Rīgā

|  |  |
| --- | --- |
| Dokumenta datums ir  elektroniskās parakstīšanas datums. | Nr.  skatīt pievienotajā datnē. |

Uz 24.01.2022. iesniegumu

**Rīgas pašvaldības sabiedrībai ar ierobežotu atbildību “Rīgas satiksme”**

Uzņēmuma reģ.nr.: 40003619950

**Tehniskie noteikumi**

centralizētās kanalizācijas sistēmas

pieslēgumu pārbūvei ēkām zemes

gabalos Vestienas ielā 35 un Vestienas ielā 37

Informējam, ka ēkas zemes gabalos Vestienas ielā 35 (kadastra apzīmējums 0100 071 0039) un Vestienas ielā 37 (kadastra apzīmējums 0100 118 0030) pievienotas centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas pievadiem Piedrujas ielā un ēku Vestienas ielā 35 (būves kadastra apzīmējums 0100 071 0039 024) un Vestienas ielā 35 k-1 (būves kadastra apzīmējums 0100 071 0039 012) daļa pievienota pakalpojuma lietotāju kanalizācijas tīklam zemes gabalā Vestienas ielā 31 (kadastra apzīmējums 0100 071 0442), kas pievienots centralizētās kanalizācijas sistēmas tīklam Piedrujas ielā. Minētais pakalpojuma lietotāju kanalizācijas tīkls nodrošina notekūdeņu novadīšanu arī ēkām zemes gabalos Vestienas ielā 20 (kadastra apzīmējums 0100 071 0640) un Vestienas ielā 20 k-9 (kadastra apzīmējums 0100 071 0665).

Centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas tīklus un iespējamās pieslēguma vietas skatīt 1. pielikumā “Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu shēma”.

Tehnisko noteikumu pieprasījumā norādītais novadāmo sadzīves notekūdeņu daudzums 8977 m3/gadā un ražošanas notekūdeņu daudzums 13465 m3/gadā.

