

3.pielikums  
Ministru kabineta  
2014.gada 16.septembra  
noteikumiem Nr.551

Daugavpils pilsētas būvvaldei

**Apliecinājuma karte**  
(inženierbūvēm)

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) Vladislav,  
(fiziskās personas vārds, uzvārds val juridiskās personas nosaukums)  
  
(fiziskās personas kods vai juridiskās personas reģistrācijas numurs)  
Mazā Medus iela 26  
(dzīvesvieta val juridiskā adrese, tālrupa numurs)  
čāl.  
(elektroniskā pasta adrese)  
Lūdzu izskatīt iesniegumu Kanalizācijas pievads  
(inženierbūves nosaukums) būvniecībai/nojaukšanai.

**I. Ieceres dokumentācija**

1. Būvniecības veids (vajadzīgo atzīmēt):

- jauna būvniecība       ierīkošana       nojaukšana  
 atjaunošana       pārbūve

2. Ziņas par būvniecības ieceres objektu:

- 1) inženierbūves grupa 1 (atbilstoši vispārigajiem būvnoteikumiem)  
2) inženierbūves veids (vajadzīgo atzīmēt):  
 pievads       iekšējais inženiertīkls  
3) inženierbūves garums (m) 84,6  
4) inženierbūves materiāls PVC  
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 Vladislav,

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

3. Ziņas par skarto nekustamo īpašumu vai tā daju:

- 1) nekustamā īpašuma kadastra numurs 0500 032 0901 ; 0500 032 090101 - 05  
2) zemes vienības vai būves adrese Mazā Medus 26

3) zemes vienības, būves vai tās dajas kadastra apzīmējums 0500 032 0901, 0500 032 090101-05

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 Vladislav \_\_\_\_\_

(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, tāluņa numurs,

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

Juridiskās personas norādītā kontaktpersona \_\_\_\_\_

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

6. Būvprojekta izstrādātājs Natālija \_\_\_\_\_

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, sertifikāta numurs vai  
sezt. N. 3-00015)

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 dajas, funkcionāli ar visas būves ekspluatāciju saistītos inženiertīklus (stāvvadus) un būves nesošās konstrukcijas un neietekmēs būves noturību.

Būvprojekta izstrādātājs \_\_\_\_\_

(paraksts\*)

12.2015

(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) Vladislav

(vārds, uzvārds, paraksts\*)

11.02.2016

(datums)

2) Apliecinu robežzīmu esību apvidū.

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) Vladislav

(vārds, uzvārds, paraksts\*)

11.02.2016

(datums)

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

- īpašuma, lietošanas vai valdišanas tiesības apliecināši dokumenti uz \_\_\_\_ lp.
- derīgs zemes gabala topogrāfiskais plāns, ja inženierbūve tiek ierīkota zemes gabalā, uz \_\_\_\_ lp.
- ēkas stāva vai telpu grupas plāns, ja inženiertīklis 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 cīršanu mežā, uz \_\_\_\_ lp.
- citu personu atļaujas vai saskapojumi uz \_\_\_\_ lp.
- dokumenti normatīvajos aktos noteiktajos gadījumos uz \_\_\_\_ lp.
- būvniecības ierosinātāja (pasūtītāja) pilnvara (ja iesniegumu iesniedz pilnvarota persona) uz \_\_\_\_\_ lapām;
- citi dokumenti \_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_ lp.

Aizpilda būvvalde

12. Būvvaldes atzīme par būvniecības ieceres akceptu  
Būvvaldes atbildīgā amatpersona \_\_\_\_\_

IECERE AKCEPTĒTA  
Daugavpils pilsētas domes  
Pilsētplānošanas un būvniecības  
departamenta Būvvaldes vadītājs  
V.Laka

(amats)

2016 gada 23 februāris

(datums)

(vārds, uzvārds, paraksts\*)

13. Ieceres īstenošanas termiņš \_\_\_\_\_

23.02.2018,

(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 apliecināšanas 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 pabeigt, un iesniedzu (atjaunošanas, ierīkošanas vai pārbūves gadījumā):

