANG | 9.3 | 0.020 | 20.2 | 0.024 | 0.000 | 0.007 | 27.7 | 0.001 |
| PIKKUS (m) | 9.3 | 10.7 | 11.6 | 5.6 | 21.4 | 0.020 | | |
| TORU LÄBIMÕÖT | De110 - 106.6m | | | | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 9.3 | 20.2 | 10.7 | 27.7 | 11.6 | 5.6 | 21.4 | |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | | | |

| | | | | |
|---|---|---------------|---|---|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| <div>Projekteerija</div> <div> Keskonnaprojekt</div> <div>ENGINEERING & CONSULTATIONS</div> <div>Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee</div> | <div>Töö nimetus</div> <div>Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn</div> | | <div>Töö tellija</div> <div>AS Võru Vesi</div> | |
| <div>SKEPAST & PUHKIM</div> <div>Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee</div> | <div>Joonise nimetus</div> <div>Torustike pikiprofiilid</div> | | <div>Töö väljaandmise aeg</div> <div>13.01.2021</div> | |
| <div>Vastutav spetsialist</div> <div>Piret Kikkas</div> | <div>Allkiri</div> <div>/allkirjastatud digitaalselt/</div> | | <div>Joonise digiaadress</div> <div>220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg</div> | |
| <div>Projekteeris</div> <div>Svetlana Kivistik</div> | <div>Allkiri</div> <div>/allkirjastatud digitaalselt/</div> | | <div>Objekti aadress</div> <div>Võru linn, Võru maakond</div> | <div>Projekti staadium</div> <div>TP</div> |
| | | | <div>Töö number</div> <div>2200</div> | <div>Joonise number</div> <div>VK-6-01-14</div> |

KARJA SK 2





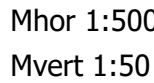
| | | | | |
|---|------------------|--|---|------------------------------------|
| Muudatuse nr | Kauplev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija | Keskkonnaprojekt | | Töö nimetus | Töö tellija |
| Ringtee 12, 50105 Tartu, 7305 060 kpskeskkonnaprojekt.ee | | Ringtee 12, 50105 Tartu, 7305 060 kpskeskkonnaprojekt.ee | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine, 05-PIIRKOND keskkonn | AS Võru Vesi |
| Laki põik 2, 12915 Tallinn, Tel 664 5808 info@keskproj.ee | | Joonise nimetus | | Töö väljaandmise aeg |
| Vastutav spetsialist | | Torustike pikiprofilid | | 13.01.2021 |
| Piret Kikkas | | Joonise digiaadress | | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofilid.dwg |
| Projekteeris | | Objekti aadress | | TP |
| Svetlana Kivistik | | Võru linn, Võru maakond | | 2200 |
| | | Mõõtkava | | Joonise number |
| | | 1:500 | | VK-6-01-15 |



Mhor 1:500
Mvert 1:50

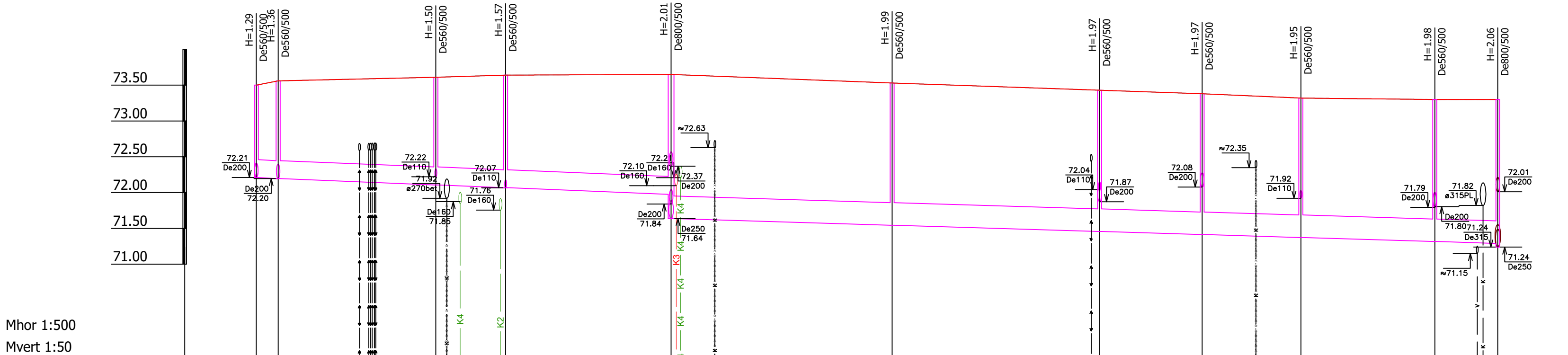
| KAEVU TÄHIS | 5SK-1805 | 5SK-1811 | 5SK-1812 | 5SK-1813 | 5SK-1814 | 5SK-1815 | 5SK-1816 | 5SK-1817 | 5SK-1818 | 5SK-1819 | 5SK-1820 |
|--|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 73.65 | 73.90 | 74.29 | 74.72 | 75.09 | 75.44 | 75.67 | 76.05 | 76.17 | 76.60 | 76.85 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 73.65 | 73.90 | 74.29 | 74.72 | 75.09 | 75.44 | 75.67 | 76.05 | 76.17 | 76.60 | 76.85 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 71.64 | 72.03 | 72.36 | 72.64 | 72.83 | 73.09 | 73.26 | 73.54 | 73.63 | 73.94 | 74.57 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 2.01 | 1.87 | 1.93 | 2.08 | 2.26 | 2.35 | 2.41 | 2.51 | 2.54 | 2.66 | 2.28 |
| LANG | 0.014 | | | | | | | | | | |
| PIKKUS (m) | 85.1 | | | | | | | | | | |
| TORU LÄBIMÕÖT | De250 - 172.7m | | | | | | | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 28.2 | 23.4 | 19.9 | 13.6 | 11.2 | 7.5 | 12.3 | 3.8 | 13.7 | 9.5 | 29.6 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | | | | | | |

| | | | | |
|---|---------|---------------|---|----------|
| | | | | |
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija  Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee | | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | |
| SKEPAST  PUHKIM Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee | | | Töö tellija AS Võru Vesi | |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | | | Töö väljaandmise aeg 27.01.2021 | |
| Projekteeris Svetlana Kivistik | | | Joonise digiaadress 220005_TP_VK-6-01_pikiprofilid.dwg | |
| Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Töö väljastamise aeg 27.01.2021 | |
| Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Joonise digiaadress 220005_TP_VK-6-01_pikiprofilid.dwg | |
| Objekti aadress Võru linn, Võru maakond | | | Projekti staadium TP | |
| Töö number 2200 | | | Mõõtkava 1:500 | |
| Joonise number VK-6-01-16 | | | | |



| | | | | | |
|---|---------|-------------------------------|---|----------------|----------------------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus | |
| <div>Projekteerija</div> <div><div><div>Keskkonnaprojekt</div><div>ENGINEERING & CONSULTANTS</div></div><div>Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee</div></div> <div><div><div>SKEPAST & PUHKIM</div></div><div>Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee</div></div> | | | Töö nimetus | | Töö tellija |
| | | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | | AS Võru Vesi |
| | | | Joonise nimetus | | Töö väljaandmise aeg |
| | | | Torustike pikiprofiilid | | 13.01.2021 |
| | | | Joonise digiaadress | | |
| | | | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | | |
| Vastutav spetsialist | | Allkiri | Projekti staadium | Töö number | |
| Piret Kikkas | | /allkirjastatud digitaalselt/ | TP | 2200 | |
| Projekteeris | | Allkiri | Mõõtkava | Joonise number | |
| Svetlana Kivistik | | /allkirjastatud digitaalselt/ | 1:500 | VK-6-01-17 | |

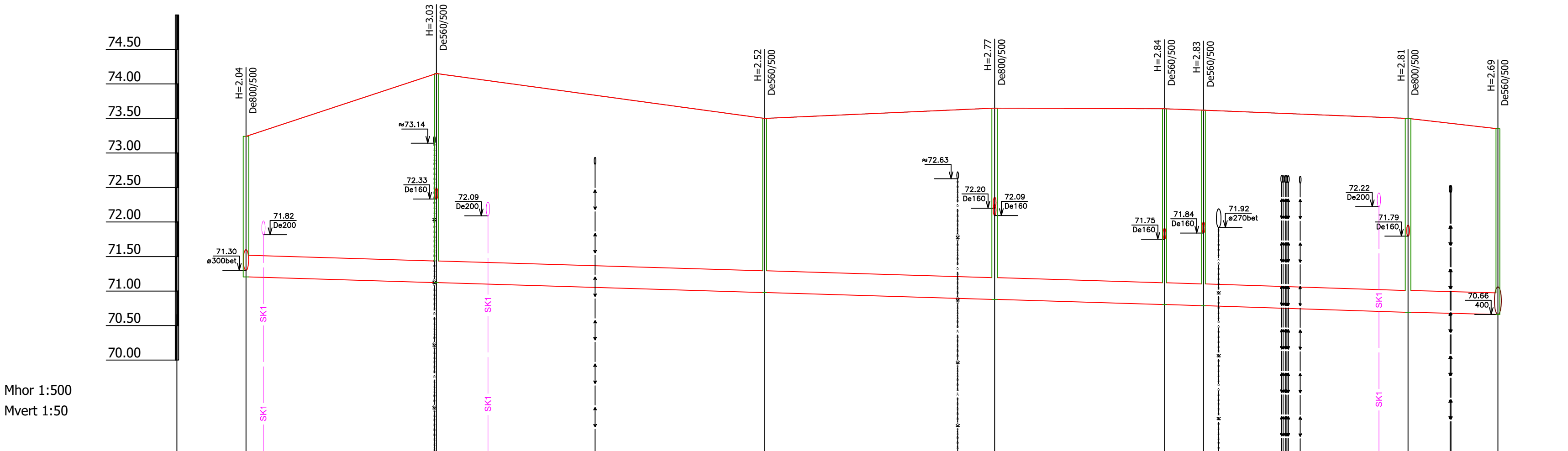
KALEVIPOJA SK



| KAEVU TÄHIS | 5SK-1809 5SK-1810 | 5SK-1807 | 5SK-1806 | 5SK-1805 | 5SK-1803 | 5SK-1802 | 5SK-1801 | 5SK-0819 | 5SK-0818 | 5SK-0813 |
|--|----------------------|----------|----------|----------------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 73.50 73.56 | 73.61 | 73.64 | 73.65 | 73.53 | 73.43 | 73.38 | 73.32 | 73.30 | 73.30 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 73.50 73.56 | 73.61 | 73.64 | 73.65 | 73.53 | 73.43 | 73.38 | 73.32 | 73.30 | 73.30 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 72.21 72.20 | 72.11 | 72.07 | 71.98 71.64 | 71.54 | 71.46 | 71.41 | 71.37 | 71.32 | 71.29 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.29 1.36 | 1.50 | 1.57 | 1.67 2.01 | 1.99 | 1.97 | 1.97 | 1.95 | 1.98 | 2.01 |
| LANG | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| PIKKUS (m) | 54.9 | 0.004 | 115.5 | 0.003 | | | | | | |
| TORU LÄBIMÕÖT | De250 - 57.9m | | | | De315 - 115.5m | | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 3.1 | 22.0 | 9.7 | 23.1 | 30.9 | 29.0 | 14.3 | 13.8 | 18.7 | 8.8 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|---------------|----------------------|-------------------------------------|
| Muudatuse nr | | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija | | Töö nimetus | | | Töö tellija |
|  Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | | | AS Võru Vesi |
| Vastutav spetsialist | | Joonise nimetus | | | Töö väljaandmise aeg |
| Piret Kikkas | | Torustike pikiprofiilid | | | 13.01.2021 |
| Projekteeris | | Objekti aadress | | | Joonise digiaadress |
| Svetlana Kivistik | | Võru linn, Võru maakond | | | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg |
| | | | | | Projekti staadium |
| | | | | | TP |
| | | | | | Töö number |
| | | | | | 2200 |
| | | | | | Joonise number |
| | | | | | VK-6-01-18 |

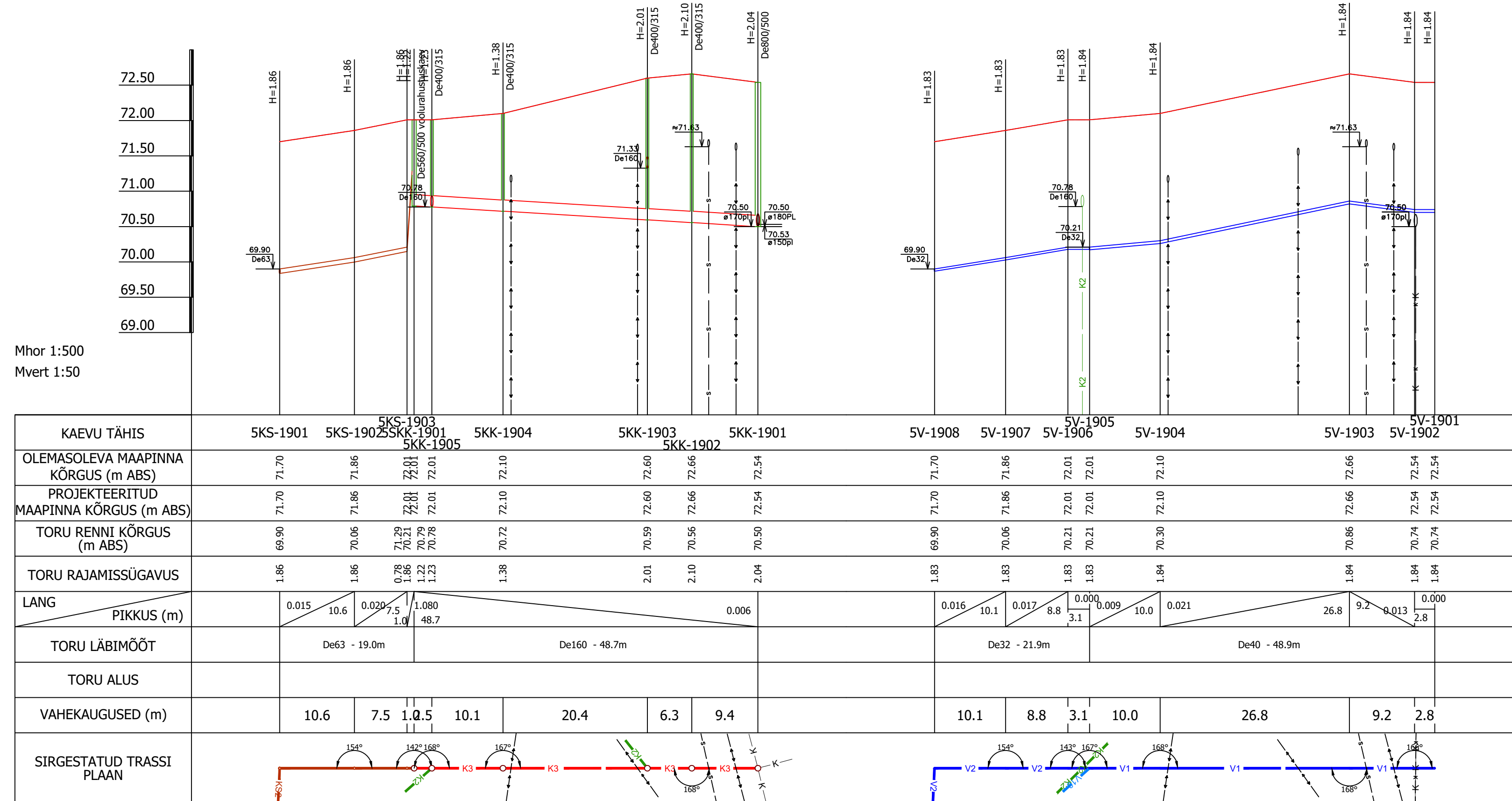
KALEVIPOJA K





| KAEVU TÄHIS | 5KK-1808 | 5KK-1807 | 5KK-1806 | 5KK-1805 | 5KK-1817 | 5KK-1804 | 5KK-1802 | 5KK-1801 | | | |
|--|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 73.24 | 74.15 | 73.50 | 73.65 | 73.64 | 73.62 | 73.50 | 73.35 | | | |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 73.24 | 74.15 | 73.50 | 73.65 | 73.64 | 73.62 | 73.50 | 73.35 | | | |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 71.20 | 71.12 | 70.98 | 70.88 | 70.80 | 70.79 | 70.69 | 70.66 | | | |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 2.04 | 3.03 | 2.52 | 2.77 | 2.84 | 2.83 | 2.81 | 2.69 | | | |
| LANG | 0.003 | | | | | | | | | | |
| PIKKUS (m) | 138.7 | | | | | | | 29.6 | 0.003 | 13.0 | 0.002 |
| TORU LÄBIMÕÕT | De315 - 181.3m | | | | | | | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 27.6 | 47.5 | 33.3 | 24.6 | 5.6 | 29.6 | 13.0 | | | | |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | | | | | | |

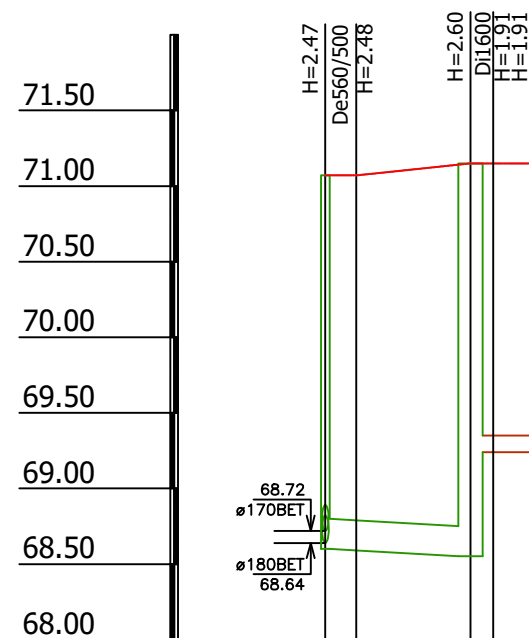
| | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------|----------------------|--|
| Muudatuse nr | | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija | | Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee | | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Töö tellija AS Võru Vesi |
| Projekteeris Svetlana Kivistik | | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Töö väljaandmise aeg 13.01.2021 |
| | | | | | Joonise digiaadress 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg |
| | | | | | Joonise nimetus Torustike pikiprofiilid |
| | | | | | Objekti aadress Võru linn, Võru maakond |
| | | | | | Projekti staadium TP |
| | | | | | Töö number 2200 |
| | | | | | Möötkava 1:500 |
| | | | | | Joonise number VK-6-01-19 |

TARTU TN 53/55 VK

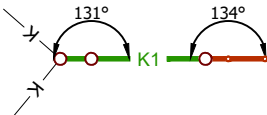




| | | | | |
|--|---------|---------------|--|----------|
| | | | | |
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija  Keskonnaprojekt <small>ENGINEERING & CONSULTANTS</small> Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskonnaprojekt.ee | | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | |
| Joonise nimetus Torustike pikiprofiilid | | | Töö tellija AS Võru Vesi | |
|  Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee | | | Töö väljaandmise aeg 13.01.2021 | |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | | | Joonise digiaadress 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | |
| Projekteeris Svetlana Kivistik | | | Objekti aadress Võru linn, Võru maakond | |
| Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Projekti staadium TP | |
| Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Töö number 2200 | |
| | | | Mõõtkaava 1:500 | |
| | | | Joonise number VK-6-01-20 | |

ROOSI REOVEEPUMPLA

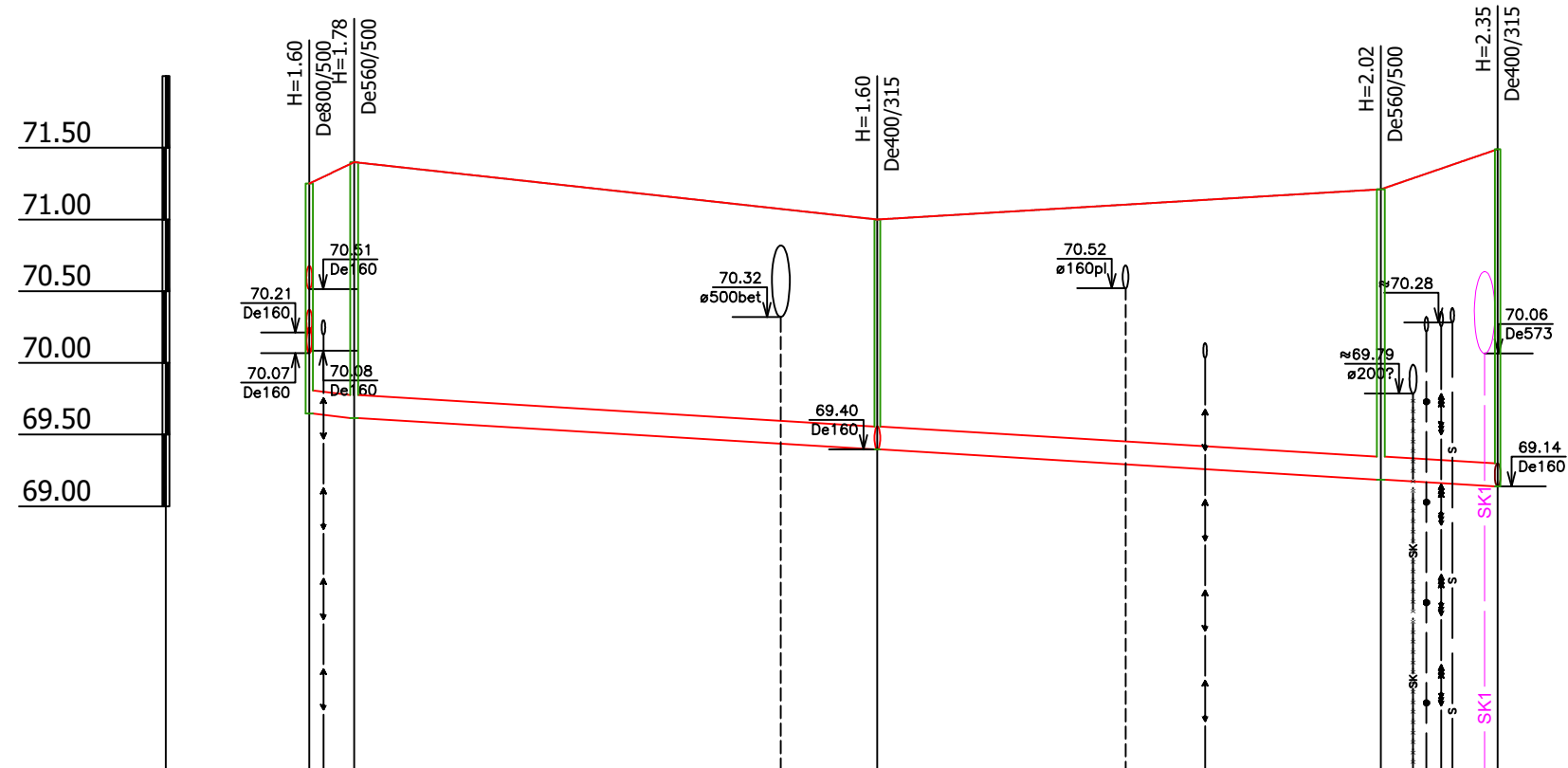


Mhor 1:500
Mvert 1:50

| | | | | |
|---|---|-------|--------------|-------|
| KAEVU TÄHIS | 5KK-0801 RP-Roosi 5KS-0802 5KK-0802 5KS-0801 | | | |
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.07 | 71.07 | 71.15 | 71.15 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.07 | 71.07 | 71.15 | 71.15 |
| TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS) | 68.60 | 68.59 | 68.55 | 69.35 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 2.47 | 2.48 | 2.60 | 1.91 |
| LANG | 9.6 | | 0.000 | |
| PIKKUS (m) | 0.005 | | 3.9 | |
| TORU LÄBIMÕÕT | De200 - 9.6m | | De110 - 3.9m | |
| TORU ALUS | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 2.1 | 7.5 | 1.2 | 4 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN |  | | | |


| | | | | |
|--|--|-------------------------|---|-------------------------------------|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija | | | Töö nimetus | Töö tellija |
|  Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee | | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | AS Võru Vesi |
|  SKEPAST & PUHKIM Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee | | | Joonise nimetus | Töö väljaandmise aeg |
| | | | Torustike pikiprofiilid | 13.01.2021 |
| | | | Joonise digiaadress | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg |
| Vastutav spetsialist | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | Objekti aadress | Projekti staadium | Töö number |
| Piret Kikkas | | Võru linn, Võru maakond | TP | 2200 |
| Projekteeris | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | Mõõtkava | Joonise number |
| Svetlana Kivistik | | | 1:500 | VK-6-01-21 |

JÕE K

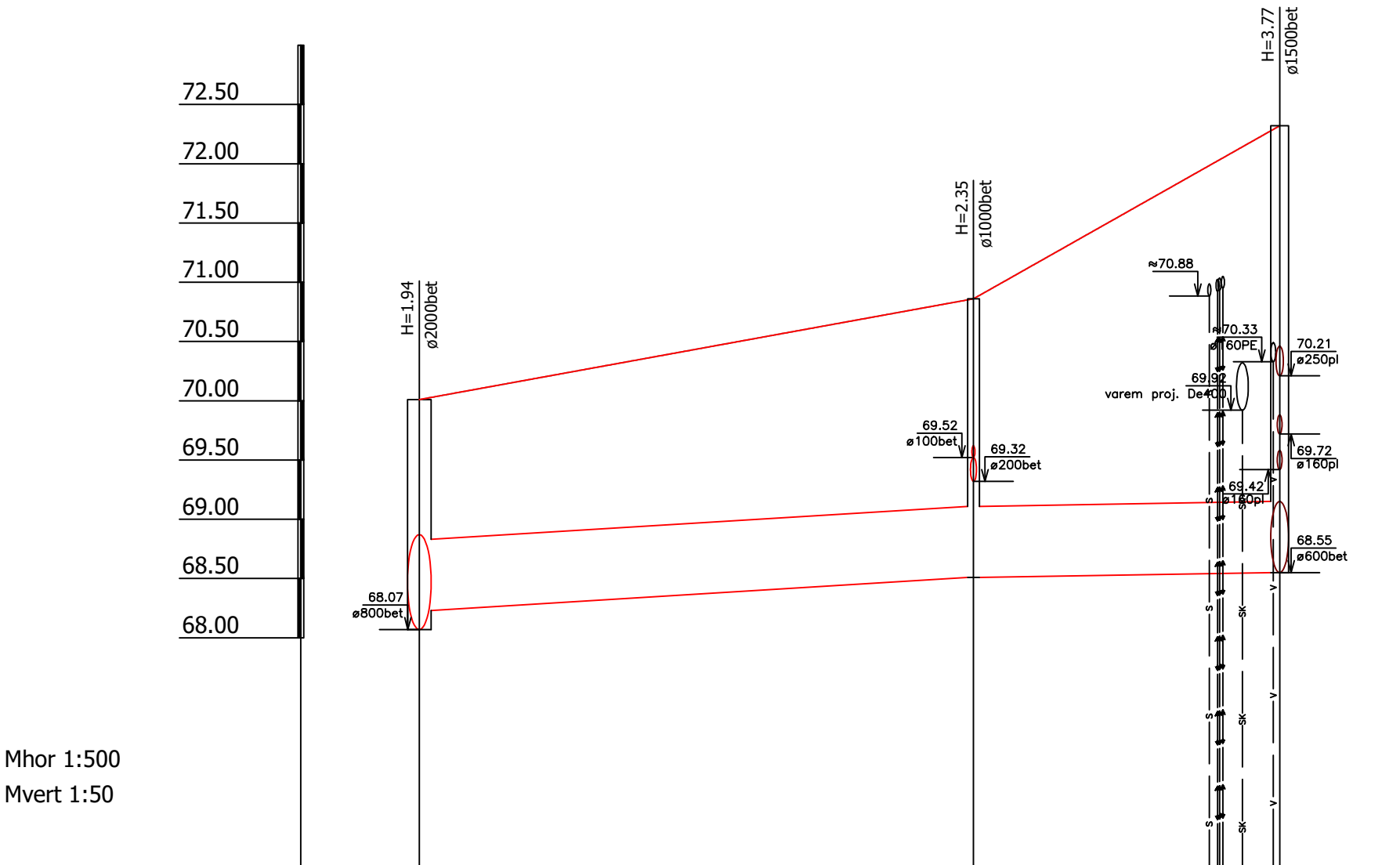


Mhor 1:500
Mvert 1:50

| KAUVU TÄHIS | 5KK-1401 5KK-1402 | | 5KK-1403 | | 5KK-1404 | 5KK-1405 |
|---|----------------------|-------|--------------|------|----------|----------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.25 | 71.40 | 71.00 | | 71.21 | 71.49 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.25 | 71.40 | 71.00 | | 71.21 | 71.49 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 69.65 | 69.62 | 69.40 | | 69.19 | 69.14 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.60 | 1.78 | 1.60 | | 2.02 | 2.35 |
| LANG PIKKUS (m) | 3.1 0.010 | 71.6 | 0.006 8.2 | | | 0.006 |
| TORU LÄBIMÕÕT | De160 - 82.9m | | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 3.1 | 36.5 | | 35.1 | | 8.2 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | |

| | | | | |
|--|---------|---------------|--|----------|
| | | | | |
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija  Keskonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee | | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | |
| SKEPAST & PUHKIM Laki pöik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee | | | Töö tellija AS Võru Vesi | |
| | | | Joonise nimetus Torustike pikiprofiilid | |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | | | Töö väljaandmise aeg 13.01.2021 | |
| Projekteeris Svetlana Kivistik | | | Joonise digiaadress 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | |
| Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Projekti staadium Töö number | |
| Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Töö number 2200 | |
| Objekti aadress Võru linn, Võru maakond | | | Mõõtkaava 1:500 | |
| | | | Joonise number VK-6-01-22 | |

