

Iepirkuma procedūra
“Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu projektēšanas un
autoruzraudzības pakalpojumu sniegšana”
identifikācijas Nr. DŪ-2017/13

Papildus informācija Nr.1

Daugavpilī, 2017.gada 9.maijā

Iepirkumu komisija lūdz ņemt vērā ieinteresētus piegādātājus, ka SIA “Daugavpils ūdens” ir saņēmis dokumentus no Veselības inspekcijas un Valsts vides dienesta, kuri ir pievienoti kā pielikumu Papildus informācijai Nr.1.

Pielikumā:

1. 03.05.2017. Nr. 5.7-13/11316/300 Veselības inspekcijas Nosacījumi higiēnas prasību ievērošanai/teritorijas plānojumam (kopija) uz 2 lp.
2. 03.05.2017. Nr. 2.5.-06/1102 Valsts vides dienesta Atzinuma Nr. DA17AZ0082 ar pielikumiem kopija uz 10 lp.
3. 03.05.2017. Nr. 5.7-13/11311/299 Veselības inspekcijas Nosacījumi higiēnas prasību ievērošanai/teritorijas plānojumam (kopija) uz 2 lp.
4. 03.05.2017. Nr. 2.5.-06/1105 Valsts vides dienesta Atzinuma Nr. DA17AZ0085 ar pielikumiem kopija uz 5 lp.
5. 03.05.2017. Nr. 5.7-13/11314/301 Veselības inspekcijas Nosacījumi higiēnas prasību ievērošanai/teritorijas plānojumam (kopija) uz 2 lp.
6. 03.05.2017. Nr. 2.5.-06/1104 Valsts vides dienesta Atzinuma Nr. DA17AZ0084 ar pielikumiem kopija uz 5 lp.
7. 03.05.2017. Nr. 5.7-13/11313/298 Veselības inspekcijas Nosacījumi higiēnas prasību ievērošanai/teritorijas plānojumam (kopija) uz 2 lp.

Iepirkumu komisijas vārdā,
Iepirkumu komisijas priekšsēdētājs



A.Semjonovs

Iepirkumu komisijas sekretāre
S.Romāne
svetlana.romane@daugavpils.udens.lv
Tālr. +371 654 07512



Veselības inspekcija

Klijānu iela 7, Rīga, LV-1012, faktiskā adrese: 18.novembra iela 105, Daugavpils, LV-5404,
tālrunis: 65424547, tālrunis/fakss: 65429529, e-pasts: latgale@vi.gov.lv, http://www.vi.gov.lv

NOSACĪJUMI HIGIĒNAS PRASĪBU IEVĒROŠANAI/TERRITORIJAS PLĀNOJUMAM Daugavpilī

03.05.2017.

Nr. 5.7-13/11316/300

SIA „Daugavpils ūdens”
Ūdensvada ielā 3,
Daugavpilī,
LV-5401

<p>1. <u>Objekta nosaukums</u>: Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Grīvas rajonā, Randenes un Aptiekas ielās, Daugavpilī</p>
<p>2. <u>Objekta adrese</u>: Randenes un Aptiekas ielas, mikrorajons Grīva, Daugavpils, zemes vienību kadastra apzīmējumi Nr. 0500 015 4413, Nr. 0500 013 1724, Nr. 0500 013 2804, Nr. 0500 015 4514 un Nr. 0500 013 1904</p>
<p>3. <u>Objekta īpašnieks</u>: Daugavpils pilsētas pašvaldība, reģ. Nr. 90000077325, K. Valdemāra iela 1, Daugavpils, LV-5401, īpašumtiesības apliecināošs dokuments ir 28.04.2017. vēstule par zemes piederību Nr. 1.3.-6/32</p>
<p>4. <u>Iesniegtie dokumenti</u>: 1. 2017.gada 18. aprīļa iesniegums Nr. 1-10/858; 2. 2017. gada 28. aprīļa vēstule par zemes piederību Nr. 1.3.-6/32, kopija; 3. Tehniskais uzdevums projektēšanai, kopija; 4. Ūdensvada un kanalizācijas shēmas, kopijas.</p>
<p>5. <u>Apsekojums veikts</u>: netika veikts, 20.04.2017. informāciju saņēma Veselības inspekcijas Sabiedrības veselības uzraudzības un kontroles departamenta Latgales kontroles nodaļas vides veselības analītiķe Madara Kivriņa</p>
<p>6. <u>Konstatēts</u>: Zemes gabali atrodas Daugavpils pilsētas Grīvas mikrorajona teritorijā. Projekta ietvaros Randenes ielā paredzēta ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība piebraucamajā ceļā līdz Randenes ielai 6a un 6v, bet no Aptiekas ielas līdz Lielā ielai 24 un no Aptiekas ielas 25 līdz Aptiekas ielai 27a paredzēta kanalizācijas tīklu būvniecība. Paredzēts izbūvēt ūdensvadus L=35m un kanalizācijas tīklus L=140m. Paredzēts izbūvēt 2 pieslēgšanās vietas ūdensvadam un 10 pieslēgšanās vietas kanalizācijas tīkliem.</p>
<p>NOSACĪJUMI</p> <p>1. Objekta projektēšanu veikt atbilstoši Daugavpils pilsētas teritorijas plānojumam un Daugavpils pilsētas apbūves noteikumu prasībām;</p> <p>2. Būvniecības darbiem izmantot Latvijas vai Eiropas Savienības sertificētus un nekaitīgus cilvēka veselībai, dzīvībai un videi materiālus.</p> <p>3. Saskaņā ar likumu „Aizsargjoslu likums” ievērot un uzrādīt visas teritorijas plānojumā noteiktās aizsargjoslas un aprobežojumus tajās, kā arī noteikt jaunas aizsargjoslas un aprobežojumus.</p>

4. Ūdensapgādes tīklu izbūvi un rekonstrukciju veikt atbilstoši būvnormatīvu LBN 222-15 „Ūdensapgādes būves” prasībām. Projektā paredzēt optimālu cauruļvadu izbūves dziļumu un slīpumu.

5. Ūdensvada tīkliem jāparedz ekspluatācijas aizsargjosla – 3m katrā pusē, ja caurules atrodas līdz 2m dziļumam un 5m, ja caurules atrodas dziļāk par 2m. Datus par aizsargjoslas izmēriem jāatzīmē projektā.

6. Ūdensapgādes iekārtu uzstādīšana nedrīkst pasliktināt dzeramā ūdens kvalitāti vai radīt draudus patērētāju veselībai.

7. Dzeramā ūdens kvalitātei, pēc attīrīšanas, jāatbilst LR MK 29.04.2003. noteikumiem Nr. 235 „Dzerama ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kartība” prasībām.

8. Cauruļu materiāliem jābūt izturīgiem pret ūdens spiedienu ūdensvadā.

9. Pirms objekta nodošanas ekspluatācijā veikt ūdensapgādes sistēmas dezinfekciju un ūdens kvalitātes laboratoriskos izmeklējumus.

10. Kanalizācijas tīklu un būvju caurulēm, armatūrai, iekārtām un materiāliem jāatbilst būvnormatīvu LBN 223-15 “Kanalizācijas būves” piemērojamo standartu un tehnisko noteikumu prasībām.

11. Kanalizācijas sistēmu izvēlas saskaņā ar normatīvajiem aktiem par piesārņojošo vielu emisiju ūdenī, ņemot vērā vietējos apstākļus, apvidus reljefu, vides izpētes rezultātus u.c. apstākļus.

12. Kanalizācijas sistēmas tīkliem jāparedz ekspluatācijas aizsargjosla – 3m katrā pusē no cauruļvada gar pašteses kanalizācijas vadiem vai kanalizācija spiedvadiem, ja tie atrodas līdz 2m dziļumam un 5m gar kanalizācijas spiedvadiem, ja tie atrodas dziļāk par 2m. Datus par aizsargjoslas izmēriem jāatzīmē projektā.

13. Pēc būvniecības pabeigšanas paredzēt objekta pieguļošās teritorijas labiekārtošanu, ceļu segumu atjaunošanu, apzaļumošanu.

Sabiedrības veselības uzraudzības un kontroles
departamenta Latgales kontroles nodaļas vadītāja p. i.



Ivans Vološčuks

Madara Kivriņa, , 67819671
madara.kivrina@vi.gov.lv



Valsts vides dienests

DAUGAVPILS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Raiņa iela 28, Daugavpils, LV-5401, tālr. 65423219, fakss 65426545, e-pasts daugavpils@daugavpils.vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

Daugavpilī

03.05. 2017. Nr. 2.5.-06/ 1102
Uz 13.04.2017. Nr. 1-10/835

SIA „Daugavpils ūdens”
Ūdensvada ielā 3, Daugavpilī,
LV-5401

Par atzinuma nosūtīšanu

Valsts vides dienesta Daugavpils reģionālā vides pārvalde, saskaņā ar MK 27.01.2015. noteikumu Nr.30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” prasībām, nosūta SIA „Daugavpils ūdens” 02.05.2017. izsniegto atzinumu Nr. DA17AZ0082 par to, ka paredzētajai darbībai tehniskie noteikumi nav nepieciešami.

Pielikumā: SIA „Daugavpils ūdens” 02.05.2017. izsniegtais atzinums Nr. DA17AZ0082.

Direktore

I. Lobanoka

Medvedeva 654 25731
jevgenija.medvedeva@daugavpils.vvd.gov.lv

SAŅEMTS
SIA „Daugavpils ūdens”
2017. gada 8. maijā
Nr. 1-10/725



Valsts vides dienests

DAUGAVPILS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Raiņa iela 28, Daugavpils, LV-5401, tālr. 65423219, fakss 65426545, e-pasts daugavpils@daugavpils.vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

Daugavpilī, 2017. gada 02. maijā

Atzinums Nr. DA17AZ0082

par to, ka paredzētajai darbībai tehniskie noteikumi nav nepieciešami

Adresāts (iesniedzējs): SIA „Daugavpils ūdens”, reģistrācijas Nr. 41503002432, juridiskā adrese: Ūdensvada iela 3, Daugavpils, Latvija, LV-5401.

Valsts vides dienesta Daugavpils reģionālajā vides pārvaldē (*turpmāk - VVD Daugavpils RVP*) 2017. gada 18. aprīlī reģistrēts SIA „Daugavpils ūdens” iesniegums tehnisko noteikumu saņemšanai būvprojekta izstrādei objektam „Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Jaunbūves rajonā, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas ielās, Daugavpilī” (*turpmāk – Paredzētā darbība*).