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

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

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

19. Lēmums par konstatētajām atkāpēm no akceptētās būvniecības ieceres vai būvniecību reglamentējošajiem normatīvajiem aktiem

Lēmuma numurs \_\_\_\_\_, datums \_\_\_\_\_  
Lēmuma izpildes termiņš \_\_\_\_\_  
(datums)

Būvvaldes atbildīgā amatpersona \_\_\_\_\_  
(amats)

\_\_\_\_\_  
(vārds, uzvārds, paraksts\*) (datums)

**20. Atzīme par būvdarbu pabeigšanu**

Būvvaldes atbildīgā amatpersona \_\_\_\_\_  
(amats)

\_\_\_\_\_  
(vārds, uzvārds, paraksts\*) (datums)

Piezīmes.

1. Pieaicinātos būvspeciālistus norāda 7. punktā, un tie paraksta 8. punktā ietverto apliecinājumu.
2. \* Dokumenta rekvizītu "paraksts" neatzīsta, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.
3. Katru apliecinājuma kartes inženierbūvēm daļu aizpilda atsevišķi – izstrādājot ieceres dokumentāciju un pabeidzot būvdarbus.
4. Apliecinājuma kartes inženierbūvei attiecīgās ailes paplašina, ja nepieciešams atspoguļot vairāk informācijas.
5. Ja vienlaikus ar citas, atsevišķi neklasificētas, inženierbūves vai inženiertīku būvniecību vai nojaukšanu īsteno citu pirmās grupas būves būvniecību vai nojaukšanu, apliecinājuma karte inženierbūvei papildina ar informāciju par attiecīgo citu būvējamo vai nojaucamo būvi un dokumentiem atbilstoši citiem speciālajiem būvnoteikumiem.

Pasūtitājs

Vladislavs R

Dzīvojamās mājas Mazā Medus ielā 26 ārējie tīkli

Adrese

Daugavpils, Mazā Medus iela 26

ŪDENSAPGĀDES UN KANALIZĀCIJAS PIEVADU  
APLIECINĀJUMA KARTE

Projektētāja:

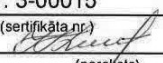
Inženiere:

N.Klīmoviča sert.Nr.3-00015

DAUGAVPILS

2015g.

Šī būvprojekta ŪKT daļas  
risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu  
un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko  
īpašo noteikumu prasībām

Būvprojekta daļas vadītājs	N.KLIMOVICA (vārds un uzvards) Nr. 3-00015
12.2015 (datums)	(certifikāta nr.)  (paraksts)



## 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

A/S "SEB Banka"  
Daugavpils filiālē,  
konta Nr.  
LV26UNLA0005000609327

Daugavpilī

25.03.2014. Nr. 13-2/078  
Uz \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_

Vladislavs ]  
p.k.  
**M.Medus ielā 26**

*TN ūdensvada un kanalizācijas tīklu pieslēgšanai  
M.Medus ielā 26, Daugavpilī*

### **Tehniskie noteikumi objekta - dzīvojamā māja M.Medus ielā 26, Daugavpilī, pievienošanai ūdensvada un kanalizācijas tīkliem**

1. Izstrādāt ūdensapgādes un kanalizācijas pievadu tehnisko shēmu atbilstoši LR MK noteikumu Nr.112 „Vispārīgie būvnoteikumi” 3.2<sup>2</sup> nodaļas noteikumiem „*Vienkāršotā inženiertīklu pievadu un iekšējo inženiertīklu izbūve, rekonstrukcija vai renovācija*”, LBN 222-99 „Ūdensapgādes ārējie tīkli un būves”, LBN 223-99 „Kanalizācijas ārējie tīkli un būves”, „Aizsargjoslu likumam”, LR MK noteikumiem Nr.1069 „Noteikumi par ārējo inženierkomunikāciju izvietojumu pilsētās, ciemos un lauku teritorijās”, „Būvniecības likumam” un citiem spēka esošiem normatīviem dokumentiem.
2. Izstrādāto shēmu saskaņot ar SIA „Daugavpils ūdens” un citiem inženiertīklu turētājiem un trešajām personām, atbilstoši LR MK noteikumu Nr.112 „Vispārīgie būvnoteikumi” 40<sup>11</sup>.panta noteikumiem.
3. Saskaņotas tehniskās shēmas 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 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” pēc LR MK noteikumu Nr.112 „Vispārīgo būvnoteikumu” 40<sup>18</sup>. panta noteikumu izpildes.

