

APLIECINĀJUMA KARTE

(inženierbūvēm)

Objekts: Dzīvojamās mājas Siguldas ielā 9a, Daugavpilī, pieslēgšana pilsētas kanalizācijas tīkliem

Pasūtītājs: Andrejs , p.k.


Objekta reģ.Nr.: 13-2/201/L

Šās apliecinājuma kartes risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Inženiere

J. Lapinska, sertifikāta Nr. 3-01041
tālr. 29514134

05.2016.
(datums)


(paraksts)

Daugavpils, maijs 2016.g.

Daugavpils būvvaldei

Apliecinājuma karte (inženierbūvēm)

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) Andrejs _____ p.k.
(fiziskās personas vārds, uzvārds vai juridiskās personas nosaukums)

Siguldas iela 9a; Daugavpils; LV-5401
(dzīvesvieta vai juridiskā adrese, tālruņa numurs)

tālr. +371 _____
(elektroniskā pasta adrese)

Lūdzu izskatīt iesniegumu „Dzīvojamās mājas Siguldas ielā 9a, Daugavpilī, pieslēgšana
pilsētas kanalizācijas tīkliem” būvniecībai .
(inženierbūves nosaukums)

I. Ieceres dokumentācija

1. Būvniecības veids (vajadzīgo atzīmēt):

- jauna būvniecība ierīkošana nojaukšana
 atjaunošana pārbūve

2. Ziņas par būvniecības ieceres objektu:

1) inženierbūves grupa 1. grupa
(atbilstoši vispārīgajiem būvnoteikumiem)

2) inženierbūves veids (vajadzīgo atzīmēt):

X pievads iekšējais inženiertīkls

3) inženierbūves garums (m) 6.5 m

4) inženierbūves materiāls PE, PVC (plastmasa)

5) nojaukšanas metode (nojaukšanas gadījumā) - _____

6) būvniecībā radīto atkritumu apsaimniekošana (nojaukšanas gadījumā) - _____

7) būvniecībā radīto atkritumu apjoms (nojaukšanas gadījumā) - _____

8) būvniecībā radīto atkritumu pārstrādes un apglabāšanas vieta (nojaukšanas gadījumā) - _____

9) teritorijas sakārtošanas veids (nojaukšanas gadījumā) - _____

10) inženierbūves īpašnieks vai, ja tāda nav, tiesiskais valdītājs vai lietotājs _____

SIA „Daugavpils ūdens”

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs)

3. Ziņas par skarto nekustamo īpašumu vai tā daļu:

1) nekustamā īpašuma kadastra numurs 05000033422; 05000033410

2) zemes vienības vai būves adrese Siguldas iela, Daugavpils

3) zemes vienības, būves vai tās daļas kadastra apzīmējums 05000033422; 05000033410

4) ja būvniecība paredzēta mežā (ja netiek plānota nojaukšana):

a) meža kvartāla numurs _____

b) meža nogabala numurs _____

c) atmežojamā platība sadalījumā pa meža nogabaliem _____

5) nekustamā īpašuma īpašnieks vai, ja tāda nav, tiesiskais valdītājs vai lietotājs

Daugavpils pilsetas pašvaldība, Andrejs p.k.

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs)

4. Ziņas par būvniecības finansējuma avotu:

privātie līdzekļi

publisko tiesību juridiskās personas līdzekļi

Eiropas Savienības politiku instrumentu līdzekļi

citi ārvalstu finanšu palīdzības līdzekļi

5. Pilnvarotā persona _____

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, dzīvesvieta, tālruņa numurs,

elektroniskā pasta adrese vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs, juridiskā adrese, tālruņa numurs)

Juridiskās personas norādītā kontaktpersona:

Vladimirs Frolovs

(vārds, uzvārds, personas kods, tālruņa numurs, elektroniskā pasta adrese)

6. Būvprojekta izstrādātājs Jelena Lapinska p.k. sert. 3-01041 LSGŪTIS

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, sertifikāta numurs vai

juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs, būvkomersanta reģistrācijas apliecības numurs)

7. Būvspeciālists(-i) - _____

(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

8. Būvprojekta izstrādātāja un būvspeciālista(-u) apliecinājumi:

Risinājumi atbilst paredzētajam lietošanas veidam, normatīvajiem aktiem, vietējās pašvaldības saistošajiem noteikumiem un saņemtajiem tehniskajiem vai īpašajiem noteikumiem. Veicamās izmaiņas neskar kopīpašuma domājamās daļas, funkcionāli ar visas būves ekspluatāciju saistītos inženiertīklus (stāvvādus) un būves nesošās konstrukcijas un neietekmēs būves noturību.

Būvprojekta izstrādātājs _____

(paraksts*)

05.2016.

(datums)

Būvspeciālists(-i) _____

(paraksts*)

(datums)

9. Būvniecības veicēja apliecinājums

Apņemos veikt inženierbūves ierīkošanu, nojaukšanu, atjaunošanu vai pārbūvi (vajadzīgo pasvītrot) atbilstoši izstrādātajai ieceres dokumentācijai.

Būvdarbu veicējs _____
(vārds, uzvārds, paraksts*) (datums)

10. Būvniecības ierosinātāja (pasūtītāja) apliecinājumi un paraksti:

1) Apliecinu, ka pievienotie īpašuma apliecinājuma dokumenti (kopijas) ir autentiski, patiesi un pilnīgi, attiecībā uz objektu nav nekādu apgrūtinājumu, aizliegumu vai strīdu.

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) Andrejs _____ 05. 2016.g.
(vārds, uzvārds, paraksts*) (datums)

2) Apliecinu robežzīmju esību apvidū.

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) Andrejs _____ 05. 2016.g.
(vārds, uzvārds, paraksts*) (datums)

11. Pielikumā – iesniegtie dokumenti (atbilstoši situācijai, vajadzīgo atzīmēt):

Īpašuma, lietošanas vai valdīšanas tiesības apliecinājoši dokumenti uz _____ lp.

derīgs zemes gabala topogrāfiskais plāns, ja inženierbūve tiek ierīkota zemes gabalā, uz _____ lp.