Paredzētās darbības ietvaros plānota ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu izbūve sekojošos ielu posmos:

- Līvānu ielā, posmā no Līvānu ielas 3 līdz Kauņas ielai, tiks veikta jauna ūdensvada pievada (OD 32 mm, garums ~ 16 m) izveide un jaunu kanalizācijas tīklu (DN200, garums ~ 42 m) izbūve, paredzēta potenciālu abonentu (4 gab.) kanalizācijas pieslēgšanas iespēja (*skat. 1. pielikumu*).
- Avotu ielā, posmā no Avotu ielas 10 līdz A.Pumpura ielai, plānota jaunu kanalizācijas tīklu (DN200, garums ~ 80 m) izbūve, paredzēta potenciālu abonentu (8 gab.) kanalizācijas pieslēgšanas iespēja (*skat. 2. pielikumu*).
- Jelgavas ielā, posmā no Jātņieku ielas līdz Valmieras ielai, tiks veikta jaunu kanalizācijas tīklu (DN200, garums ~ 68 m) izbūve, paredzēta potenciālu abonentu (5 gab.) kanalizācijas pieslēgšanas iespēja (*skat. 3. pielikumu*).
- Aizputes ielā, posmā no Aizputes ielas 23 līdz Aizputes ielai 28, plānota jaunu maģistrālo ūdensvada tīklu (OD63 mm, garums ~ 70 m) izbūve, potenciālu abonentu (5 gab.) pieslēgšanai paredzēti atzarojumi no ūdensvada ielas tīkliem līdz ielu sarkano līniju robežām (*skat. 4. pielikumu*).
- Grodņas ielā, posmā no Smilšu ielas līdz Grodņas ielai 76, tiks veikta jaunu maģistrālo ūdensvada tīklu izbūve (OD63 mm, garums ~ 63 m), potenciālu abonentu (6 gab.) pieslēgšanai paredzēti atzarojumi no ūdensvada ielas tīkliem līdz ielu sarkano līniju robežām (*skat. 5. pielikumu*).
- Grodņas ielā, posmā no Grodņas ielas 86a līdz Grodņas ielai 84, plānota jaunu kanalizācijas tīklu izbūve (DN200, garums ~ 21 m), paredzēta potenciālu abonentu (3 gab.) kanalizācijas pieslēgšanas iespēja (*skat. 6. pielikumu*).
- Grodņas ielā, posmā no Grodņas ielas 94 līdz Grodņas ielai 98, tiks veikta jauna kanalizācijas tīklu izbūve (DN200, garums ~ 50 m), paredzēta potenciālu abonentu (3 gab.) kanalizācijas pieslēgšanas spēja (*skat. 7. pielikumu*).

Paredzētie darbi tiks veikti ielu sarkano līniju robežās.

Paredzētās darbības norises vieta neatrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā un virszemes ūdensobjektu aizsargjoslā.

Saskaņā ar Daugavpils pilsētas pašvaldības tīmekļa vietnē (<https://www.daugavpils.lv/lv/111>) pieejamā Daugavpils pilsētas teritorijas plānojuma 2006. – 2018. g. grafiskās daļas teritorijas karti „Daugavpils pilsētas plānotā teritorijas izmantošana”, Paredzētās darbības norises vieta atbilst Daugavpils pilsētas teritorijas plānojumam, tā atrodas koplietošanas ceļu un satiksmes apkalpes objektu teritorijā.

Paredzētā darbība nav iekļauta likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 1. un 2. pielikumā, MK 27.01.2015. noteikumu Nr. 30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” (*turpmāk – Noteikumi Nr. 30*) pielikumā minēto darbību sarakstā, līdz ar to Paredzētai darbībai nav nepieciešams veikt ietekmes uz vidi novērtējumu un sākotnējo ietekmes izvērtējumu, kā arī saņemt tehniskos noteikumus VVD Daugavpils RVP.

Atbilstoši Noteikumu Nr. 30 13. punkta prasībām, gadījumā, kad paredzētās darbības veikšanai tehniskie noteikumi nav nepieciešami, Valsts vides dienests izsniedz atzinumu.

Atzinums:

Ņemot vērā SIA „Daugavpils ūdens” iesniegumā sniegto informāciju, lietas faktiskos un tiesiskos aspektus, likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 13. panta otro, ceturto daļu, 1. un 2. pielikumu, Noteikumu Nr. 30 2. punktu, 13. punktu un pielikumu, VVD Daugavpils RVP **sniedz atzinumu, ka būvprojekta „Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Jaunbūves rajonā, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas ielās, Daugavpilī” realizācijai tehniskie noteikumi nav nepieciešami.**

Vienlaikus VVD Daugavpils RVP informē, ka būvniecības gaitā radušies atkritumi ir jāsavāc un jānodod atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumam, kuram ir atļauja attiecīgā atkritumu veida apsaimniekošanai. Nepieļaut teritorijas piesārņošanu, piegružošanu un pēc būvniecības darbu pabeigšanas veikt teritorijas sakopšanu, sakārtošanu (*Atkritumu apsaimniekošanas likuma 4. pants*).

Pielikumā: Paredzētās darbības norises vietas izvietojuma plāns uz 7 lp.

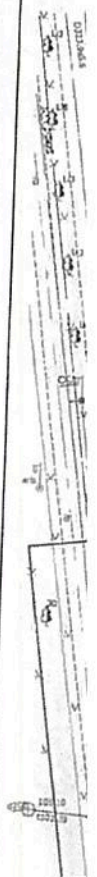
Direktore



I. Lobanoka

Medvedeva 654 25731

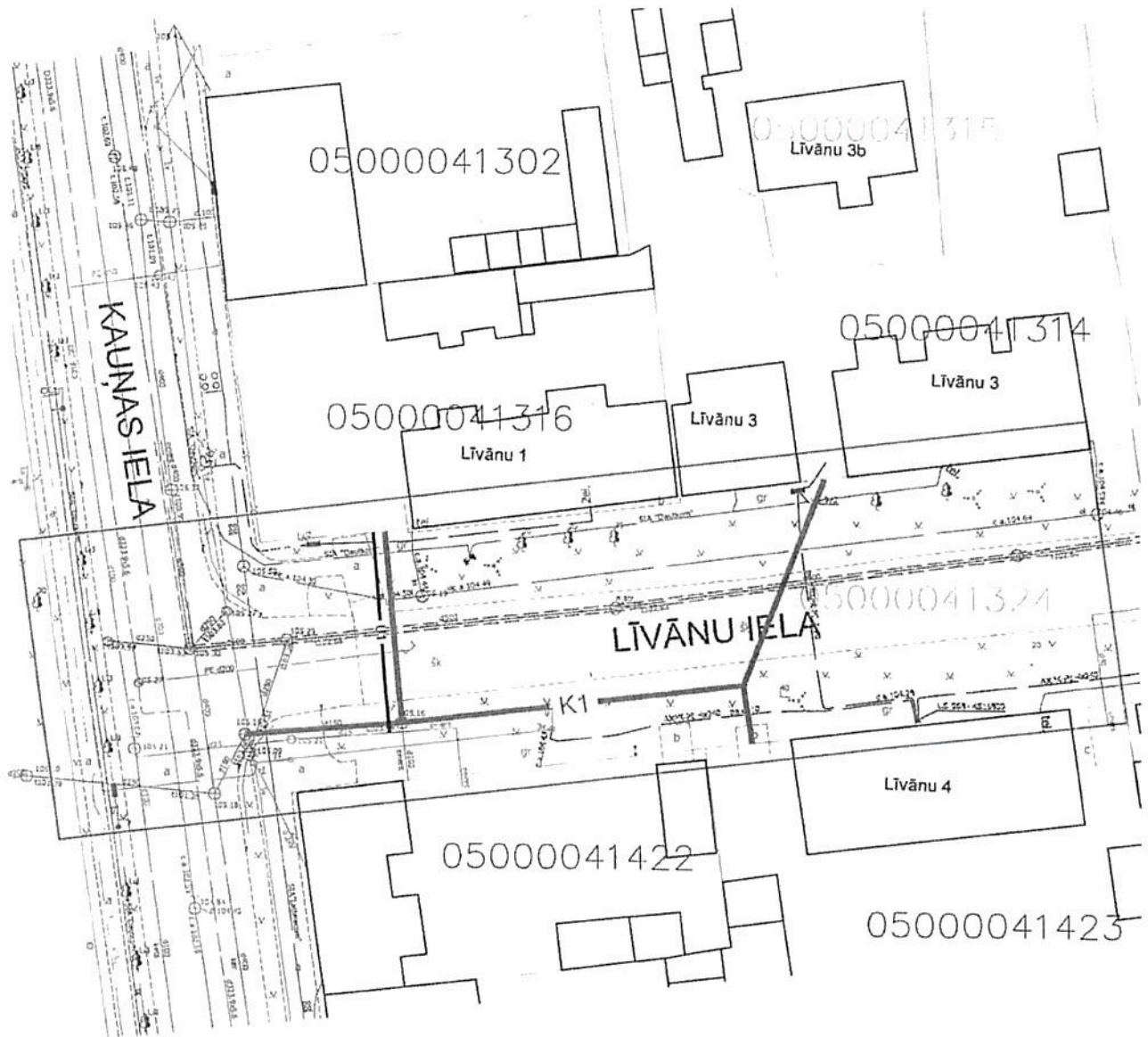
jevgenija.medvedeva@daugavpils.vvd.gov.lv



"Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība
Jaunbūves rajonā, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas ielās, Daugavpilī"

Shēma ar plānotiem ŪK tīkliem Līvānu ielā

M 1:500



Pieņemtie apzīmējumi

Plānotais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
— Ū —	— Ū —	Ūdensvads
— K1 —	— K —	Sadzīves kanalizācijas cauruļvads
— —		Topogrāfijas uzmērīšanas robeža