#### **Ūdensapgādes ievada ierīkošanai**

1. Objekta pieslēgšana SIA „Daugavpils ūdens” projektējamiem ūdensapgādes tīkliem M.Medus ielā (projekts “Ūdenssaimniecības attīstība Daugavpilī, III kārtā”, „Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana 6.sistēmā - “Križi”).
2. Ūdensvada ievada diametru noteikt ar aprēķinu.
3. Paredzēt ievadu no polietiīena (PE, HDPE u. tml.) caurulēm.
4. Ievada ielikšanas dziļums – ne mazāk par 2,0 m.

5. Lai nodrošinātu patērētā ūdens uzskaiti, paredzēt ūdensmērītāju Dn20 (saskaņā ar Daugavpils pilsētas ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu un būvju ekspluatācijas, lietošanas un aizsardzības noteikumu p.p. 4.5., 4.6.).

#### Kanalizācijas izvada ierīkošanai

1. Tehniskajā shēmā paredzēt objekta pieslēgšanu projektējamiem kanalizācijas tīkliem un projektējamas kanalizācijas akā M.Medus ielā (projekts "Ūdenssaimniecības attīstība Daugavpilī, III kārtā", "Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana 6.sistēmā – "Križi").
2. Kanalizācijas izvada diametru noteikt tehniskās shēmas izstrādāšanas gaitā.
3. Ierīkot izvadu no plastmasas caurules (PVC, PP u. tml.).

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

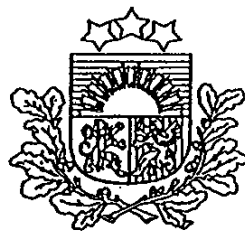
SIA „Daugavpils ūdens”  
Valdes ļoceklis



S.Selickis

Čiževska 654 22552, fakss 654 24544





## LATVIJAS REPUBLIKA

### DAUGAVPILS PILSEĀTA

Mazā Medus ielā Nr.26

Zemes kadastra Nr.0500-032-0901

### ZEMES ROBEĀU PLĀNS

Robeāas noteiktas atbilstoši Daugavpils pilsētas zemes komisijas 1997.gada 15.apriāla lēmumam Nr.63

Robeāu plāns sastādīts mērogā M1:500 pēc 1997. gada uzmērišanas materiāliem.

Zemes kopplatiba ir 610 kv.m.

Zemes īpašums reģistrēts LR Latgales apgabaltiesas Daugavpils zemesgrāmatu nodalas Daugavpils pilsētas zemesgrāmatā

1997. gada 18. novembrī.

Nodalījuma (folijas) Nr. 1625

Zemesgrāmatu nodaļas tiesnīcis :

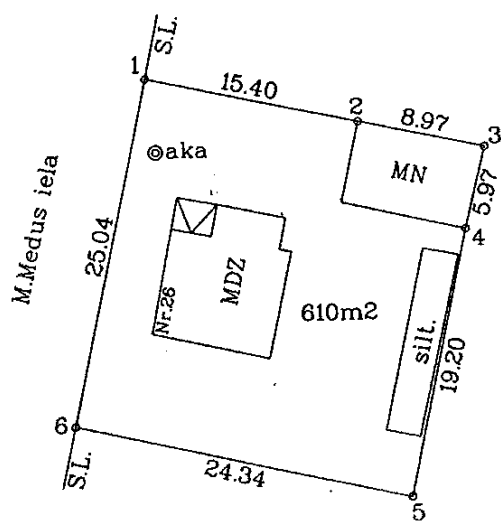
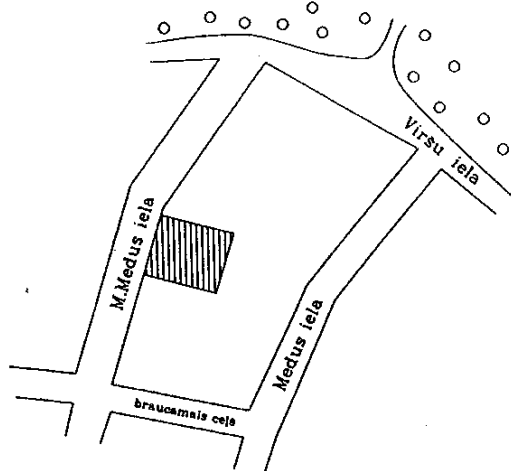
A. Skrinda

REPUĀLIKAS VALSTIS DAUGAVPILS NODAĻA		VALSTS ZEMES DIENESTS
		Daugavpils nodaļa
Nodalījus vadītāja		M.Sokolova 08.08.97

ROBEŽPUNKTU KOORDINĀTAS

Nr.	X	Y
1	203018.40	661869.37
2	203015.06	661884.40
3	203013.05	661893.14
4	203007.25	661891.71
5	202988.51	661887.57
6	202993.97	661863.85

ZEMES IZVIETOJUMA SHĒMA



Latvijas koordinātu 1992.gada sistēmā  
Mēroga koeficients :0.999916  
MĒROGS 1:500

VZD Daugavpils nodaļas Mērniecības birojs			
Biroja vadītājs	<i>[Signature]</i>	Dz.Kratkrāmelis	22.07.97.
Mērnieks	<i>[Signature]</i>	A.Akulovs	26.06.97.
Plānu zīmēja	<i>[Signature]</i>	A.Akulovs	16.07.97.

# NOSTIPRINĀJUMA UZRAKSTS

Daugavpils Zemesgrāmatu nodalas tiesneša 1997. gada 28. novembra lēmums:

Iesniegto dokumentus pievienot Daugavpils pilsētas zemesgrāmatai un zemes gabalam ar zemes kadastra Nr.0500-032-0901, kas atrodas Daugavpils pilsētā, Muzikantu ielā Nr.26, zemesgrāmatā atklāt nodalījumu (foliju) ar Nr.1625, kurā ierakstīti sekojošus pantus:

I daļas I. iedala "zemes gabals apiever kopā 610 (seši simti desmit) m<sup>2</sup> platību. Ūvē zemes gabala atrodas numīņu sumās, kas sastāv no vienas vienītāva ķoka izvirojamās mājas ar piebūvi, verando un pagrabu. Kopsjā platība 73,0 m<sup>2</sup>, lietderīgā - 66,8 m<sup>2</sup> un ķetrāni saimniecības ēkam ar īopējo platību; koka skūnis - 14,8 m<sup>2</sup>; kieģeļu mūra pirts - 11,7 m<sup>2</sup>; kieģeļu mūra gardze - 11,5 m<sup>2</sup>; metāla karkasa siltumvēcia - 31,9 m<sup>2</sup> (folija Nr.1625, žurnāla Nr.1120, 1997. gada 28. novembrī)".

II daļas I. iedala "Uz Daugavpils pilsētas zemes komisijas 1997. gada 26. augusta lēmuma Nr.148 un Latvijas hipotēku un zemes bankas 1997. gada 17. septembra līguma par zemes izpirķšanu Nr.54 0569 un ēkām uz 1970. gada 14. janvāra un 1997. gada 23. septembra aktu par ēku pieņemšanu ekspluatācijā pamata saskaņā ar LR Valsīs zemes dienesta Daugavpils nodalas Nekustamā īpašuma vērtēšanas biroja 1997. gada 25. septembra izziņu Nr.1-218 ar nostiprinātās īpašuma tiesības LLDISL-11-LM

I Daugavpilī, personas kods:  
uz zemes gabala par samaksu, izpirķuma summa 1 ... m<sup>2</sup> ēkām kopvērtība  
(folija Nr.1625, žurnāla Nr.1120; 1997. gada 28. novembrī)".