ēkas stāva vai telpu grupas plāns, ja inženiertīkls tiek ierīkots ēkā, uz _____ lp.

tehniskie vai īpašie noteikumi uz _____ lp.

dokumenti saskaņā ar tehniskajiem vai īpašajiem noteikumiem uz _____ lp.

skaidrojošs apraksts, kam, ja nepieciešams, pievieno aprēķinus, uz _____ lp.

būvprojekta izstrādātāja parakstīts inženiertīkla pievada novietojuma plāns uz derīga topogrāfiskā plāna atbilstošā mērogā vai, ja inženiertīkli tiek ierīkoti ēkā, būvprojekta izstrādātāja parakstīts iekšējo inženiertīklu novietojuma plāns uz ēkas inventarizācijas plāna uz _____ lp.

saskaņojumi ar nekustamā īpašuma īpašnieku (ja būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) nav nekustamā īpašuma īpašnieks), ēkas pārvaldītāju (ja attiecīgā inženierbūve tiek ierīkota ēkā), attiecīgo inženiertīklu īpašnieku un citiem skarto inženierbūvju īpašniekiem un trešajām personām uz _____ lp.

ja būvniecība paredzēta mežā, – zemes robežu plāns ar iezīmētām būvniecībai paredzētās atmežojamās meža zemes robežām un atmežojamās meža zemes skice, kas sagatavota atbilstoši normatīvajiem aktiem par koku ciršanu mežā, uz _____ lp.

citu personu atļaujas vai saskaņojumi uz _____ lp.

dokumenti normatīvajos aktos noteiktajos gadījumos uz _____ lp.

būvniecības ierosinātāja (pasūtītāja) pilnvara (ja iesniegumu iesniedz pilnvarota persona) uz _____ lapām;

citi dokumenti būvprakses sertifikāta kopija, būvdarbu apjomu saraksts

uz _____ lp.

4
IECERE AKCEPTĒTA
Daugavpils pilsētas domes
Pilsētplānošanas un būvniecības
departamenta Būvniecības vadītājs
V. Ļaksa
20. gada 30. Maīp.

Aizpilda būvvalde

12. Būvvaldes atzīme par būvniecības ieceres akceptu

Būvvaldes atbildīgā amatpersona _____
(amats)

_____ (vārds, uzvārds, paraksts*) _____ (datums)

13. Ieceres īstenošanas termiņš _____ 30.05.2018.
(datums)

14. Atzīme par būvdarbu uzsākšanas nosacījumu izpildi _____
(datums)

Būvdarbu veicējs/būvētājs _____
(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods,

_____ dzīvesvieta, tālruņa numurs vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs,

_____ būvkomersanta apliecības reģistrācijas numurs, juridiskā adrese, tālruņa numurs)

Būvvaldes atbildīgā amatpersona _____
(amats)

_____ (vārds, uzvārds, paraksts*) _____ (datums)

15. Lēmums par atteikšanos akceptēt ieceri

Lēmuma numurs _____, datums _____

Būvvaldes atbildīgā amatpersona _____
(amats)

_____ (vārds, uzvārds, paraksts*) _____ (datums)

II. Būvdarbu pabeigšana

16. Informācija par būvdarbu pabeigšanu

Apliecinu, ka būvdarbi ir pabeigti, un iesniedzu (atjaunošanas, ierīkošanas vai pārbūves gadījumā):

- inženierbūves novietojuma izpildmērījuma plānu (neattiecas uz iekšējo inženiertīklu būvniecību);
- attiecīgā sadales inženiertīklu īpašnieka vai valdītāja atzinumu par inženiertīklu pievada gatavību ekspluatācijai, ja tika veikta inženiertīklu pievada atjaunošana, ierīkošana vai pārbūve;
- attiecīgā inženiertīklu īpašnieka vai valdītāja atzinumu par iekšējo inženiertīklu gatavību ekspluatācijai, ja tika veikta iekšējo inženiertīklu atjaunošana, ierīkošana vai pārbūve;
- aktuālu kadastrālās uzmērīšanas lietu (ja attiecīgā inženierbūve atbilstoši normatīvajiem aktiem tiek kadastrāli uzmērīta).

Apliecinu (nojaukšanas gadījumā), ka būvdarbi ir pabeigti, teritorija ir sakārtota un visi būvniecībā radušies atkritumi ir apsaimniekoti atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajām prasībām, un iesniedzu:

- būvlaukuma izpildmērījuma plānu, ja tika veikta inženiertīklu pievada nojaukšana;
- attiecīgā sadales inženiertīklu īpašnieka vai valdītāja atzinumu par inženiertīklu pievada nojaukšanu;
- attiecīgā inženiertīklu īpašnieka vai valdītāja atzinumu par iekšējo inženiertīklu nojaukšanu, ja tika veikta iekšējo inženiertīklu nojaukšana.

Informēju, ka būvniecībā radīto atkritumu apsaimniekošanu veica

_____ (atkritumu apsaimniekotāja nosaukums)

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) _____ (vārds, uzvārds, paraksts*) _____ (datums)

17. Būvdarbu garantijas termiņš

Būvdarbu defektus, kas atklājušies _____ gadu laikā pēc inženierbūves pieņemšanas ekspluatācijā, būvdarbu veicējs novērsīs par saviem līdzekļiem.

18. Būvdarbu pārbaude

Objekts apsekots _____ (datums)

Konstatēts, ka būvdarbi ir/nav veikti (vajadzīgo pasvītrot) atbilstoši akceptētajai ieceres dokumentācijai.