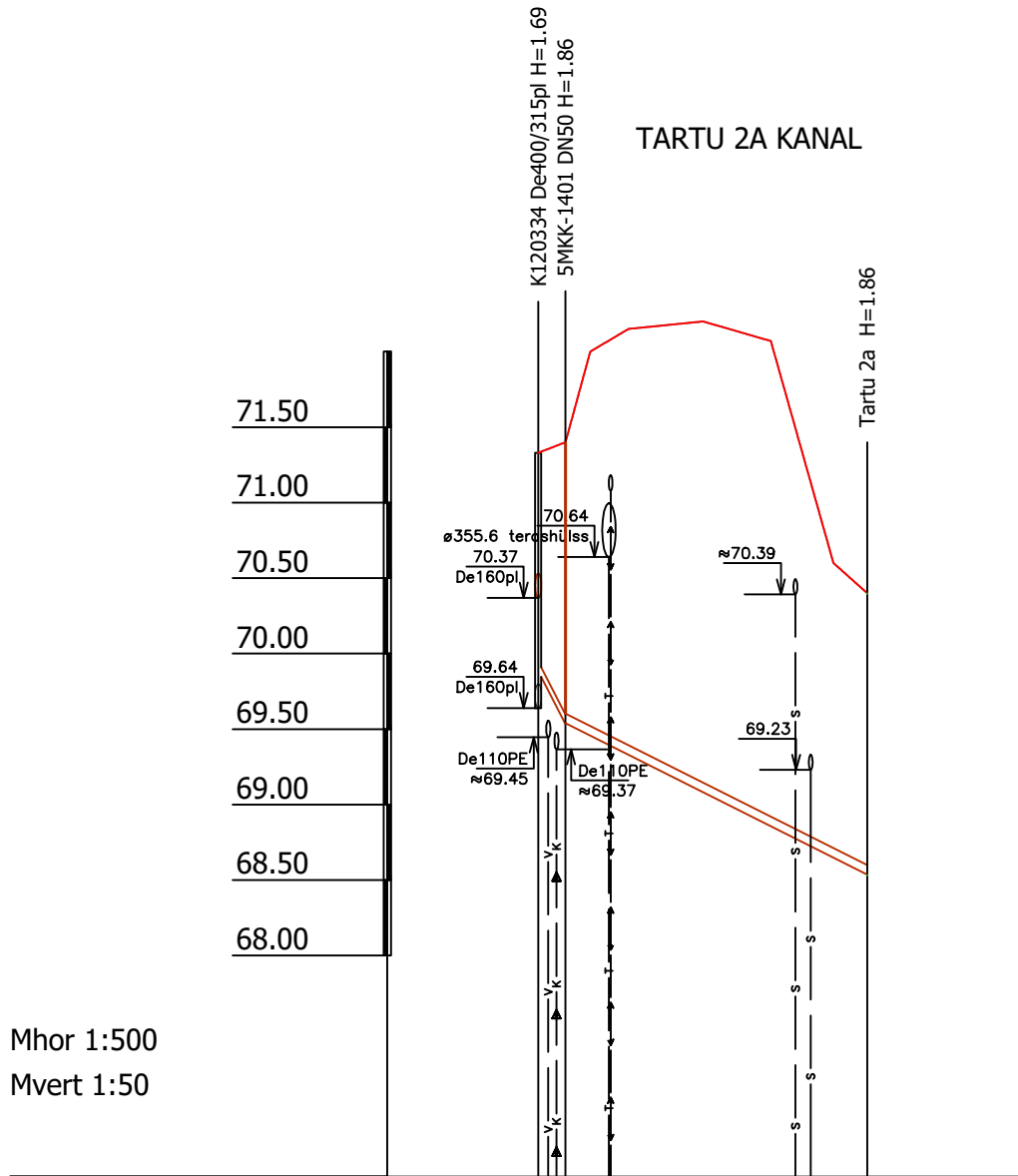
TARTU K



Mhor 1:500
Mvert 1:50

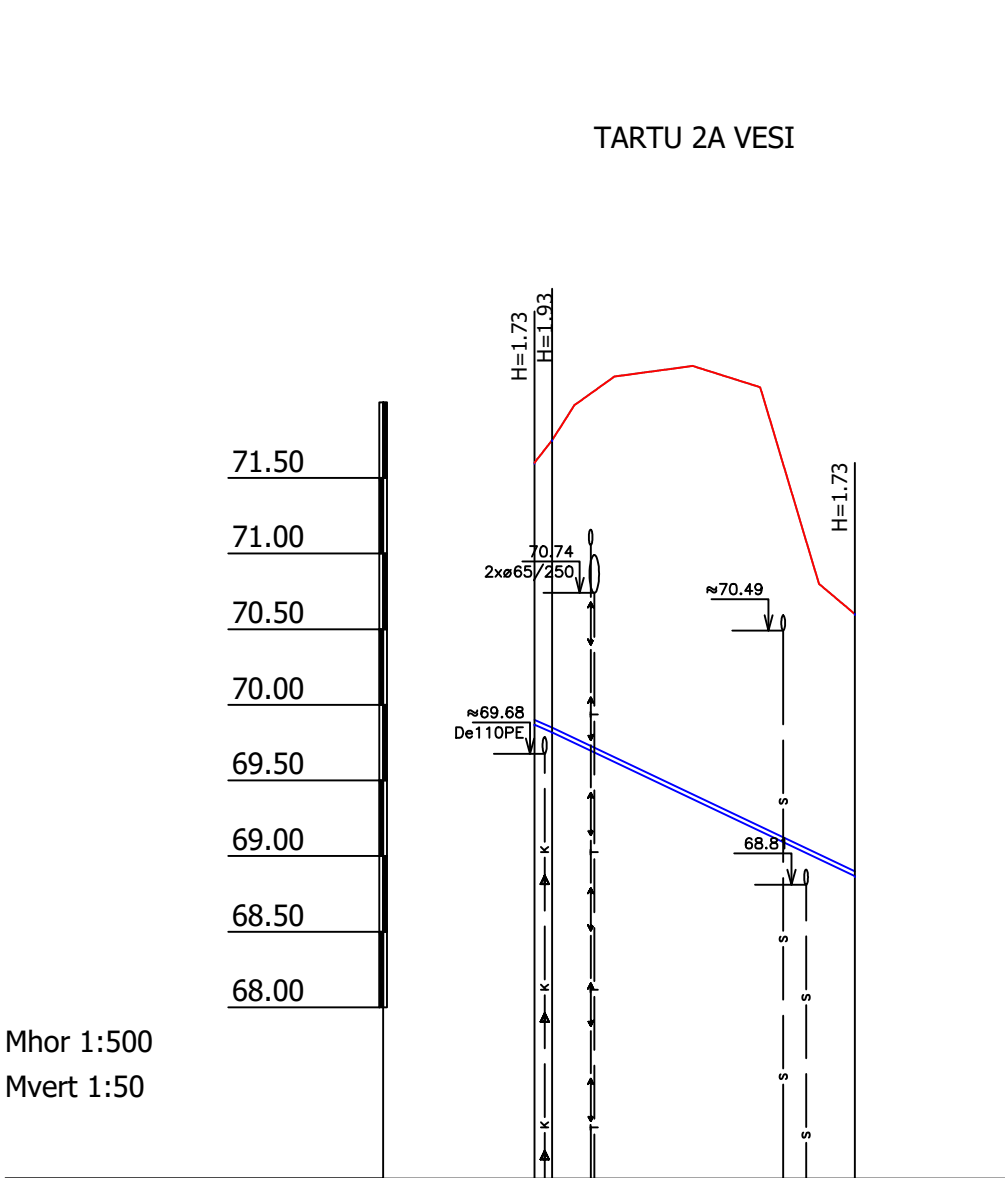
| KAEVU TÄHIS | 5KKS-1402 | 5KKS-1401 | OK-138 |
|--|-------------------------------------|-----------|--------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 70.01 | 70.86 | 72.32 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 70.01 | 70.86 | 72.32 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 68.23 | 68.51 | 68.55 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.78 | 2.35 | 3.77 |
| LANG | 0.006 | 0.002 | |
| PIKKUS (m) | 46.8 | 25.9 | |
| TORU LÄBIMÕÖT | 600 bet - 72.6m | | |
| TORU ALUS | rekonstrueerimine kinnisel meetodil | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 46.8 | 25.9 | |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | |

| | | | | | | |
|---|---------|---------------------------------------|---|----------|-------------------------------------|----------------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus | | |
| <div>Projekteerija</div> <div> Keskkonnaprojekt</div> <div>ENGINEERING & CONSULTATIONS</div> <div>Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee</div> | | | Töö nimetus | | Töö tellija | |
| | | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | | AS Võru Vesi | |
| | | | Joonise nimetus | | Töö väljaandmise aeg | |
| <div>SKEPAST & PUHKIM</div> <div>Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee</div> | | | Torustike pikiprofiilid | | 13.01.2021 | |
| | | | Joonise digiaadress | | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | |
| | | | Objekti aadress | | Projekti staadium | |
| Vastutav spetsialist | | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | Võru linn, Võru maakond | | TP | 2200 |
| Projekteeris | | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Möötkava | Joonise number |
| Svetlana Kivistik | | | | | 1:500 | VK-6-01-23 |



Mhor 1:500
Mvert 1:50

| KAEVU TÄHIS | K120334 5MKK-1401 | Tartu 2a |
|---|----------------------|----------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.33 71.40 | 70.40 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.33 71.40 | 70.40 |
| TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS) | 69.91 69.60 | 68.60 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.48 1.86 | 1.86 |
| LANG | 0.171 | 0.050 |
| PIKKUS (m) | 1.8 | 20.0 |
| TORU LÄBIMÕÖT | De63 - 21.8m | |
| TORU ALUS | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 1.8 | 20.0 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | |

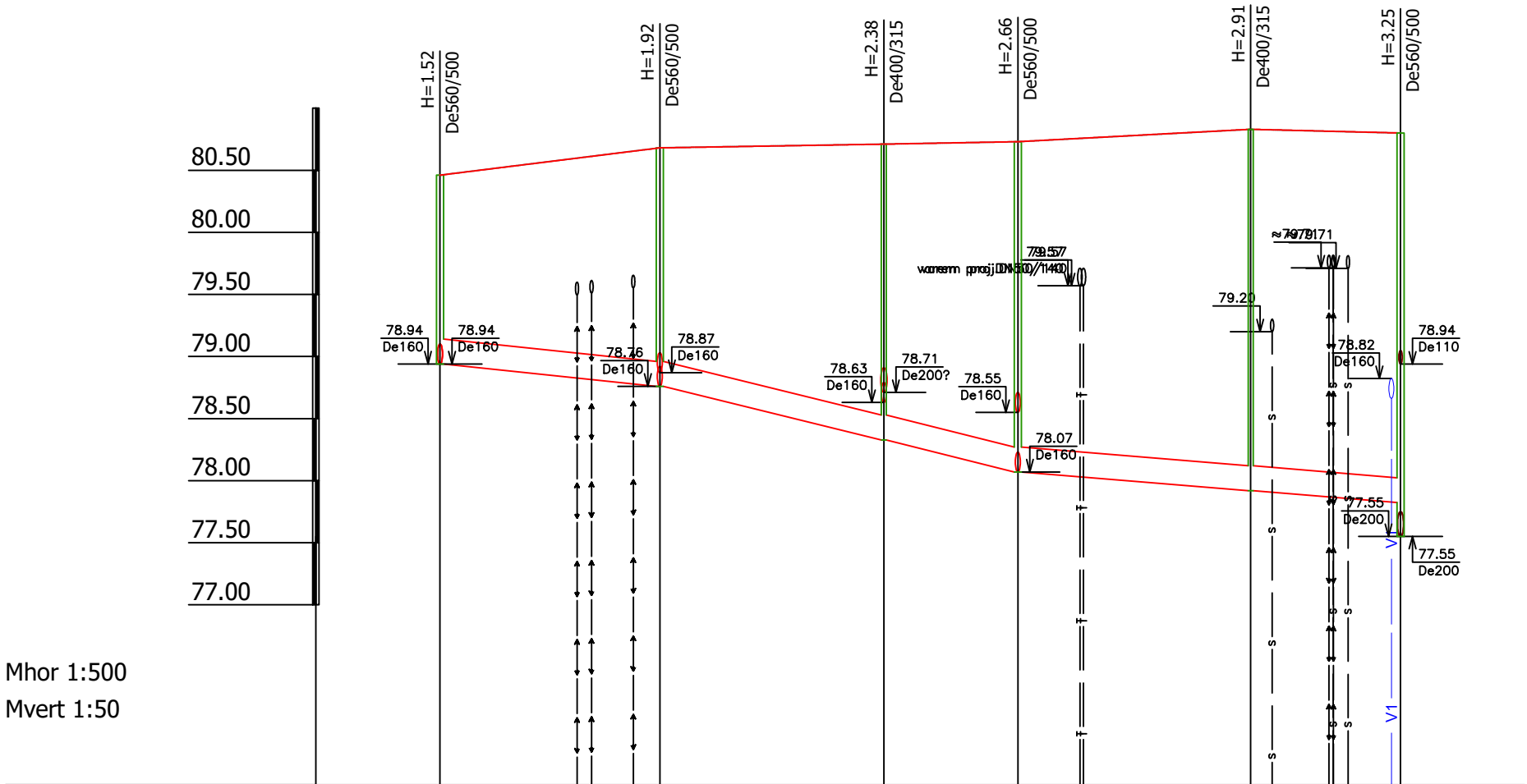


Mhor 1:500
Mvert 1:50

| KAEVU TÄHIS | 5V-1411 5MKK-1401 | Tartu 2a |
|---|----------------------|----------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.60 71.75 | 70.60 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.60 71.75 | 70.60 |
| TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS) | 69.90 69.85 | 68.90 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.73 1.93 | 1.73 |
| LANG | 0.042 | 0.047 |
| PIKKUS (m) | 1.2 | 20.0 |
| TORU LÄBIMÕÖT | De32 - 21.2m | |
| TORU ALUS | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 1.2 | 20.0 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | |

| | | | | |
|---|---------|---|----------------------|-------------------------------------|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija | | Töö nimetus | | Töö tellija |
|  Keskonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | | AS Võru Vesi |
|  SKEPAST & PUHKIM Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee | | Joonise nimetus | | Töö väljaandmise aeg |
| | | Torustike pikiprofiilid | | 13.01.2021 |
| | | Joonise digiaadress | | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg |
| Vastutav spetsialist | | Objekti aadress | | Projekti staadium |
| Piret Kikkas | | Võru vald, Võru linn, Võru maakond | | TP |
| Projekteeris | | | | Töö number |
| Svetlana Kivistik | | | | 2200 |
| | | Mõõtkava | | Joonise number |
| | | 1:500 | | VK-6-01-24 |

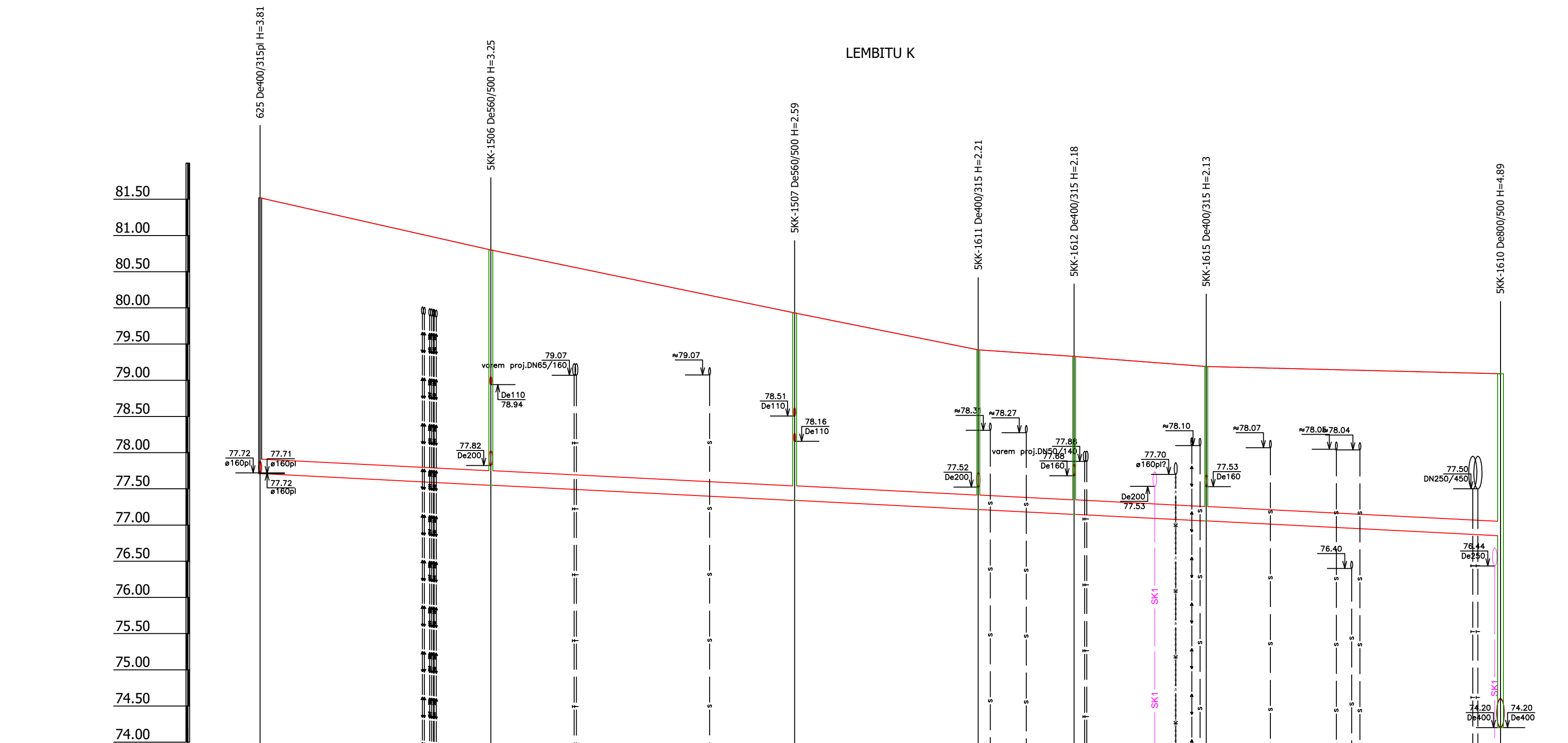
LEMBITU TN 4 ja 2a KANAL



Mhor 1:500
Mvert 1:50

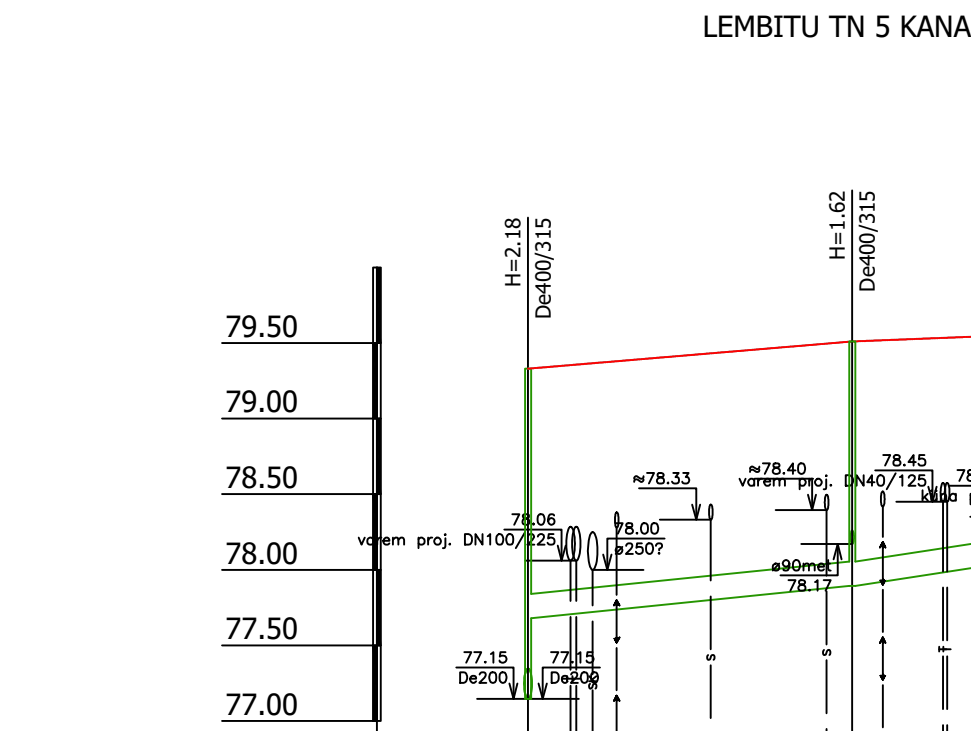
| KAEVU TÄHIS | 5KK-1501 | 5KK-1502 | 5KK-1503 | 5KK-1504 | 5KK-1505 | 5KK-1506 |
|--|----------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 80.46 | 80.68 | 80.71 | 80.73 | 80.83 | 80.80 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 80.46 | 80.68 | 80.71 | 80.73 | 80.83 | 80.80 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 78.94 | 78.76 | 78.33 | 78.07 | 77.92 | 77.82 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.52 | 1.92 | 2.38 | 2.66 | 2.91 | 2.98 |
| LANG | 17.7 0.010 28.8 0.024 30.8 0.008 | | | | | |
| PIKKUS (m) | | | | | | |
| TORU LÄBIMÕÖT | De200 - 77.3m | | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | | 17.7 | 18.0 | 10.8 | 18.7 | 12.1 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|---------|--|---|----------|-------------------------------------|--|----------------|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus | | | | |
| <div>Projekteerija</div> <div> Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS</div> <div>Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee</div> | | | Töö nimetus | | Töö tellija | | | |
| | | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | | AS Võru Vesi | | | |
| | | | Joonise nimetus | | Töö väljaandmise aeg | | | |
| | | | Torustike pikiprofiilid | | 13.01.2021 | | | |
| <div>SKEPAST & PUHKIM</div> <div>Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee</div> | | | Joonise digiaadress | | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | | | |
| | | | | | | | | |
| Vastutav spetsialist | | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | Objekti aadress | | Projekti staadium | | Töö number | |
| Piret Kikkas | | | | | TP | | 2200 | |
| Projekteeris | | Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | Võru linn, Võru maakond | | Möötkava | | Joonise number | |
| Svetlana Kivistik | | | | | 1:500 | | VK-6-01-25 | |