Kārtējais nodalas Ls. 14.56 samaksāta.

Zemesgrāmatu skats izsniegts

I vienījā eksemplārā:

Plānošanas iestādē

Zemesgrāmatu nodalas tiesnesis

Ludmila Guseva

**Dzīvojamās mājas Mazā Medus ielā 26 ārējie tīkli**

**PASKAIDROJUMA RAKSTS**

## Kanalizācija

Tehniskais projekts "Dzīvojamās mājas Mazā Medus ielā 26 ārējie tīkli" ir izstrādats, pamatojoties uz SIA "Daugavpils ūdens" tehniskajiem noteikumiem Nr.13-2/078 no 25.03.2014.g. Tehniskais projekts izstrādats atbilstoši Latvijas būvniecības Likumdošinai. Izstrādājot šo projektu, jāievēro sekojošas normatīvas prasības:

- Būvniecības likums Nr.146;
- MK noteikumi Nr.551 "Ostu hidrotehnisko, siltumenerģijas, gāzes un citu, atsevišķi neklasificētu inženierbūvju būvnoteikumi";
- LBN 202-15 "Būvprojekta saturs un noformēšana";
- LBN 223-15 "Kanalizācijas būves";

Kanalizācijas tīklus paredzēts pieslēgt esošajam kanalizācijas tīklam (esoša aka SK 216008) Mazā Medus ielā.

Projektā izmantotie materiāli un izstrādājumi var būt aizvietoti uz materiāliem un izstrādājumiem ar ekvivalentiem tehniskajiem raksturojumiem.

## Arējā kanalizācija

Pa Mazā Medus ielas ielikti saimnieciskās sadzīves kanalizācijas tīkli ar diametru 250 mm un 200mm.

Saskaņā ar tehniskajiem noteikumiem noteikūdeņu izlaide no esošās ēkas  $1.2 \text{ m}^3/\text{dnn}$  apjomā paredzēta šajā kanalizācijas tīklā (esoša aka SK 216008). Saimnieciskā sadzīves kanalizācija ieprojektēta no plastmasas (polivinīlhlorīda PVC) caurules Dy110mm un Dy160mm. klase SN8 (T8) ( $8\text{kN/m}^2$ ).

Cauruļu "Wavin" montāžū veikt saskaņā ar montāžas prasībam "Wavin" sistēmām.

Inženiere

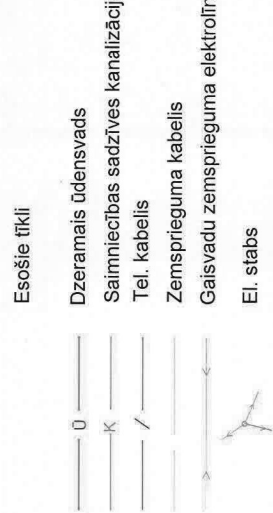


N.Klimoviča (sert. Nr.3-00015)

**MARKAS ŪKT RASĒJUMU SARAKSTS**

N p/p	NOSAUKUMS	LAPAS MARKA	APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS
1	VISPĀRIGIE RĀDĪTĀJI	ŪKT-1		IZMANTOTIE DOKUMENTI:
2	ĢENERĀLPLĀNS AR K1 TĪKLIEM,	ŪKT-2		TN Nr. 13-2/078 Daugavpils pašvaldības SIA "Daugavpils 'Ūdens" tehniskie noteikumi
3	GARENGRIEZUMA PROFILS K1: IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA	ŪKT-3		no 25.10.2014.g. Nr. 13-2/078 no 2014g. 25.03.

**NOSĀCĪTIE APZĪMĒJUMI**



**ŪKT DAĻĀ IZMANTOTTO UN PIEVĒRENTO DOKUMENTU SARAKSTS**

N p/p	NOSAUKUMS	LAPAS MARKA	APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS
1	VISPĀRIGIE RĀDĪTĀJI	ŪKT-1		IZMANTOTIE DOKUMENTI:
2	ĢENERĀLPLĀNS AR K1 TĪKLIEM,	ŪKT-2		TN Nr. 13-2/078 Daugavpils pašvaldības SIA "Daugavpils 'Ūdens" tehniskie noteikumi
3	GARENGRIEZUMA PROFILS K1: IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA	ŪKT-3		no 25.10.2014.g. Nr. 13-2/078 no 2014g. 25.03.

