

## Vispārējie rādītāji

1. Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu tīkli projektēti saskaņā ar projektēšanas uzdevumu un LR spēkā esošām normām un noteikumiem - LBN 223 - 99 "Kanalizācija. Ārējie tīkli un iekārtas".
2. Projekta izstrādei izmantoti topogrāfiskie materiāli, kā arī veikta objekta izpēte uz vietas.
3. Visas atsaucis un iekārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas būvprojektā, liecina tikai par šo izstrādājumu un iekārtu kvalitātes un apkalpošanas līmeni. Specifikācijās norādīto iekārtu un materiālu nomaiņa ir iespējama ar citām tehniski analogām iekārtām un materiāliem.
4. Pirms rakšanas darbu uzsākšanas izsaukt ieinteresēto organizāciju pārstāvjus, lai uz vietas precizētu esošo inženiertīklu atrašanās vietu un iebūves dziļumu.
5. Būvdarbus veikt saskaņā ar gaisvadu un pazemes komunikāciju aizsardzības noteikumiem.
6. Cauruļvadu noguldīšanas piesaistes precizēt būvniecības laikā.
7. LKS-92 koordinātu sistēma. Baltijas 1977. gada augstumu sistēma,
8. Cauruļvadu ieguldīšanas klase T8.

### ŪKT/LKT daļas pamatkomplekta rasējumu saraksts

| Lapa      | Nosaukums   | Piezīmes    |
|-----------|---|-------------|
| ŪKT/LKT-1 | Vispārējie rādītāji                                 | bez mēroga  |
| ŪKT/LKT-2 | Plāns   | M 1:250     |
| ŪKT/LKT-3 | K1 kanalizācijas un Ū1 ūdensvada tīklu garenprofils | M 1:100/500 |
| ŪKT/LKT-4 | K2 kanalizācijas tīklu garenprofils                 | M 1:100/500 |
| ŪKT/LKT-5 | K2 kanalizācijas tīklu garenprofils                 | M 1:100/500 |

### Galvenie rādītāji

| Sistēmas nosaukums               | Patēriņi |                    |                     | Piezīmes |
|----------------------------------|----------|--------------------|---------------------|----------|
|                                  | l/sek    | m <sup>3</sup> /st | m <sup>3</sup> /dnn |          |
| Ūdensapgāde                      | 1,24     | 3,11               | 6,42                |          |
| Sadzīves notekūdeņu kanalizācija | 2,84     | 3,11               | 6,42                |          |
| Lietus ūdens kanalizācija        | 10,5     |                    |                     |          |

Šī būvprojekta ŪKT/LKT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta daļas vadītājs

Alvars Urtāns

(vārds un uzvārds)

50-1714

(sertifikāta Nr.)

(datums)

(paraksts)

|                |                            |  |          |                    |   |       |        |             |
|----------------|----------------------------|--|----------|--------------------|---|-------|--------|-------------|
| Pasūtītājs     | Ventpils novada pašvaldība |  |          | Projekta nosaukums | Sabiedriskās ēkas rekonstrukcija Skolas ielā 8, Ventavas ciemā, Vārves pagastā, Ventpils novadā |       |        |             |
| Pasūtītāja Nr. | P/01-12                    |  |          | Lapas nosaukums    | <b>VISPĀRĒJIE RĀDĪTĀJI</b>  |       |        |             |
| Bp.d.vad.      | A.Urtāns                   |  |          | Stadija            | Lapa  | Lapas | Mērogs | Invent. Nr. |
| Izpildītājs    | A.Urtāns                   |  | ___._.12 | T.P.               | ŪKT/LKT-1   |       | 1:500  |             |
| Arhīva Nr.     | P/03-10                    |  | ___._.12 |                    |   |       |        |             |

Projekta izstrādātājs  
Būvniecības Nr. 002-2-2