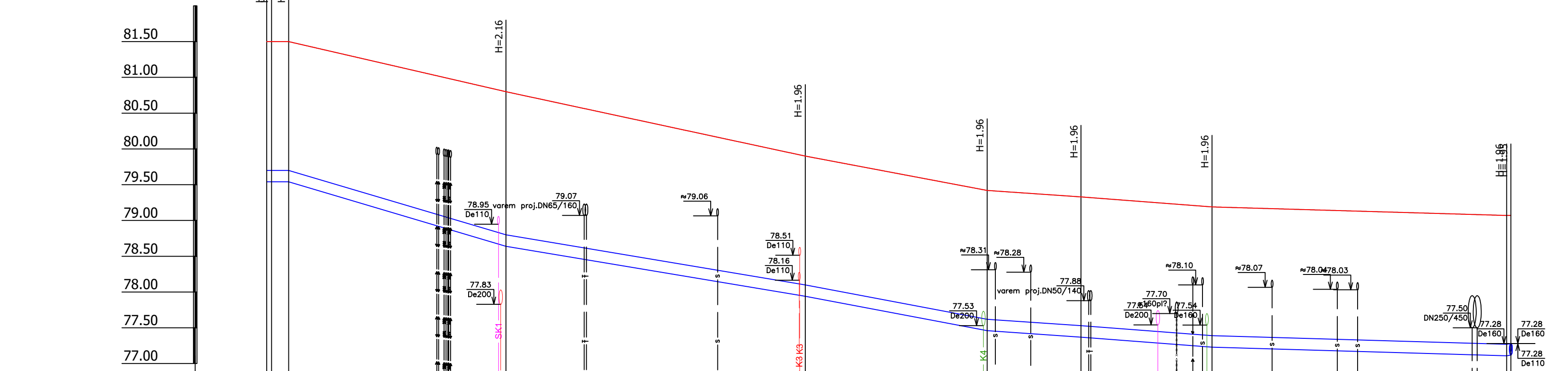
Mhor 1:500
Mvert 1:50

| | | | | | | | |
|--|-------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| KAEVU TÄHIS | 625 | 5KK-1506 | 5KK-1507 | 5KK-1611 | 5KK-1612 | 5KK-1615 | 5KK-1610 |
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 81.52 | 80.80 | 79.93 | 79.42 | 79.33 | 79.19 | 79.09 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 81.52 | 80.80 | 79.93 | 79.42 | 79.33 | 79.19 | 79.09 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 77.71 | 77.55 | 77.24 | 77.21 | 77.15 | 77.06 | 76.85 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 3.81 | 3.25 | 2.69 | 2.21 | 2.18 | 2.13 | 2.24 |
| LANG | 171.5 | | | | | | 0.005 |
| PIKKUS (m) | | | | | | | |
| TORU LÄBIMÕÖT | | D=200 - 171.5m | | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | | 31.9 | 42.0 | 25.4 | 13.2 | 18.3 | 40.7 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | | |



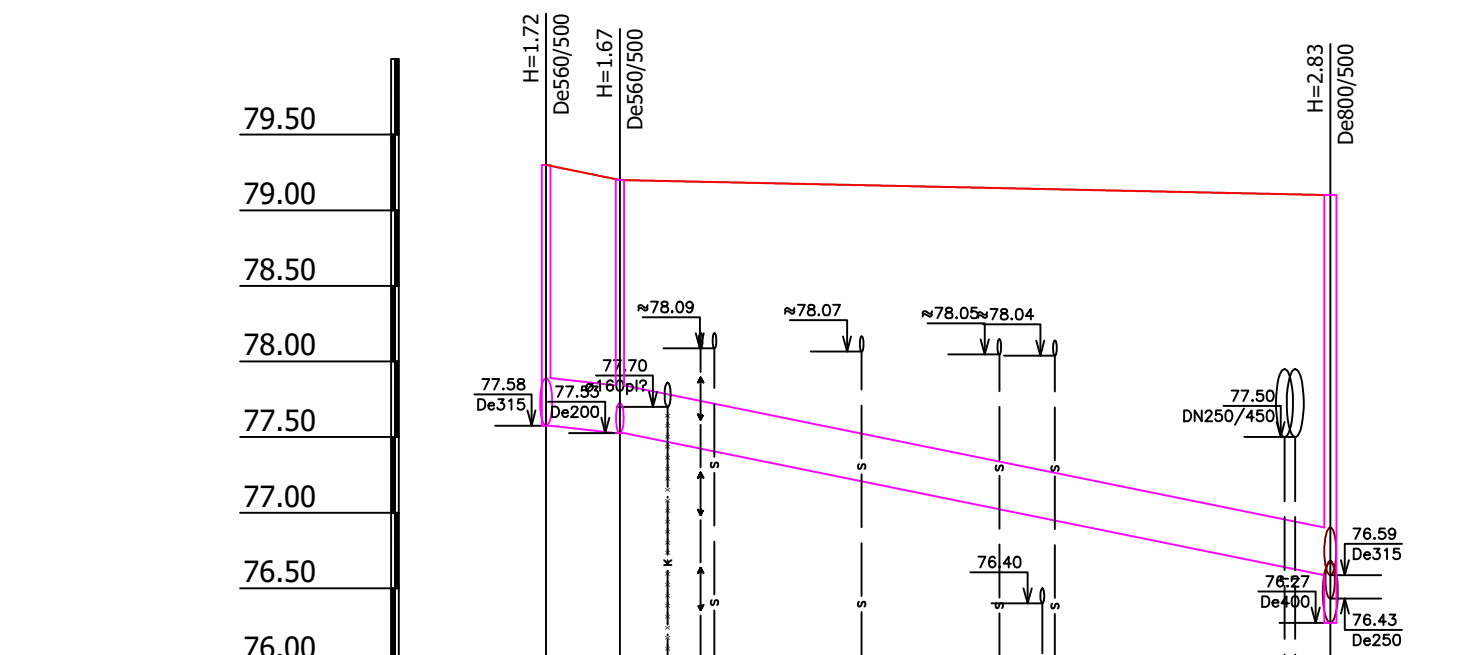
Mhor 1:500
Mvert 1:50

| | | | |
|--|----------|---------------|----------|
| KAEVU TÄHIS | 5KK-1612 | 5KK-1614 | 5KK-1613 |
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 79.33 | 79.51 | 79.59 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 79.33 | 79.51 | 79.59 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 77.68 | 77.89 | 78.20 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.65 | 1.62 | 1.39 |
| LANG | 0.010 | 21.4 | 20.4 |
| PIKKUS (m) | | | |
| TORU LÄBIMÕÖT | | D=160 - 41.8m | |
| TORU ALUS | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | | 21.4 | 20.4 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | |



Mhor 1:500
Mvert 1:50

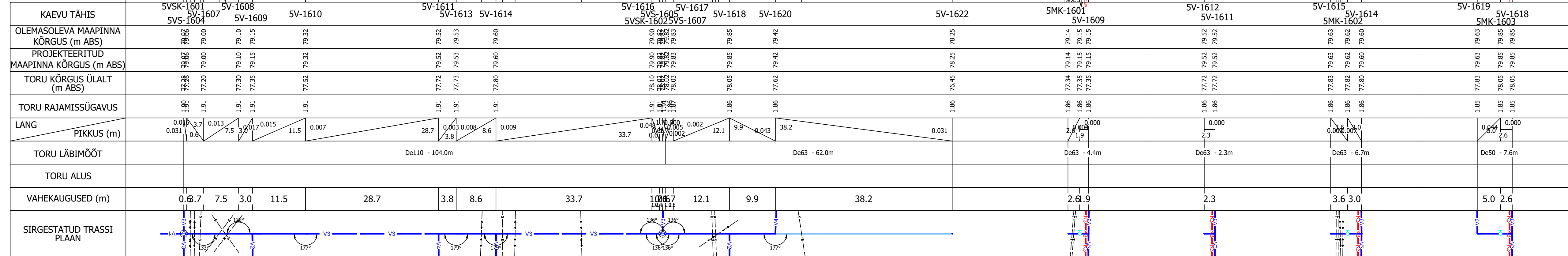
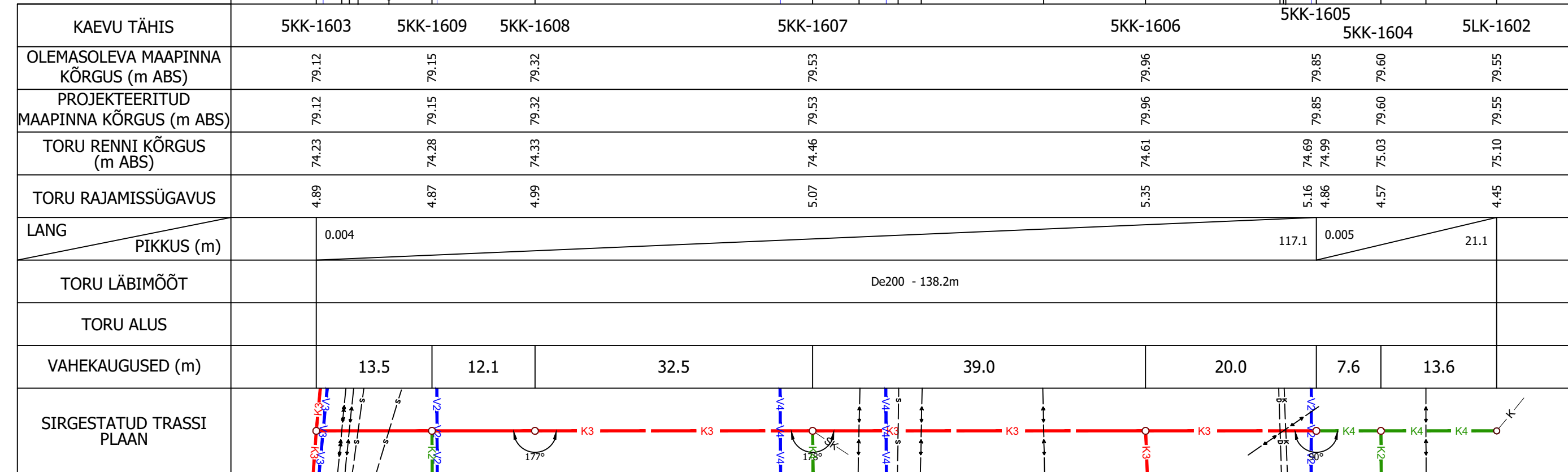
| | | | | | | | |
|--|---------|----------------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| KAEVU TÄHIS | 5V-1503 | 5V-1504 | 5V-1505 | 5V-1604 | 5V-1605 | 5V-1606 | 5VSK-1601 |
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 81.50 | 80.80 | 79.90 | 79.42 | 79.33 | 79.19 | 79.07 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 81.50 | 80.80 | 79.90 | 79.42 | 79.33 | 79.19 | 79.07 |
| TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS) | 79.70 | 79.70 | 78.10 | 77.52 | 77.53 | 77.39 | 77.27 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.80 | 1.10 | 1.80 | 1.90 | 1.80 | 1.80 | 1.80 |
| LANG | 0.000 | 0.030 | 0.017 | 0.019 | 0.007 | 0.008 | 0.017 |
| PIKKUS (m) | 3.1 | 41.9 | 25.4 | 13.1 | 18.3 | 41.2 | 0.6 |
| TORU LÄBIMÕÖT | | D=160 - 174.0m | | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 0.24 | 30.4 | 41.9 | 25.4 | 13.1 | 18.3 | 41.2 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | | |

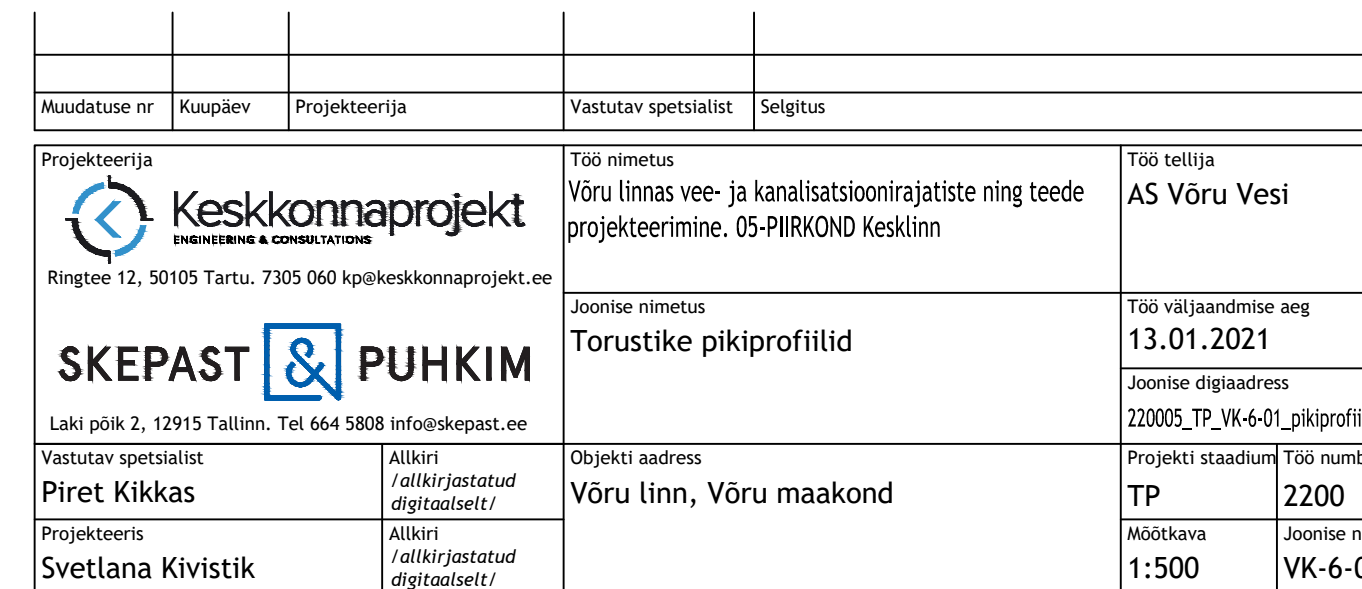
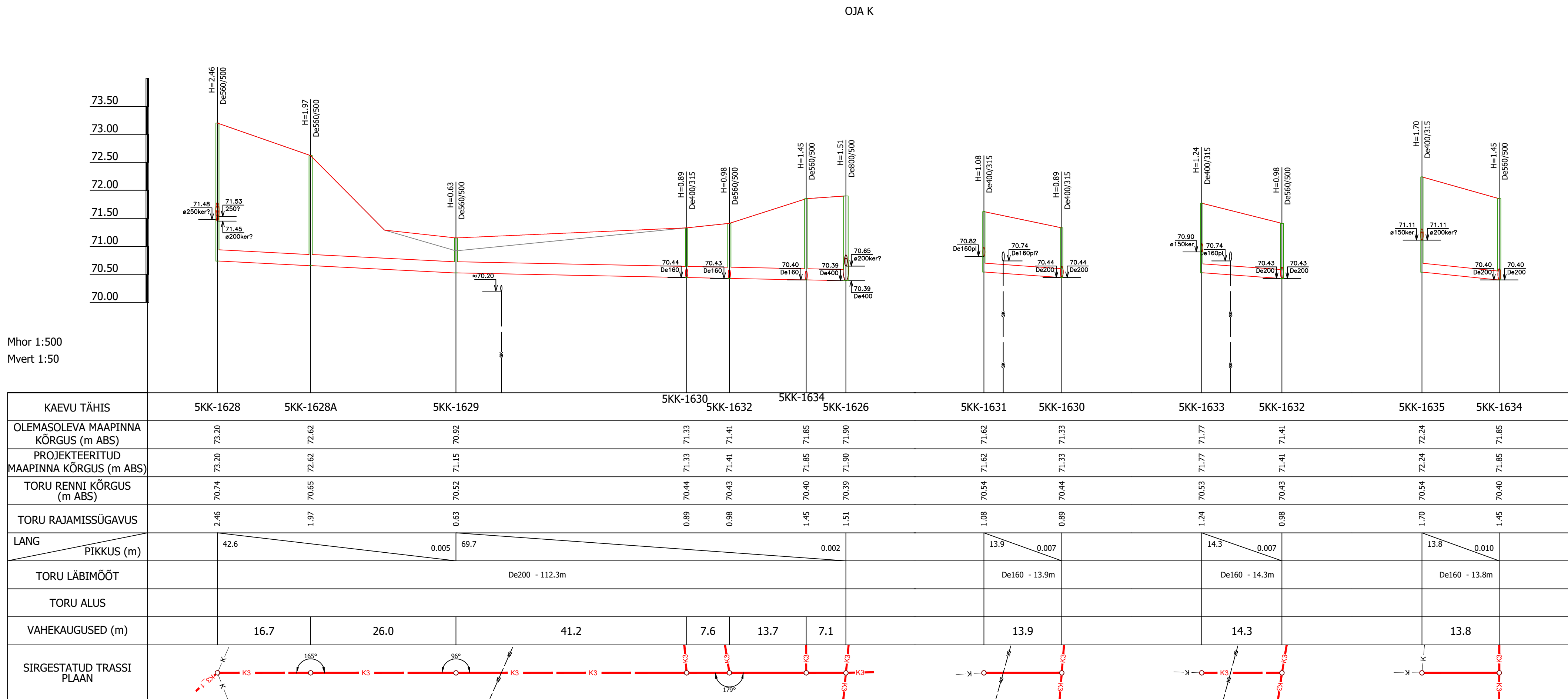


