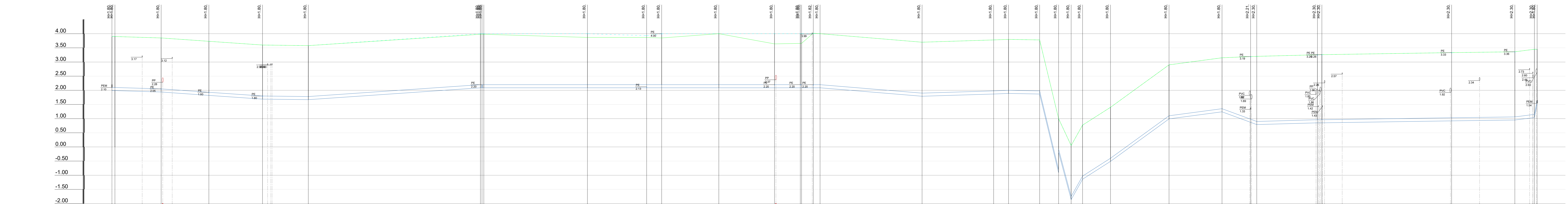


Veetorstiku pikiprofiil



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

| KAEVU TÄHIS | VS1-1 | VS1-2 | VS1-26 | VS1-3 | VS1-5 | VS1-6 | VS1-7 | VS1-20/S1-8 | VS1-9 | VS1-10 | VS1-11 | VS1-12 | VS1-13 | VS1-15 | VS1-16/S-A | VS-B | VS-CV-S-D/S-E | VS-F | VS-E | VS-H | VS1-23 | VS1-17 | VS1-21 | VS1-22 | VS1-24 | VS1-25 | VS1-18 | VS1-19 | | | |
|--------------------------------|---|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|-------|---------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-----|-----|
| OL.OL. MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 3.90 | 3.85 | 3.73 | 3.80 | 3.58 | 3.88 | 3.87 | 3.87 | 4.00 | 3.84 | 3.88 | 4.02 | 4.00 | 3.70 | 3.78 | 3.80 | 3.78 | 1.00 | 1.00 | 2.90 | 3.15 | 3.19 | 3.20 | 3.26 | 3.33 | 3.36 | 3.45 | 3.45 | | | |
| PROJ. MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 3.90 | 3.85 | 3.73 | 3.80 | 3.58 | 3.88 | 3.87 | 3.87 | 4.00 | 3.84 | 3.88 | 4.02 | 4.00 | 3.70 | 3.78 | 3.80 | 3.78 | 1.00 | 1.00 | 2.90 | 3.15 | 3.19 | 3.20 | 3.26 | 3.33 | 3.36 | 3.45 | 3.45 | | | |
| TORU KÕRGUS PEALT (m ABS) | 2.10 | 2.05 | 1.93 | 1.80 | 1.78 | 2.20 | 2.20 | 2.20 | 2.20 | 2.20 | 2.20 | 2.20 | 2.20 | 1.90 | 1.98 | 2.00 | 1.98 | -0.80 | -0.08 | 1.10 | 1.35 | 0.98 | 0.90 | 0.96 | 1.03 | 1.06 | 1.05 | 1.05 | | | |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.73 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 2.21 | 2.30 | 2.30 | 2.30 | 2.30 | 2.30 | 2.30 | 2.30 | | | |
| LANG | 0.000 | 0.003 | 0.007 | 0.007 | 0.001 | 0.007 | 0.000 | 0.000 | 0.008 | 0.003 | 0.004 | 0.002 | 0.002 | 0.008 | 0.003 | 0.004 | 0.002 | 0.004 | 0.002 | 0.013 | 0.007 | 0.003 | 0.003 | 0.000 | 0.000 | 0.013 | 0.013 | 0.013 | 0.013 | | |
| TORU MATERJAL | PE De110 - 504.5m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VAHEKAUGUSED (m) | 1.1 | 16.4 | 16.9 | 19.0 | 16.2 | 60.9 | 36.7 | 21.0 | 19.7 | 9.1 | 0.4 | 2.2 | 2.4 | 36.1 | 25.3 | 5.3 | 11.0 | 6.7 | 4.4 | 4.1 | 9.9 | 20.7 | 18.8 | 10.1 | 2.2 | 21.5 | 1.6 | 45.9 | 22.4 | 6.9 | 1.0 |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAAN | [Diagram showing the straightened pipe layout with angles and dimensions] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|--|---|---|
| 2 | Korrigitud vastavalt EHR-i märkustele. | 26.04.2021 |
| 1 | Vee- ja kanalisatsioonitorustike asukohta täpsustamine. | 26.03.2021 |
| Muudatus | Muudatuse kirjeldus | Kuupäev |
| | | Tellijä: Maiwest OÜ |
| Koostas: Marko Raid Kontrollis: Marko Raid Falli nimi: AQ19050_PP_VanaRannamõisa32-VK.dwg Projekti koostamise kuupäev: 12.10.2020 | | Töö nimetus: Vana-Rannamõisa tee 32 kinnistu ja lähiala detailplaneeringu järgsete vee- ja kanalisatsioonitorustike välisvõrkude projekteerimine Joonise nimetus: Veetorstiku pikiprofiil Objekti aadress: Haabersti linnaosa, Tallinna linn, Harju maakond Töö nr: AQ19050 Staadium: PP Joonise nr: VK-6-01 Mõõtkava: 1:500/1:50 |