

GALVENIE RĀDĪTĀJI

| Sistēmas nosaukums | Aplēses aprēķins | | | Piezīmes |
|--------------------|--------------------|-------------------|-----|----------|
| | m ³ /dn | m ³ /h | l/s | |
| Ū1 | 9.8 | 1.5 | 0.5 | |
| K1 | 9.8 | | | |

VISPĀRĒJIE DATI

1. Projekta dokumentācija izstrādāta saskaņā ar normatīvo dokumentu LBN 221–98, LBN 222–99, LBN 223–99 prasībām.
2. Sistēmu montāžas darbus un to pieņemšanu izpildīt saskaņā ar normatīvo dokumentu SNiP 3.05.04–85 prasībām.
3. Aukstā un karstā ūdensvadu tīklus izbūvēt gar sienām, virs piekārtiem griestiem no daudzslāņu plastmasas un metāla kompozītaurulēm no Dn15 līdz Dn32 mm.
4. Ūdensvadu caurules izolēt ar siltumizolāciju b=10 mm, b =20 mm, b = 30 mm.
5. Sadzīves kanalizācijas tīklus izbūvēt zem grīdas, virs piekārtiem griestiem, gar sienām no PP caurulēm D110 un D50.
6. Projektā uzrādītie agregāti, iekārtas un materiāli ir uzrādīti kā piemērs, lai noteiktu izstrādājuma kvalitātes prasības. Uzrādītos materiālus un iekārtas pieļaujams nomainīt pret analogiem cita ražotāja izstrādājumiem ievērojot kvalitātes un tehniskās prasības.

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI

| Projektētais | Esošais | Nosaukums |
|--|---------|-----------------------|
| — Ū1 — | — Ū — | Aukstā ūdensapgāde |
| — T3 — | | Karstā ūdensapgāde |
| — K1 — | | Sadzīves kanalizācija |
| — K3 — | | Kondensāta vads |
|  RM-1 | | Roku mazgātne |
|  K-1 | | Klozetpods |
|  DK-1 | | Dušas kabīne |
|  Iz-2 | | Izlietne |

UZMANĪBU.

- * RAKSTURĪGIE IZMĒRI NEVAR TIKT NOLAŠĪTI PĒC MĒROGA RASĒJUMĀ. ŠĀBU GADIJUMĀ GRIEZTIES PROJEKTEŠANAS BIROJĀ.
- * JEBKURAS PROJEKTA IZMAINĀS BŪVNIECĪBAS GAITĀ SASKANOJAMAS AR PROJEKTEŠANAS BIROJU.
- * ŠIS IEPRIEKŠ MINĒTĀS NORĀDES ATTIECINĀMAS UZ VISĀM ŠAJĀ SĒJUMĀ IEVIETOTAJAM RASĒJUMA LAPĀM.

Šis būvprojekta _____ ūķ _____ daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta daļas _____ Inese Laizāne _____ (vārds un uzvārds) vadītājs _____ 50 – 1195 _____ (sertifikāta Nr.)

07.2013.g. _____ (Datums) _____ (Paraksts)

TEHNISKĀ PROJEKTA RASĒJUMU SARAKSTS

| Lapa | Nosaukums | Piezīmes |
|------|--------------------------------------|----------|
| 1 | VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI. | |
| 2 | TEHNISKĀS PAGRĪDES UN 1. STĀVA PLĀNI | |
| | AR Ū1, T3, K1, K2, K3 TĪKLIEM. | |
| 3. | 2. STĀVA UN JUMTA PLĀNI | |
| | AR Ū1, T3, K1, K2, K3 TĪKLIEM. | |
| 4 | Ū1, T3 AKSONOMETRISKĀ SHĒMA. | |
| 5. | K1, K2, K3 AKSONOMETRISKĀ SHĒMA. | |
| 6. | Ū1 MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA. | |
| 7. | T3 MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA. | |
| 8. | K1 MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA. | |
| 9. | K2 MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA. | |
| 10. | K3 MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA. | |
| | | |

IZMANTOTO DOKUMENTU SARAKSTS

| Apzīmējums | Nosaukums | Piezīmes |
|---------------|----------------|----------|
| SIA ĢEOMETRS | Topogrāfiskais | |
| 15.02.2013.g. | uzmērījums | |
| | | |

LLU AAZL BŪVNIECĪBA UN AAZI MĀCĪBU UN PĒTNIECĪBAS BĀZES REKONSTRUKCIJA STRAZDU IELĀ 1, JELGAVĀ.

13–001

Ūķ

PROJ.VAD. BRAKANSKIS

IZSTRĀD. LAIZĀNE

MĀCĪBU UN PĒTNIECĪBAS CENTRS IEKŠĒJIE TĪKLI.


07.

2013.

STAD. TP

LAPA 1

LAPAS 10

 **komunālprojekts**
būvkomersanta reģ.apr.Nr.2158–R