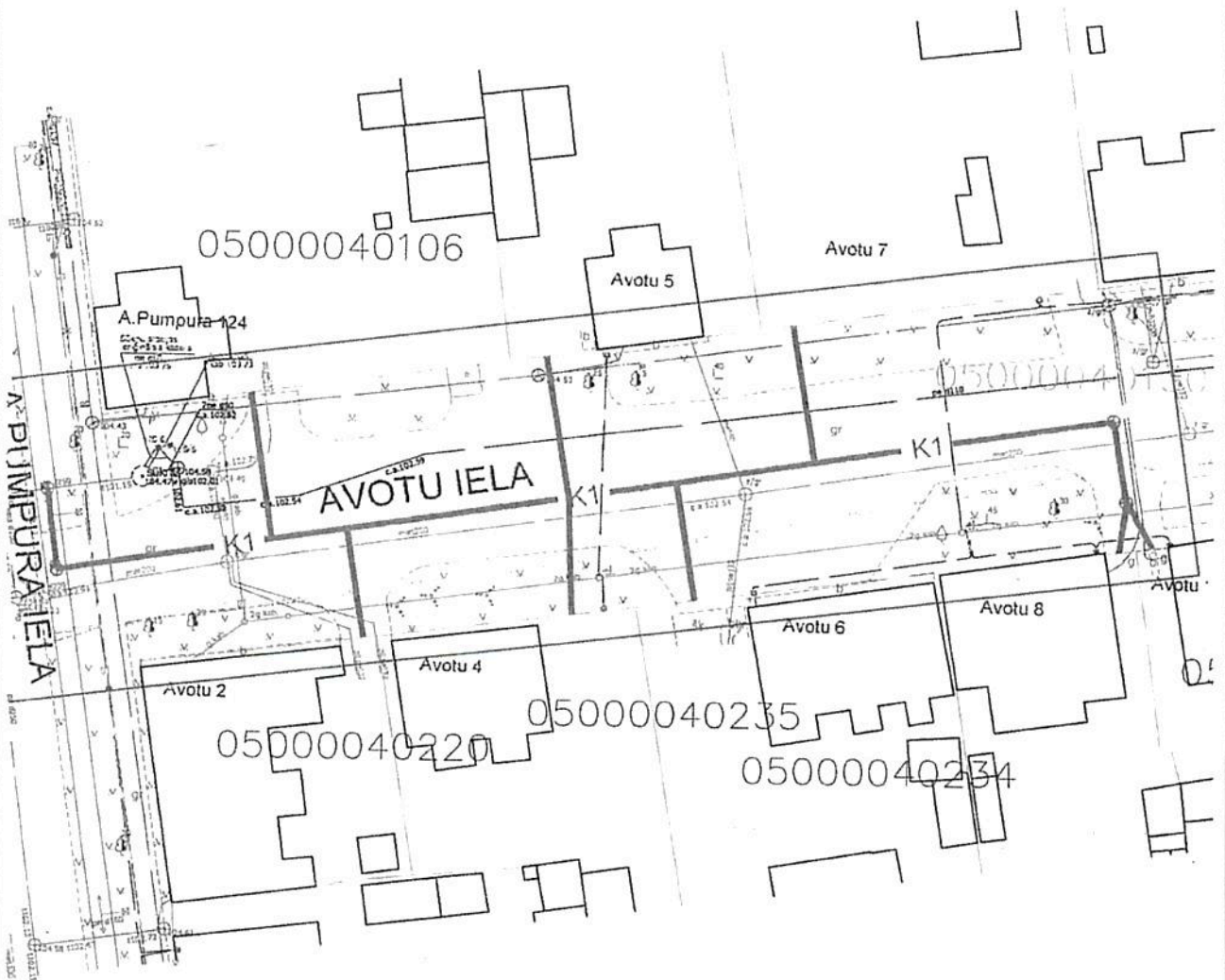
Ūdensvads: - OD32, L=16.0 m, pieslēgumu skaits - 1 gab.

Kanalizācija: - Dn200, L=42.0 m, pieslēgumu skaits - 4 gab.

"Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība
Jaunbūves rajonā, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas ielās, Daugavpilī"

Shēma ar plānotiem ŪK tīkliem Avotu ielā

M 1:500



Pieņemtie apzīmējumi

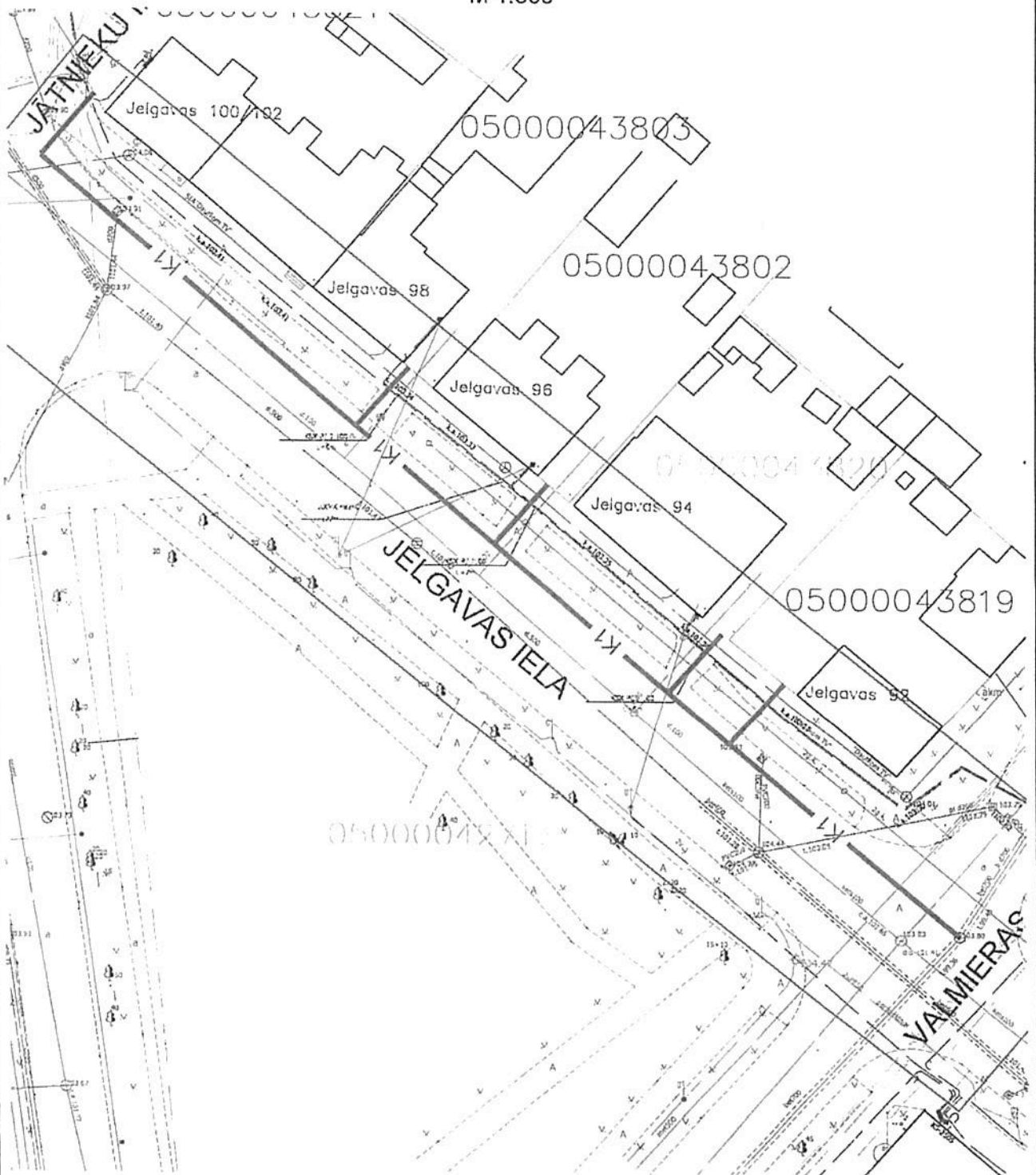
Plānotais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
K1	K	Sadzīves kanalizācijas cauruļvads
		Topogrāfijas uzmērīšanas robeža

Kanalizācija: - Dn200, L=80.0 m, pieslēgumu skaits - 8 gab.

"Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība
Jaunbūves rajonā, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas ielās, Daugavpilī"

Shēma ar plānotiem ŪK tīkliem Jelgavas ielā

M 1:500



Pieņemtie apzīmējumi

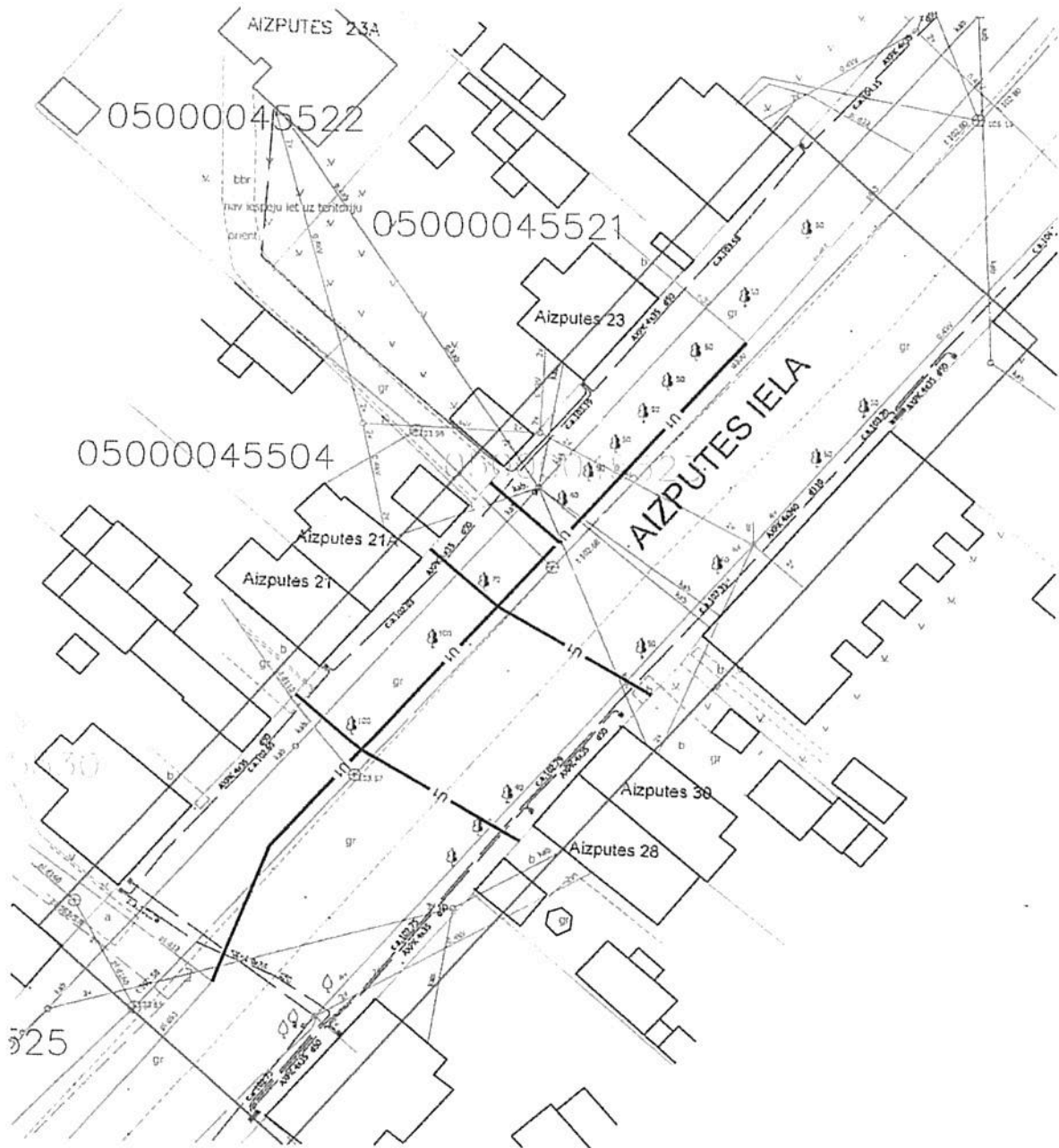
Plānotais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
— K1 —	— K —	Sadzīves kanalizācijas cauruļvads
— — —		Topogrāfijas uzmērīšanas robeža

Kanalizācija: - Dn200, L=68.0 m, pieslēgumu skaits - 5 gab.

"Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība
Jaunbūves rajonā, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas ielās, Daugavpilī"

Shēma ar plānotiem ŪK tīkliem Aizputes ielā

M 1:500



Pieņemtie apzīmējumi

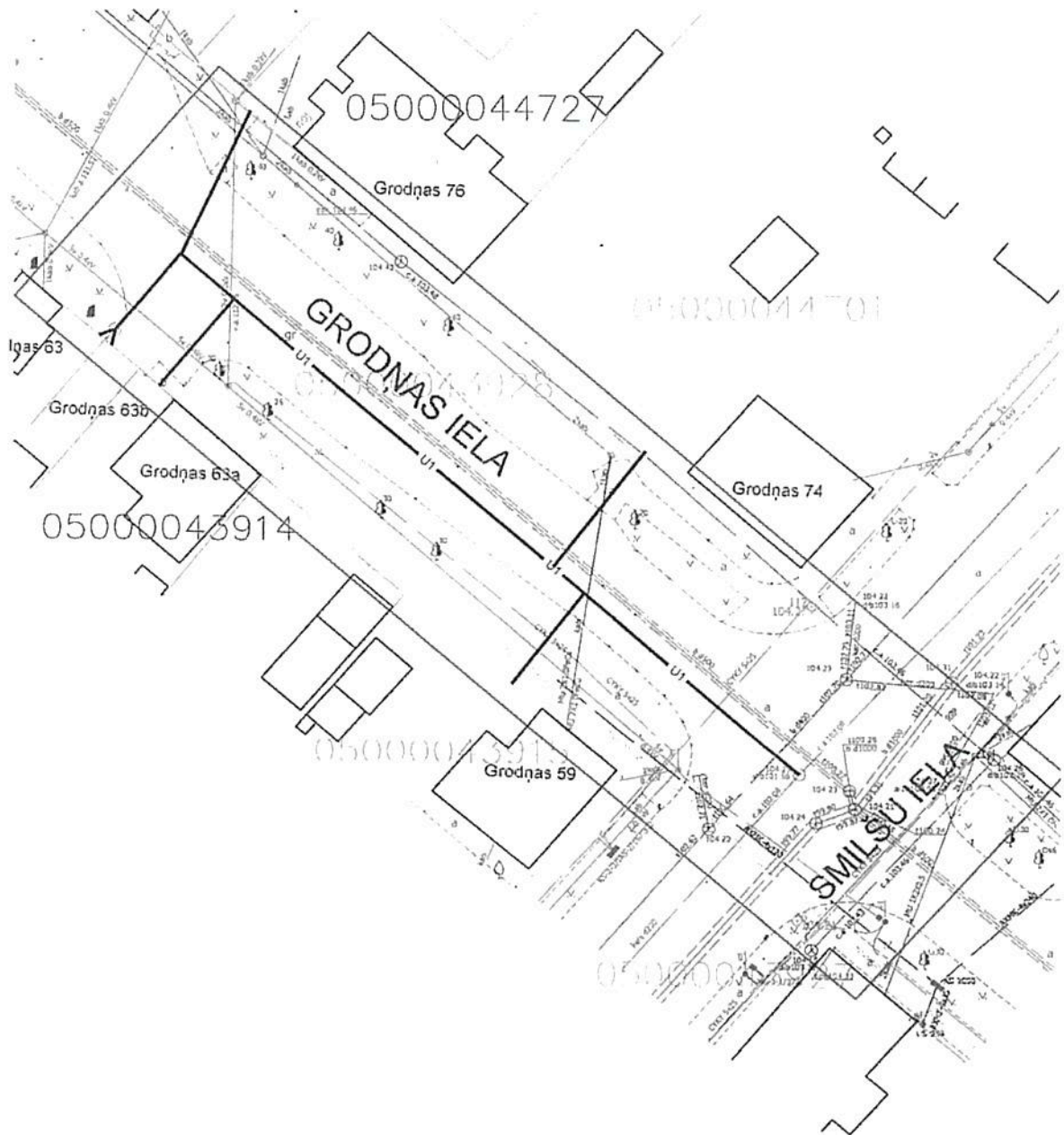
Plānotais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
Ū1	0	Ūdensvads
		Topogrāfijas uzmērīšanas robeža

Ūdensvads: - OD63, L= 70.0 m, pieslēgumu skaits - 5 gab.

"Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība
Jaunbūves rajonā, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas ielās, Daugavpilī"

Shēma ar plānotiem ŪK tīkliem Grodņas ielā

M 1:500



Pieņemtie apzīmējumi

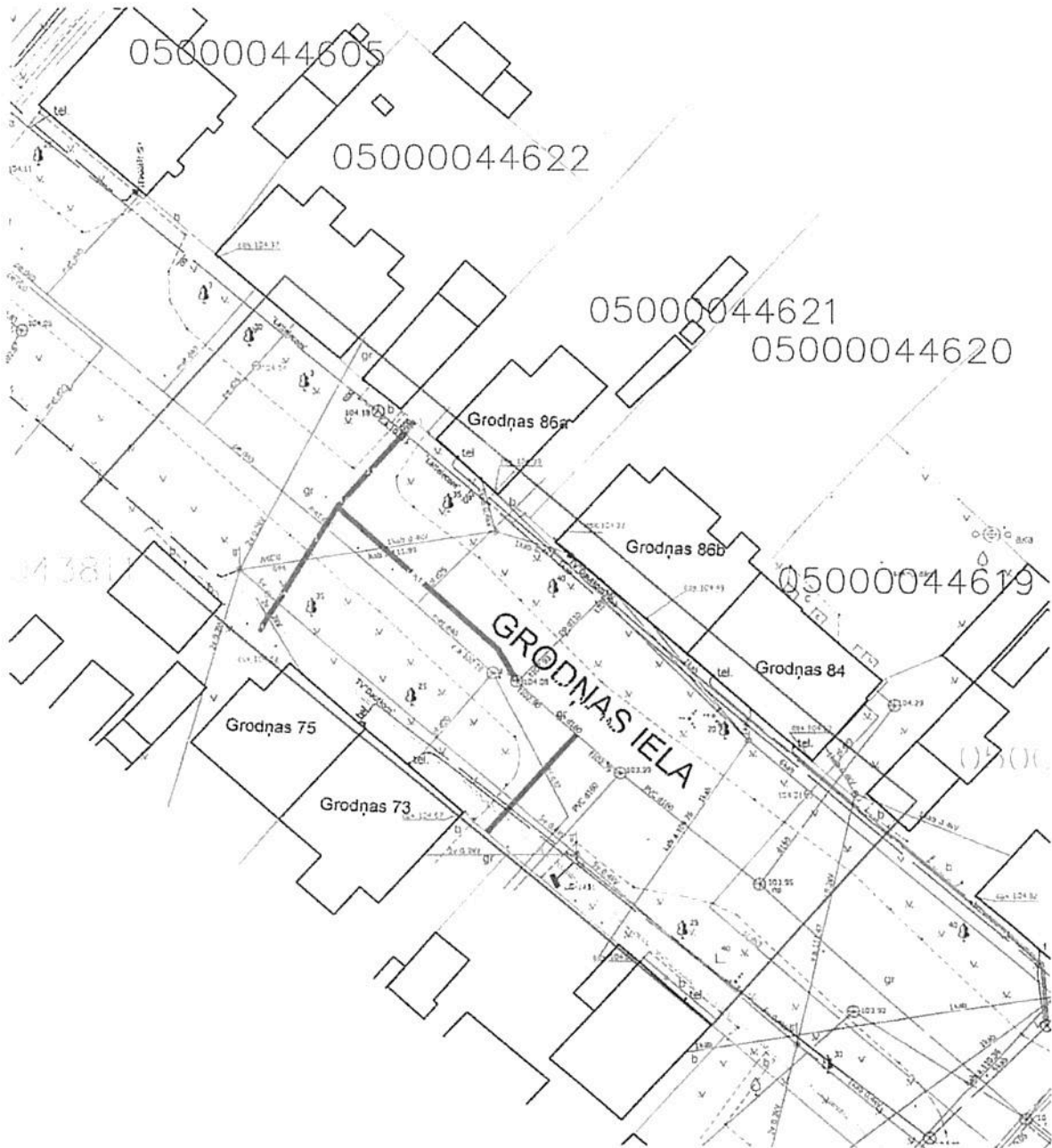
Plānotais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
— Ū1 —	— Ū —	Ūdensvads
— — —		Topogrāfijas uzmērīšanas robeža

Ūdensvads: - OD63, L=63.0 m, pieslēgumu skaits - 6 gab.

"Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība
Jaunbūves rajonā, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas ielās, Daugavpilī"

