

Daugavpils piesētas būvvaldei

Apliecinājuma karte
(inženierbūvēm)

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) Jevgēnija
(fiziskās personas vārds, uzvārds vai juridiskās personas nosaukums)

TUKUMA 66
(fiziskās personas kods vai juridiskās personas reģistrācijas numurs)
(dzīvesvieta vai juridiskā adrese, tālruna numurs)

(elektroniskā pasta adrese)
Lūdzu izskatīt iesniegumu ūdensapgādes un kanalizācijas pievadā
(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. Labotam ticēt ūdenim
(atbilstoši vispārīgajiem būvnoteikumiem)

2) inženierbūves veids (vajadzīgo atzīmēt):

- ☒ pievads ☐ iekšējais inženiertīkls

3) inženierbūves garums (m) 26.0; 33.8

4) inženierbūves materiāls PVC; PE

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 Jevgēnija

(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 0500 004 5322 001 - 004

2) zemes vienības vai būves adrese TUKUMA 66

- 3) zemes vienības, būves vai tās daļas kadastra apzīmējums 0500 004 5822; 05000045822.001 - 004
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 Fergēnijs
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 Natālija P.K.

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

Aizputes, Daugavpils

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

Juridiskās personas norādītā kontaktpersona —

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

6. Būvprojekta izstrādātājs Natālija Krivoviča

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

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

Būvprojekta izstrādātājs [paraksts]

(paraksts*)

04.2015

(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) Natalija (vārds, uzvārds, paraksts*) 06.05.2015 (datums)

2) Apliecinu robežzīmju esību apvidū.

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) Natalija (vārds, uzvārds, paraksts*) 06.05.2015 (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 _____ uz ___ lp.

Aizpilda būvvalde

12. Būvvaldes atzīme par būvniecības ieceres akceptu

Būvvaldes atbildīgā amatpersona _____

IECERE AKCEPTĒTA
Daugavpils pilsētas domes
Pilsētas iedzīvotāju un būvniecības
departamenta Būvvaldes vadītājs (amats)

20.05.2017 (vārds, uzvārds, paraksts*) V. Laksa (datums)

13. Ieceres īstenošanas termiņš _____

(datums)

14. Atzīme par būvdarbu uzsākšanas nosacījumu izpildi _____

(datums)

Būvdarbu veicējs/būvētājs _____

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods,

dzīvesvieta, tālruna numurs vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs,

būvkomersanta apliecības reģistrācijas numurs, juridiskā adrese, tālruna 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)

NATĀLIJA KĻIMOVIČA

Personas pamatdati

Vārds Natālija

Uzvārds Kļimoviča

Sertifikāta pamatdati

Sertifikāta numurs 3-00015

Sertifikāts piešķirts 18.12.2014

Specialitāte Projektēšana

Statuss Aktīvs

Darhības sfēras/jomas

Sfēras numurs	Sfēra/Joma	Sfēras/Jomas piešķiršanas datums	Sfēras/Jomas derīguma termiņš	Sertificēšanas institūcija	Statuss
04-50-00001	Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu projektēšana	18.12.2014	Beztermiņa	LSGŪTIS BS SC ()	Aktīvs

➤ Statusa izmaiņu vēsture

➤ Pārreģistrācijas vēsture

Latvijas Republikas Ekonomikas ministrija

Brīvības iela 55, Rīga, LV – 1519

Darba laiks: darba dienās 8:30 - 17:00

Tālrunis: 67013100

Fakss: 67280882

E-pasts: pasts@em.gov.lv

www.em.gov.lv



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ



Informācijas pārpublicēšanas gadījumā atsauce uz Būvniecības informācijas sistēmu obligāta.

Pasūtītājs

Jevgēnija

a p.k.:

Dzīvojamās mājas Tukuma ielā 66 ārējie tīkli

Adrese

Daugavpils, Tukuma iela 66

ŪDENSAPGĀDES UN KANALIZĀCIJAS PIEVADU APLIECINĀJUMA KARTE

Projektētāja:

Inženiere:

N.Kļimoviča sert.Nr.3-00015

DAUGAVPILS

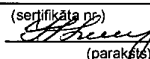
2015g.

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

Būvprojekta daļas
vadītājs

N.KĻIMOVIČA
(vārds un uzvārds)
Nr. 3-00015

04. 2015
(datums)

(sertifikāta 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

14.04.2015. Nr. 13-2/ 044

Jevgēnija
p.k.

