

## Sadzīves kanalizācija

Paziņojam, ka Latvijas Universitātes projektējamā kompleksa Jelgavas ielā 1 (kadastra Nr. 0100 054 2005) I kārtas objektu „Latvijas Universitātes Dabaszinātņu Akadēmiskais centrs” iespējams pievienot DN 600 x 900 mm pilsētas sadzīves kanalizācijas kolektoram Jelgavas ielā.

Būvprojektu izstrādāt ar noteikumu:

- projektu izstrādāt saskaņā ar Latvijas būvnormatīviem (LBN), Latvijas valsts standartiem (LVS), Aizsargjoslu likumu, Rīgas domes 17.12.2002. saistošajiem noteikumiem Nr. 39 „Rīgas ūdensvada un kanalizācijas tīklu un būvju ekspluatācijas, lietošanas un aizsardzības noteikumi” un citu spēkā esošu normatīvo aktu prasībām, saskaņojot projektu noteiktajā kārtībā;
- saskaņā ar Ministru kabineta noteikumiem Nr. 370 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 202-01 „Būvprojekta saturs un noformēšana”” vienu projekta ŪK un ŪKT daļas eksemplāru pēc būvprojekta akceptēšanas Rīgas pilsētas Būvvaldē iesniegt glabāšanai SIA „Rīgas ūdens” Tehniskās daļas Kanalizācijas tīklu tehniskā grupā;
- projektu saskaņot ar visiem nekustamā īpašuma īpašniekiem, kuru intereses tiek skartas;
- pievienojumu pilsētas sadzīves kanalizācijas kolektoram veikt pastāvošajā akā;
- visiem būvniecības darbiem jābūt izpildītiem, netraucējot esošās sistēmas ekspluatācijas režīmu. Gadījumā, kad nav iespējama būvniecība bez kādas sistēmas darba režīma ietekmēšanas, darbu veikšanas grafiku saskaņot ar SIA „Rīgas ūdens” kanalizācijas tīklu dienestu, ja nepieciešams ar attiecīgajām valsts institūcijām;
- lietus ūdeņus novadīt pilsētas sadzīves kanalizācijas tīklā kategoriski aizliets;
- nosacījumus lietus ūdeņu novadīšanai pieprasīt Rīgas domes Satiksmes departamentā;
- pēc kanalizācijas tīkla izbūves un nodošanas ekspluatācijā noslēgt līgumu SIA „Rīgas ūdens” Klientu apkalpošanas daļā, arī par lietus ūdens novadīšanu.

Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu.

Tehniskais direktors

G.Krauze

Baumane  
67088351

Rumbins  
67088404