Shēma ar plānotiem ŪK tīkliem Grodņas ielā

M 1:500



Pieņemtie apzīmējumi

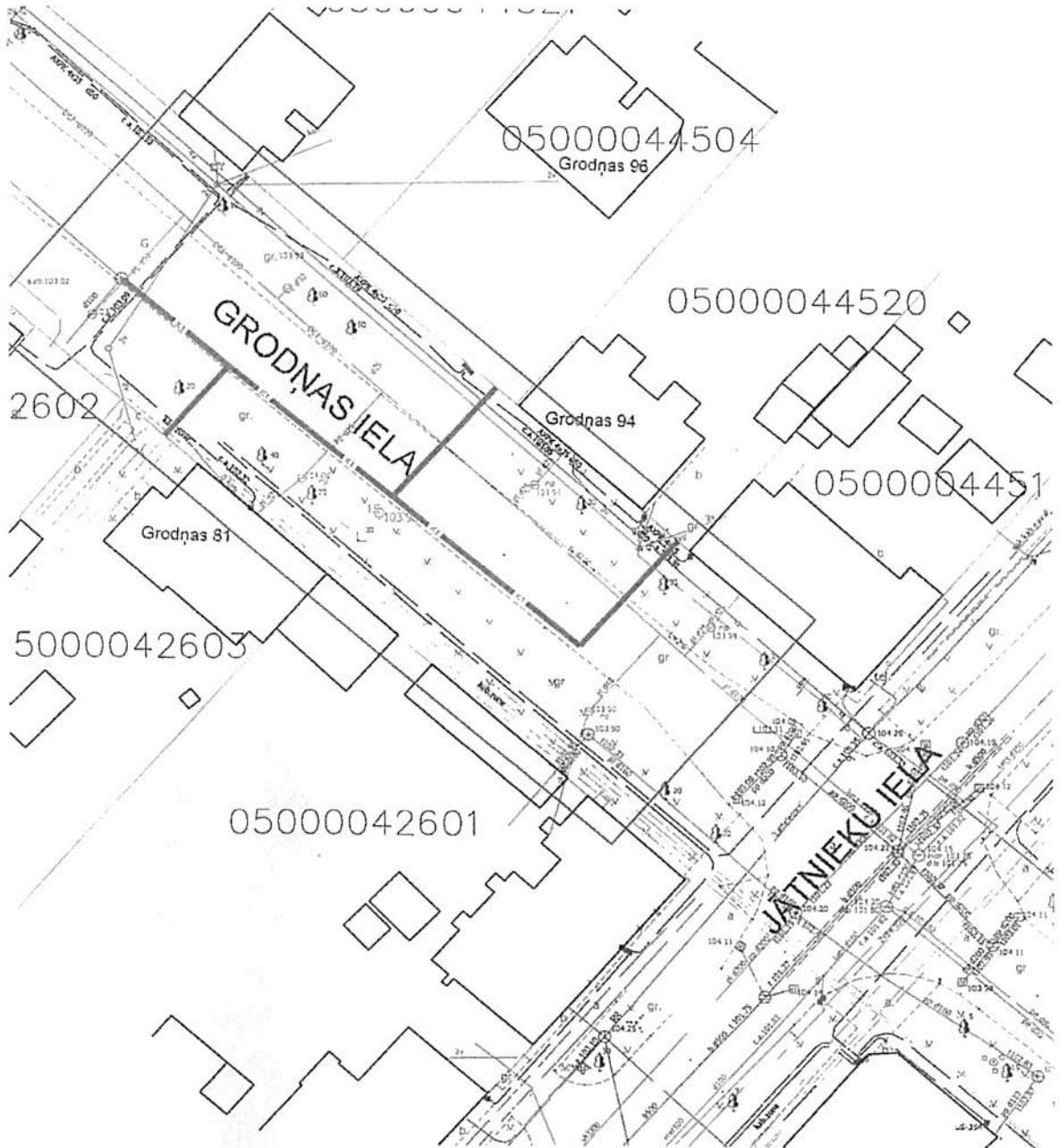
Plānotais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
		Sadzīves kanalizācijas cauruļvads
		Topogrāfijas uzmērīšanas robeža

Kanalizācija: - Dn200, L=21.0 m, pieslēgumu skaits - 3 gab.

"Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība
Jaunbūves rajonā, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas ielās, Daugavpīlī"

Shēma ar plānotiem ŪK tīkliem Grodņas ielā

M 1:500



Pieņemtie apzīmējumi

Plānotais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
		Sadzīves kanalizācijas cauruļvads
		Topogrāfijas uzmērīšanas robeža

Kanalizācija: - Dn200, L=50.0 m, pieslēgumu skaits - 3 gab.



Veselības inspekcija

Klijānu iela 7, Rīga, LV-1012, faktiskā adrese: 18.novembra iela 105, Daugavpils, LV-5404,
tālrunis: 65424547, tālrunis/fakss: 65429529, e-pasts: latgale@vi.gov.lv, http://www.vi.gov.lv

NOSACĪJUMI HIGIĒNAS PRASĪBU IEVĒROŠANAI/TERRITORIJAS PLĀNOJUMAM Daugavpilī

03.05.2014.

Nr. 5.7-13/11311/299

SIA „Daugavpils ūdens”
Ūdensvada iela 3,
Daugavpils, LV-5401

1. <u>Objekta nosaukums</u> : „Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Jaunbūves rajonā, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas ielās, Daugavpilī”
2. <u>Objekta adrese</u> : Jaunbūves rajons, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas ielas, Daugavpils
3. <u>Objekta īpašnieks</u> : Daugavpils pilsētas pašvaldība, reģ. Nr. 90000077325, K. Valdemāra iela 1, Daugavpils, LV-5401
4. <u>Iesniegtie dokumenti</u> : 1. 2017.gada 18. aprīļa iesniegums Nr. 1-10/853; 2. Tehniskais uzdevums projektēšanai, kopija; 3. Ūdensvada un kanalizācijas shēma, kopija; 4. 2017. gada 28.aprīļa Nr. 1.3.-6/30 vēstule par zemes piederību, kopija.
5. <u>Apsekojums veikts</u> : apsekojums netika veikts, informāciju saņēma 20.04.2017. Sabiedrības veselības uzraudzības un kontroles departamenta Latgales kontroles nodaļas vides veselības analītiķe Evita Sibirceva
6. <u>Konstatēts</u> : Objekts atrodas Jaunbūves rajonā, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas ielās, Daugavpilī. Projekta ietvaros tiks veikts maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība. Ūdensvada tīklu izbūvei paredzēts izmantot polietilēna caurules. Kanalizācijas tīklu izbūvei paredzēts izmantot PVC caurules.
NOSACĪJUMI 1. Objekta projektēšanu veikt atbilstoši Daugavpils pilsētas teritorijas plānojuma un apbūves noteikumiem, lai tas neapdraudētu blakus esošās būves, cilvēku drošību un neradītu kaitējumu cilvēku veselībai. 2. Būvprojektā sniegt informāciju par būvniecības darbos izmantojamiem būvmateriāliem un to pielietošanas kārtību. Būvniecības darbiem izmantot Latvijā vai Eiropas Savienībā sertificētus viedē draudzīgus un cilvēku veselībai nekaitīgus apdares un būvniecības materiālus, kuri atbilst 25.03.2014. Ministru kabineta noteikumu Nr.156 „Būvizstrādājumu tirgus uzraudzības kārtība” noteiktajām prasībām. 3. Saskaņā ar likumu „Aizsargjoslu likums” ievērot un uzrādīt visas teritorijas plānojumā noteiktās aizsargjoslas un aprobežojumus tajās, kā arī noteikt jaunas aizsargjoslas un aprobežojumus.

4. Ūdensapgādes tīklu izbūvi un rekonstrukciju veikt atbilstoši MK 30.06.2015. „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 222-15 „Ūdensapgādes būves””. Projektā paredzēt optimālu cauruļvadu izbūves dziļumu un slīpumu.
5. Ūdensvada tīkliem jāparedz ekspluatācijas aizsargjosla – 3m katrā pusē, ja caurules atrodas līdz 2m dziļumam un 5m, ja caurules atrodas dziļāk par 2m. Datus par aizsargjoslas izmēriem jāatzīmē projektā.
6. Ūdensapgādes tīklu būvniecība vai maiņa nedrīkst pasliktināt dzeramā ūdens kvalitāti vai radīt draudus patērētāju veselībai.
7. Dzeramā ūdens kvalitātei, pēc attīrīšanas, jāatbilst LR MK 29.04.2003. noteikumiem Nr. 235 „Dzerama ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība” prasībām.
8. Cauruļu materiāliem jābūt izturīgiem pret ūdens spiedienu ūdensvadā.
9. Projekta ietvaros izstrādāt ūdensapgādes sistēmas dezinfekcijas plānu.
10. Pirms objekta nodošanas ekspluatācijā veikt ūdens kvalitātes laboratorijas izmeklējumus.
11. Kanalizācijas tīklu un būvju caurulēm, armatūrai, iekārtām un materiāliem jāatbilst LR MK 30.06.2015. “Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 223-15 “Kanalizācijas būves”” piemērojamo standartu un tehnisko noteikumu prasībām.
12. Kanalizācijas sistēmas tīkliem jāparedz ekspluatācijas aizsargjosla – 3m katrā pusē no cauruļvada gar pašteses kanalizācijas vadiem vai kanalizācija spiedvadiem, ja tie atrodas līdz 2m dziļumam un 5m gar kanalizācijas spiedvadiem, ja tie atrodas dziļāk par 2m. Datus par aizsargjoslas izmēriem jāatzīmē projektā.
13. Pēc būvniecības pabeigšanas paredzēt objekta pieguļošās teritorijas labiekārtošanu, ceļu segumu atjaunošanu, apzaļumošanu.

Sabiedrības veselības uzraudzības un kontroles
departamenta Latgales kontroles nodaļas vadītāja p.i.



Ivans Vološčuks

Evita Sibirceva, 65424547,
evita.sibirceva@vi.gov.lv



Valsts vides dienests

DAUGAVPILS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Raiņa iela 28, Daugavpils, LV-5401, tālr. 65423219, fakss 65426545, e-pasts daugavpils@daugavpils.vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

Daugavpilī

03.05.2017. Nr. 2.5.-06/1105
Uz 18.04.2017. Nr. 1-10/857

SIA „Daugavpils ūdens”
Ūdensvada ielā 3, Daugavpilī,
LV-5401

Par atzinuma nosūtīšanu

Valsts vides dienesta Daugavpils reģionālā vides pārvalde, saskaņā ar MK 27.01.2015. noteikumu Nr.30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” prasībām, nosūta SIA „Daugavpils ūdens” 02.05.2017. izsniegto atzinumu Nr. DA17AZ0085 par to, ka paredzētajai darbībai tehniskie noteikumi nav nepieciešami.

Pielikumā: SIA „Daugavpils ūdens” 02.05.2017. izsniegtais atzinums Nr. DA17AZ0085.

Direktore

I. Lobanoka

Medvedeva 654 25731
jevgenija.medvedeva@daugavpils.vvd.gov.lv

SAŅEMTS
SIA „Daugavpils ūdens”
2017. gada 8. maijā
Nr. 1-10/327



Valsts vides dienests

DAUGAVPILS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Raiņa iela 28, Daugavpils, LV-5401, tālr. 65423219, fakss 65426545, e-pasts daugavpils@daugavpils.vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

Daugavpilī, 2017. gada 02. maijā

Atzinums Nr. DA17AZ0085

par to, ka paredzētajai darbībai tehniskie noteikumi nav nepieciešami

Adresāts (iesniedzējs): SIA „Daugavpils ūdens”, reģistrācijas Nr. 41503002432, juridiskā adrese: Ūdensvada iela 3, Daugavpils, Latvija, LV-5401.

Valsts vides dienesta Daugavpils reģionālajā vides pārvaldē (*turpmāk - VVD Daugavpils RVP*) 2017. gada 19. aprīlī reģistrēts SIA „Daugavpils ūdens” iesniegums tehnisko noteikumu saņemšanai būvprojekta izstrādei objektam „Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Ruģeļu rajonā, Riņķa ielā, Daugavpilī” (*turpmāk - Paredzētā darbība*).