JEĻENA LAPINSKA

Personas pamatdati

Vārds Jeļena
Uzvārds Lapinska

Kontakti

Tālrunis :

Sertifikāta pamatdati

Sertifikāta numurs 3-01041
Sertifikāts piešķirts 10.05.2016
Specialitāte Projektēšana
Statuss Aktīvs

Ņarbības sfēras/jomas

Sfēras numurs	Sfēra/Joma	Sfēras/Jomas piešķiršanas datums	Sfēras/Jomas derīguma termiņš	Sertificēšanas institūcija	Sfēras statuss
04-50-00161	Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu, ieskaitot ugunsdzēsības sistēmas, projektēšana	10.05.2016	Beztermiņa	<u>LSGŪTIS BS SC ()</u>	Aktīvs

› **Statusa izmaiņu vēsture**

› **Pārreģistrācijas vēsture**

Latvijas Republikas Ekonomikas ministrija

Informācijas pārpublicēšanas gadījumā atsauce uz Būvniecības informācijas sistēmu obligāta.



Zemesgrāmatu apliecība

Daugavpils zemesgrāmatu nodaļa

Daugavpils pilsētas zemesgrāmatas nodaļums Nr. 1000 0008 1242

Kadastra numurs: 0500 003 3410

Siguldas iela 9A, Daugavpils, LV-5404

I.dala 1.iedala			
Ieraksta Nr.	Nekustams īpašums, servitūti un reālīstas	Kopīpašuma domājamā daļa	Platība, lielums
1.1.	Ēku nekustams īpašums sastāv no dzīvojamās mājas (kad. ap. 0500 003 3410 001) un divām palīgēkām (kad. ap. 0500 003 3410 002, 0500 003 3410 003).		
1.2.	Atzīme - ēkas saistītas ar zemes gabalu Daugavpils pilsētā, Siguldas ielā 9a, zemes gabala platība 606 kvm, kadastra apzīmējums 0500 003 3410. Zemes īpašuma tiesības nav noskaidrotas.		
Žumāls Nr. 300000340244 (09.10.2002), lēmuma datums: 11.10.2002, tiesnesis Jānis Radionovs			
2.1.	Atzīmi Nr. 1.2 (žurnāla Nr. 300000340244, 09.10.2002) aizstāt ar ierakstu: Pievienots nekustams īpašums Siguldas iela 9A, Daugavpils, LV-5404 (zemesgrāmatas nodaļuma Nr.100000102628) visā tā sastāvā. Zemes gabals ar kadastra apzīmējumu 0500 003 3410.		0,0606 ha
2.2.	Mainīts īpašuma kadastra numurs no 0500 503 3404 uz 0500 003 3410.		
2.3.	Pēc pievienošanas nekustams īpašums sastāv no zemes gabala ar kadastra apzīmējumu 0500 003 3410, dzīvojamās mājas (kad. ap. 0500 003 3410 001) un divām palīgēkām (kad. ap. 0500 003 3410 002, 0500 003 3410 003).		0,0606 ha
Žumāls Nr. 300002067883 (17.05.2007), lēmuma datums: 04.06.2007, tiesnesis Tatjana Ivanova			
II.daļa 1. iedaļa			
Ieraksta Nr.	Īpašnieks, personas/nodokļu maksātāja kods, tiesību pamats	Domājamā daļa	Summa, par kādu iegūts īpašums(Ls)
4.1.	Īpašnieks: ANDREJS , personas kods	1	
4.2.	Pamats: 2007. gada 4. jūlija dāvinājuma līgums Nr.5762.		
4.3.	Persona: ĻUBOVA , personas kods Īpašuma tiesība izbeigusies.	0	

Žurnāla Nr. 300002142529 , datums 09.07.2007

Lēmuma datums: 12.07.2007

Valsts nodeva Ls 22,27 samaksāta

Kancelejas nodeva Ls 9,00 samaksāta

Zemesgrāmatu nodaļas tiesnesis

Zemesgrāmatu apliecība satur tiesneša lēmumu un informāciju par īpašuma sastāvu.

Tatjana Ivanova



LATVIJAS REPUBLIKA

DAUGAVPILS PILSĒTĀ

Siguldas ielā Nr.9a

Ēku un būvju nekustamā īpašuma kadastra Nr.0500-503-3404

zemes kadastra Nr.0500-003-3410

ZEMES ROBEŽU PLĀNS

Robežas noteiktas atbilstoši Daugavpils pilsētas zemes komisijas 2002.gada 13.jūnija atzinumam Nr.104

Robežu plāns sastādīts pēc 2002.gada robežu uzmērīšanas materiāliem M 1 : 500.

Zemes kopplatība ir 606 kv.m.

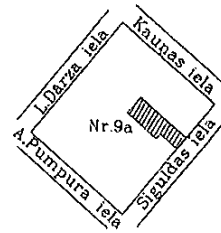
VZD Dienvidlatgales reģionālās nodaļas vadītājas vietniece

Z.V. L.Kirčenko _____ 200_ . gada _____ . _____

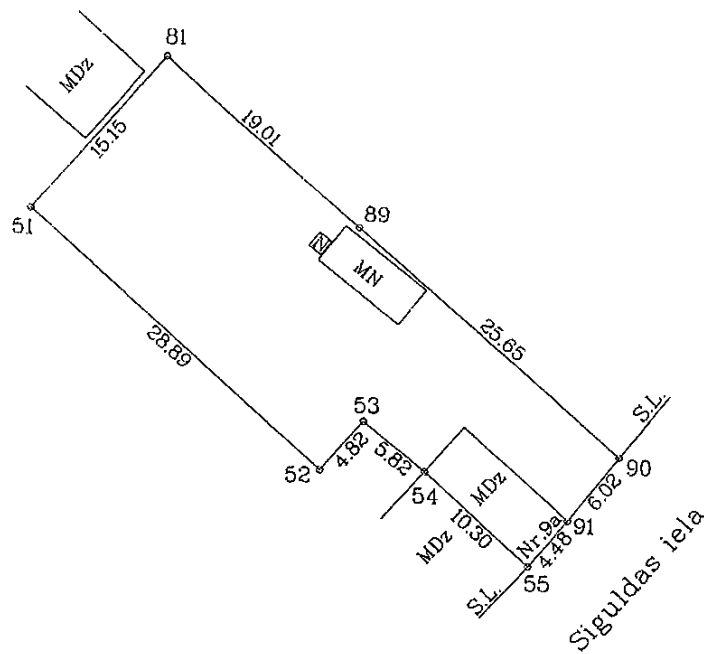
ROBEŽPUNKTU KOORDINĀTAS

Nr.	X	Y
81	194547.78	659415.39
89	194535.44	659429.85
90	194518.79	659449.36
91	194514.11	659445.57
55	194510.66	659442.71
54	194517.48	659434.99
53	194521.11	659430.44
52	194517.46	659427.30
51	194536.35	659405.46

