



| KAEVU TÄHIS                            | V-1                    | V-2   | V-3   | V-4   | V-5   | V-6   | V-7   | V-8   | V-9   | V-10  | V-11  | V-12  | V-13  | V-14  |
|--|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)    | 65,88                  | 65,78 | 65,37 | 65,31 | 64,85 | 64,25 | 63,88 | 64,15 | 64,20 | 64,42 | 66,60 | 66,51 | 66,50 | 66,05 |
| PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS) | 65,88                  | 65,78 | 65,37 | 65,31 | 64,85 | 64,25 | 63,88 | 64,15 | 64,20 | 64,42 | 66,60 | 66,51 | 66,50 | 66,05 |
| TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)              | 63,78                  | 63,48 | 63,27 | 63,21 | 62,40 | 61,80 | 61,48 | 61,75 | 61,80 | 62,02 | 64,35 | 64,41 | 64,40 | 63,95 |
| TORU RAJAMISSÜGAVUS                    | 2,10                   | 2,30  | 2,10  | 2,10  | 2,45  | 2,45  | 2,40  | 2,40  | 2,40  | 2,40  | 2,25  | 2,10  | 2,10  | 2,10  |
| LANG                                   | 12,5m                  | 49,8m | 7,0m  | 23,6m | 31,1m | 26,6m | 39,0m | 5,7m  | 18,8m | 68,6m | 21,6m | 29,1m | 60,3m |       |
| TORU MATERJAL                          | PE PN10 De110 - 393,5m |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| VAHEKAUGUSED (m)                       | 12,5                   | 49,8  | 7,0   | 23,6  | 31,1  | 26,6  | 39,0  | 5,7   | 18,8  | 68,6  | 21,6  | 29,1  | 60,3  |       |
| SIRGESTATUD TRASSI PLAA                |                        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |

Märkused

1. Torustike asukoht vt joonis VKV-4-02 kuni VKV-4-04
2. Tingmärgid vt joonis VKV-4-01
3. Ehituskaeviku tüüpristlõiked vt joonis VKV-6-01

[illegible]