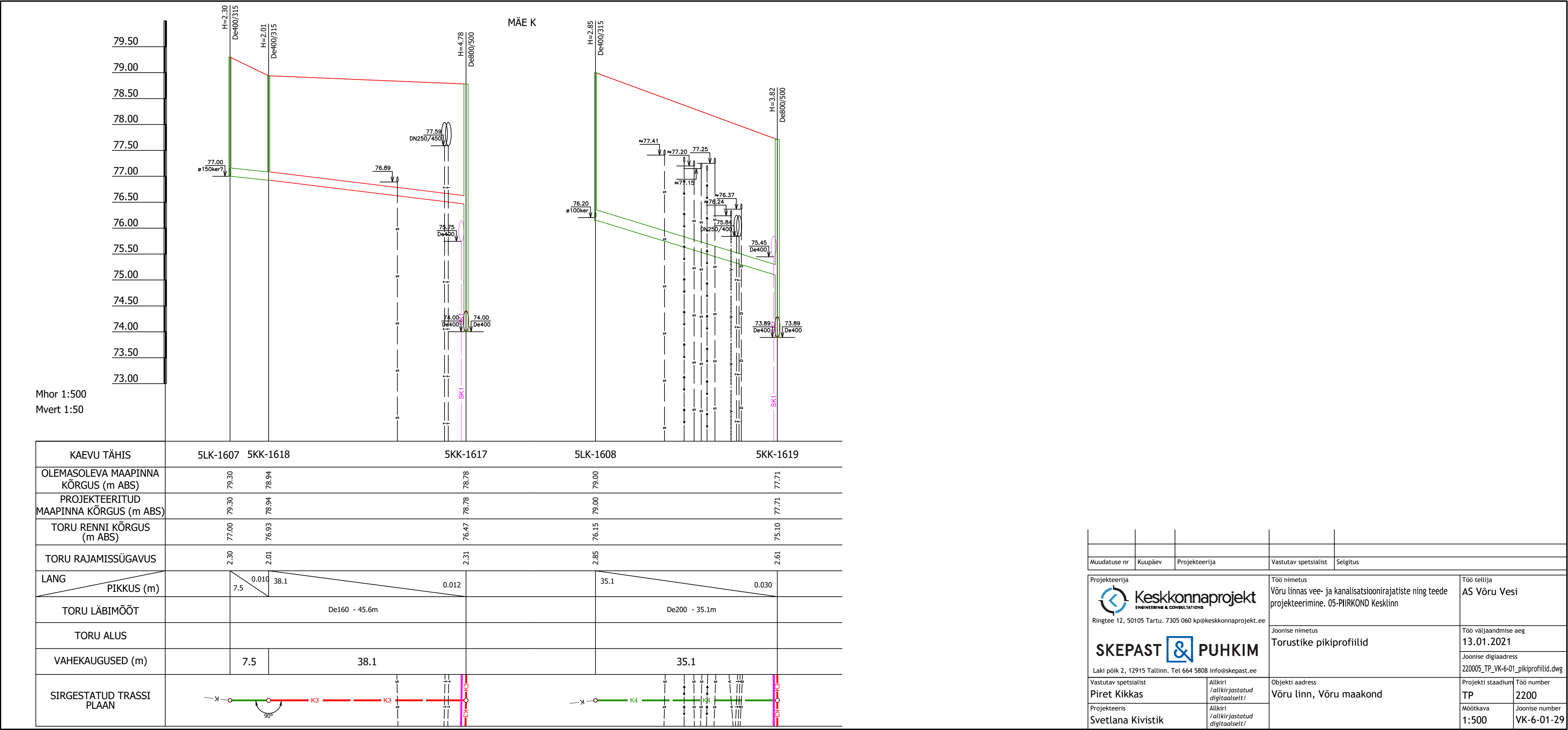
Mhor 1:500
Mvert 1:50

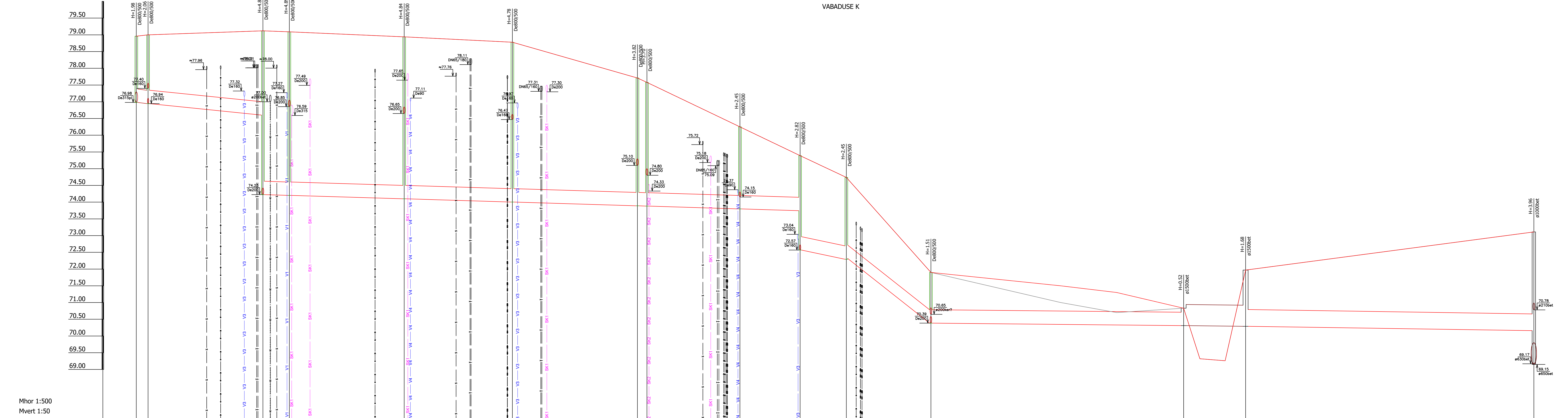
| | | | |
|--|----------|---------------|----------|
| KAEVU TÄHIS | 5SK-1603 | 5SK-1604 | 5SK-1602 |
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 79.30 | 79.20 | 79.10 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 79.30 | 79.20 | 79.10 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 77.58 | 77.53 | 76.59 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.72 | 1.67 | 2.51 |
| LANG | 4.9 | 47.0 | 0.620 |
| PIKKUS (m) | | | |
| TORU LÄBIMÕÖT | | D=315 - 51.9m | |
| TORU ALUS | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 4.9 | 47.0 | |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | |

| | | | | |
|--------------------|---|---------------|----------------------|-----------------------------------|
| Muudatus nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija | | | | |
| Projekti nimetus | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine, 05-PIIRKOND Kesklinn | | | Töö tellija AS Võru Vesi |
| Joonte nimetus | Torustike pikiprofiilid | | | Töö väljandmise aeg 13.01.2021 |
| Joonte digiaadress | 22005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | | | Töö number 2200 |
| Objekti aadress | Võru linn, Võru maakond | | | Joonte number 1:500 |
| Projektori nimetus | Svetlana Kivistik | | | Projekti staadium VK-6-01-26 |

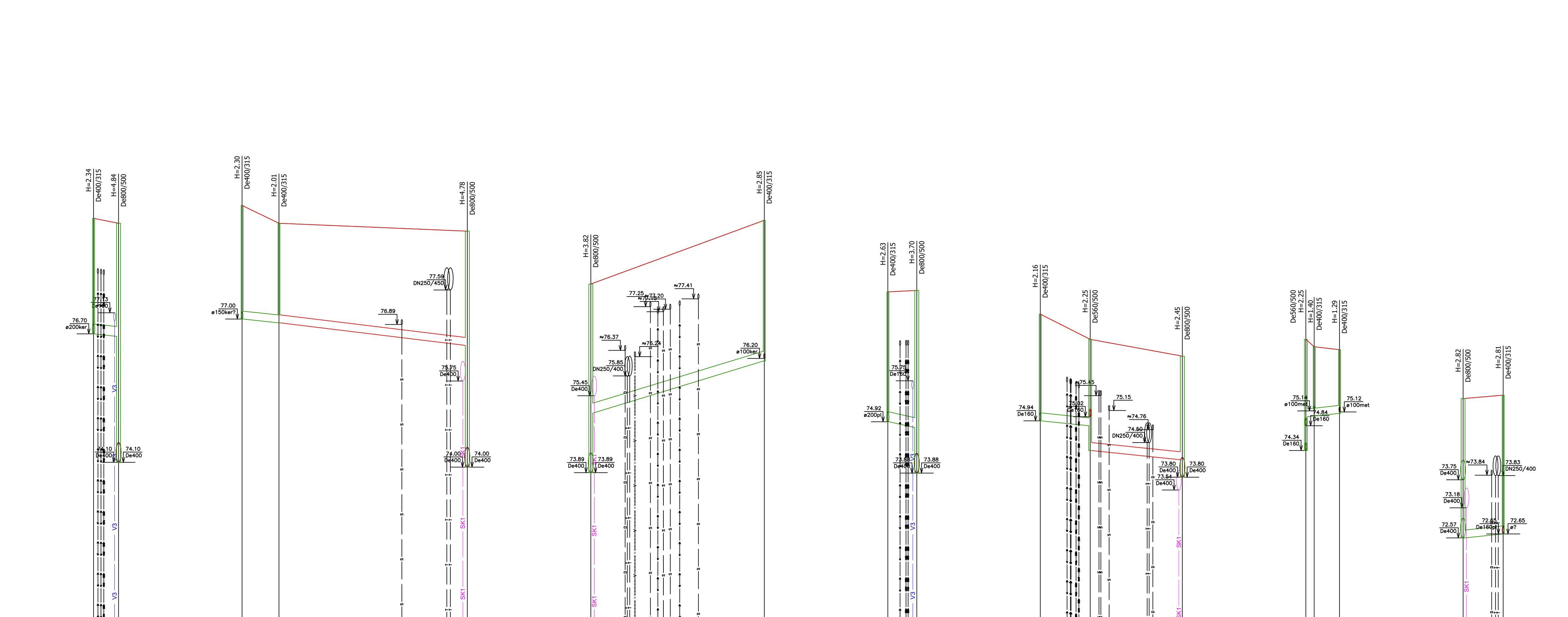
[illegible]







| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------|----------|-------|----------|----------|--|----------|--|----------|--|----------|----------|-------|----------|----------|----------|----------|-------|-------|-------|
| KAEVU TÄHIS | SKK-1601 | SKK-1602 | | SKK-1603 | SKK-1610 | | SKK-1616 | | SKK-1617 | | SKK-1619 | SKK-1620 | | SKK-1621 | SKK-1623 | SKK-1625 | SKK-1626 | 817 | 818 | 310 |
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 78.58 | 77.71 | 77.75 | 79.12 | 79.09 | | 78.94 | | 78.78 | | 77.71 | 77.58 | 78.25 | 78.25 | 75.39 | 74.74 | 71.99 | 70.83 | 71.97 | 73.11 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 78.98 | 79.00 | 79.12 | 79.12 | 79.09 | | 78.94 | | 78.78 | | 77.99 | 77.88 | 78.25 | 78.25 | 75.39 | 74.74 | 71.99 | 70.83 | 71.97 | 73.11 |
| TORU RENN KÕRGUS (m ABS) | 76.98 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | | 76.94 | | 76.94 | | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.58 | 2.06 | 2.52 | 2.06 | 2.06 | | 2.06 | | 2.06 | | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 |
| LANG | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| PIKKUS (m) | 37.8 | | 0.030 | 160.4 | | | | | | | 0.003 | 11.8 | 0.020 | 25.1 | 0.076 | 93.9 | 0.001 | 86.1 | | 0.002 |
| TORU LÄBIMÕÖT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 3.5 | 34.3 | | 7.9 | 34.3 | | 32.3 | | 37.3 | | 2.8 | 27.8 | 18.0 | 13.8 | 25.3 | | 75.5 | 18.5 | 86.1 | |
| SIRGESTATUD TRASSI PLaan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| SKK-1606 | SKK-1616 | SKK-1607 | SKK-1618 | SKK-1617 | SKK-1619 | SKK-1608 | SKK-1609 | SKK-1620 | SKK-1610 | SKK-1622 | SKK-1621 | SKK-1622 | SKK-1611 | SKK-1612 | SKK-1623 | SKK-1624 |
| 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 | 78.94 |
| 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 |
| 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 | 76.94 |
| 2.34 | 2.29 | 2.35 | 2.01 | 2.31 | 2.61 | 2.68 | 2.63 | 2.78 | 2.15 | 1.75 | 1.25 | 1.57 | 1.57 | 1.25 | 2.61 | 2.61 |
| 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m | De200 - 5.1m |
| 5.1 | 7.5 | 38.1 | 35.1 | 5.9 | 10.1 | 18.7 | 1.7 | 5.1 | 8.1 | | | | | | | |