ZEMES
IZVIETOJUMA SCHEMA



LKS92 TM
Mēroga koeficients : 0.999910
Kopplatība 606m²



Ortofotokartes Nr.2443-42-55

[Handwritten signature]

Mērogs 1 : 500

LR VZD Dienvidlatgales reģionālā nodaļa Pasūtījumu izpildes pārvalde Mēroģi, topogrāfijas, ģeodēzijas un kartogrāfijas daļa			
Daļas vadītājs	<i>[Signature]</i>	Ģz. Krutkrāmelis	10.07.02
Zemes ierīkotājs	<i>[Signature]</i>	S. Ivanovs	06.07.02
Planu zīmēja	<i>[Signature]</i>	S. Ivanovs	09.07.02



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

13.05.2018 Nr. 13-2/212

Uz _____ Nr. _____

**Andrejs
p. k.
Siguldas ielā 9a, Daugavpilī**

*TN kanalizācijas tīklu pieslēgšanai
Siguldas ielā 9a, Daugavpilī*

Tehniskie noteikumi

**objekta – dzīvojamā māja pēc adreses Siguldas ielā 9a, Daugavpilī,
pievienošanai kanalizācijas tīkliem**

1. Izstrādāt kanalizācijas pievadu tehnisko dokumentāciju atbilstoši LR MK Noteikumiem Nr.500 „Vispārīgie būvnoteikumi”, LR MK Noteikumiem Nr. 551 „Ostu hidrotehnisko, siltumenerģijas, gāzes un citu, atsevišķi neklasificētu, inženierbūvju būvnoteikumi”, LBN 222-15 „Ūdensapgādes būves”, LBN 223-15 „Kanalizācijas būves”, „Aizsargjoslu likumam”, LBN 008-14 „Inženiertīklu izvietojums”, „Būvniecības likumam”, Ūdenssaimniecības pakalpojumu likumam” un citiem spēka esošiem normatīviem dokumentiem.
2. Izstrādāto tehnisko dokumentāciju saskaņot ar SIA „Daugavpils ūdens” un trešajām personām, atbilstoši LR MK Noteikumu Nr.500 „Vispārīgie būvnoteikumi” prasībām.
3. Saskaņotās tehniskās dokumentācijas vienu eksemplāru (oriģinālu) iesniegt SIA „Daugavpils ūdens”, kā arī nodot to digitālā veidā.
4. Pievadu būvniecības darbus var veikt persona, kas ir sertificēta ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu būvdarbu vadīšanas un būvuzraudzības jomā vai būvkomersanta reģistrā reģistrēta persona, ar SIA „Daugavpils ūdens” tehnisko uzraudzību (pirms tranšejas aizbēršanas SIA „Daugavpils ūdens” pārstāvja izsaukums ir obligāts).
5. Pieslēgšanu esošiem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem veic tikai SIA „Daugavpils ūdens”.
6. Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu.

Kanalizācijas izvada ierīkošanai

1. Objekta pieslēgšanu paredzēt SIA „Daugavpils ūdens” kanalizācijas tīkliem kanalizācijas akā D400mm Siguldas ielā.

2. Kanalizācijas izvada diametru noteikt tehniskās dokumentācijas izstrādāšanas gaitā, saskaņā ar LBN 223-15 normām.
3. Ierīkot izvadu no plastmasas caurules (PVC, PP un tml.).
4. Pievienojot ēku kanalizācijas tīkliem, ēkā paredzēt sadzīves kanalizācijas vēdināšanu.

Pēc objekta pieslēgšanas SIA „Daugavpils ūdens” kanalizācijas sistēmai jānoslēdz līgums ar SIA „Daugavpils ūdens” ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu sniegšanai.

SIA “Daugavpils ūdens”
Valdes loceklis



Ģ.Kolendo

Čiževska 65422552, 29359519

Paskaidrojuma raksts

Būvniecības iecere „Ēkas Siguldas ielā 9a, Daugavpilī, pieslēgšana pilsētas ūdensvada tīkliem” izstrādāta balstoties uz SIA „Daugavpils ūdens” izdotiem tehniskajiem noteikumiem, un atbilstoši LR spēkā esošajiem normatīvajiem dokumentiem. Ēkas Siguldas ielā 9a iedzīvotāju sadzīves vajadzību nodrošināšanai un uzlabošanai ieprojektēts kanalizācijas pieslēgums pilsētas tīkliem.

Ārējā sadzīves kanalizācija K1

Kanalizācijas tīklu izbūve uzsākama no esošā notekūdeņu krājrezervuāra (septiķa). Septiķis pēc pieslēguma pilsētas tīkliem ir jāaizber līdz iecerē uzrādītajām atzīmēm un jāierīko betonēta pamatne. Paštesces kanalizācija ieprojektēta no PVC caurulēm OD160 mm. Pieslēguma vieta pilsētas tīkliem ir projektā „Ūdenssaimniecības attīstība Daugavpilī, III. kārtā” paredzētā kontrolaka EK-1, DN400. Ieprojektēto paštesces kanalizācijas tīklu garums –6.5m. Pasūtītājam jānodrošina maģistrālā kanalizācijas aizsargjosla atbilstoši LR likumdošanai. Pieslēgšanās pie pilsētas tīkliem veicama saskaņā ar SIA „Daugavpils ūdens” tehniskiem noteikumiem.