* 1. *Vispārīgi*
  2. Būvniecības ieceres dokumentāciju (turpmāk – BID) jāizstrādā [atbilstošajā darbības sfērā sertificētam būvspeciālistam](https://bis.gov.lv/bisp/lv/specialist_certificates?utf8=%E2%9C%93&direction=&sort=&search%5Bname%5D=&search%5Blast_name%5D=&search%5Bcertificate_number%5D=&search%5Bcurr_status%5D%5B%5D=A&search%5Bsearch_type%5D=extended&search%5Bdate_from_start%5D=&search%5Bdate_from_end%5D=&search%5Brenewal_date_start%5D=&search%5Brenewal_date_end%5D=&search%5Bdate_to_start%5D=&search%5Bdate_to_end%5D=&search%5Bscope_date_from_start%5D=&search%5Bscope_date_from_end%5D=&search%5Btemporary%5D=&search%5Borg_id%5D=&search%5Bcertificate_new_scopes%5D%5B%5D=&search%5Bcertificate_new_scopes%5D%5B%5D=44&search%5Bcertificate_old_scopes%5D%5B%5D=&search%5Bcertificate_old_scopes%5D%5B%5D=&search%5Bcertified_scope_preference%5D%5B%5D=&search%5Bcertified_scope_preference%5D%5B%5D=&search%5Backnowledged_type%5D=&search%5Bscope_reg_number%5D=&search%5Bscope_status%5D%5B%5D=A&commit=Mekl%C4%93t) saskaņā ar [Ūdenssaimniecības pakalpojumu likumu](https://likumi.lv/ta/id/275062?&search=on), [Aizsargjoslu likumu](https://likumi.lv/ta/id/42348?&search=on), [Ministru kabineta 2016.gada 22.marta noteikumiem Nr. 174 "Noteikumi par sabiedrisko ūdenssaimniecības pakalpojumu sniegšanu un lietošanu"](https://likumi.lv/ta/id/281230?&search=on),  [Rīgas domes 2017.gada 15.decembra saistošajiem noteikumiem Nr.17 "Rīgas pilsētas centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas ekspluatācijas, lietošanas un aizsardzības saistošie noteikumi"](https://likumi.lv/ta/id/296134?&search=on) (turpmāk – [RD SN 17](https://likumi.lv/ta/id/296134?&search=on)), citu spēkā esošu normatīvo aktu prasībām, Latvijas nacionālajiem standartiem un Latvijas nacionālā standarta statusā adaptētiem un noteiktā kārtībā reģistrētiem starptautisko un reģionālo standartizācijas organizāciju standartiem.
  3. Ja BID saskaņošana ar SIA “Rīgas ūdens” netiks veikta Būvniecības informācijas sistēmā, iesniegt glabāšanai SIA “Rīgas ūdens” BID pilnas būvprojekta UKT daļas, apliecinājuma kartes vai novietojuma plāna eksemplāru papīra (cauršūtu mīkstos vākos) un elektroniskā formā (datu nesējvidē vai sūtot uz e-pastu: [klienti@rigasudens.lv](mailto:klienti@rigasudens.lv), rasējumu formāts - \*.pdf ar visiem saskaņojumiem un attiecīgiem saskaņošanas nosacījumiem un \*.dwg), pēc to saskaņošanas RD Pilsētas attīstības departamentā (ja šādu saskaņojumu paredz normatīvie akti), pievienojot RD Pilsētas attīstības departamenta vēstules ar atzīmi par būvniecības ieceres akceptu izdruku, ja tā tika saņemta elektroniski.
  4. Izstrādājot būvizstrādājumu un materiālu specifikācijas, jāpiemēro SIA “Rīgas ūdens” tīmekļa vietnē sadaļā *Būvniecības ierosinātājiem – Projektētājiem - Prasības*: <https://www.rigasudens.lv/lv/prasibas-buvizstradajumiem-un-citiem-materialiem> norādītās prasības centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas būvizstrādājumiem un materiāliem. BID iespējams paredzēt saistošiem normatīviem aktiem, standartiem atbilstošus un minētajām SIA “Rīgas ūdens” prasībām ekvivalentus būvizstrādājumus un materiālus.
  5. BID iekļaut prasības: Pirms būvdarbu uzsākšanas, esošo centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas cauruļvadu izvietojumu, t.sk. augstuma atzīmes, precizēt uz vietas. Pieslēguma pārbūves gadījumā, būvdarbus uzsākt sākot ar pieslēguma vietu centralizētajai kanalizācijas sistēmai. Projektējamam pievadam paredzēt inženiertīklu perpendikulāru šķērsošanos. Atkāpes pieļaujamas, saskaņojot ar SIA “Rīgas ūdens”.
  6. SIA “Rīgas ūdens” ūdensapgādes un kanalizācijas cauruļvadu piederības (apkalpes) robežas – saskaņā ar [RD SN 17 3.2. un 3.6. punktiem](https://likumi.lv/ta/id/296134" \l "p3).
  7. Ņemt vērā objektam Vestienas ielā 35 un Vestienas ielā 37 13.12.2021. izsniegtus tehniskos noteikumus Nr. 2021-7.9-2799, elektrobusu uzlādes stacijas infrastruktūras izbūvei.
  8. Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu.

1. *Kanalizācija*
   1. Kanalizācijas ārējo inženiertīklu vēdināšanu paredzēt saskaņā ar [Latvijas būvnormatīva LBN 223-15 "Kanalizācijas būves" 4.10. daļas](https://likumi.lv/ta/id/274990#p106) prasībām.
   2. Iespējama kanalizācijas pievadu pārbūve.
   3. Gadījumā, ja tiks pārbūvēts kanalizācijas pievads, tad uz projektējamā kanalizācijas pievada paredzēt izbūvēt kontrolaku, kuras novietojuma nosacījumi norādīti [[RD SN 17](https://likumi.lv/ta/id/296134?&search=on) 3.6. punktā](https://likumi.lv/ta/id/296134#p3). Ierobežotos apstākļos inženiertīklu izvietošanai kontrolakas novietojums pieļaujams citā ar SIA “Rīgas ūdens” saskaņotā vietā.
   4. Gadījumā, ja tiks pārbūvēts kanalizācijas pievads, tad BID iekļaut prasību: pirms izbūvētā kanalizācijas tīkla nodošanas ekspluatācijā, veikt kanalizācijas pievada CCTV inspekciju SIA “Rīgas ūdens” pārstāvja klātbūtnē.
   5. Prasības notekūdeņu sastāvam un raksturojošiem parametriem pirms to novadīšanas centralizētajā kanalizācijas sistēmā – saskaņā ar [RD SN 17 51. punktā](https://likumi.lv/ta/id/296134#p51) minēto. Ņemot vērā [Latvijas būvnormatīva LBN 221-15 "Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija" 5.](https://likumi.lv/ta/id/275001#p-555830), [209.-212.](https://likumi.lv/ta/id/275001#p209) [282.-297.punktu](https://likumi.lv/ta/id/275001#p282) un [Latvijas būvnormatīva LBN 223-15 "Kanalizācijas būves" 139. punkta](https://likumi.lv/ta/id/274990#p139) prasības, pēc nepieciešamības paredzēt vietējās attīrīšanas ietaises.
   6. Saskaņā ar [Ūdenssaimniecības pakalpojumu likuma](https://likumi.lv/ta/id/275062?&search=on) 1.panta 9.punktu lietus notekūdeņu savākšana lietus kanalizācijas sistēmās nav sabiedriskie ūdenssaimniecības pakalpojumi. Tādēļ lietus notekūdeņu novadīšana sabiedrisko ūdenssaimniecības pakalpojumu sniedzēja īpašumā vai valdījumā esošajā centralizētajā kanalizācijas sistēmā ir aizliegta.