Paredzētās darbības ietvaros plānota ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu izbūve sekojošos ielu posmos:

- Riņķa ielā, posmā no Naujenes ielas līdz Riņķa ielai 10, tiks veikta jaunu ūdensvada tīklu (OD63 mm, garums ~ 70 m) izbūve, potenciālu abonentu (2 gab.) pieslēgšanai paredzēti atzarojumi no ūdensvada ielas tīkliem līdz ielu sarkano līniju robežām (*skat. 1. pielikumu*).
- Riņķa ielā, posmā no Vecpils ielas līdz Riņķa ielai 4, tiks veikta jaunu ūdensvada tīklu (OD63 mm, garums ~ 45 m) izbūve, potenciālu abonentu (2 gab.) pieslēgšanai paredzēti atzarojumi no ūdensvada ielas tīkliem līdz ielu sarkano līniju robežām (*skat. 2. pielikumu*).
- Riņķa ielā, posmā no Naujenes ielas līdz Riņķa ielai 10, plānota jaunu kanalizācijas tīklu (DN200, garums ~ 75 m) izbūve, paredzēta potenciālu abonentu (2 gab.) kanalizācijas pieslēgšanas iespēja (*skat. 1. pielikumu*).
- Riņķa ielā posmā no Vecpils ielas līdz Riņķa ielai 4 plānota jaunu kanalizācijas tīklu (DN200, garums ~ 40 m) izbūve, paredzēta potenciālu abonentu (2 gab.) kanalizācijas pieslēgšanas iespēja (*skat. 2. pielikumu*).

Paredzētie darbi tiks veikti ielu sarkano līniju robežās. Paredzētās darbības norises vieta neatrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā un virszemes ūdensobjektu aizsargjoslā.

Saskaņā ar Daugavpils pilsētas pašvaldības tīmekļa vietnē (<https://www.daugavpils.lv/lv/111>) pieejamā Daugavpils pilsētas teritorijas plānojuma 2006. – 2018. g. grafiskās daļas teritorijas karti „Daugavpils pilsētas plānotā teritorijas izmantošana”, Paredzētās darbības norises vieta atbilst Daugavpils pilsētas teritorijas plānojumam, tā atrodas koplietošanas ceļu un satiksmes apkalpes objektu teritorijā.

Paredzētā darbība nav iekļauta likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 1. un 2. pielikumā, MK 27.01.2015. noteikumu Nr. 30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” (*turpmāk - Noteikumi Nr. 30*) pielikumā minēto darbību sarakstā, līdz ar to Paredzētai darbībai nav nepieciešams veikt ietekmes uz vidi novērtējumu un sākotnējo ietekmes izvērtējumu, kā arī saņemt tehniskos noteikumus VVD Daugavpils RVP.

Atbilstoši Noteikumu Nr. 30 13. punkta prasībām, gadījumā, kad paredzētās darbības veikšanai tehniskie noteikumi nav nepieciešami, Valsts vides dienests izsniedz atzinumu.

Atzinums:

Ņemot vērā SIA „Daugavpils ūdens” iesniegumā sniegto informāciju, lietas faktiskos un tiesiskos aspektus, likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 13. panta otro, ceturto daļu, 1. un 2. pielikumu, Noteikumu Nr. 30 2. punktu, 13. punktu un pielikumu, VVD Daugavpils RVP **sniedz atzinumu, ka būvprojekta „Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Ruģeļu rajonā, Rinka ielā, Daugavpilī” realizācijai tehniskie noteikumi nav nepieciešami.**

Vienlaikus VVD Daugavpils RVP informē, ka būvniecības gaitā radušies atkritumi ir jāsavāc un jānodod atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumam, kuram ir atļauja attiecīgā atkritumu veida apsaimniekošanai. Nepieļaut teritorijas piesārņošanu, piegružošanu un pēc būvniecības darbu pabeigšanas veikt teritorijas sakopšanu un labiekārtošanu (*Atkritumu apsaimniekošanas likuma 4. pants, likuma „Par piesārņojumu” 5. pants*).

Pielikumā: Paredzētās darbības norises vietas izvietojuma plāns uz 2 lp.

Direktore

I. Lobanoka

Medvedeva 654 25731
jevgenija.medvedeva@daugavpils.vvd.gov.lv



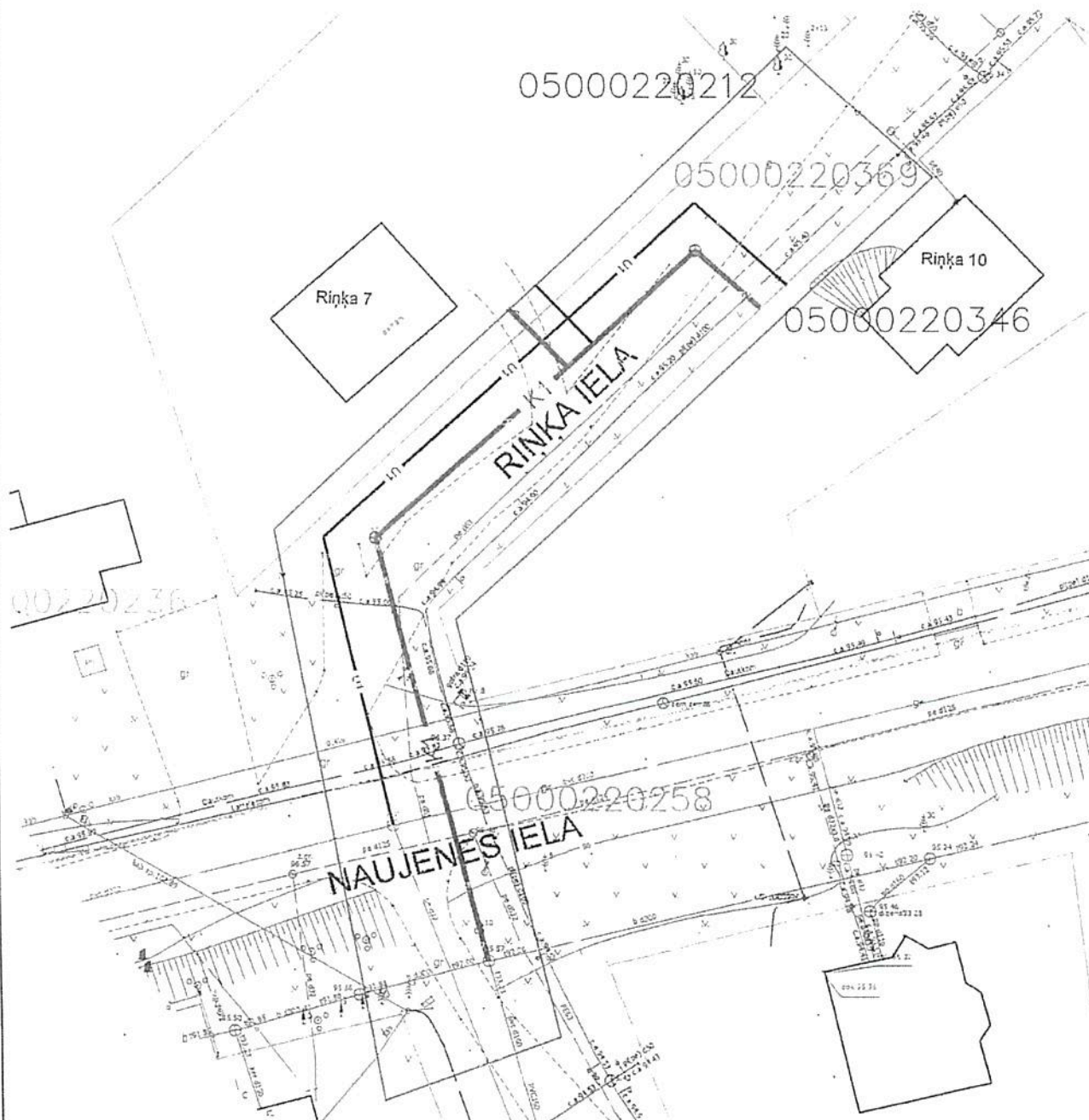
1
002

30
2018.08.13

"Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība
Ruģeļu rajonā, Riņķa ielā, Daugavpilī"

Shēma ar plānotiem ŪK tīkliem

M 1:500



Pieņemtie apzīmējumi

Plānotais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
— U1 —	— U —	Ūdensvads
— K1 —	— K —	Sadzīves kanalizācijas cauruļvads
— —		Topogrāfijas uzmērīšanas robeža

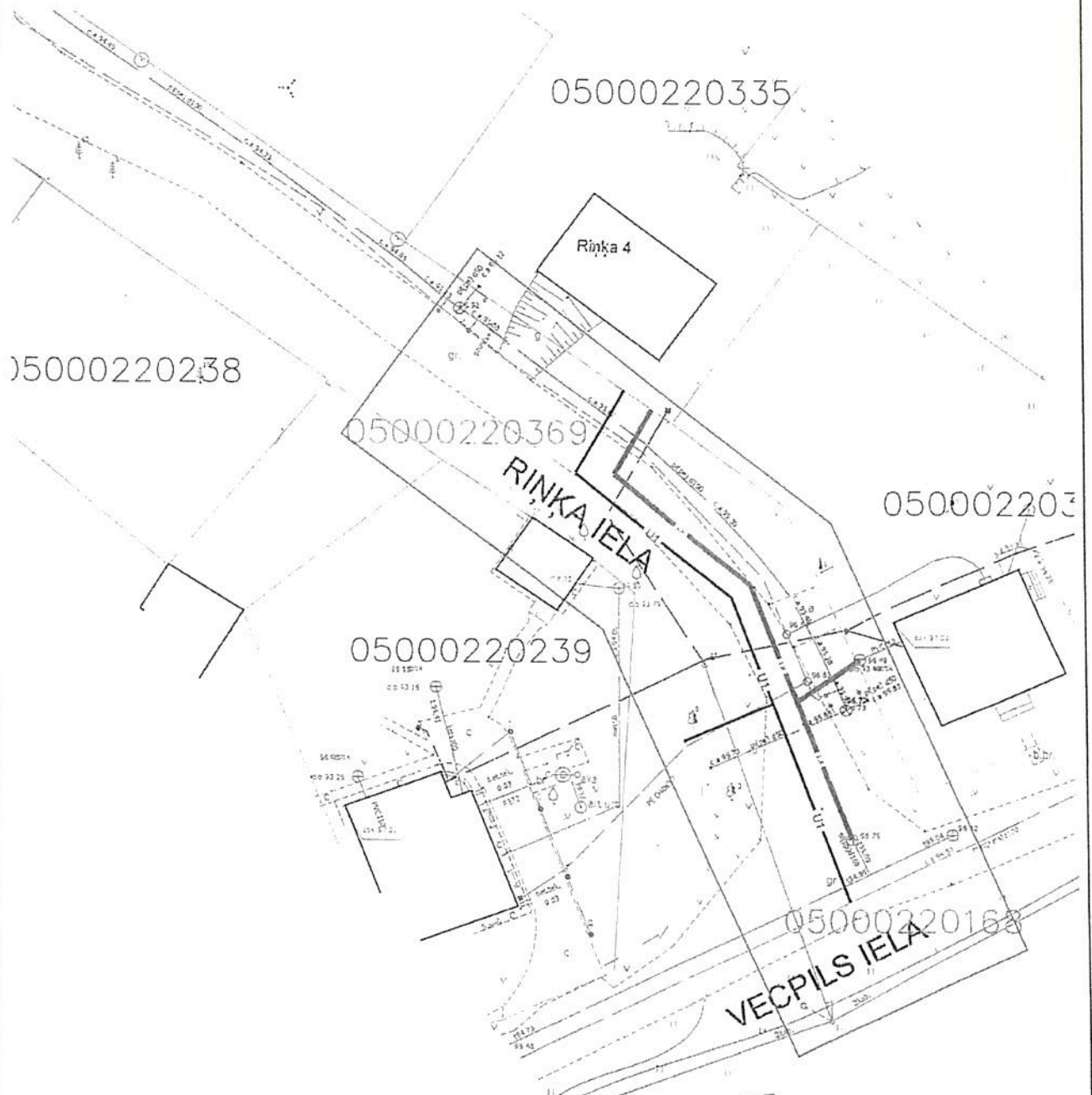
Ūdensvads: - OD40, L=70.0 m, pieslēgumu skaits - 2 gab.