Bojātos zālājus ielas zonā pēc darbu veikšanas atjaunot pilnā apjomā sākotnējā stāvoklī. Pasūtītājam jāņem vērā, ka visas atsauces uz materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas tehniskajā shēmā, liecina tikai par šo iekārtu kvalitātes un apkalpošanas līmeni, specifikācijā norādīto materiālu nomaina ir iespējama ar citām tehniski analogiskām iekārtām un materiāliem.

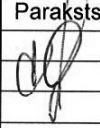
Sastādīja



J.Lapinska

IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Nr. p/k	Nosaukums	Mērvienība	Skaitis	Piezīmes
	Sadzīves kanalizācija K1			
1.	Kanalizācijas PVC caurules (8kN/m ²) izbūve sausā būvgrāvī – ieskaitot izlīdzinošo kārtu, apbērumu, tranšejas rakšanu un aizbēršanu, nepieciešamās pārbaudes			
	Ārējais diametrs OD160mm , būvgrāvī, dziļums: līdz 1.5	m	6.5	
2.	Polimērmateriāla cauruļvadu pamatojuma gultnes izveide $\delta=0,15\text{m}$ un apbērumu no augšas $\delta=0,30\text{m}$ no vidēja rupjas smilts ar blīvēšanu pa kārtām tranšejā.	m ³	0.5	
3.	Pieslēgums kanalizācijai esošā akā DN400	vieta	1	
4.	Esošā septiķa pielāgošana			
5.	Septiķa atsūkņošana	kompl	1	
6.	Septiķa aizbēršana ar smilti	kompl	1	
7.	Betonētas teknes ierīkošana	kompl	1	
8.	<i>Aizsargčaula dz.betona akas sienā</i>			
	OD 160mm caurulei	gab	1	
	<i>Bojāto segumu atjaunošana ielas zonā</i>			
9.	Zālāja seguma atjaunošana	m ²	10	

VISAS ATSAUCES UZ IEKĀRTU, MATERIĀLU UN IZSTRĀDĀJUMU IZGATAVOTĀJFIRMĀM, KURAS NORĀDĪTAS PROJEKTĀ, LIECINA TIKAI PAR ŠO IEKĀRTU KVALITĀTES UN APKALPOŠANAS LĪMENI. SPECIFIKĀCIJĀS NORĀDĪTO IEKĀRTU UN MATERIĀLU NOMAĪNA IR IESPĒJAMA AR CITĀM TEHNISKI ANALOGĀM IEKĀRTĀM UN MATERIĀLIEM							
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve: Dzīvojamās mājas Siguldas ielā 9a , Daugavpilī, pieslēgšana pilsētas ūdensvada tīkliem			
Izstrādāja	J. Lapinska		05.2016.				
				Lapas nosaukums Specifikācija ŪKT daļa			
				Obj. Reģ. Nr. 13-2/201/L			
Inv.Nr.	Paraksts	Datums		Pr. Stadija TP	Marka IS	Lapa 1	Mērogs -
Būvprakses sertifikāts Nr.50-2663 LSGŪTIS							

Vispārīgie rādītāji

Markas ūKT lapu rasējumu saraksts

Lapas Nr.	Nosaukums	Piezīmes
1	Vispārīgie rādītāji	ŪKT-1
2	Ģenerāļplāns ar ūK tīkliem	ŪKT-2
3	Ūdensvada Ū1 garenprofils. Ūdensvada Ū1 shēma. Ūdens uzskaites mezgls	ŪKT-3
4	Kanalizācijas K1 garenprofils.	ŪKT-4
5	Caurulvada izbūve būvgrāvī ar stiprinājumiem. Seguma atjaunošana.	
	Konstrukcija komunikāciju īslaicīgai uzstāšanai un aizsardzībai	ŪKT-5

Izmantojamo un pievienojamo dokumentu saraksts

Apzīmējums	Izmantojamie dokumenti	Piezīmes
Nr. 13-2/0 no 02.2016	SIA "Daugavpils ūdens" tehniskie noteikumi	
LBN 222-15	Ūdensapgādes būves	
LBN 223-15	Kanalizācijas būves	
4.900-10, izp. 1	Caurules un savienojumi	
UPONOR, Evopipes	Plastmasas cauruļu un detaļu katalogs	
NIDUA	Visu veidu cauruļu un veiddaļu katalogs	
Saninstail	Izstrādājumu katalogs	
IS	Iekārtu specifikācija	
LBN 008-14	"Inženiertīklu izvietojums"	

Vispārējais norādes

1. Apliecinājuma karte izstrādāta saskaņā ar izejas materiāliem projektēšanai tehniskajiem noteikumiem un atbilst pastāvošo MK noteikumu Nr.500 "Vispārīgie būvnoteikumi", Latvijas būvnormatīvu LBN 222-15 "Ūdensapgādes būves" un LBN223-15 "Kanalizācijas būves" prasībām
2. Darba rasējumi ierobežoti atbilstoši realizācijas stadijā esošam projektam "Ūdenssaimniecības attīstība Daugavpilī III kārtā", kura ietvaros izbūvēti pievadi līdz zemes gabala robežai.
3. Augstuma atzīmes, piesaistes izmēri, cauruļvadu garumi doti metros, bet diametri milimetros. OD - ārējais diametrs, DN iekšējais diametrs.
4. Sadzīves paštēces kanalizācija ierobežota no OD160 caurulēm.
5. Pieslēguma vieta sadzīves kanalizācijai - esošais kanalizācijas pievads akā EK-1
6. Projektā izmantotie materiāli un izstrādājumi var būt aizvietoti ar materiāliem un izstrādājumiem ar analogiskiem tehniskajiem raksturojumiem.
7. Bojāto ielas seguamu atjaunot pilnā apjomā.