**ŪKT KOMPLEKTA PAMATRĀDĪTĀJI**

SISTĒMAS NOISAUKUMS	APRĒĶINA PĀTERINĀŠ			PIEZĪMES
	M3/dm (max.)	M3/st (max.)	L/S (max.)	
Saddīves kanalizācija	0.72	0.36	1.52	

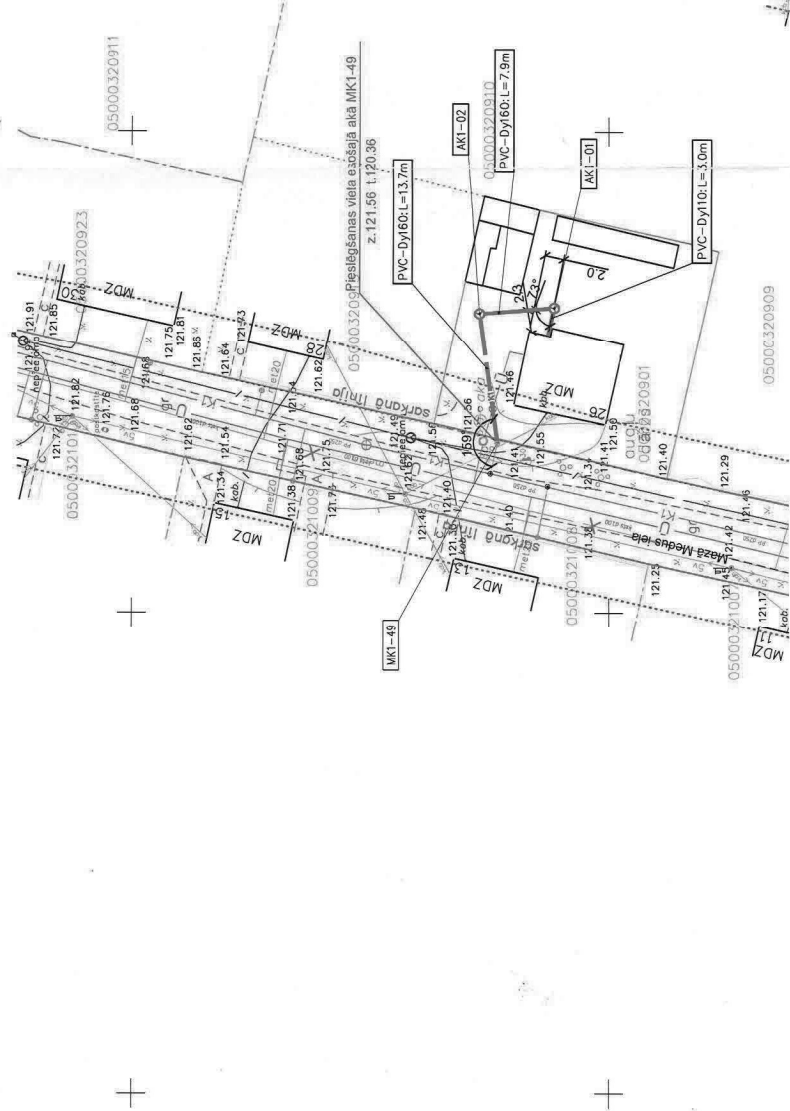
**VISPIĀRĀJĀS NORĀDES**

1. Tehniskais projekts izstrādāts, pamatojoties uz tehniskajiem noteikumiem Izstrādājot šo projektu. Jāievēro sekojošas normatīvās prasības:  
-Būvniecības likums Nr. 146;  
-MK noteikumi Nr. 551 "Ostu hidrotehnisko, siltumenerģijas, gāzes un citu, atsevišķi neklasificētu inženierbūju būvnoteikumi";  
-LBN 202-15 "Būvprojekta saturs un norformēšana";  
-LBN 223-15 "Kanalizācijas būves";  
-Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN008-14 "Inženieritiku izvietojums"  
2. Projekts izmanto tie materiālu un izstrādājumi var but aizvietoti uz materiāliem un izstrādājumiem ar ekvivalentiem tehniskiem raksturojumiem.  
3. Ūdensvada caurulvads ieprojektēts no PE caurulēm.  
4. Kanalizācijas cauriļvads ieprojektēts no PVC vai PP caurulēm.  
5. Esošo tīklu atzīmes precīzēt darbu izpildes laikā.  
6. Gruntsūdens esamības atklāšanas gadījumā, ierīkojot ārējos tīklus, paredzēt ūdens pazemināšanu.  
7. Augstuma atzīmes, piešķirto garumu doto metrus, bet diametri - milimetros  
8. Topogrāfiskais uzmērījums veikts BAS augstumu sestēmā, kas no Latvijas normālo augstumu sistēmas (LAS-2000, 5) atšķiras par +13cm.

Anatis	Uzvārds	Paraksts	Datus	Buve:	Dzīvojamās mājas M.Medus ielā 26 ārējie tīkli.
				Pasūtītājs:	Vladislavvs t Lapsas nosaukums:
Inženiere	N.Klimovītā (uzņēmēja zīme)		2015.12	Objekta reģistrācijas Nr.	
Inv.Nr.				Proj. stādīja	
				Marka	ŪKT-1
				TP	Lapa 1