Keskonnaprojekt

keskonnaprojekt.ee

SKEPAST

puhkim

Piret Kikkas

Projektant

Svetlana Kivistik

Projektor

AS Võru Vesi

13.01.2021

TP

2200

Võru linn, Võru maakond

Objekti aadress

Võru linn, Võru maakond

Objekti aadress

1:500

Skala

VK-6-01-30

Projekti number

Projekti staadium

TP

2200

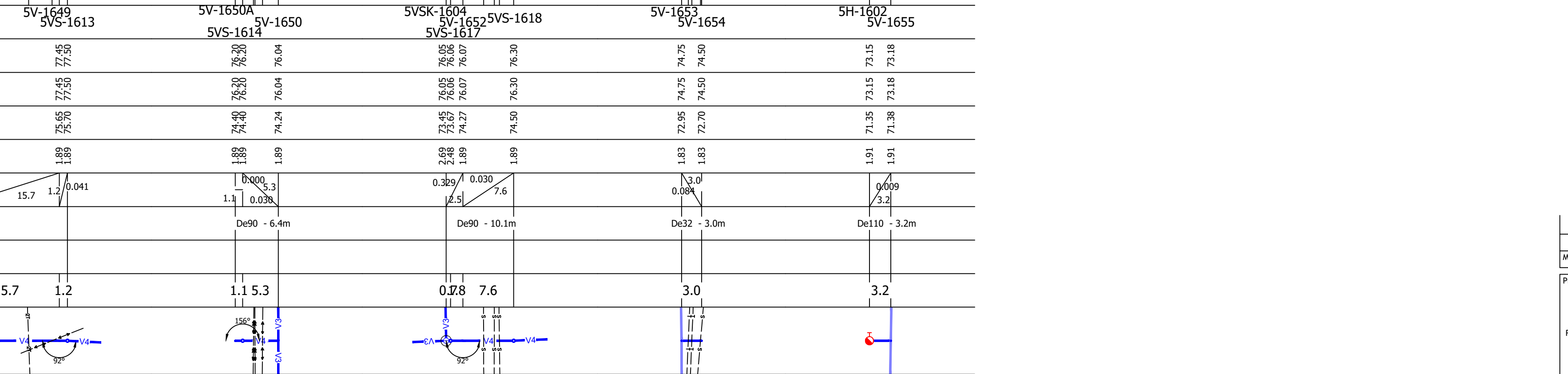
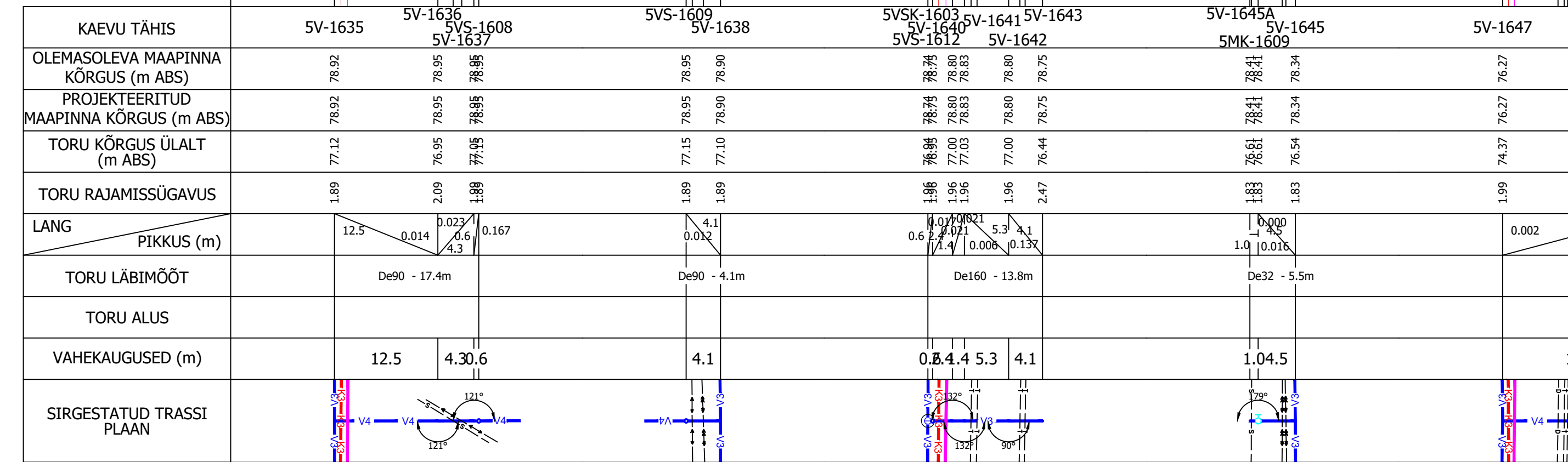
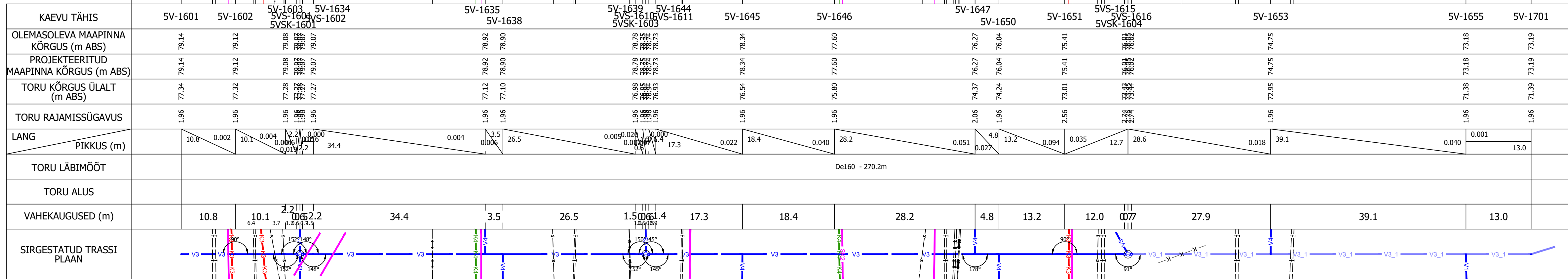
Projekti number

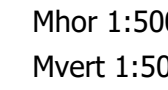
1:500

Skala

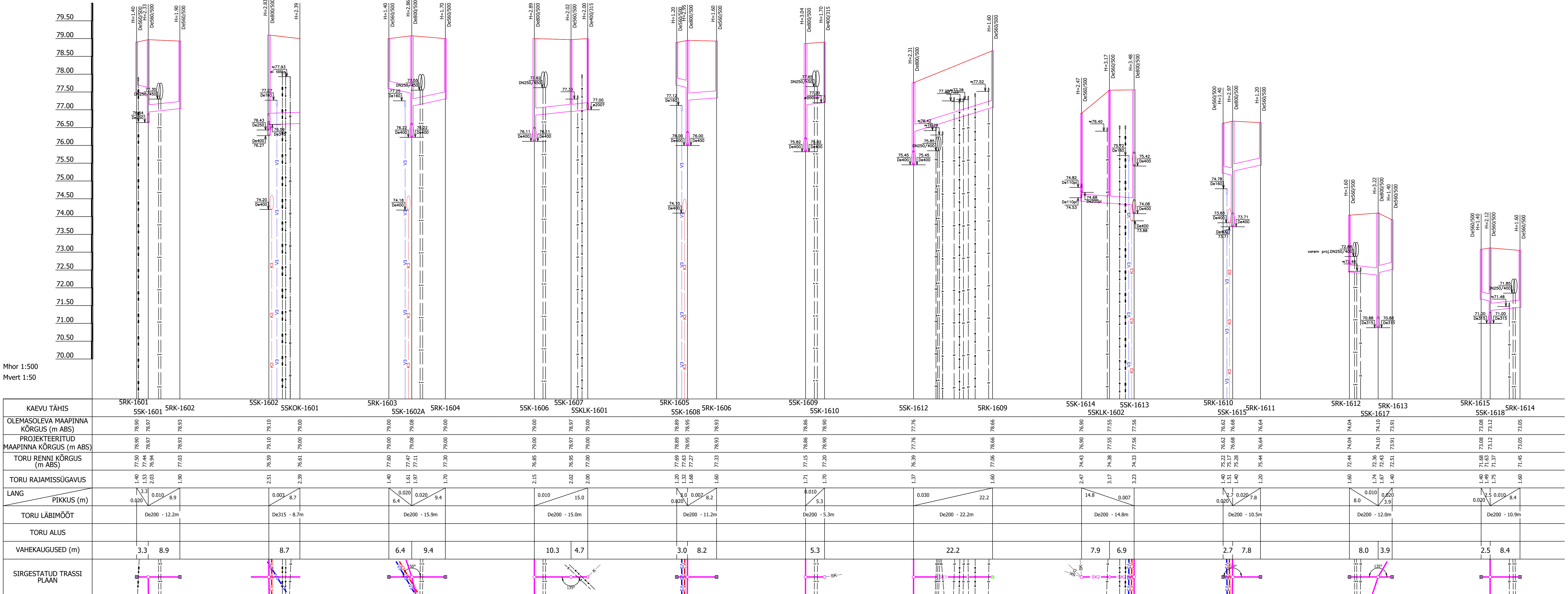
VK-6-01-30

Projekti number

[illegible]

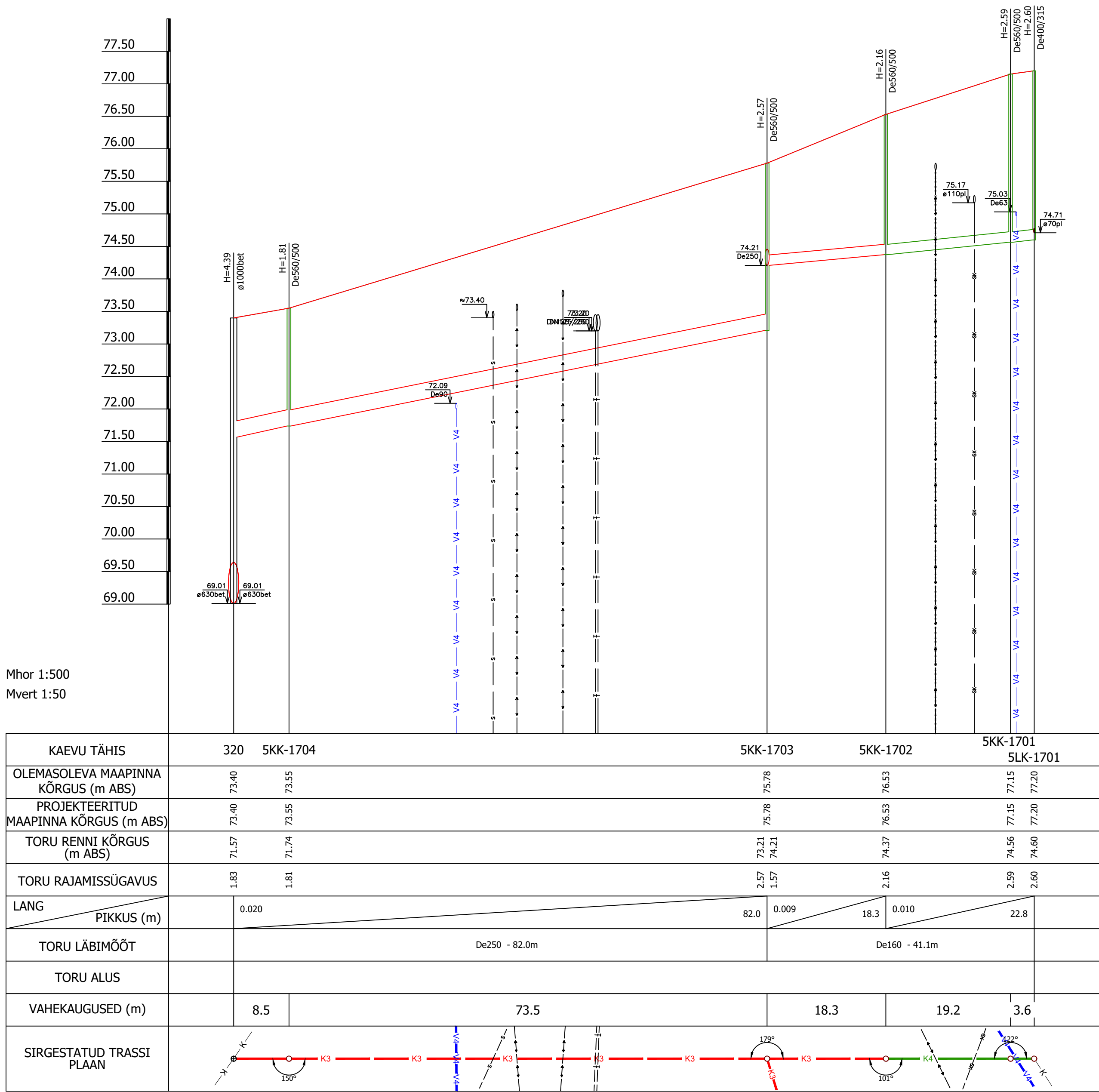
SIRGES


VABADUSE SK ÜHENDUSED

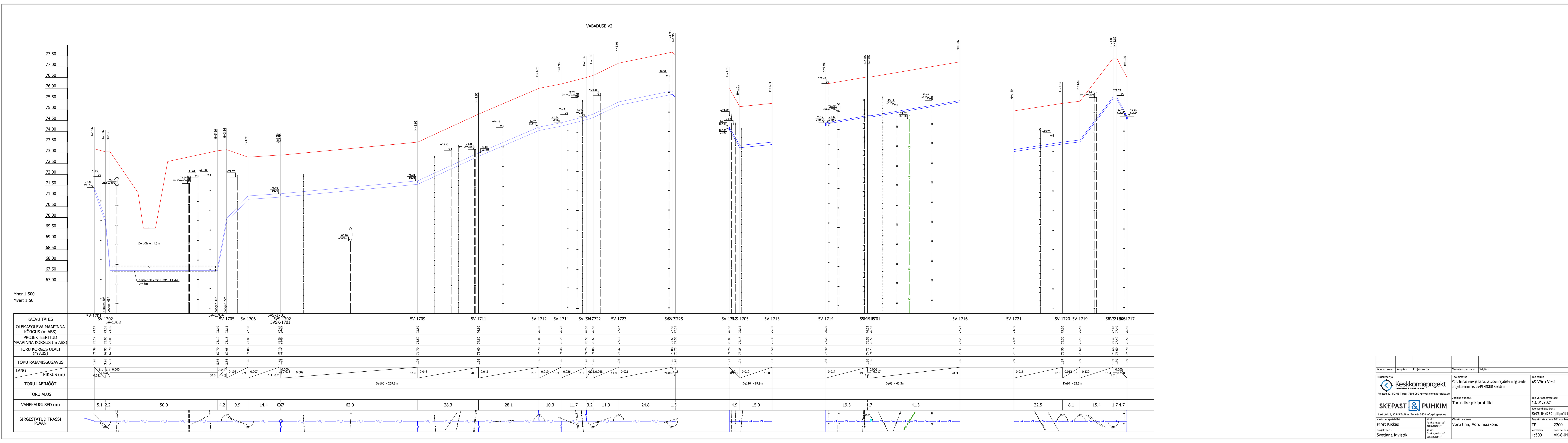


| | | | | |
|--|--|--|--|------------------------------------|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kauplev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija | Keskonnaprojekt Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kps@keskonnaprojekt.ee | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND kesklinn | Töö tellija AS Võru Vesi |
| Laki põhik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skpast.ee | SKEPAST & PUHKIM Laki põhik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skpast.ee | | Joonise nimetus Torustike pikiprofilid | Töö väljaandmise aeg 13.01.2021 |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | Alkiri rätikujastatud digitaalselt | Objekti aadress Võru linn, Võru maakond | Projekti staadium TP | Töö number 2200 |
| Projekteeris Svetlana Kivistik | Alkiri rätikujastatud digitaalselt | | Mõõtkava 1:500 | Joonise number VK-6-01-33 |

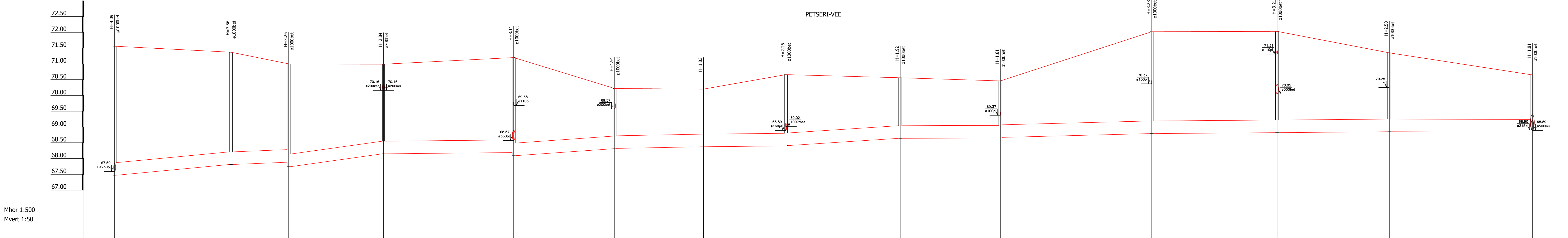
VABADUSE K2



| | | | | |
|---|---------|---|----------------------|----------------------|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija | | Töö nimetus | | Töö tellija |
|  Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kpa@keskonnaprojekt.ee | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | | AS Võru Vesi |
| Joonise nimetus | | Torustike pikiprofiilid | | Töö väljaandmise aeg |
| SKEPAST & PUHKIM | | | | 13.01.2021 |
| Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee | | | | Joonise digiaadress |
| Vastutav spetsialist | | Objekti aadress | | Projekti staadium |
| Piret Kikkas | | Võru linn, Võru maakond | | Töö number |
| Projekteeris | | | | Mootkava |
| Svetlana Kivistik | | | | 1:500 |
| | | | | Joonise number |
| | | | | VK-6-01-34 |



| | | | | |
|--|---------|---------------|--|----------|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kauplev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija Keskonnaprojekt Ringtee 12, 50105 Tartu, 7305 060 kps@keskkonnaprojekt.ee | | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine, 05-PIIRKOND kesklinn | |
| Laki põik 2, 12915 Tallinn, Tel 664 5808 info@keskpa.ee | | | Töö tellija AS Võru Vesi | |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | | | Töö väljandmise aeg 13.01.2021 | |
| Projekteeris Svetlana Kivistik | | | Joonise nimetus Torustike pikiprofiitid | |
| Alkiri rallirjastatud digitaalselt | | | Joonise digiaadress 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | |
| Objekti aadress Võru linn, Võru maakond | | | Projekti staadium Töö number | |
| | | | TP | |
| | | | Mõõtkaava | |
| | | | 1:500 | |
| | | | Joonise number | |
| | | | VK-6-01-35 | |