ŪKT kompleksa pamatrādītāji

Sistēmu nosaukumi	Aprēķina patēriņš		Piezīmes
	m ³ /dnn	m ³ /h	
Dzērmais ūdens Ū1	0.5	0.10	l/s
Sadzīves kanalizācija K1	0.5	0.10	1.8

Pieņemtie apzīmējumi

Projektējamais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
— Ū —	— Ū —	Ūdensvads
— ST —	— ST —	Siltumtrase
— K —	— K —	Sadzīves kanalizācijas cauruļvads
— K1 —	— K1 —	Kanalizācijas skataka
— / —	— / —	Sakarņu Kanalizācija
— E —	— E —	Elektrības gaisvada līnija
— Z —	— Z —	Zemes gabala robeža
05000135503		Zemes gabala kadastra apzīmējums

Šā apliecinājuma kartes risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normalto aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

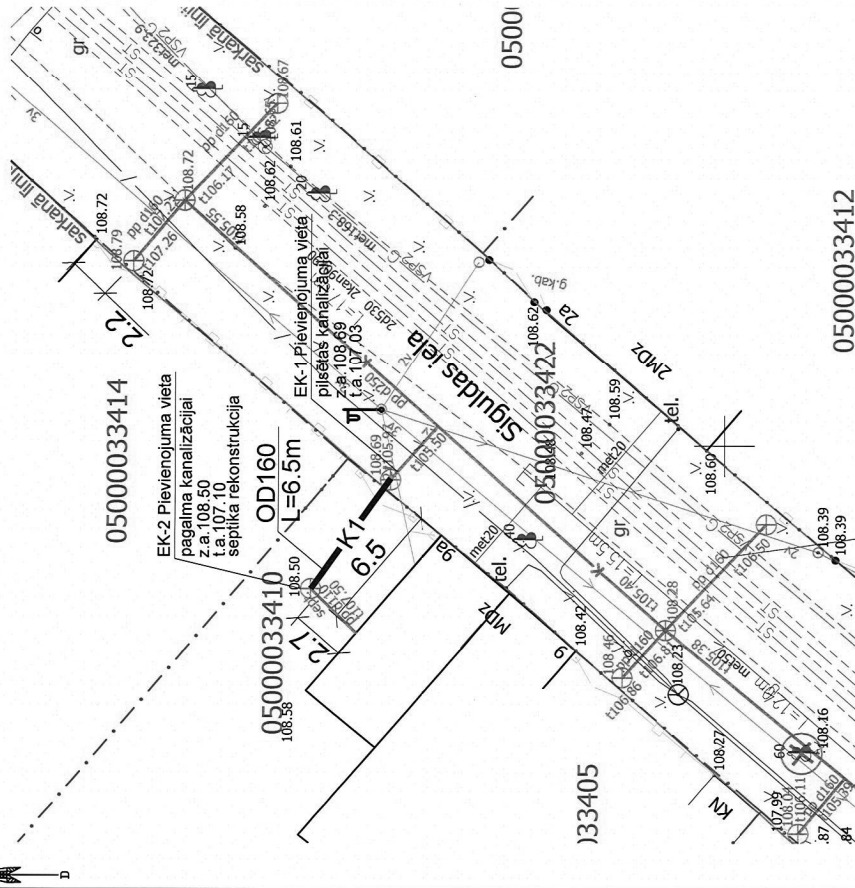
Būvprojekta daļas vadītājs: J.LAPINSKA (Vārds, uzvārds)
Nr. 50-2663 (sertifikāta numurs)

02.2016. (datums)

(paraksts)

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Objekta reģistrācijas Nr.
	J. Lapinska		05.2016.	13-2/201/L
Izstrādāja				Objekta reģistrācijas Nr.
Proj. stadija				13-2/201/L
DR				Marka
Lapas				1
Lapas				4
Vispārīgie rādītāji				
Būve: Dzīvojamās mājas Siguldas ielā 9a Daugavpilī, pieslēgšana piesētas kanalizācijas tīkliem				
Pasūtītājs: Andrejs				
Lapas nosaukums				
INŽENIERE JELENA LAPINSKA				
Sertifikāts 3-01/041				
LSGOTIS				

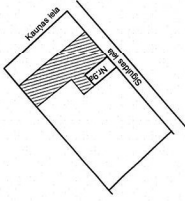
Generārplāns ar ūK tīkliem
M 1:250



Pieņemtie apzīmējumi

Projektējamais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
— U —	— U —	Ūdensvads
— ST —	— ST —	Siltumtrase
— K1 —	— K —	Sadzīves kanalizācijas cauruļvads
— K1-1 —	— K1 —	Kanalizācijas skataka
— / —	— / —	Sakaru Kanalizācija
		Elektrības gaisvada līnija
		Zemes gabala robeža
		Zemes gabala kadastra apzīmējums

Zemes gabala izvietojuma shēma
Mikrorajons "Jaunbūve"



SASKANOŠS
Daugavpils pilsētas domes
Plānošanas un būvniecības departamenta
Būvniecības nodaļas
Inženierkomunikāciju piesaistes inženieris
20.10.9. 20. majiņš E. Uģis

SASKANOŠS
DPPH
"Komunālās saimniecības pārvalde"
Valsts inženieris
20.10.9. 20. majiņš E. Uģis

1. Rakšanas darbu saskaņošanai darbu veidojām
jāierodas AS "Sadales tīkls"
Ausrumu Eksploatacijas daļas Daugavpils nodaļā
3 dienas pirms darbu uzsākšanas
A. Pumpura ielā 5, Daugavpilī.
Plānošanas laiks:
darbā dienās: 8:00-9:00, 13:00-14:00

2. Rakšanas darbi bez rakstiskas
AS "Sadales tīkls" atļaujas ir aizliegti.
AS "Sadales tīkls"
Ausrumu Eksploatacijas daļas
Daugavpils nodaļas reģistrā (E)
V. Masāns

20.10.9. 20. majiņš E. Uģis

SASKANOŠS
DPPH
"Komunālās saimniecības pārvalde"
Valsts inženieris
20.10.9. 20. majiņš E. Uģis

SASKANOŠS AR NOTEIKUMIEM:

- SIA "Daugavpils ūdens"
SIA "Daugavpils ūdens"
1. Saglabāt ūdenšvada un kanalizācijas tīklus.
2. Pirms darbu uzsākšanas saņemt rakstisku
SIA "Daugavpils ūdens" rakšanas darbu saskaņojumu.
3. Dienu pirms darbu sākuma izsaukt pa tālruni
65922872

SIA "Daugavpils ūdens" darbinieku uz veicamo darbību vēstuli.
23.10.2016

Saskaņots:

Datums: **19.05.2016**

Zemes gabala Siguldas ielā 9a, Daugavpilī
(kad.Nr. n-000033410) īpašnieks
A

Amats:

Uzvārds: Paraksts

Datums: 05.2016.