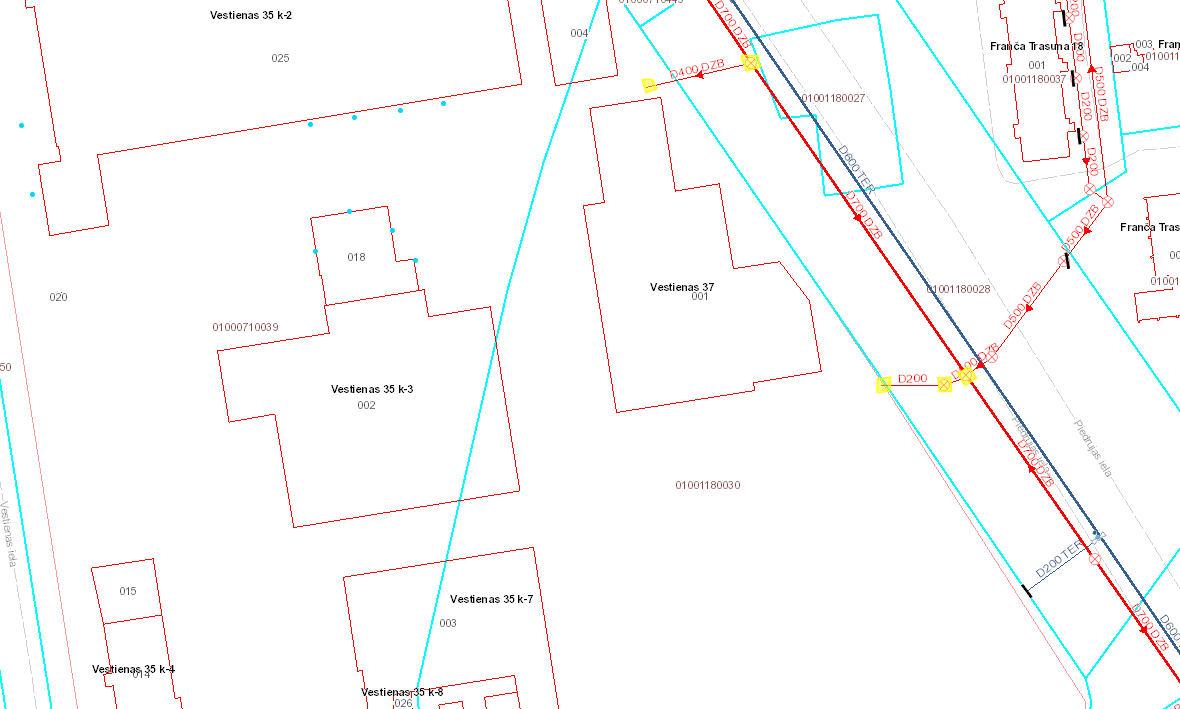
Pielikumā: “Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu shēma” uz 2 lapām.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tehniskā departamenta direktora vietnieks  Tehniskās daļas vadītājs |  | A. Vecvērdiņš |