				Mērogs	

Šī būvprojekta — ŪKT — daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo akīu, kā arī tehnisko īpašo noteikumiņu prasībām  
Būvprojekta daļas — N.KLIMOVĪČA  
vadītājs  
Nr. 3-00015  
(uzņēmēja zīme)  
(daudz)

# Ģenerālplāns ar K1 tīkliem M1:500



Z  
D

SASKANOTS  
Daugavpils pilsētas domas  
Plānošanas un būvniecības departamenta  
Būvvalstes nodales  
Izņemiekunurācību plesīties īzņemējs  
2016. g. 22. februāris *Aguris*

SASKANOTS AR NOTEIKUMIEM:  
SIA "Daugavpils ūdens"  
1. Saglabāt ūdensvada un kanalizācijas tīkls.  
2. Pirms darbu uzsākšanas sapņot rakstisko  
SIA "Daugavpils ūdens" rakstānas darbu saskojumu.  
3. Dienu pirms darbu sākuma izsūkt pa tāruni  
*08.02.2016. C. Lusse /*  
*08.02.2016. B. B.*

SASKANOTS  
DPI  
"Kominālās saimniecības pārvalde"  
Izņemiekunurācību plesīties  
2016.02.03. *Vaidis Kuzmins*

1. Rakšķas darbu saskanotānai darbu veicējam  
jaierodas AS "Saldutes tīkls".  
Austrumu Ekspluatācijas daļas Daugavpils nodalā  
3 dienas pirms darbu uzsākšanas  
A.Pumpura ielā 5, Daugavpils  
Preparēšanas laiks:  
darba dienās 8:00-9:00, 13:00-14:00
2. Rakšķas darbi bez rakstiskas  
AS "Saldutes tīkls" attālais ir arī legti:  
Austrumu Ekspluatācijas daļas  
Daugavpils nodalā, Iestādes (E)  
20. febrārī 4. *02*

SASKANOTS  
SIA "DAUTICOM TV"  
"Kominālās saimniecības pārvalde"  
Izņemiekunurācību plesīties  
2016.02.20. *5420062*

SASKANOTS  
ar SIA Lattelecom  
Nr. 37-510-5420062  
20-9. *02. 02. 2016. 9.*

SASKANOTS  
Lattelecom  
Konstantīns Simpkins  
SIA Lattelecom  
Rīga, Latvija  
Automaņu pārbaudiens  
Limiņurācību plesīties  
2016.02.20. *g.*