Izstrādāja: **J. Lapinska**

Proj. stadija: DR

Objekta reģistrācijas Nr.: 13-2/201/L

Proj. stadija: DR

Marka: ŪKT

Lapa: 2

Mērogs: 1:250

Inv.Nr.:

Išveicamās mājas Siguldas ielā 9a Daugavpilī, pieslēgšana pilsētas kanalizācijas tīkliem
Pasūtītājs: Andrejs
Lapas nosaukums: Generārplāns ar ūK tīkliem

Saskaņots ar SIA Lattelecom
Nr. **37.8-10/544/25.66**
20.09.2016. **18.05.2016**

lattelecom
Zigmunds Zabarovskis
SIA Lattelecom

SASKANOŠS
SIA "DAUKTĀKŌM TV"
Telekomunikāciju tīkls
19.05.2016

SASKANOŠS lattelecom
ar SIA Lattelecom
Nr. **37.8-10/544/25.66**
20.09.2016. **18.05.2016**

SASKANOŠS
DPPH
"Komunālās saimniecības pārvalde"
Valsts inženieris
20.10.9. 20. majiņš E. Uģis

SASKANOŠS
akciju sabiedrība "Latvijas Gāze"
DAUGAVPILS IECIRKNI
ar noteikumiem:

1. Pirms darbu uzsākšanas nosūtīt "vienošanos par zemes darbu izpildi noteikumiem gāzēvadu un gāzes tīklu" atļaušanu.
2. Aizliegti LBN 008:14 "Inženierību izveidojums" atļaušanu ārpus komunikāciju nedrīkst būt mazāki par:

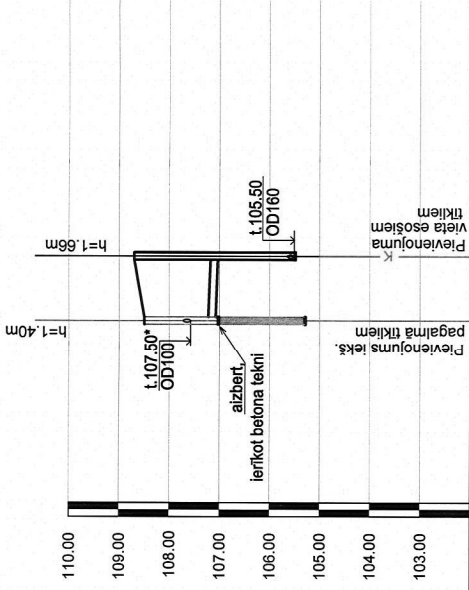
horizontālie: **1,0m**
vertikālie: **0,2m**
Saskaņotais līnijas 2. statuss: **AS "Latvijas Gāze"**
Daugavpils iecirkņa veidošanas iestāde:
JURIS KUPLIČA
Pārvalde, kas izpilda funkcijas:
Z. U. MAIŠA

INŽENIERE JELENA LAPINSKA

Sertifikāts 3.01041

LSGŪTIS

Kanalizācijas K1 garenprofilis.



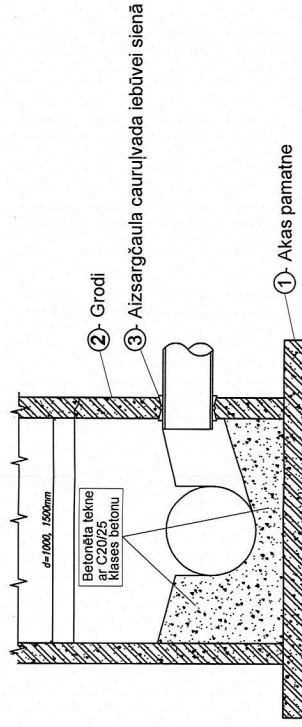
Mh1:500 Mv1:100											
CAURULES TEKNES ATZĪME, m	1										
PROJEKTĒTĀ ZEMES ATZĪME, m	2	108.69	108.50	107.10							
ESOŠĀ ZEMES ATZĪME, m	3	108.69	108.50	107.10							
CAURUĻVADA MATERIĀLS, DIAMETRS	4	PP, OD160			8						
PAMATNE	5	SASKANĀ AR TIPVEIDA RASEĻUMU ŪKT-4									
GARUMS, m	6	0.007	6.5	6.5							
ATTĀLUMS, m	7	6.5	6.5								
AKAS UN PUNKTI	8					EK-1	EK-2				

APZĪMĒJUMI:

1. xxx.xx" - Atzīmes precizēt būvniecības laikā.
2. Pirms darbu uzsākšanas, izbūvējamo komunikāciju iebūvējamo komunikāciju iebūvējamo komunikāciju precizējami SIA "Daugavpils tīdens"