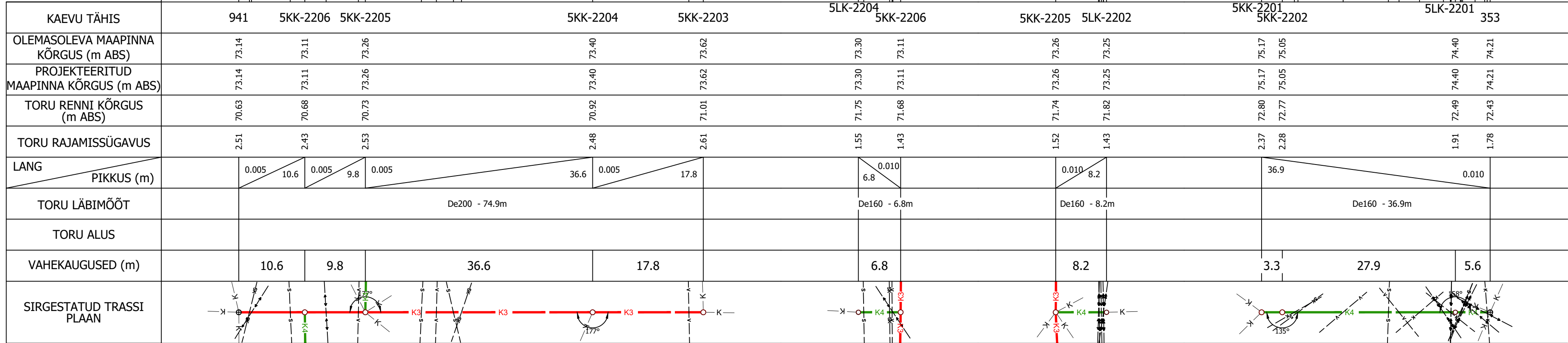


| KAEVU TÄHIS | 5KKS-2113 | 5KKS-2112 | 5KKS-2111 | 5KKS-2110A | 5KKS-2110 | 5KKS-2109 | 5KKS-2108 | 5KKS-2107 | 5KKS-2106 | 5KKS-2105 | 5KKS-2104 | 5KKS-2103 | 5KKS-2102 | 5KKS-2101 | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----------|----------------|------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------------------------------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|------|--|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.56 | 71.37 | 71.00 | 70.99 | 71.20 | 70.22 | 70.20 | 70.66 | 70.56 | 70.46 | 72.02 | 72.03 | 71.35 | 70.65 | | | | | | | | | | | | |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.56 | 71.37 | 71.00 | 70.99 | 71.20 | 70.22 | 70.20 | 70.66 | 70.56 | 70.46 | 72.02 | 72.03 | 71.35 | 70.65 | | | | | | | | | | | | |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 67.47 | 67.81 | 67.88 67.74 | 68.15 | 68.19 68.09 | 68.31 | 68.37 | 68.40 | 68.64 | 68.65 68.67 | 68.79 | 68.82 | 68.85 | 68.84 | | | | | | | | | | | | |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 4.09 | 3.56 | 3.12 3.26 | 2.84 | 3.01 3.11 | 1.91 | 1.83 | 2.26 | 1.92 | 1.81 1.79 | 3.23 | 3.21 | 2.50 | 1.81 | | | | | | | | | | | | |
| LANG | 0.009 | 36.8 | 0.004 | 18.3 | 0.014 | 30.0 | 0.001 | 41.3 | 0.007 | 32.0 | 0.002 | 28.1 | 0.001 | 26.1 | 0.006 | 36.2 | 0.000 | 31.7 | 0.003 | 48.0 | 0.001 | 39.7 | 0.000 | 75.3 | 45.3 | |
| PIKKUS (m) | | | | | | | | | | | | | | | 400 bet - 449.2m | | | | | | | | | | | |
| TORU LÄBIMÕÖT | | | | | | | | | | | | | | | 400 bet - 449.2m | | | | | | | | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | | | | | | | | | | rekonstrueerimine kinnisel meetodil | | | | | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | | 36.8 | 18.3 | 30.0 | 41.3 | 32.0 | 28.1 | 26.1 | 36.2 | 31.7 | 48.0 | 39.7 | 35.5 | 45.3 | | | | | | | | | | | | |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | |
|---|---------|---------------|--|----------|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee | | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | |
| SKEPAST & PUHKIM Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee | | | Töö tellija AS Võru Vesi | |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | | | Töö väljandmise aeg 13.01.2021 | |
| Projekteeris Svetlana Kivistik | | | Joonise digiaadress 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | |
| Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Joonise nimetus Torustike pikiprofiilid | |
| Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ | | | Töö staadium TP | |
| | | | Töö number 2200 | |
| | | | Joonise number VK-6-01-36 | |

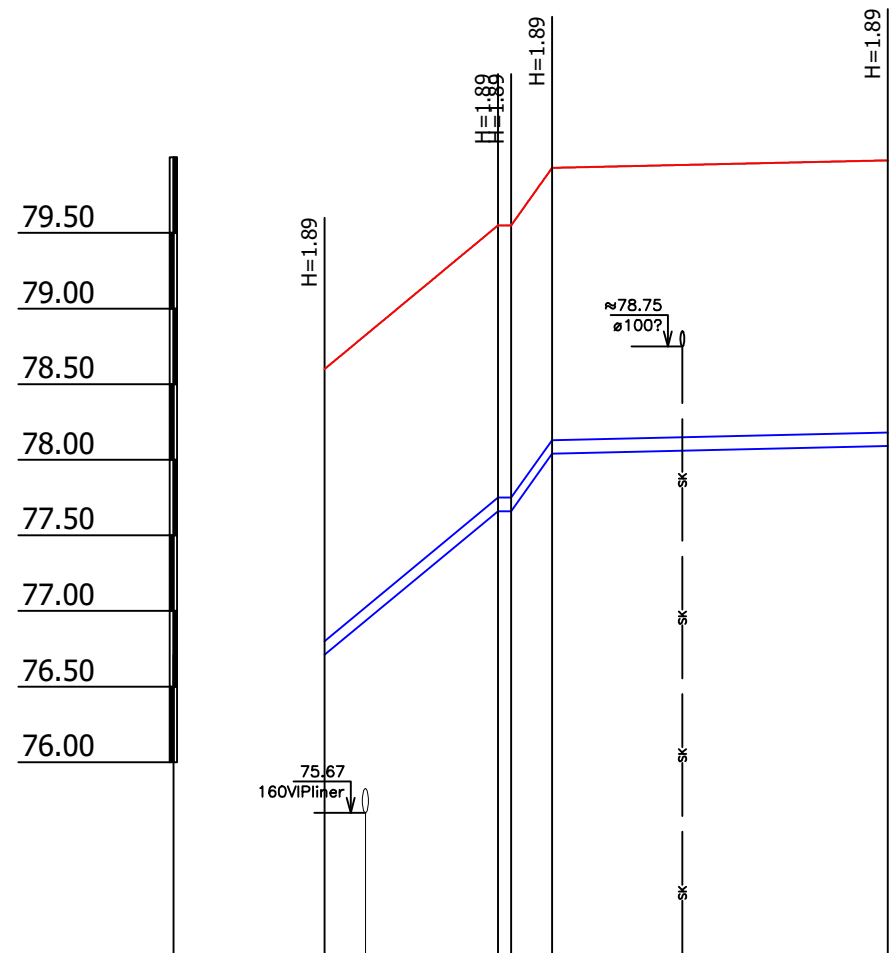
LIIVA K

Mhor 1:500
Mvert 1:50



| | | | | |
|--|---------|---------------|--|--|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija  Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee | | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | | | Joonise nimetus Torustike pikiprofiilid | Töö tellija AS Võru Vesi |
| Projekteeris Svetlana Kivistik | | | Objekti aadress Võru linn, Võru maakond | Töö väljaandmise aeg 13.01.2021 |
| | | | | Joonise digiaadress 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg |
| | | | | Projekti staadium TP |
| | | | | Töö number 2200 |
| | | | | Möötkava 1:500 |
| | | | | Joonise number VK-6-01-37 |

JÜRI 20B V



Mhor 1:500
Mvert 1:50

| KAEVU TÄHIS | 5V-2201 | 5V-2202 5MK-2201 | 5V-2203 | 5V-2204 |
|---|---------|---------------------|----------------|---------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 78.60 | 78.55 79.93 | 79.93 | 79.98 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 78.60 | 78.55 79.93 | 79.93 | 79.98 |
| TORU KÕRGUS ÜLALT (m ABS) | 76.80 | 77.75 78.13 | 78.13 | 78.18 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.89 | 1.89 1.89 | 1.89 | 1.89 |
| LANG | | 0.083 | 0.000 0.002 | 0.002 |
| PIKKUS (m) | | 11.5 | 0.9 2.141 | 22.2 |
| TORU LÄBIMÕÖT | | De90 - 37.2m | | |
| TORU ALUS | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | | 11.5 | 0.9 2.141 | 22.2 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | |


| | | | | |
|--|---------|---------------|---|------------------------------------|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija  Keskonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee | | | Töö nimetus Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | |
| SKEPAST & PUHKIM Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee | | | Joonise nimetus Torustike pikiprofiilid | Töö tellija AS Võru Vesi |
| Vastutav spetsialist Piret Kikkas | | | Objekti aadress Võru linn, Võru maakond | Töö väljaandmise aeg 13.01.2021 |
| Projekteeris Svetlana Kivistik | | | Projekti staadium TP | Töö number 2200 |
| | | | Möötkava 1:500 | Joonise number VK-6-01-38 |

PETSERI K

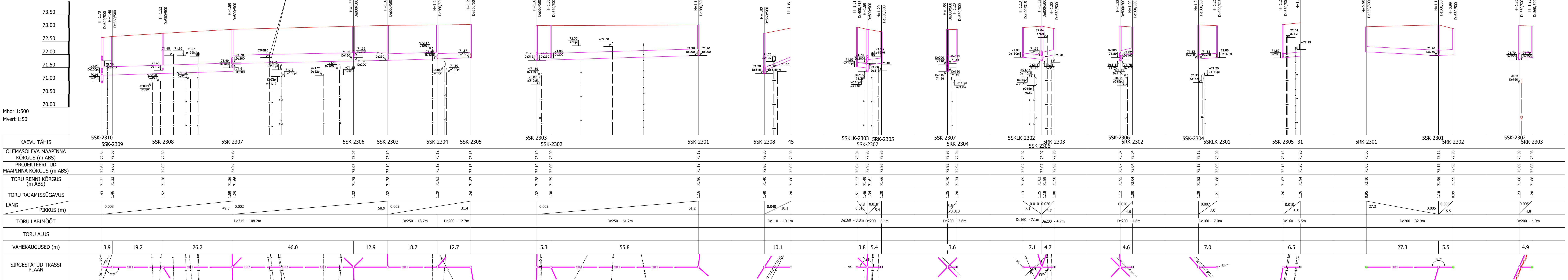



Mhor 1:500
Mvert 1:50

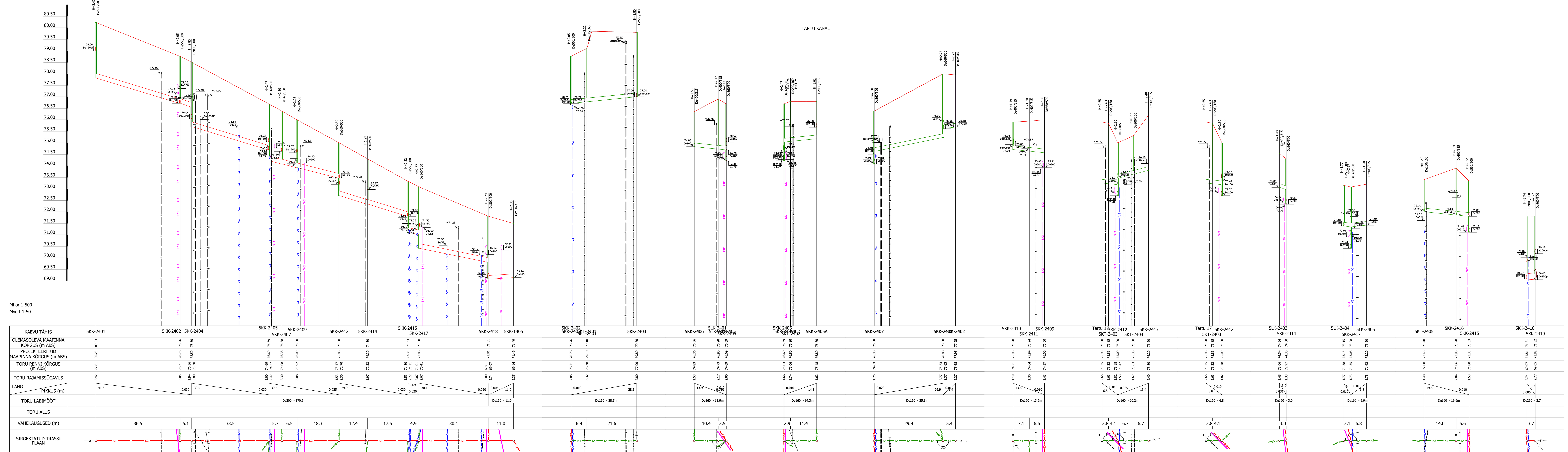
| KAEVU TÄHIS | 5KK-2308 | 5KK-2305 | 5KK-2302 | 5KK-2301 | 5KK-2301 | OK-464A | 5KK-2305 | 5LK-2302 | 5KK-2307 | 5KK-2306 |
|--|----------|----------|----------|----------------|----------------|-----------------|----------|----------------|---------------|----------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 73.11 | 73.29 | 73.14 | 73.14 | 73.47 | 73.52 | 73.29 | 73.30 | 73.45 | 74.45 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 73.11 | 73.29 | 73.14 | 73.14 | 73.47 | 73.52 | 73.29 | 73.30 | 73.45 | 74.45 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 70.87 | 71.06 | 71.34 | 71.41 71.72 | 72.02 72.20 | 72.35 | 71.61 | 71.77 71.81 | 71.81 | 71.98 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 2.24 | 2.23 | 1.80 | 1.73 1.42 | 1.45 1.27 | 1.17 | 1.68 | 1.53 1.64 | | 2.47 |
| LANG | 0.008 | | | 67.1 | 0.008 | 38.3 | 0.004 | 42.6 | 0.010 | 36.9 |
| PIKKUS (m) | | | | | | | | | | |
| TORU LÄBIMÕÖT | | | | De160 - 67.1m | | 150 ker - 80.9m | | | De160 - 36.9m | |
| TORU ALUS | | | | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | | 23.7 | 34.6 | 8.8 | 38.3 | 42.6 | | 15.5 | 4.3 | 17.1 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | | | | | |

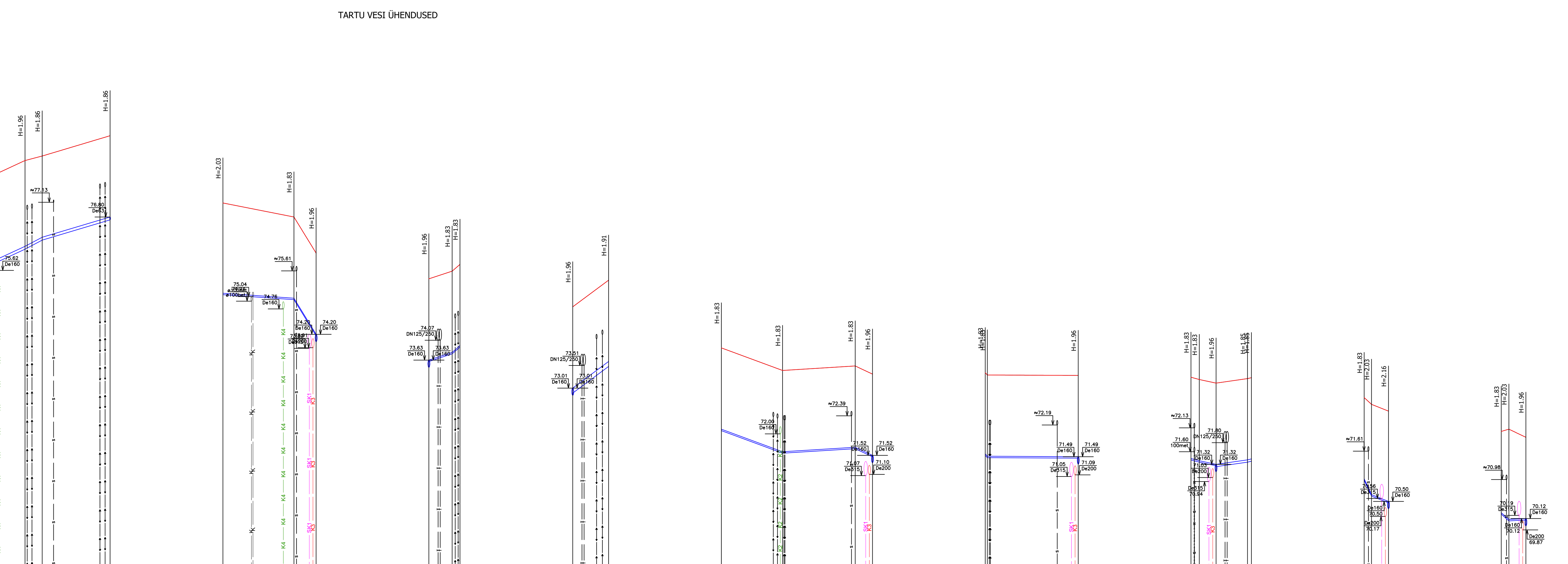
| | | | | |
|---|---------|---------------|-------------------------------------|----------|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| <div>Projekteerija</div> <div>Keskonnaprojekt</div> <div>Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskonnaprojekt.ee</div> | | | Töö nimetus | |
| <div>Vastutav spetsialist</div> <div>Piret Kikkas</div> <div>Projekteeris</div> <div>Svetlana Kivistik</div> | | | Töö tellija | |
| | | | AS Võru Vesi | |
| <div>Allkiri</div> <div>/allkirjastatud digitaalselt/</div> | | | Joonise nimetus | |
| | | | Torustike pikiprofiilid | |
| <div>Allkiri</div> <div>/allkirjastatud digitaalselt/</div> | | | Töö väljaandmise aeg | |
| | | | 13.01.2021 | |
| <div>Objekti aadress</div> <div>Võru linn, Võru maakond</div> | | | Joonise digiaadress | |
| | | | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | |
| | | | Projekti staadium | |
| | | | TP | |
| | | | Töö number | |
| | | | 2200 | |
| | | | Mõõtkava | |
| | | | 1:500 | |
| | | | Joonise number | |
| | | | VK-6-01-39 | |

PETSERI SK



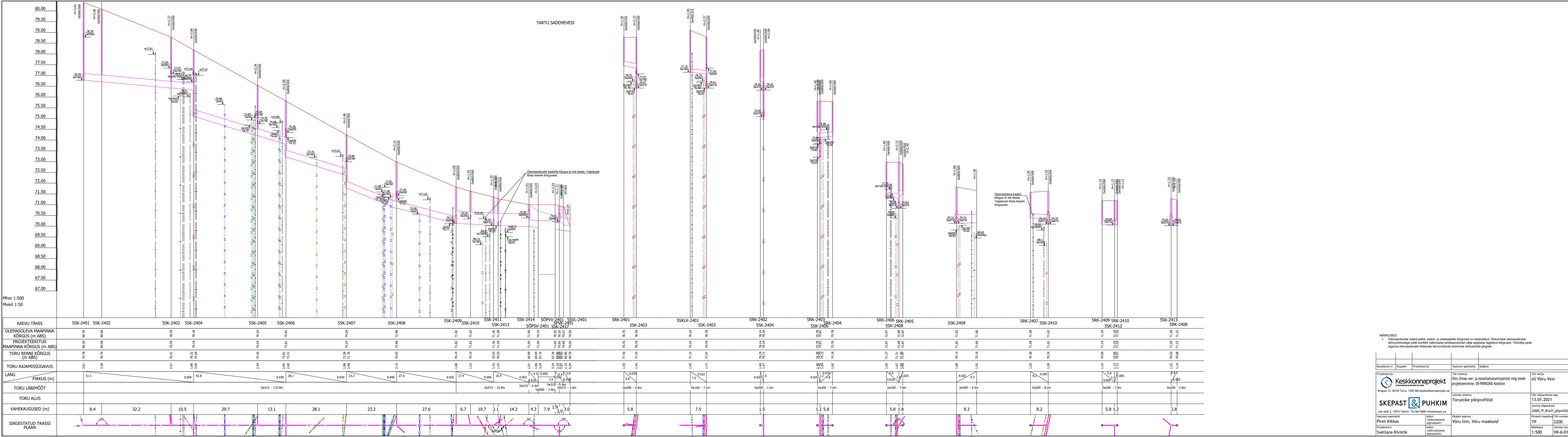
| | | | | |
|----------------------|--|---------------|---|-------------------------------------|
| Maudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija |  Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskonnaprojekt.ee | | Töö nimetus | Töö tellija |
| Vastutav spetsialist | Piret Kikkas | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | AS Võru Vesi |
| Projekteeris | Svetlana Kivistik | | Joonise nimetus | Töö väljaandmise aeg |
| | | | Torustike pikiprofiitid | 13.01.2021 |
| | | | Joonise digiaadress | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiitid.dwg |
| | | | Objekti aadress | Töö number |
| | | | Võru linn, Võru maakond | TP 2200 |
| | | | Mõõtkava | Joonise number |
| | | | 1:500 | VK-6-01-40 |



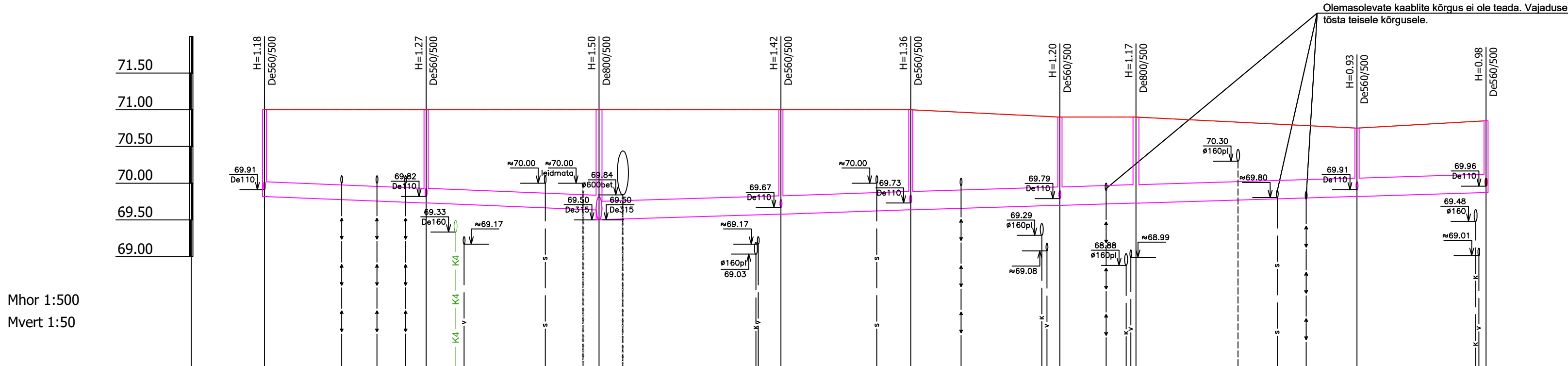


| SMK-2405 SV-2414 | | SV-2415 | | SV-2418 | | SMK-2406 SV-2417 | | SV-2419 SV-2420 SMK-2407 | | SV-2421 SV-2401 | | SV-2424 | | SV-2423 | | SMK-2408 SV-2422 | | SMK-2409 SV-2426 | | SV-2425 | | SMK-2410 SV-2427 | | SV-2428 SV-2429 | | SMK-2411 SV-2428 | | SV-2430 SV-2429 SMK-2412 | | | |
|---------------------|-------|---------|--|---------|--------------|---------------------|-------|-----------------------------|-------------|-----------------|--------------|---------|--------------|---------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------|-------|---------------------|-------------|--------------------|-----|---------------------|-----|-----------------------------|--------|-------------|--------|
| 78.05 | 78.15 | | | | 77.11 | | 76.80 | | 75.43 | | 74.81 | | 73.90 | | 73.40 | | 73.50 | | 73.50 | | 73.39 | | | 73.25 | | | | | 72.80 | | |
| 76.65 | 76.15 | | | | 77.11 | | 76.80 | | 75.60 | | 74.81 | | 73.80 | | 73.40 | | 73.50 | | 73.50 | | 73.39 | | | 73.25 | | | | | 72.80 | | |
| 76.15 | 76.35 | | | | 77.11 | | 76.80 | | 75.60 | | 74.81 | | 73.80 | | 73.40 | | 73.50 | | 73.50 | | 73.39 | | | 73.25 | | | | | 72.80 | | |
| 0.96 | 0.86 | | | | 2.03 | | 1.83 | | 1.83 | | 1.91 | | 1.93 | | 1.83 | | 1.83 | | 1.83 | | 1.83 | | | 1.83 | | | | | 1.83 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35.0 | 1.8 | | | | 0.030 | | 0.007 | | 0.033 | | 0.075 | | 13.6 | | 0.037 | | 16.1 | | 0.106 | | 20.1 | | | 0.027 | | | | 0.216 | | 0.089 | |
| 0.9m | | | | | De32 - 20.7m | | | | De32 - 6.5m | | De110 - 8.0m | | De32 - 33.5m | | | | | De32 - 20.6m | | | | | De32 - 5.6m | De50 - 7.8m | | | | De32 - 5.4m | | De32 - 5.5m | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.8 | 15.1 | | | | 15.8 | | 4.9 | | 5.2 | 1.7 | 8.0 | | 13.6 | | 16.1 | | 3.8 | | 0.5 | | 20.1 | | | 1.8 | 3.7 | | 7.0 | 0.9 | 1.63.8 | | 1.73.8 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|--|--|--|
| Keskonnaprojekt <small>keskkonnakorraldus ja -sõu</small> | Võru linna vee- ja kanalisatsioonirajistite ning teede projektierimise, öö-PIIRKOND Kesklinn | A5 Võru Vesi |
| 10105 Tartu, 7355 060 kpk@keskkonnaprojekt.ee | | |
| AST & PUKKIM <small>ASUSTE JA PUKKIMISE KESKUS</small> | Joonise nimetus Torustike pikiprofiilid | Töö väljaandmise aeg 13.01.2021 |
| 10105 Tallinn. Tel 646 5880 info@ast.ee | | Joonise digitaalne 22005_PV_MK-01_pikiprofiil.dwg |
| ASUSTAS | Objekti aadress Võru linn, Võru maakond | Projekti staadium T2200 |
| ASUSTAS | | Möödaka 1:500 |
| Kivistik | | Joonise number VK-6-01-1 |

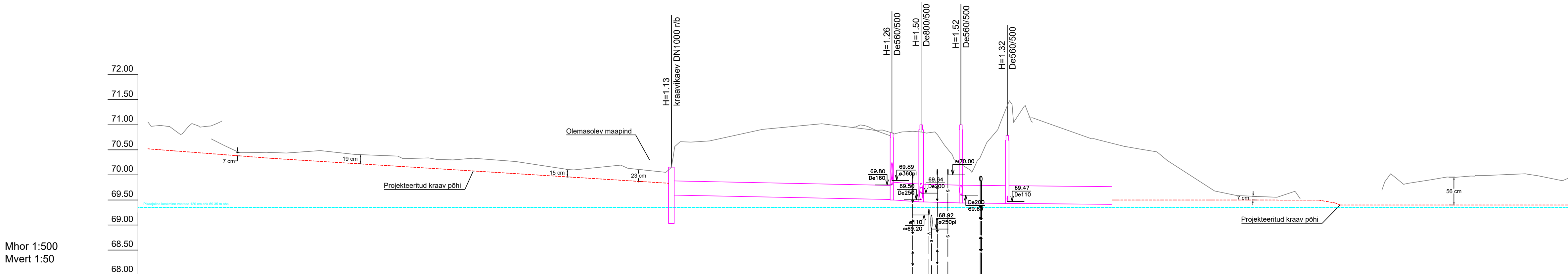


KAARE - TELLISKIVI SK





| KAEVU TÄHIS | 5SK-2501 | 5SK-2502 | 5SK-2503 | 5SK-2507 | 5SK-2508 | 5SK-2509 | 5SK-2510 | 5SK-2511 | 5SK-2512 |
|--|---------------|----------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.00 | 71.00 | 71.00 | 71.00 | 71.00 | 70.90 | 70.90 | 70.75 | 70.85 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 71.00 | 71.00 | 71.00 | 71.00 | 71.00 | 70.90 | 70.90 | 70.75 | 70.85 |
| TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 69.82 | 69.73 | 69.64 69.50 | 69.58 | 69.64 | 69.70 | 69.73 | 69.82 | 69.87 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.18 | 1.27 | 1.36 1.50 | 1.42 | 1.36 | 1.20 | 1.17 | 0.93 | 0.98 |
| LANG | 0.004 | | | | | | | | |
| PIKKUS (m) | 45.6 | 0.004 | 0.003 | 24.8 | 0.003 | 17.7 | 0.003 | 78.4 | |
| TORU LÄBIMÕÖT | De200 - 45.6m | | | | | | | | |
| TORU ALUS | | | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 22.0 | 23.6 | 24.8 | 17.7 | 20.3 | 10.4 | 30.1 | 17.6 | |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | | | | | | | | | |

| | | | | |
|---|---------|-------------------------------|---|----------------------|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| Projekteerija | | | Töö nimetus | Töö tellija |
| <div><div>Keskkonnaprojekt</div><div>ENGINEERING & CONSULTANTS</div></div> <div>Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskkonnaprojekt.ee</div> | | | Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn | AS Võru Vesi |
| <div><div>SKEPAST</div><div></div><div>PUHKIM</div></div> <div>Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee</div> | | | Joonise nimetus | Töö väljaandmise aeg |
| | | | Torustike pikiprofiilid | 13.01.2021 |
| | | | Joonise digiaadress | |
| | | | 220005_TP_VK-6-01_pikiprofiilid.dwg | |
| Vastutav spetsialist | | Allkiri | Objekti aadress | Projekti staadium |
| Piret Kikkas | | /allkirjastatud digitaalselt/ | Võru linn, Võru maakond | Töö number |
| Projekteeris | | Allkiri | | TP |
| Svetlana Kivistik | | /allkirjastatud digitaalselt/ | | Möötkava |
| | | | | 1:500 |
| | | | | Joonise number |
| | | | | VK-6-01-44 |



Mhor 1:500
Mvert 1:50

| | | | | | | | | |
|-------------|---|---------------|-------|--------------|--------------|--------------|---------------|----------|
| SADEMEVESEI | KAEVU TÄHIS | 5KSK-2501 | | 5SK-2506 | 5SK-2503 | 5SK-2504 | 5SK-2505 | 5VL-2502 |
| | OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 70.16 | 70.84 | 70.86 | 70.21 | 71.38 | 69.50 | |
| | PROJEKTEERITUD KAEVU KAANE KÕRGUS (m ABS) | 70.16 | 70.80 | 71.00 | 71.00 | 70.79 | 69.85 | |
| | TORU RENNI KÕRGUS (m ABS) | 69.03 | 69.54 | 69.50 | 69.48 | 69.47 | 69.45 | |
| | TORU RAJAMISSÜGAVUS (m) | 1.13 | 1.26 | 1.50 | 1.52 | 1.32 | 0.40 | |
| | TORU LÄBIMÕÖT (mm) | De250 - 44.1m | | De315 - 5.8m | De315 - 8.0m | De315 - 9.3m | De315 - 21.0m | |
| | TORU LANG i | 0.002 | | 0.007 | 0.002 | 0.002 | 0.001 | |

| | | | | |
|---|---------|---|----------------------|---|
| | | | | |
| Muudatuse nr | Kuupäev | Projekteerija | Vastutav spetsialist | Selgitus |
| <div>Projekteerija</div> <div> Keskonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS</div> <div>Ringtee 12, 50105 Tartu. 7305 060 kp@keskonnaprojekt.ee</div> | | <div>Töö nimetus</div> <div>Võru linnas vee- ja kanalisatsioonirajatiste ning teede projekteerimine. 05-PIIRKOND Kesklinn</div> | | <div>Töö tellija</div> <div>AS Võru Vesi</div> |
| <div></div> <div>Laki põik 2, 12915 Tallinn. Tel 664 5808 info@skepast.ee</div> | | <div>Joonise nimetus</div> <div>Torustike pikiprofiilid</div> | | <div>Töö väljaandmise aeg</div> <div>13.01.2021</div> |
| <div>Vastutav spetsialist</div> <div>Piret Kikkas</div> | | <div>Objekti aadress</div> <div>Võru linn, Võru maakond</div> | | <div>Projekti staadium</div> <div>TP</div> |
| <div>Projekteeris</div> <div>Svetlana Kivistik</div> | | <div>Joonise number</div> <div>VK-6-01-45</div> | | <div>Mõõtkava</div> <div>1:500</div> |