



18. 01. 2017

Reg. Nr.

240/12-6

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Daugavpils ūdens".

Vienotais reģistrācijas Nr.41503002432
PVN reģistrācijas Nr.LV41503002432
Ūdensvada iela 3, Daugavpils
LV - 5401

Tālrunis + 371 654-44565
Fakss + 371 654-25547
e-pasts kontakti@daugavpils.udens.lv

AS "Swedbank"
konta Nr.
LV65HABA0001408050860

Daugavpilī

14.01.2017 Nr. 13-4/007

Uz _____ Nr. _____

Daugavpils pilsētas dome
Reģ.Nr. 90000077325
Kr.Valdemara ielā 1, Daugavpilī
LV - 5401

TN objekta "Atklātais peldbaseins Tērvetes ielā 29,
Daugavpilī" projektēšanai

Tehniskie noteikumi

1. Pirms projektēšanas darbu uzsākšanas, izgatavot topogrāfiskos uzmērījumus ar vertikālām atzīmēm, pazemes inženiertīkliem un zemes iecirkņu robežām apjomos, kuri ir pietiekami būvprojekta veiksmīgai izstrādāšanai.
2. Izstrādāt būvprojektu atbilstoši LR MK Noteikumiem Nr.500 „Vispārīgie būvnoteikumi”, LR MK Noteikumiem Nr. 551 „Ostu hidrotehnisko, siltumenerģijas, gāzes un citu, atsevišķi neklasificētu, inženierbūvju būvnoteikumi”, LBN 208-15 “Publiskas būves”, LBN 201-15 “Būvju ugunsdrošība”, LBN 222-15 „Ūdensapgādes būves”, LBN 223-15 „Kanalizācijas būves”, LBN 221-15 „Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija”, „Aizsargjoslu likumam”, LBN 008-14 „Inženiertīklu izvietojums”, „Būvniecības likumam” un citiem spēkā esošiem normatīviem dokumentiem.
3. Izstrādāto būvprojektu saskaņot ar SIA „Daugavpils ūdens” un citiem inženiertīklu turētājiem un trešajām personām, atbilstoši LR MK noteikumu Nr.500 „Vispārīgie būvnoteikumi”.
4. Saskaņotā būvprojekta vienu eksemplāru iesniegt SIA "Daugavpils ūdens", kā arī nodot to digitālā veidā.
5. Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu.

ŪDENSAPGĀDEI

1. Pieslēgšanu veikt pie esošajiem SIA „Daugavpils ūdens” ūdensvada tīkliem Dn 200 mm ķeta caurulēm Tērvetes ielā.
2. Pieslēgšanas vietā paredzēt ūdensvada aku un noslēdzošo armatūru. Gadījumā, ja nepieciešams otrs ūdensvada ievads, paredzēt to no Dn 200mm Tērvetes ielā un paredzēt noslēdzošo armatūru projektējamā ūdensvada akā starp ūdensvada ievadiem. Uzstādīšanas detaļas precizēt un saskaņot ar SIA "Daugavpils ūdens" būvprojekta izstrādāšanas gaitā.

3. Uz ūdensvada pievada piederības robežas izbūvēt ūdensmērītāju aku, kurā var iebūvēt ūdens patēriņa uzskaites mezglu komercuzskaites mēraparāta uzstādīšanai. Uzstādīšanas detaļas precizēt un saskaņot ar SIA "Daugavpils ūdens" būvprojekta izstrādāšanas gaitā.
4. Ūdensvada ievadu (diametrs) ieprojektēt pēc aprēķina, saskaņā ar LBN 222-15 normām.
5. Paredzēt ievadu no polietilēna (PE, HDPE u. tml.) caurulēm.
6. Caurulēm (ar diametru Dn 100mm un vairāk) ir jābūt no augsta blīvuma polietilēna, jāatbilst LVS EN 12201-2:2003 standarta prasībām.
7. Ievada ielikšanas dziļums paredzēt saskaņā ar LBN 222-15 normām.

KANALIZĀCIJAI

1. Objekta pieslēgšanu paredzēt kanalizācijas tīkliem D 300mm un kanalizācijas akā Tērvetes ielā.
2. Kanalizācijas tīklus (diametrs) ieprojektēt pēc aprēķina, saskaņā ar LBN 223-15 normām.
3. Baseina iztukšošanas gadījumā nodrošināt vienmērīgu ūdens nolaišanu no baseina kanalizācijā, ar plūsmu ne vairāk par 15 l/s.
4. Kafejnīcas ražošanas kanalizācijas tīkliem paredzēt tauku uztvērēju, saskaņā ar LBN 223-15 un noteikumiem Nr.34 "Par piesārņojošo vielu emisiju ūdenī". Līdz saimnieciski fekālas kanalizācijas pieslēgšanai paredzēt kontroles aku kanalizācijas notekūdeņu analīžu nemšanai. Kontroles akai jābūt no dzelzsbetona, Dn 1000mm.
5. Jaunajām akām, ja projektētāji paredz tās no dzelzsbetona, jābūt veiktai hidroizolācijai no abām pusēm.
6. Gadījumā, ja nepieciešams, ieprojektēt sūkņu iekārtu. Pirms pieslēgšanas pašteses kanalizācijas tīkliem paredzēt spiediena dzēšanas aku.
7. Lūkām ir jābūt izgatavotām no kaļamā ķeta un jāatbilst EN124 standarta prasībām.
8. Ierīkot izvadu no plastmasas caurules (PE, PVC, PP u. tml.).
9. Pievienojot ēku kanalizācijas tīkliem, ēkā paredzēt sadzīves kanalizācijas vēdināšanu.
10. Lietus kanalizācijas novadīšanai TN pieprasīt DPPI KSP (Saules ielā 5 a).

SIA "Daugavpils ūdens"
Valdes loceklis
p.i.



G.Kolendo
A. Semjonovs

Čīzevska 65422552, 29359519