



Latvijas Republika

Jelgavas pilsētas pašvaldības administrācija

Lielā iela 11, Jelgava, LV 3001, tālr.: 63005535, 63005538, fakss: 63029059, e-mail: dome@dome.jelgava.lv

28.05.2012 Nr. 7-6-1/47.

SIA „Jelgavas ūdens”
Ūdensvada iela 4, Jelgava,
LV-3001

TEHNISKIE NOTEIKUMI

Hidrotehniskās būves (lietus ūdens kanalizācija)

Objekts: Kanalizācijas tīklu paplašināšana Dambja ielas
posmā no Aspāzijas ielas līdz Rūpniecības ielai,
Jelgavā

1. Objekts atrodas Dambja ielas posmā no Aspāzijas ielas līdz Rūpniecības ielai, kur saskaņā ar Jelgavas pilsētas teritorijas plānojumu 2009-2021.gadam paredzēta satiksmes infrastruktūras teritorija. Dambja ielas esošā brauktuves virsmas atzīme ir no +3.97 līdz 4.33m. Plūdu līmeņa atzīme ir robežās no +3.4 līdz 3.5m, šāda līmeņa atzīme atbilst aptuveni 5% kļūdu varbūtībai un applūšana iespējama ik pa 20 gadiem.
2. Projektēt inženierkomunikācijas tā, lai izbūvējot objektu netiktu uzlauzti ielu segumi, kuri jaunāki par 5gadiem un ietvju segumi, kuri jaunāki par 3 gadiem.
3. Trasējuma vietas risināt projektēšanas gaitā. Pieslēguma vietu veidot saskaņā ar izsniegtajiem tehniskiem noteikumiem.
4. Komunikācijas trasējumu paredzēt saskaņā ar ielas šķēršprofiliem un perspektīvām inženierkomunikāciju trašu vietām, ievērojot minimālos attālumus starp komunikācijām.
5. Tranšejas rakšanu, vietās, kur tiek šķērsotas citas komunikācijas, veikt, izmantojot roku darbu. Objektā esošās inženierkomunikācijas jāsaģlabā. Neskaidrību gadījumā izsaukt komunikāciju īpašnieku pārstāvjus. Darba gaitā radušos bojājumus esošajām komunikācijām novērst, pirms tam ziņojot un izsaucot komunikāciju īpašnieku pārstāvjus.
6. Projektā uzrādīt šķēršprofilu un garenprofilu, griezumus, kur komunikācija šķērso citas komunikācijas (arī grāvjus, caurtekas).
7. Pēc darbu veikšanas inženierkomunikāciju uzturēt kārtībā, sakārtot trasējuma vietu atbilstoši Jelgavas pilsētas pašvaldības saistošajiem noteikumiem.
8. Projekta risinājumam jāatbilst LBN 224-05 „Meliorācijas sistēmas un hidrotehniskās būves”, LBN 223-99 „Kanalizācijas ārējie tīkli un būves” un Jelgavas pilsētas pašvaldības saistošie noteikumi Nr. 09-11 „Jelgavas pilsētas teritorijas plānojuma



grafiskā daļa un teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi” (apstiprināti ar Jelgavas pilsētas domes 29.09.2009 lēmumu Nr. 14/2), Jelgavas pilsētas teritorijas labiekārtošana, uzturēšana un aizsardzības prasībām.

9. Projektēšanas gaitā, projekta skici saskaņot Jelgavas pilsētas pašvaldības administrācijas Attīstības un pilsētplānošanas pārvaldē ar Hidrotehnisko būvju inženieri (Lielā ielā 11, 315. kabinets).
10. Tehnisko projektu saskaņot Jelgavas pilsētas pašvaldības administrācijas Attīstības un pilsētplānošanas pārvaldē.
11. Pēc būvdarbu izpildes iesniegt visu veikto darbu izpilddokumentāciju un saņemt rakstisku izziņu par objekta atbilstību tehniskajiem noteikumiem un tā pieņemšanu ekspluatācijā.
12. Tehniskie noteikumi ir neatņemama projekta sastāvdaļa un tie derīgi vienu gadu no izsniegšanas datuma.

Attīstības un pilsētplānošanas
pārvaldes vadītāja

Bārdulis 63005547



G. Osīte