Uz _____ Nr. _____

Tukuma ielā 66

*TN ūdensvada un kanalizācijas tīklu
pieslēgšanai Tukuma ielā 66, Daugavpilī*

Tehniskie noteikumi

**objekta - dzīvojamā māja pēc adreses Tukuma ielā 66, Daugavpilī,
pievienošanai ūdensvada un kanalizācijas tīkliem**

1. Izstrādāt ūdensapgādes un 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 222-99 „Ūdensapgādes ārējie tīkli un būves”, LBN 223-99 „Kanalizācijas ārējie tīkli un būves”, „Aizsargjoslu likumam”, LBN 008-14 „Inženiertīklu izvietojums”, „Būvniecības 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 izsaucē ir obligāta).
5. Pieslēgšanu esošiem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem veic tikai SIA „Daugavpils ūdens”.

Ūdensapgādes ievada ierīkošanai

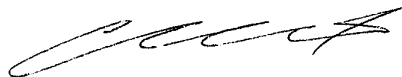
1. Tehniskajā dokumentācijā paredzēt objekta pieslēgšanu SIA „Daugavpils ūdens” ūdensvada tīkliem 200 mm (ķets) un ūdensvada akā Tukuma ielā (Tukuma ielā veikt darbus ar caurduršanas metodi).
2. Ūdensvada ievada diametru noteikt ar aprēķinu.
3. Paredzēt ievadu no polietilēna (PE, HDPE u. tml.) caurulēm.
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 dokumentācijā paredzēt objekta pieslēgšanu SIA „Daugavpils ūdens” kanalizācijas tīkliem Dn 400 mm (betons) un esošā kanalizācijas akā (SK359034) Tukuma ielā (Tukuma ielā veikt darbus ar caurduršanas metodi).
2. Kanalizācijas izvada diametru noteikt tehniskās dokumentācijas 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” ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu sniegšanai.

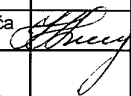
SIA “Daugavpils ūdens”
Valdes loceklis

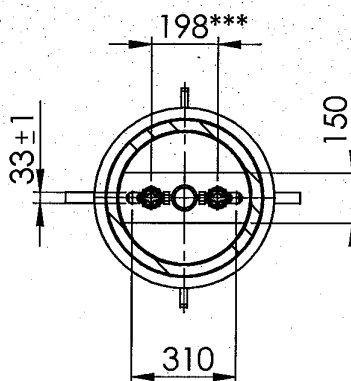
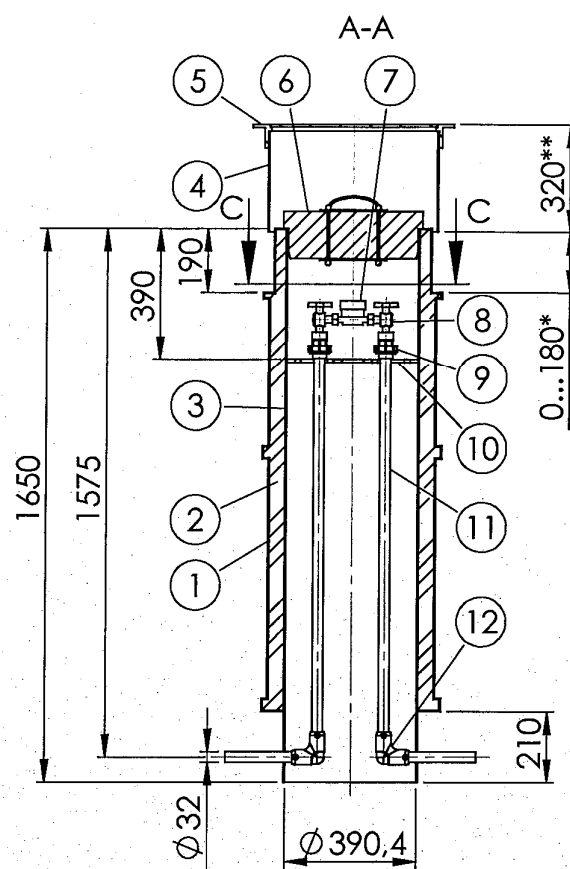
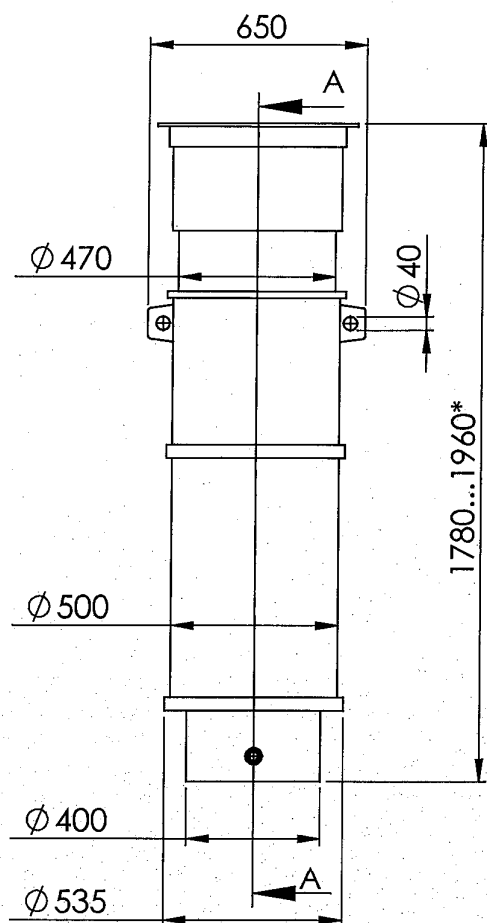


