



Mhor 1:500
Mvert 1:100

Mvert 1:100

| AKAS APZĪMĒJUMS/NR | NAI | K1-8 | K1-9 | K1-10 | K1-11 | K1-12 | K1-13 | K1-14 | Izlaide |
|---|----------------------|-------|--------|--------------|-------|-------|-------|---------------|---------|
| ESOŠAS ZĒMES VIRSAS ATZĪME (m) | 12.17 | 11.57 | 11.62 | 11.30 | 10.85 | 10.70 | 10.60 | 10.30 | 8.35 |
| PROJEKTĒJAMĀ ZĒMES VIRSAS ATZĪME (m) | 12.17 | 11.57 | 11.62 | 11.30 | 10.85 | 10.70 | 10.60 | 10.30 | 8.35 |
| CAURULES TEKNES ATZĪME (m) | 11.14 | 10.99 | 10.37 | 10.29 | 9.89 | 9.69 | 9.50 | 9.30 | 9.12 |
| CAURULES IEBŪVES DZILIUMS | 1.03 0.58 1.15 | | 1.25 | 1.01 1.21 | 0.96 | 1.01 | 1.10 | 1.00 | -0.77 |
| SLĪPUMS | 0.0500 3.0° | 26.9 | 0.0047 | 168.0 | | | | 0.0047 7.6 | 0.0231 |
| CAURULES MATERIĀLS, DIAMETRS UN GARUMS | | | | | | | | | |
| PAMATNES SAGATAVOŠANA | | | | | | | | | |
| ATTĀLUMS STARP AKĀM (m) | 3.0 | 11.1 | 15.8 | 42.0 | 42.0 | 42.0 | 42.0 | 7.6 | |
| IZTAISNOTAS TRASES PLĀNS | | | | | | | | | |

Piezīmes:

1. Augstuma atzīmes (āso utiņas) uzrādītas Latvijas augstuma sistēmā, metros;
2. Tranšējās segatvaļošanu, cauruļu ieguldīšanu un tranšējas aizbēršanu veikt saskaņā ar cauruļu izgatavoējību rekomendācijām un ņemot vērā grunts ģeoloģiskos apstākļus.
3. Pirmis būvdarbu uzsākšanas būvuzņēmējam jāpārbauda visi esošie un projektētie izmēri.
4. Vietās, kur nav zināmi precīzi esošo komunikāciju iebūves dziļumi, ģeoprofilos pieņemti ar apzīmējumu "*" sekojoši dziļumi: elektrokabeļi, sakanu un TV kabeļi - apmēriem 0,7 - 1,0m, ūdensvads (c.a.) 1,60 - 1,80m, silumtrase 1,20-1,40m, drenāža - 1,2-1,4m
5. Pirms zemes darbu uzsākšanas precīzēt esošo tīklu izvietojumu dabā un to iebūves dziļumu.
6. Augstuma atzīmju precizēšana pievienojuma vietās obligāta līdz būvdarbu uzsākšanai.
7. Būvdarbus veikt saskaņā ar pazemes komunikāciju un gaisvadu aizsardzības prasībām.
8. Ar apzīmējumu "p" apzīmēta pārkrituma āka
9. Visus šķērsojošos kabeļus paredzēts ievietot apvalkaaurulē.

[illegible]

SIA "BM Projekts"
Pārslas iela 3B,
Rīga, LV-1002
Tālrunis: +371 29762244