Veršelis 67088354

1.pielikums

**Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu shēma**



**Apzīmējumi:**

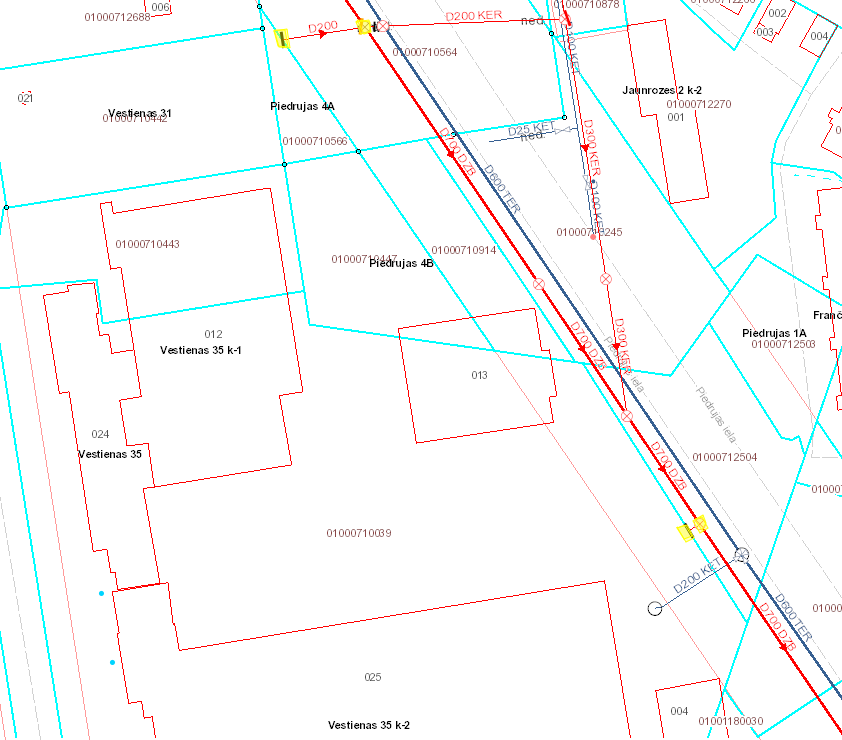
 SIA “Rīgas ūdens” īpašumā, valdījumā vai turējumā esošie:

- Ūdensapgādes cauruļvads  - Kanalizācijas cauruļvads  - Iespējamās pieslēguma vietas

**Piezīmes:**

* Shēmas sagatavošanai ir izmantoti NĪ valsts kadastra informācijas sistēmas dati ©2011-2012, Rīgas pilsētas pašvaldības Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas dati ©2002-2012, Valsts adrešu reģistra dati (Autors: ©Valsts zemes dienests, pirmpublicējuma gads 2012), Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas centrālas datubāzes dati (Autors: © Valsts zemes dienests, pirmpublicējuma gads 2011-2012).
* Shēmai ir informatīvs raksturs (attēlotie dati var būt neprecīzi). Par datu uzmērīšanu un uzrādīšanu atbild sertificēts mērnieks, izstrādājot topogrāfisko plānu saskaņā ar [MK 24.04.2012. noteikumiem Nr. 281 "Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas un tās centrālās datubāzes noteikumi"](https://likumi.lv/doc.php?id=246998).
* Shēmā nav attēloti ūdensvada un kanalizācijas cauruļvadi, kas nav SIA “Rīgas ūdens” īpašumā, valdījumā vai turējumā.

**Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu shēma**



**Apzīmējumi:**

 SIA “Rīgas ūdens” īpašumā, valdījumā vai turējumā esošie:

- Ūdensapgādes cauruļvads - Kanalizācijas cauruļvads - Iespējamās pieslēguma vietas

**Piezīmes:**

* Shēmas sagatavošanai ir izmantoti NĪ valsts kadastra informācijas sistēmas dati ©2011-2012, Rīgas pilsētas pašvaldības Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas dati ©2002-2012, Valsts adrešu reģistra dati (Autors: ©Valsts zemes dienests, pirmpublicējuma gads 2012), Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas centrālas datubāzes dati (Autors: © Valsts zemes dienests, pirmpublicējuma gads 2011-2012).
* Shēmai ir informatīvs raksturs (attēlotie dati var būt neprecīzi). Par datu uzmērīšanu un uzrādīšanu atbild sertificēts mērnieks, izstrādājot topogrāfisko plānu saskaņā ar [MK 24.04.2012. noteikumiem Nr. 281 "Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas un tās centrālās datubāzes noteikumi"](https://likumi.lv/doc.php?id=246998).
* Shēmā nav attēloti ūdensvada un kanalizācijas cauruļvadi, kas nav SIA “Rīgas ūdens” īpašumā, valdījumā vai turējumā.