Kanalizācija: - Dn200, L=75.0 m, pieslēgumu skaits - 2 gab.

"Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība
Ruģeļu rajonā, Riņķa ielā, Daugavpilī"

Shēma ar plānotiem ŪK tīkliem Riņķa ielā

M 1:500



Pieņemtie apzīmējumi

Plānotais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
— Ū1 —	— Ū —	Ūdensvads
— K1 —	— K —	Sadzīves kanalizācijas cauruļvads
— —		Topogrāfijas uzmērīšanas robeža

Ūdensvads: - OD63, L=45.0 m, pieslēgumu skaits - 2 gab.

Kanalizācija: - Dn200, L=40.0 m, pieslēgumu skaits - 2 gab.



Veselības inspekcija

Klijānu iela 7, Rīga, LV-1012, faktiskā adrese: 18.novembra iela 105, Daugavpils, LV-5404,
tālrunis: 65424547, tālrunis/fakss: 65429529, e-pasts: latgale@vi.gov.lv, http://www.vi.gov.lv

NOSACĪJUMI HIGIĒNAS PRASĪBU IEVĒROŠANAI/TERRITORIJAS PLĀNOJUMAM Daugavpilī

03.05.2014.

Nr. 5.7-13/11314/301

SIA „Daugavpils ūdens”
Ūdensvada iela 3,
Daugavpils, LV-5401

1. <u>Objekta nosaukums</u> : „Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Ruģeļu rajonā, Riņķa ielā, Daugavpilī”
2. <u>Objekta adrese</u> : Riņķa iela, Daugavpils
3. <u>Objekta īpašnieks</u> : Daugavpils pilsētas pašvaldība, reģ. Nr. 90000077325, K. Valdemāra iela 1, Daugavpils, LV-5401
4. <u>Iesniegtie dokumenti</u> : 1. 2017.gada 18. aprīļa iesniegums Nr. 1-10/855; 2. Tehniskais uzdevums projektēšanai, kopija; 3. Ūdensvada un kanalizācijas shēma, kopija; 4. 2017. gada 28.aprīļa Nr. 1.3.-6/33 vēstule par zemes piederību, kopija.
5. <u>Apsekojums veikts</u> : apsekojums netika veikts, informāciju saņēma 20.04.2017. Sabiedrības veselības uzraudzības un kontroles departamenta Latgales kontroles nodaļas vides veselības analītiķe Evita Sibirceva
6. <u>Konstatēts</u> : Objekts atrodas Ruģeļu rajonā, Riņķa ielā, Daugavpilī. Projekta ietvaros tiks veikts maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība. Ūdensvada tīklu izbūvei paredzēts izmantot polietilēna caurules. Kanalizācijas tīklu izbūvei paredzēts izmantot PVC caurules.
NOSACĪJUMI
1. Objekta projektēšanu veikt atbilstoši Daugavpils pilsētas teritorijas plānojuma un apbūves noteikumiem, lai tas neapdraudētu blakus esošās būves, cilvēku drošību un neradītu kaitējumu cilvēku veselībai.
2. Būvprojektā sniegt informāciju par būvniecības darbos izmantojamiem būvmateriāliem un to pielietošanas kārtību. Būvniecības darbiem izmantot Latvijā vai Eiropas Savienībā sertificētus vidi draudzīgus un cilvēku veselībai nekaitīgus apdares un būvniecības materiālus, kuri atbilst 25.03.2014. Ministru kabineta noteikumu Nr.156 „Būvizstrādājumu tirgus uzraudzības kārtība” noteiktajām prasībām.
3. Saskaņā ar likumu „Aizsargjoslu likums” ievērot un uzrādīt visas teritorijas plānojumā noteiktās aizsargjoslas un aprobežojumus tajās, kā arī noteikt jaunas aizsargjoslas un aprobežojumus.
4. Ūdensapgādes tīklu izbūvi un rekonstrukciju veikt atbilstoši MK 30.06.2015.

„Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 222-15 „Ūdensapgādes būves””. Projektā paredzēt optimālu cauruļvadu izbūves dziļumu un slīpumu.

5. Ūdensvada tīkliem jāparedz ekspluatācijas aizsargjosla – 3m katrā pusē, ja caurules atrodas līdz 2m dziļumam un 5m, ja caurules atrodas dziļāk par 2m. Datus par aizsargjoslas izmēriem jāatzīmē projektā.

6. Ūdensapgādes tīklu būvniecība vai maiņa nedrīkst pasliktināt dzeramā ūdens kvalitāti vai radīt draudus patērētāju veselībai.

7. Dzeramā ūdens kvalitātei, pēc attīrīšanas, jāatbilst LR MK 29.04.2003. noteikumiem Nr. 235 „Dzerama ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība” prasībām.

8. Cauruļu materiāliem jābūt izturīgiem pret ūdens spiedienu ūdensvadā.

9. Projekta ietvaros izstrādāt ūdensapgādes sistēmas dezinfekcijas plānu.

10. Pirms objekta nodošanas ekspluatācijā veikt ūdens kvalitātes laboratorijas izmeklējumus.

11. Kanalizācijas tīklu un būvju caurulēm, armatūrai, iekārtām un materiāliem jāatbilst LR MK 30.06.2015. “Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 223-15 “Kanalizācijas būves”” piemērojamo standartu un tehnisko noteikumu prasībām.

12. Kanalizācijas sistēmas tīkliem jāparedz ekspluatācijas aizsargjosla – 3m katrā pusē no cauruļvada gar pašteses kanalizācijas vadiem vai kanalizācija spiedvadiem, ja tie atrodas līdz 2m dziļumam un 5m gar kanalizācijas spiedvadiem, ja tie atrodas dziļāk par 2m. Datus par aizsargjoslas izmēriem jāatzīmē projektā.

13. Pēc būvniecības pabeigšanas paredzēt objekta pieguļošās teritorijas labiekārtošanu, ceļu segumu atjaunošanu, apzaļumošanu.

Sabiedrības veselības uzraudzības un kontroles
departamenta Latgales kontroles nodaļas vadītāja p.i.



Ivans Vološčuks

Evita Sibirceva, 65424547,
evita.sibirceva@vi.gov.lv



Valsts vides dienests

DAUGAVPILS REĢIONĀLĀ VIĒS PĀRVALDE

Raiņa iela 28, Daugavpils, LV-5401, tālr. 65423219, fakss 65426545, e-pasts daugavpils@daugavpils.vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

Daugavpilī

03.05. 2017. Nr. 2.5.-06/ 1104
Uz 18.04.2017. Nr. 1-10/856

SIA „Daugavpils ūdens”
Ūdensvada ielā 3, Daugavpilī,
LV-5401

Par atzinuma nosūtīšanu

Valsts vides dienesta Daugavpils reģionālā vides pārvalde, saskaņā ar MK 27.01.2015. noteikumu Nr.30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” prasībām, nosūta SIA „Daugavpils ūdens” 02.05.2017. izsniegto atzinumu Nr. DA17AZ0084 par to, ka paredzētajai darbībai tehniskie noteikumi nav nepieciešami.

Pielikumā: SIA „Daugavpils ūdens” 02.05.2017. izsniegtais atzinums Nr. DA17AZ0084.

Direktore

I. Lobanoka

Medvedeva 654 25731
jevgenija.medvedeva@daugavpils.vvd.gov.lv

SAŅEMTS
SIA „Daugavpils ūdens”
2017. gada 8. maijā
Nr. 1-10/856



Valsts vides dienests

DAUGAVPILS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Raiņa iela 28, Daugavpils, LV-5401, tālr. 65423219, fakss 65426545, e-pasts daugavpils@daugavpils.vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

Daugavpilī, 2017. gada 02. maijā

Atzinums Nr. DA17AZ0084

par to, ka paredzētajai darbībai tehniskie noteikumi nav nepieciešami

Adresāts (iesniedzējs): SIA „Daugavpils ūdens”, reģistrācijas Nr. 41503002432, juridiskā adrese: Ūdensvada iela 3, Daugavpils, Latvija, LV-5401.

Valsts vides dienesta Daugavpils reģionālajā vides pārvaldē (*turpmāk - VVD Daugavpils RVP*) 2017. gada 19. aprīlī reģistrēts SIA „Daugavpils ūdens” iesniegums tehnisko noteikumu saņemšanai būvprojekta izstrādei objektam „Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Jaunbūves rajonā, Grodņas un Siguldas ielās, Daugavpilī” (*turpmāk – Paredzētā darbība*).

Paredzētās darbības ietvaros plānota kanalizācijas tīklu izbūve sekojošos ielu posmos:

- Grodņas ielā, posmā no Grodņas ielas 5 līdz Grodņas ielai 1, un Siguldas ielā, posmā no Grodņas ielas 1 līdz Sloku ielai, tiks veikta jaunu kanalizācijas tīklu izbūve (DN250, garums ~ 315 m), paredzēta potenciālu abonentu (13 gab.) kanalizācijas pieslēgšanas iespēja (*skat. 1. pielikumu*).
- Siguldas ielā, posmā no Siguldas ielas 17 līdz Ventspils ielai, tiks veikta jaunu kanalizācijas tīklu izbūve (DN200, garums ~ 100 m), paredzēta potenciālu abonentu (5 gab.) kanalizācijas pieslēgšanas iespēja (*skat. 2. pielikumu*).

Paredzētie darbi tiks veikti ielu sarkano līniju robežās. Paredzētās darbības norises vieta neatrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā un virszemes ūdensobjektu aizsargjoslā.

Saskaņā ar Daugavpils pilsētas pašvaldības tīmekļa vietnē (<https://www.daugavpils.lv/lv/111>) pieejamā Daugavpils pilsētas teritorijas plānojuma 2006. – 2018. g. grafiskās daļas teritorijas karti „Daugavpils pilsētas plānotā teritorijas izmantošana”, Paredzētās darbības norises vieta atbilst Daugavpils pilsētas teritorijas plānojumam, tā atrodas koplietošanas ceļu un satiksmes apkalpes objektu teritorijā.

Paredzētā darbība nav iekļauta likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 1. un 2. pielikumā, MK 27.01.2015. noteikumu Nr. 30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” (*turpmāk – Noteikumi Nr. 30*) pielikumā minēto darbību sarakstā, līdz ar to Paredzētai darbībai nav nepieciešams veikt ietekmes uz vidi novērtējumu un sākotnējo ietekmes izvērtējumu, kā arī saņemt tehniskos noteikumus VVD Daugavpils RVP.

Atbilstoši Noteikumu Nr. 30 13. punkta prasībām, gadījumā, kad paredzētās darbības veikšanai tehniskie noteikumi nav nepieciešami, Valsts vides dienests izsniedz atzinumu.

Atzinums:

Nemot vērā SIA „Daugavpils ūdens” iesniegumā sniegto informāciju, lietas faktiskos un tiesiskos aspektus, likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 13. panta otro, ceturto daļu,

1. un 2. pielikumu, Noteikumu Nr. 30 2. punktu, 13. punktu un pielikumu, VVD Daugavpils RVP **sniedz atzinumu, ka būvprojekta „Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Jaunbūves rajonā, Grodņas un Siguldas ielās, Daugavpilī” realizācijai tehniskie noteikumi nav nepieciešami.**

Vienlaikus VVD Daugavpils RVP informē, ka būvniecības gaitā radušies atkritumi ir jāsavāc un jānodod atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumam, kuram ir atļauja attiecīgā atkritumu veida apsaimniekošanai. Nepieļaut teritorijas piesārņošanu, piegružošanu un pēc būvniecības darbu pabeigšanas veikt teritorijas sakopšanu, sakārtošanu (*Atkritumu apsaimniekošanas likuma 4. pants*).

Pielikumā: Paredzētās darbības norises vietas izvietojuma plāns uz 2 lp.

Direktore



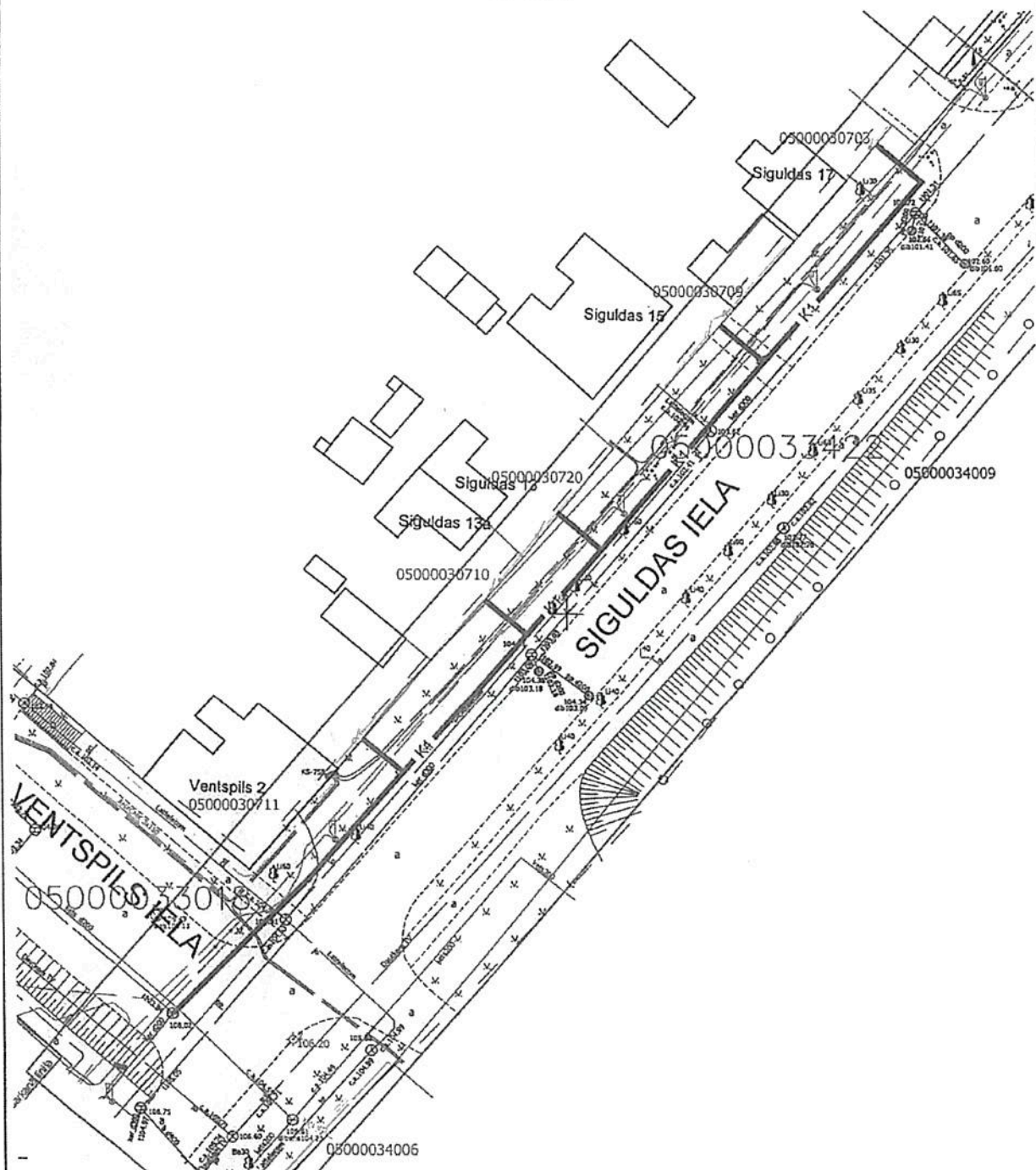
I. Lobanoka

Medvedeva 654 25731
jevgenija.medvedeva@daugavpils.vvd.gov.lv

"Maģistrālo kanalizācijas tīklu būvniecība
Jaunbūves rajonā, Grodņas un Siguldas ielās, Daugavpilī"

Shēma ar plānotiem ŪK tīkliem Siguldas ielā

M 1:500



Pieņemtie apzīmējumi

Plānotais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
		Sadzīves kanalizācijas cauruļvads
		Topogrāfijas uzmērīšanas robeža

Kanalizācija: - Dn200, L=100.0 m, pieslēgumu skaits - 5 gab.



Veselības inspekcija

Klijānu iela 7, Rīga, LV-1012, faktiskā adrese: 18.novembra iela 105, Daugavpils, LV-5404,
tālrunis: 65424547, tālrunis/fakss: 65429529, e-pasts: latgale@vi.gov.lv, http://www.vi.gov.lv

NOSACĪJUMI HIGIĒNAS PRASĪBU IEVĒROŠANAI/TERRITORIJAS PLĀNOJUMAM Daugavpilī

03.05.2017.

Nr. 5.7-13/11313/298

SIA „Daugavpils ūdens”

Ūdensvada iela 3,
Daugavpils,
LV-5401

1. <u>Objekta nosaukums</u> : „Maģistrālo kanalizācijas tīklu būvniecība Jaunbūves rajonā, Grodņas un Siguldas ielās, Daugavpilī”
2. <u>Objekta adrese</u> : Grodņas, Siguldas iela, Daugavpils
3. <u>Objekta īpašnieks</u> : Daugavpils pilsētas pašvaldība, reģ. Nr. 90000077325, K. Valdemāra iela 1, Daugavpils, LV-5401
4. <u>Iesniegtie dokumenti</u> : 1. 2017.gada 18. aprīļa iesniegums Nr. 1-10/854; 2. Tehniskais uzdevums projektēšanai, kopija; 3. Ūdensvada un kanalizācijas shēma, kopija; 4. 2017. gada 28.aprīļa Nr. 1.3.-6/34 vēstule par zemes piederību, kopija.
5. <u>Apsekojums veikts</u> : apsekojums netika veikts, informāciju saņēma 20.04.2017. Sabiedrības veselības uzraudzības un kontroles departamenta Latgales kontroles nodaļas vides veselības analītiķe Evita Sibirceva
6. <u>Konstatēts</u> : Objekts atrodas Jaunbūves rajonā, Grodņas un Siguldas ielās, Daugavpilī. Projekta ietvaros tiks veikts maģistrālo kanalizācijas tīklu būvniecība. Kanalizācijas tīklu izbūvei paredzēts izmantot PVC caurules.
NOSACĪJUMI
1. Objekta projektēšanu veikt atbilstoši Daugavpils pilsētas teritorijas plānojuma un apbūves noteikumiem, lai tas neapdraudētu blakus esošās būves, cilvēku drošību un neradītu kaitējumu cilvēku veselībai.
2. Būvprojektā sniegt informāciju par būvniecības darbos izmantojamiem būvmateriāliem un to pielietošanas kārtību. Būvniecības darbiem izmantot Latvijā vai Eiropas Savienībā sertificētus viedei draudzīgus un cilvēku veselībai nekaitīgus apdares un būvniecības materiālus, kuri atbilst 25.03.2014. Ministru kabineta noteikumu Nr.156 „Būvizstrādājumu tīrgus uzraudzības kārtība” noteiktajām prasībām.
3. Saskaņā ar likumu „Aizsargjoslu likums” ievērot un uzrādīt visas teritorijas plānojumā noteiktās aizsargjoslas un aprobežojumus tajās, kā arī noteikt jaunas aizsargjoslas un aprobežojumus, ņemot vērā šī likuma 19.panta prasības.
4. Kanalizācijas tīklu un būvju caurulēm, armatūrai, iekārtām un materiāliem jāatbilst

LR MK 30.06.2015. "Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 223-15 "Kanalizācijas būves"" piemērojamo standartu un tehnisko noteikumu prasībām.

5. Pēc būvniecības pabeigšanas paredzēt objekta pieguļošās teritorijas labiekārtošanu, ceļu segumu atjaunošanu, apzaļumošanu.

Sabiedrības veselības uzraudzības un kontroles
departamenta Latgales kontroles nodaļas vadītāja p.i.



Ivans Vološčuks

Evita Sibirceva, 65424547,
evita.sibirceva@vi.gov.lv