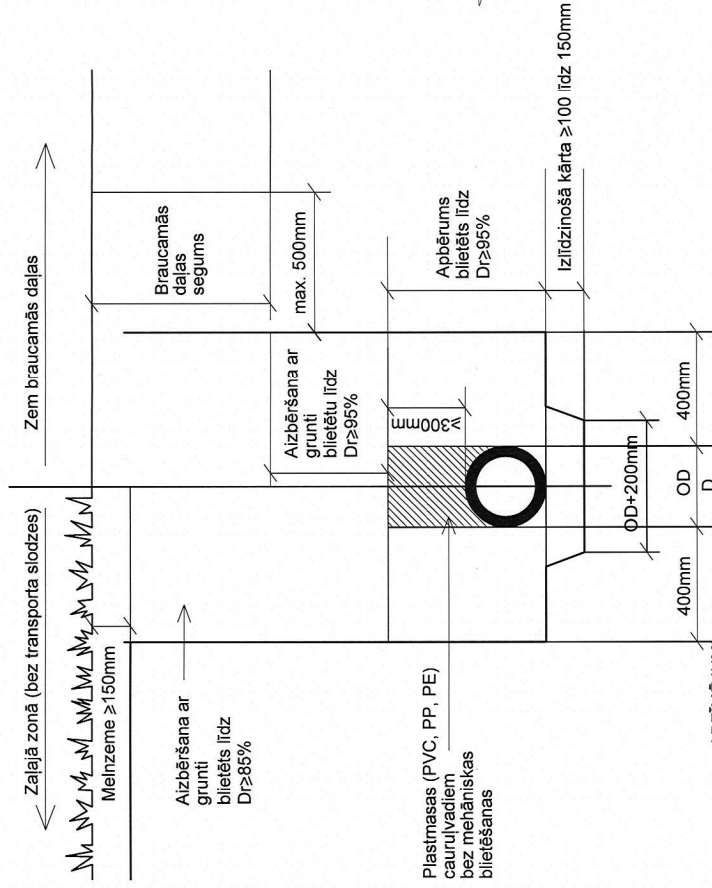
PIESLĒGUMS PAGALMA AKAI

GRIEZUMS



Amats	Uzvārdi	Paraksts	Datums	Blīve Dzīvojamās mājas Siguldas ielā 9a Daugavpils, pieslēgšana plīšētas kanalizācijas tīkliem
				Pasūtītājs: Andrejs
Izstrādāja	J. Lapinska		05.2016.	Lapas nosaukums
				Kanalizācijas K garenprofilis.
Iv/Nr			DR	Objekta reģistrācijas Nr.
				13-2/201/L
				Proj. studija
				Mēroga
				Mh1:500
				Mv1:100
				Lapa
				3
				Mēroga
				Mh1:500
				Mv1:100
				INŽENIERE JELENA LAPINSKA
				Sertifikāts S.01041
				LSGDU15

Caurulvada izbūve būvgrāvī ar stiprinājumiem



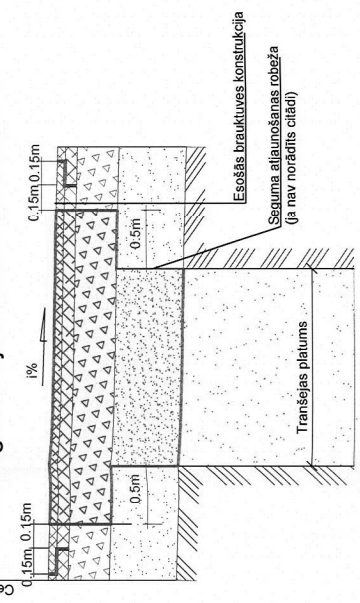
APZĪMĒJUMI:

Dr - Standarta blīvums pēc Proktora (%)
OD - Ārējais diametrs

PIEZĪMES:

1. Izildzinošā kārtā zem caurulvada veidojama pie visiem esošās grunts tipiem.
2. Caurulvadu uzdevu savienojumu vietās izildzinošajā kārtā izrokamas bedrītes.
3. Gruntij kas tiek izmantota izildzinošai kārtai, apbērumam un būvbedres aizbēšanai jāatbilst caurulvadu ražotāju prasībām.
4. Caurulvada montāžai, kā arī izildzinošās kārtas un apbēruma ierīkošanai jānotiek sausā būvgrāvī.

Seguma atjaunošanas robeža

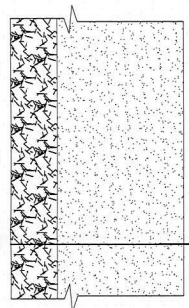


Zāliena atjaunošana



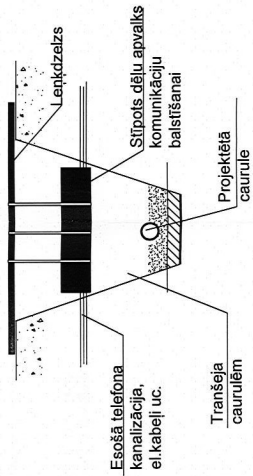
Melnzeme apsēta ar zāļu sēklīm, h=15 cm
Dabīgā grunts vai pievesta smilts tranšejās aizbērumam

Grants seguma brauktuves atjaunošana



Minerālmateriālu maisījums 0/32s, h=8cm
Minerālmateriālu maisījums 0/63on, h=12cm
Rupja smiltis ar filtrācijas koeficientu > 1m/dmm, h=30cm
Rupjgraudaina grunts vai pievesta smilts tranšejās aizbērumam

Konstrukcija komunikāciju īslaicīgai uzstīšanai un aizsardzībai



Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Buve
				Dzīvokļa mājas Siguldas ielā 9a Daugavpilī, pieslēgšana pilsētas kanalizācijas tīklam
				Pasūtītājs: Andrejs
				Legas nosaukums
Izstrādāja	J. Lapinska		05.2016	Konstrukcija izbūve būvgrāvī ar stiprinājumiem. Segumu atjaun. Konstrukcija komunikāciju īslaicīgai uzstīšanai un aizsardzībai
Inv.Nr.				Objekta reģistrācijas Nr.
				13-2/201/L
				Proj. stadija
				DR
				Mērogs
				Lapa
				4
				B/M
				INŽENIERE IELĒMA LAPINSKA
				Sertifikāts 3.01.041
				LSG0715