S.Selickis

Čiževska 654 22552, fakss 654 24544

IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Nr.	Nosaukums	Mērvienība	Skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5
Ārējais ūdensvads Ū1				
1	Ūdensvada izbūve no spiediena PE caurulēm Dy 32, SDR13.6, PE80 dziļumā līdz 2.0m	m	16.4	Wavin PN10;
2	Ūdensvada izbūve no spiediena PE caurulēm Dy 32, SDR13.6, PE80 dziļumā līdz 2.0m (caurspieduma tehnoloģija)	m	17.4	Wavin PN10;
3	Līknis PE Dy32 90°	gb.	2	Wavin PN10;
4	Ventilis Dn20	gb.	1	Wavin PN10;
5	Ventilis Dn32	gb.	1	Wavin PN10;
6	Ūdens skaitītāja aka	k-t.	1	Vāks viegla tipa skat. pielikums
7	Pieslēgums pie esošajiem ūdensvada tīkliem PE d32 dziļumā līdz 2.0m (esoša aka)	gb.	1	
8	Komunikāciju šķērsojums (zem projekt. kanalizācijā)	gb.	1	
9	Komunikāciju šķērsojums (zem esošā gāzesvadā)	gb.	1	
10	Komunikāciju šķērsojums (zem esošā kabelā)	gb.	3	
Ārējā sadzīves kanalizācija K1				
1	Kanalizācijas caurules PVC Dy160 klases SN8 dziļumā līdz 1.5m	m	8.5	Wavin
2	PVC spiediena caurule S125 PN10 Dy160 dziļumā līdz 1.5m (caurspieduma tehnoloģija)	m	14.0	Wavin
3	Kanalizācijas caurules PVC Dy110 klases SN8 dziļumā līdz 1.5m	m	3.5	Wavin
4	Kanalizācijas aka Dn1000 izbūve no saliekamā dz/betona elementiem ar izbūves dziļumu līdz 1.5m	gb.	1	Vāks smaga tipa
5	Pieslēgums pie esošajiem kanalizācijas tīkliem d400 dziļumā līdz 2.0m (esoša aka)	gb.	1	
6	Komunikāciju šķērsojums (virs projekt. ūdensvadā)	gb.	1	
7	Komunikāciju šķērsojums (zem esošā gāzesvadā)	gb.	1	
8	Komunikāciju šķērsojums (zem esošā kabelā)	gb.	3	
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve: Dzīvojamās mājas Tukuma ielā 66 ārējie tīkli.
				Pasūtītājs: Jevgēnija .
				Lapas nosaukums: Iekārtu un materiālu specifikācija
Inženiere	N.Klimoviča (ser. Nr. 3-00015)		2015.04	Objekta reģistrācijas Nr.
Inv.Nr.			Proj. stadija TP	Marka ŪKT-4
			Lapa 4	Mērogs



SPECIFIKĀCIJA

Poz.	NOSAUKUMS	SKAITS	MATERIĀLI	RAŽOTĀJS
1	Akas korpuss ārējais	1	LLDPE	ROTONS
2	Siltumizolācijas slānis	1	Poliuretāna putas	ROTONS
3	Akas korpuss iekšējais	1	HDPE	UPONOR
4	Teleskopiskais pagarinātājs	1	HDPE	UPONOR
5	Lūka	1	Krāns	
6	Siltumizolācijas ieliktnis	1	Putupolistiols	ROTONS
7	Ūdens skaitītājs	1		
8	Lodveida lēnļa krāns	2	HDPE	CIMBERIO
9	Kompresijas pāreja	2	PP	HYDRODIF
10	Stiprināšanas konsole	1	HDPE	ROTONS
11	Caurule Dn32		PE-100-RC	EVOPIPES
12	Elektrometināms likums	2	PE-100	EUROSTANDARD

PM 400
Ūdens skaitītāja aka
ar čuguna vāku (peldoša tipa)

* Regulējamie izmēri
** Izmērs var mainīties atkarībā no
lūka konstrukcijas.
*** Izmērs var mainīties atkarībā no
ūdens skaitītāja konstrukcijas.

PM_400

Stadija Masa Mēr.
D.P. 1:20
1. lapa 1 lapa

Izstrādāja E.Bitiņš

Pārbaudīja A.Mucenieks

Apstiprināja

02.03.2012

ROTONS