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve: Dzīvojamā mājas M.Medus ielā 26 ārejē tīkli
Zemes īpnieks	Vladislavs			Pasūtītājs: Vladislavs

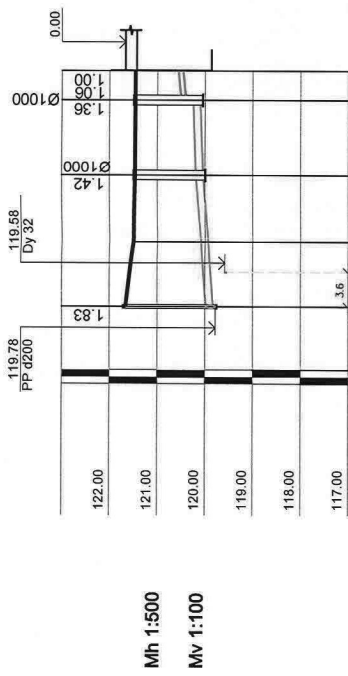
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve: Dzīvojamā mājas M.Medus ielā 26 ārejē tīkli
Izņemējs	N.Klimovs			Lapas nosaukums: Ģenerālpārāns ar K1 tīkliem.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve: Dzīvojamā mājas M.Medus ielā 26 ārejē tīkli
Izņemējs	N.Klimovs			Lapas nosaukums: Ģenerālpārāns ar K1 tīkliem.

Proj. stādīja Marka Lapa Mērogs 1:500

- PIEZĪMES:  
1. Nosacītie apzīmējumi skat. lapā ŪKT-1

## GARENGRIEZUMA PROFILS Ū1



Caurules virsmas atzīme (m)	1		119.83	119.89	120.04	120.40	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	120.46	
Projektētā zemes virsmas atzīme (m)	2																							
Esošā zemes virsmas atzīme (m)	3																							
Caurulvada materiāls, diametrs	4	PVC caurules Dy 160, klase SN8																						
Pamatne	5	Dabīga ar smilts pamatni																						
Stipums %	6	15.3																						
Garums (m)	7																							
Atšķums (m)	8	Esoša aka SK2/6008	AK1-02	AK1-01	Dz. māja																			

### PIEZĪMES:

- 1.Dy-pāstejēs kanalizācijas caurules ārejais diametrs.
2. Cauruļu "Wavin" montāžu veikt saskaņā ar montāžas prasībām "Wavin" sistēmām.

### IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Nr.	Nosaukums	Mārķētība	Skaitis	Piezīmes	
				1	2
Ārejā sadzīves kanalizācija K1					
1	Kanalizācijas caurules PVC Dy110 klasses SN8 dzīlumā līdz 1.0m	m	3.0	Wavin	
2	Kanalizācijas caurules PVC Dy160 klasses SN8 dzīlumā līdz 1.5m	m	14.6	Wavin	
3	Kanalizācijas caurules PVC Dy160 klasses SN8 dzīlumā līdz 2.0m	m	7.0	Wavin	
4	Kanalizācijas aka DN1000 izbūve no salliekamā dz/betona elementiem ar zībuvēs dzīlumu līdz 1.5m	gb.	2	Vāks viegla tipa	
5	Līknis PVC Dy160 21°	gb.	1	Wavin	
6	Pieslēgums pie esošajiem kanalizācijas tīkliem d200 dzīlumā līdz 1.5m (esoša aka)	gb.	1		
7	Komunikāciju šķērsojums (virs esošās caurules Dy=32)	gb.	1		

**lattelecom**  
Konstantins Simenovs  
SIA Lattelecom  
Pakalpojumi piegādes un izmaksas daļa  
Austriju un reģionu modeļa  
Līniju izstrādēšanas inspektors

Āmats Izvārds Paraksts Datums Buve: Dzīvojamās mājas M.Medus ielā 26 ārejē Iki.

Passūtējs: Vladislav L.

Lapas nosaukums: Garengriezuma profils K1  
leķartu un materiālu specifikācija

Objekta reģistrācijas Nr.:

Proj. stadija

TP

Mērogs

1:500  
1:100