



| Rasējumu saraksts | | | | | |
|-------------------|--------------------------------|------------------|--------------|-----------------|----------|
| Rasējuma Nr. | Rasējuma nosaukums | Izdošanas datums | Izmaiņas Nr. | Izmaiņas datums | Piezīmes |
| LKT-1 | Vispārīgie rādītāji | 27.03.2023 | | | |
| LKT-2 | Ģenerālpārskats ar LK1 tīkliem | 27.03.2023 | | | |
| LKT-3 | LK1 garenprofili | 27.03.2023 | | | |
| LKT-4 | LK1A-3 krājvertne | 27.03.2023 | | | |

| Projektēšanā izmantoto dokumentu saraksts | | |
|---|---------------------|---|
| Nr./ | Dokumenta Nr. | Dokumenta nosaukums |
| 1. | | LR Būvniecības likums |
| 2. | MK Noteikumi Nr.302 | Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kas padara atkritumus bīstamus |
| 3. | MK Noteikumi Nr.494 | Atkritumu pārvadājumu uzskaites kārtība |
| 4. | MK Noteikumi Nr.500 | Vispārīgie būvnoteikumi |
| 5. | LBN 208-15 | Publiskas būves |
| 6. | LBN 201-15 | Būvju ugunsdrošība |
| 7. | LBN 222-15 | Ūdensapgādes būves |
| 8. | LBN 223-15 | Kanalizācijas būves |
| 9. | LBN 221-15 | Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija |
| 10. | LBN 202-18 | Būvniecības ieceres dokumentācijas noformēšana |

| Pieņemtie inženiertīklu apzīmējumi | |
|---|--|
| Apzīmējums | Piezīmes |
|  LK1 | Projektējamā lietuss ūdens kanalizācija |
|  | Projektējamā lietuss ūdens kanalizācijas skatāka |


- Augstuma atzīmes absolūtās, Latvijas normālo augstumu sistēmā (LAS-2000.5). Augstuma atzīmes, piesaistes izmēri, cauruļvadu garumi doti metros, bet diametri milimetros.
- Pirms zemes darbu uzsākšanas kanalizācijas izbūvei precizēt esošo tīklu un kabeļu izvietojumu dabā un to ielikšanas dziļumu. Augstuma atzīmju, pievienojuma vietās esošajiem tīkliem, precizēšana obligāti līdz būvdarbu uzsākšanai.
- Rakšanas un montāžas darbus esošo komunikāciju tuvumā veikt ar organizāciju atļauju, kuru uzraudzībā atrodas šīs komunikācijas.
- Jauno tīklu izbūvei izmantot Latvijā sertificētus cauruļvadus, veidgabalus, noslēgarmatūru u.c.
- Materiālu specifikācijā pieņemtie materiāli var tikt aizvietoti ar citiem Latvijā sertificētiem attiecīgās nozīmes materiāliem, kuru kvalitāte apmierina pasūtītāja un tīklu ekspluatējošās organizācijas prasības.

PIEZĪMES:

- Caurules ieguldīt tranšejā uz 15cm izlīdzinošās kārtas no blīvētas smilts.
- Cauruļvadus ieguldīt sausā tranšejā. Darbus aizliegts veikt slapjā tranšejā.
- Gruntsūdens atsūkņēšanai no tranšejas izmantot gruntsūdens pazemināšanas iekārtu.
- * Norādītie dziļumi ir orientējoši un būvniecības laikā nepieciešams precizēt.
- Visu esošo cauruļvadu materiālus un diametrus precizēt, atrokot tos pirms jauno materiālu pasūtīšanas.

Inženierbūves lietošanas galvenais veids

kods: 22230103 - keramikas vai plastmasas kanalizācijas cauruļvadi

| | | | | | | |
|---|-----------|------------|----------------------------------|---------------------|--|-------|
| SAULES ELEKTROSTACIJAS PARKAM PIEGULOŠĀS TERITORIJAS INFRASTRUKTŪRAS LABĪEKĀRTOŠANA / VSIA "SLIMNĪCA "ĢINTERMUIŽA""", FILOZOFU IELĀ 69, JELGAVĀ, LV-3001 / Z/G KAD. NR. 0900 0080 087 | | | | Nr. 23-007 | | |
| | | | | LKT | | |
| | | | | Stadija | Lapa | Lapas |
| PDV | E. PUČURE | 27.03.2023 | LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJAS TĪKLI | PR | 1 | 4 |
| IZSTĀD. | E. PUČURE | 27.03.2023 | | VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI | <div>JELGAVA komunālprojekts būvkomersanta reģ.apl.Nr.2158-R</div> | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |