



Ekolat sia

SIA “Ekolat”
Būvkomersanta reģistrācijas apliecība
Nr. 2640-R
Komercreg. Nr. LV 41503009958

APLIECINĀJUMA KARTE

DZĪVOJAMĀS MĀJAS DAUGAVPILĪ,
MARTAS IELĀ 28, PIESLĒGŠANA ŪKT TĪKLIEM

Pasūtītājs:

Genadijs
p.k.

Pasūtījuma Nr.:

21/16

Daugavpils, 2016.

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

Daugavpils pilsētas domes
pilsētplānošanas un būvniecības
departaments

Apliecinājuma karte (inženierbūvēm)

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs)

Genadijs

(fiziskās personas vārds, uzvārds vai juridiskās
personas nosaukums)

p.k

(fiziskās personas kods vai juridiskās personas
reģistrācijas numurs)

Martas iela 28, Daugavpils, LV-5400, tālrunis +371
29106036

(dzīvesvieta vai juridiskā adrese, tālruņa numurs)

(elektroniskā pasta adrese)

Lūdzu izskatīt
iesniegumu

Dzīvojamās mājas Daugavpilī, Martas ielā 28, pieslēgšana ŪKT
tīkliem

(inženierbūves nosaukums)

būvniecībai/nojaukšanai

I. Ieceres dokumentācija

1. Būvniecības veids (vajadzīgo atzīmēt):

- | | | |
|---|--|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> jauna būvniecība | <input checked="" type="checkbox"/> ierīkošana | <input type="checkbox"/> nojaukšana |
| <input type="checkbox"/> atjaunošana | <input type="checkbox"/> pārbūve | |

2. Ziņas par būvniecības ieceres objektu:

1) inženierbūves
grupa

Pirmā
grupas

(atbilstoši vispārīgajiem būvnoteikumiem)

2) inženierbūves veids (vajadzīgo atzīmēt):

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> pievads | <input type="checkbox"/> iekšējais
inženiertīklis |
|---|--|

3) inženierbūves garums (m) OD 32 21.5 m
OD 160 2.0

4) inženierbūves materiāls PEHD elektrometināmu ūdensvada cauruļu,
PN10
PP dubultsienu kanalizācijas caurules ($8kN/m^2$)

5) nojaukšanas metode (nojaukšanas gadījumā)

6) būvniecībā radīto atkritumu apjomis (nojaukšanas gadījumā) Labiekārtošana
atjaunot
sākotnējā
stāvoklī

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

Genadijs p.k.

(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

2) zemes vienības vai būves adrese Martas iela 28, Daugavpils, LV-5400

3) zemes vienības, būves vai tās daļas kadastra apzīmējums 05000135609

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

Genadijs 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,
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

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

**SIA “EkoLat”, reģistrācijas Nr. 41503009958, būvkomersanta
reģistrācijas apliecības Nr. 2640-R**

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

7. Būvspecialists(-i)

(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

8. Būvprojekta izstrādātāja un būvspecialista(-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

Tatjana Loginova


(paraksts*)

10.05.2016.

(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)

Genadijs

10.05.2016.

(vārds, uzvārds, paraksts*)

(datums)

2) Apliecinu robežzīmju esību apvidū.

Būvniecības ierosinātājs
(pasūtītājs)

Genadijs

10.05.2016.

(vārds, uzvārds, paraksts*)

(datums)

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

īpašuma, lietošanas vai valdīšanas tiesības apliecināši dokumenti uz ____ lpp.

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 ____ 1 ____ lpp.

dokumenti saskaņā ar tehniskajiem vai īpašajiem noteikumiem uz ____ lp.

skaidrojošs apraksts, kam, ja nepieciešams, pievieno aprēķinus, uz ____ 2 ____ 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.

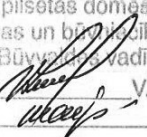
būvniecības ierosinātāja (pasūtītāja) pilnvara (ja iesniegumu iesniedz pilnvarota persona) uz _____ lapām;

citi dokumenti _____ uz ____ lp.

Aizpilda būvvalde

12. Būvvaldes atzīme par būvniecības ieceres akceptu

Būvvaldes atbildīgā amatpersona

IECERE AKCEPTĒTA
Daugavpils pilsētas domea
Pilsētpiānošanas un būvījības
departamenta Būvvaldes vadītājs
20.11.2016. 
V. Laka

(amats)

(vārds, uzvārds, paraksts*)

(datums)

13. Ieceres īstenošanas
termiņš

16.05.2018.

(datums)

14. Atzīme par būvdarbu uzsākšanas nosacījumu
izpildi

(datums)

Būvdarbu veicējs/būvētājs

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods,

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

būvkomersanta apliecības reģistrācijas numurs, juridiskā adrese, tāruņa 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 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 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 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 būvspecialistus norāda 7. punktā, un tie paraksta 8. punktā ietverto apliecinājumu.
2. * Dokumenta rekvizītu "paraksts" neaizpilda, 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 inženiertīklu 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.



LATVIJAS REPUBLIKAS EKONOMIKAS MINISTRĪJA

Brīvības ielā 55, Rīgā, LV-1519 ◊ Tālrunis 371-7013101 ◊ Fakss 371-7280882 ◊ E-pasts: pasts@em.gov.lv
Rīga

BŪVKOMERSANTA REĢISTRĀCIJAS APLIKĀCIJA

izsniegtā
sabiedrībai ar ierobežotu atbildību
Ekolat

vienotais reģistrācijas numurs : 41503009958

Komersants reģistrēts Būvkomersantu reģistrā *2006.gada 17.maijā*
(lēmums Nr. 2735) saskaņā ar Ministru kabineta 2005. gada 28.jūnija
notēkumiem Nr.453 "Būvkomersantu reģistrācijas noteikumi"

Būvkomersanta reģistrācijas Nr. 2640-K

Ikgadējais informācijas atjaunošanas datums : *17.maijs*

Atbildīgā amatpersona -
Būvniecības sirutēģijas nodalas vadītājs

Dz. Grasmanis





LSGÜTIS

Latvijas Siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas inženieru savienība

LĒMUMS

Rīgā

15.10.2015. Nr. 605(637)

Tatjana Loginova
Kauņas iela 9-30,
Daugavpils, LV-5404

**Par būvspecialista tiesībām
veikt patstāvīgo praksi**

Izskatot būvspecialista Tatjanas Loginovas personas lietu,

konstatēju:

saskaņā ar Latvijas Siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas inženieru savienības Būvniecības specialistu Sertificēšanas centra 18.05.2010. lēmumu Nr.177(209) būvspecialistam Tatjanai Loginovai, personas kods pamatojoties uz Ministru kabineta 08.07.2003. noteikumiem Nr.383 „Noteikumi par būvprakses un arhitekta prakses sertifikātu piešķiršanu, reģistrēšanu un anulēšanu” (spēkā līdz 30.09.2014.), izsniegt būvprakses sertifikāts Nr. 50-127 ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu projektēšana ar derīguma termiņu līdz 14.10.2015.

Pastāvot šādiem apstākļiem,

secināju:

atbilstoši Būvniecības likuma (turpmāk – likums) 13.panta pirmajai daļai būvspecialisti ir personas, kas ieguvušas patstāvīgās prakses tiesības arhitektūras, būvniecības vai elektroenerģētikas jomā reglamentētajās profesijās.

Saskaņā ar likuma pārejas noteikumu 9.punktu būvspecialisti, kas saņēmuši arhitekta prakses vai būvprakses sertifikātu līdz Būvniecības likuma spēkā stāšanās dienai, ir tiesīgi turpināt patstāvīgo praksi pēc sertifikātā norādītā derīguma termiņa beigām, ja tie atbilst likuma prasībām un sniedz būvspecialistu reģistrā iekļaujamās ziņas Ministru kabineta noteiktajā apjomā, termiņā un kārtībā.

Atbilstoši likuma pārejas noteikumu 3.punktam personas, kuras līdz likuma spēkā stāšanās dienai ieguvušas patstāvīgās prakses tiesības būvniecības jomā būvtehnika profesijā, bet nav ieguvušas likuma 13.pantā noteikto izglītību, ir tiesīgas turpināt patstāvīgo praksi

inženierizpētē, projektēšanā, būvdarbu vadīšanā, būvuzraudzībā vai būvekspertīzē ne ilgāk kā līdz 31.12.2020.

Saskaņā ar Ministru kabineta 07.10.2014. noteikumu Nr.610 „Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi” (turpmāk – noteikumi) 54.punktu kompetences pārbaudes iestāde par tās sertificēto personu, kurai sertifikāta darbības termiņš beidzas laika posmā no 01.10.2014. līdz noteikumu 2.punktā minētā deleģēšanas līguma noslēgšanai, Būvniecības informācijas sistēmas būvspeciālistu reģistrā aktualizē informāciju, pieņemot lēmumu par būvspeciālista tiesībām veikt patstāvīgo praksi bez termiņa ierobežojuma vai likuma pārejas noteikumu 3. vai 4.punktā minētajā gadījumā, nosakot termiņu, kā arī pieņemot lēmumu par sertifikātā norādāmo specialitāti, lēmuma pielikumā norādot darbības sfēru.

Pamatojoties uz likuma pārejas noteikumu 9.punktu, noteikumu 54.punktu un otro pielikumu,

nolēmu:

ar šā lēmuma pieņemšanas dienu aktualizēt informāciju Būvniecības informācijas sistēmā, reģistrējot Tatjanas Loginovas, personas kods būvprakses sertifikātu (ar šā lēmuma pieņemšanu reģistrētās darbības sfēras skat. lēmuma pielikumā):

1. PROJEKTĒŠANA Nr. 3-00548

Saskaņā ar noteikumu 31.3.apakšpunktu būvspeciālistam ir pienākums reizi gadā līdz 1.martam aktualizēt informāciju Būvniecības informācijas sistēmā par iepriekšējā kalendāra gadā apgūtajām profesionālās pilnveides programmām un veikto patstāvīgo praksi.

Būvspeciālista sertifikāta aktuālā informācija pieejama Būvniecības informācijas sistēmas tīmekļa vietnē https://bis.gov.lv/bisp/lv/specialist_certificates.

Šo lēmumu var apstrīdēt Ekonomikas ministrijā viena mēneša laikā no tā spēkā stāšanās dienas.

LSGŪTIS Būvniecības speciālistu
Sertificēšanas centra vadītājs

D.Ģēģers



10.10.2015. lēmuma Nr.605(637) pielikums

Pamatojoties uz Ministru kabineta 07.10.2014. noteikumu Nr.610 „Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi” 54.punktu, būvspeciālistam Tatjanai Loginovai, personas kods 160860-10214, reģistrētas patstāvīgās prakses tiesības šādā darbības sfērā:

Darbības sfēras Nr.	Darbības sfēra	Termiņš
04-50-00080	Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu projektēšana	bez termiņa ierobežojuma

LSGŪTIS Būvniecības speciālistu
Sertificēšanas centra vadītājs

D.Gēgers



**PROFESIONĀLĀS CIVILTIIESISKĀS ATBILDĪBAS
APDROŠINĀŠANA**

Polise

Iepriekšējās polises Nr.: LV15-52-00000081-3

Nr.: LV16-52-00000069-3

Vārds, uzvārds/Nosaukums: SIA EKOLAT

Pers.kods/Reģ. Nr.: 41503009958

Adrese: 1. Preču iela 30A, Daugavpils, LV-5401, Latvija

Saskaņā ar pieilkumu Nr. 1

Apdrošināšanas objekts ir Apdrošinātā profesionālā civiltiesiskā atbildība par trešajām personām nodarītajiem zaudējumiem, Apdrošinātajam veicot apdrošināto profesionālu darbību apdrošināšanas teritorijā.

Apdrošinātā profesionālā darbība

Projektēšanas un būvuzraudzības pakalpojumi, autoruzraudzības pakalpojumi, inženierizpētes pakalpojumi, būvekspertīzes pakalpojumi

Papildu nosacījumi apdrošināšanas alzsardzībai

Apdrošinātā civiltiesiskā atbildība par zaudējumiem, kas radušies, sakārā ar jau uzcelta objekta (vai tā daļas) pārbūvi

Apdrošināšanas objekta speciālie noteikumi:

Apdrošināšanas teritorija: Visā Latvija

Pašrisks: 350.00 EUR par vienu apdrošināšanas gadījumu

Objekta apdrošināšanas prēmija: 891.00 EUR (astonī simti deviņdesmit viens euro un 00 centi)

Atbildības limits pretenzijām par vienu apdrošināšanas gadījumu

150 000.00 EUR (viens simts piecdesmit tūkstoši euro un 00 centi)

Apakšlimits pretenzijām par vienu apdrošināšanas gadījumu un apdrošināšanas periodu kopā

150 000.00 EUR (viens simts piecdesmit tūkstoši euro un 00 centi)

Pretenzijām par apdrošināšanas periodu kopā: 150 000.00 EUR (viens simts piecdesmit tūkstoši euro un 00 centi)

Apdrošināšanas periods: 05.02.2016. - 04.02.2017.

Retroaktīvais periods: 05.02.2013. - 04.02.2016.

Piemērojamie normatīvie akti: Latvija

Pagarinātais zaudējumu pieteikšanas periods: 36 mēneši

Apdrošināšanas prēmija: 891.00 EUR (astonī simti deviņdesmit viens euro un 00 centi)

Maksājumu skals: 1

1. 10.02.2016 891.00 EUR

Vārds, uzvārds: VALENTĪNA DOBRŽINSKA

Paraksts:

Vārds, uzvārds: T. Dobržinska

Paraksts:

1/3

Noticis negadījums?
Piesaki atlidzību ātri un vienkārši:
pa tālr. 26 12 12 12 vai www.bta.lv

AAS "BTA Baltic Insurance Company"

Vienotais Reģ. Nr. 40103840140

K.Valdemāra iela 63, Riga, LV-1010, Latvija

e-pasts: bta@bta.lv

Tel.: 26 12 12 12

Fakss: 67025190

www.bta.lv

www.e-polise.lv

PROFESIONĀLĀS CIVILTIIESISKĀS ATBILDĪBAS APDROŠINĀŠANA

Polise

Nr.: LV16-52-00000069-3

1. Ja polisē norādīta apdrošināšanas premjā netiek samaksāta polisē norādītajā termiņā un apmērā, tad apdrošināšanas līgums nav stājies spēkā no tā noslēgšanas brīža.

2. Apdrošināšanas līguma neatnemama sastāvdaļa ir BTA Valdes 23.01.2007. apstiprinātie „BTA Profesjonālās civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas noteikumi Nr.20.1.”, kuri ir atrodami <http://www.bta.lv/lat/company/about-us/download/cta/>. Apdrošinājuma nēmējs ar apdrošināšanas premjās lemaksu apliecīna, ka ar tiem un arī šeit minētajiem individuālajiem nosacījumiem ir iepazinies, tie vienā pilnībā ir saprotami un pieņemami. Instrukcijas par darbibām, kas jāveic, iestājoties iespējamam apdrošināšanas gadījumam, var saņemt, piezvanot uz BTA klientu balsta dienesta dienakts tārnu +371 26121212.

3. „Profesjonālās civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas noteikumu Nr. 20.1.” punkts 4.1. tiek papildināts ar sekojošiem izņēmumiem:
„4.1.27. kurus izrādītās pelējums vai tokisks pelējums, pelējuma sēnīte, mūra bacīja izveldošanās, kas radušies ilgstošu apstākļu (piemēram, konstrukcijas metode, nepareiza plānošana vai būvniecība, vai citas ēkas vai celtnes iepāšības) iedarbības rezultātā;
4.1.28. kas radušies augsnes legrīšanas, nosēšanās dēļ, ja nav veikta grunts ģeoloģiskā izpēte saskaņā ar pastāvošajām standartu normām;
4.1.29. kas celiūšas celtniekiem materiālu vai palīgmaterialu, kas satur formaldehīdu vīrs pastāvošajām normām izmantošanas rezultātā;
4.1.30. kas radušies sakarā ar jau uzcelta objekta (vai tā daļas) pārbūvi, ja objekta būvmontāžas darbus veic Apdrošinājuma nēmējs, tā pārstāvji, Apdrošinātā darba devējs vai ar Apdrošinājuma nēmēju, Apdrošinātā, salstīti uzņēmumu likuma „Par uzņēmumu ienākuma nodokli” izpratnē;
4.1.31. kas radušies tādēļ, kā projekta objektā nevar nodrošināt produkcijas kvalitāti vai kvantiitāti, vai netiek sasniegta projektētā uzņēmuma val lekārtas jauda;
4.1.32. kas radušies sakarā ar revīzijas, pārbaudes vai pārplānošanas izmaksām salīstībā ar projektu, plānu, specifikāciju val specifikāciju sarakstu;
4.1.33. kas radušies saistībā ar prasībām par estētiskiem trūkumiem;
4.1.34. kas radušies saistībā ar plānošanas vai skaitļošanas metožu plēmērošanu (izmantošanu vai izvēli), kuru plēmērošana nav bijusi attiecīgi pārbaudīta izmantošanai saskaņā ar atrītām zinātnu normām un tehnoloģijām.

4. Tieki apdrošinātā arī Apdrošinātā civiltiesiskā atbildība par pēķēšu un neparedzētu vides piesārnojumu.
BTA Profesjonālās civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas noteikumu Nr.20.1. punkts Nr. 4.1.3. tiek izteikts šādā redakcijā:
1) personīgajam kaitējumam val miesas bojājumiem val ipašuma bojāejai, bojājumiem vai izmantošanas neiespējamībai, ko tieši vai netieši ir izraisījis "piesārnošanas gadījums";
2) testēšanas, monitoringa, novākšanas izdevumiem sakarā ar "piesārnojošās vielas" saturēšanu, anulēšanu, notirīšanu;

3) līgumsodiem un jebkāda veida soda naudām val citām līdzīgām sankcijām, kā arī nesamaksātiem nodokļiem un citiem maksājumiem, kas tieši val netieši izriet no "piesārnošanas gadījuma";
4) tūri finansīšanai zaudējumiem;

5) kaitējumiem ekoloģijai / bioloģiskai daudzveldībai.

5. Neskatoties uz iepriekšminēto, šī Apdrošināšanas polise sedz atbildību, kas ir izņēmums no seguma augstāk minētajos punktos (1) un (2), ar nosacījumu, ka:
a) atbildība ir radusies no nejausa, identificējama, bez iepriekšējā nodoma nodarītā "piesārnošanas gadījuma", kas notīcis apdrošināšanas polises darbibā laikā un kuru ir izraisījusi darbība, ko Apdrošinātā val kāds viņa vārdā veic apdrošināšanas teritorijā un

b) Apdrošinātā ir uzzinājis par "piesārnošanas gadījumu" 72 stundu laikā sākot no tā iestāšanās un 7 dienu laikā ir rakstveidā ziņojis Apdrošinātājam par "piesārnošanas gadījuma" iestāšanos.

Apdrošinātā gadījuma datums ir datums, kad cietusi persona, cita trešā persona val Apdrošinājuma nēmējs ir pirmo reizi atklājis miesai vai ipašumam nodarīto kaitējumu, kas ir pierādāms.

Toties augstākminētais izņēmums nav attiecīnams uz:

(a) prasībām, kas celiūšas no vides piesārnošanas izrietošiem bojājumiem, kas ir neizbēgami parastās darbibas rezultātā, nepieciešami, vai tādi, kuru sekas Apdrošinājuma nēmējs ir paredzējis vai akceptējis.

(b) testēšanas, monitoringa, novākšanas izdevumiem sakarā ar "piesārnojošās vielas" saturēšanu, anulēšanu, notirīšanu Apdrošinātā teritorijā val zem tās. Šīs klausulas izpratni "piesārnošanas gadījums" ir noplūde, izmete, izkaisīšana vai izkliešanai Apdrošinātā teritorijā vai no tās. „Piesārnojošās vielas” nozīmē jebkādu cietu, šķidru, gāzei veidigu vai termisku kalrinātāju val sārnotāju, tai skaitā, bet neierobežoties ar dūmlem, tvaiku, sodrēju, putām, skābi, sārmu, ķimikālijām un „atkritumiem”. „Atkritumi” lekļauj materiālus, no kuriem ir jābestrivojas val kurus ir jāpārstrādā atkārtojai izmantošanai, jāpārtaisa, val jāutillizē, vai no kuriem atbīrojas, kurus pārstrādā atkārtojai izmantošanai, pārtaisa vai utilizē.

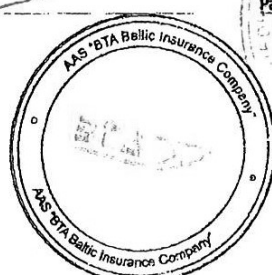
6. Līgums noslēgts saskaņā ar pieteikumu Nr. LV16-52-00000069-3. Šīs pieteikums ir neatnemama līguma sastāvdaļa.

7. Attiecībā uz retroaktīvo periodu tiek piemēroti apdrošināšanas līguma lv15-52-00000081-3 nosacījumi.

Līguma noslēgšanas datums, laiks, vieta: 28.01.2016., plkst.: 14:09, Daugavpils

Vārds, uzvārds: VALENTĪNA DOBRŽINSKA

Paraksts:



J. Logina
D. B.

BTA

Noticis negadījums?

Piesaki atliedību ētri un vienkārši:
pa tālr. 26 12 12 12 vai www.bta.lv

"BTA Insurance Company" SE

Vienotais Reģ. Nr. 40003159840

K.Valdemāra ielā 63, Riga, LV-1142, Latvija

e-pasts: bta@bta.lv

Tālr.: 26 12 12 12

Fakss: 67025190

www.bta.lv

www.e-polise.lv

**PROFESIONĀLĀS CIVILTIIESISKĀS ATBILDĪBAS
APDROŠINĀŠANA**

Pielikums (Apdrošinātās personas)

Pielikums Nr.: 1 polisei Nr.: LV16-52-00000069-3

N.p.k.	Vārds, uzvārds/Nosaukums
1.	TATJANA
2.	ANASTASIJA
3.	IRINA
4.	SVETLANA
5.	JĀNIS
6.	NATALJA
7.	GALINA
8.	RASITA L
9.	GINTS
10.	JURIS
11.	LIUDMILA
12.	ALEKSANDRE

Pers.kods/Reģ. Nr.

Vārds, uzvārds: VALENTĪNA DOBRŽINSKA

Paraksts:



BTA

Noticis negadījums?

Piesaki atlidzību ātri un vienkārši:
pa tālr. 26 12 12 12 vai www.bta.lv

AAS "BTA Baltic Insurance Company"

Vienotais Reģ. Nr. 40103840140

K.Valdemāra iela 63, Riga, LV-1010, Latvija

e-pasts: bta@bta.lv

Tel.: 26 12 12 12

Fakss: 67025190

www.bta.lv

www.e-polise.lv

LIGUMS
PAR ZEMES GABALA NOMU

Zemes gabala, kura atrašanās vieta ir Daugavpils..... 2000.g.
Zemes kadastra Nr. 0500-013-5331.....

Zemes īpašnieki -

Nina ; pers. kods
Georgijs ; pers. kods
Glebs ; pers. kods

turpmāk saukt i "IZNOMATAJI", no vienas puses, un
pers. kods Martas ielā 28...

turpmāk saukt "NOMNIEKS", no otras puses, noslēdz sava starpā sekajoša
ligumu.

1. LIGUMA PRIEKSMETS

1.1. Liguma prieksmets ir nomas maksa par lietojamo zemes
gabalu.

IZNOMATAJI iznomā uz personīga īpašuma tiesību pamata piederošo zemi.
Iznomātājamā zemes gabala platība... 605..... kv.m.

(uzņēmējot. 0,8 m6..... kv.m.)

1.2. Nomas maksa tiek noteikta Ls 0,123 par vienu kvadrātmetri
gadā vai kopa Ls 18,15 gadā par visu iznomājamo platību.

1.3. Nomas maksa tiek maksāta par katru pusgadu uz priekšu.
Par pirmo pusgadu nomas maksa jāpārskaita 15 dienu laika pēc šī
liguma noslēgšanas dienas. Par nākošo pusgadu nomas maksa jāpārskaita
15 dienu laikā pēc otrā pusgada sākuma. Nomas maksa par katru
pusgadu ir puse no šajā ligumā noteiktās gada nomas maksas.

Par nomas maksas kavējumiem NOMNIEKS maksā IZNOMATAJIEM
soda naudu 0,5% apmērā par katru maksājuma kavējuma dienu no nomas
maksas gada summas.

1.4. Nomas maksa ir jāpārskaita katram no IZNOMATAJIEM
vienas trešdaļas apmērā no šajā liguma noteiktās nomas maksas.

PUSU TIESIBAS UN PIENĀKUMI

- 2.1. IZNOMATAJI netraucē NOMNIEKAM lietot iznomājamo zemes gabalu atbilstoši šī līguma nosacījumiem un spēkā esošajai likumdošanai.
- 2.2. Celtniecības un rakšanas darbi obligāti jāsaskaņo ar IZNOMATAJIEM. Ar IZNOMATAJIEM jāsaskaņo arī uz NOMNIEKAM piederošās zemesošā kapitāla pārbūve vai rekonstrukcija.
- 2.3. Līguma 2.2.punkta ierobežojumi neattiecas uz objektu kārtējiem remontiem un avārijas novēršanu.
- 2.4. NOMNIEKS atbild par iznomājjamā zemes gabala un tam pieguļošas teritorijas(ielas) uzturēšanu pienācīga kārtībā. Gādījuma, ja par zemes gabala nepareizu lietošanu valsts vai pašvaldības, vai tiesas iestādes uzliek soda naudu, tad par to nomaksu atbildīgs ir NOMNIEKS.
- 2.5. IZNOMATAJI pilda likumdošana paredzētos zemes īpašnieka pienākumus: maksā īpašuma vai zemes nodokli un ar zemes gabalu saistītā nodevas.

LĪGUMA DARBĪBAS LAIKS

3.1. Līgums ir spēka no 1.01.2000g. līdz 31.12.2000g.

3.2. Līguma pirmsternīga laušanai,kā arī līguma pārkāpuma dejā radušos zaudējumu atlīdzības noteikšanai piemērojamas attiecīgas Civillikume normas.

4.PĀRĒJIE NOTEIKUMI

- 4.1. Līgumu var grozīt pusēm savstarpēji vienojoties tikai rakstiskā veidā.
- 4.2. Ja kāda trešā persona tiesas ceļā atceļ kādu no šiem punktiem kā likumdošanai (vai tās izmaiņām) netbilstošu, līgums ir spēkā tā pārējā daļā.
- 4.3. Ši līguma darbības laikā Puses nav tiesīgas izmantot kādas iespējamās izmaiņas likumdošanā, lai pēc savas iniciatīvas atkaptos no šī līguma nosacījumiem.
- 4.4. Domstarpiņas, kas varētu rasties šī līguma piemērošanas gaitā, Puses centīsies risināt sarunu ceļā. Ja tas neizdotas, domstarpiņas jārisina tiesas ceļā.
- 4.5. Ja mēneša laikā pirms līguma termīga izbeigānās neviens no Pusēm neierosina nekādas izmaiņas, līgums tiek pagarināts vēl vienu gadu.
- 4.6. Līgums sastādīts uz 3 (tris) lapusēm 2 (divos) identiskos eksemplāros, no kuriem viens glabājas pie IZNOMATAJIEM un viens pie NOMNIEKĀ.
- 4.7. NOMNIEKA pienākums, ja atsakās no zemes gabala lietošanas, cīnot IZNOMTAJIAM divas mēnešus pirms pavasara sezonas darbu sākšanas.
- 4.8. Izmaiņas likumdošanā ietraisa izmaiņas līguma saistībā.

3

PUSU JURIDISKĀS ADRESES

5.1. IZNOMATAJU adreses, bankas rekvizīti

Ninas i 1 p.k.
Georgija 1 p.k.
Gleba 2 p.k.

dzīvo Daugavpils raj. Kalsūnes pag.
dzīvo. Daugavpili, Kalsūnes ielā N
dzīvo. Daugavpili Cietokšņa ielā N

5.2. NOMNIEKA adrese, tel., bankas rekvizīti

PUSU PARAKSTI

Iznomataji
NOMNIEKS

Nomnieks
IZNOMATAJI:



KOPIJA



Zemesgrāmatu apliecība

Daugavpils zemesgrāmatu nodaja

Daugavpils pilsētas zemesgrāmatas nodalījums Nr. 100L v. 015 9732

Kadastra numurs: 0500 513 5605

Martas iela 28, Daugavpils

I.dala 1.iedaja			
Ieraksta Nr.	Nekustamis īpašums, servitūti un reālnastas	Kopīpašuma domājamā daļa	Platība, lielums
1.1. Ēku nekustams īpašums sastāv no dzīvojamās mājas (kadastra apzīmējums 0500 013 5609 004) un palīgēkas (kadastra apzīmējums 0500 013 5600 012).			
1.2. Atzīme - ēkas saistītas ar zemes gabalu Martas un Stellas ielu krustojumā, Daugavpils, kadastra numurs 0500 013 5331, Daugavpils pilsētas zemesgrāmatas nodalījuma Nr.2708.Zemes īpašnieks Georgijs un Nina un Glebs personas kods personas kods personas kods			
II.dala 1. iedaja			
Ieraksta Nr.	Īpašnieks, personas/nodokļu maksātāja kods, tiesību pamats	Domājamā daļa	Summa, par kādu iegūts īpašums(Ls)
1.1. Īpašnieks: GENADIJS kods persona: 1			
1.2. Pamats: 1992. gada 23. jūlija dāvinājuma līgums Nr.2-737, 2004. gada 28. oktobra akts par ēku pieņemšanu ekspluatācijā.			

Žurnāla Nr. 300000948056 , datums 14.12.2004

Lēmuma datums: 29.12.2004

Kancelejas nodeva Ls 18,00 samaksāta

Zemesgrāmatu nodajas tiesneši

Zemesgrāmatu apliecība satur tiesneša lēmumu un informāciju par īpašuma sastāvu.

Valda Strode





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.
 LV26UNLA000500060932
 7

Daugavpilī

07.12.2015. Nr. 13-2/ 135

Uz _____ Nr. _____

Genadijs
p.k.

Martas ielā 28

*TN ūdensvada un kanalizācijas tīklu
 pieslēgšanai Martas ielā 28, Daugavpilī*

Tehniskie noteikumi
objekta - dzīvojamā māja pēc adreses Martas ielā 28, 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 222-15 „Ūdensapgādes būves”, LBN 223-15 „Kanalizācijas būves”, „Aizsargjoslu likumam”, LBN 008-14 „Inženiertīku 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 (originālu) 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 izsauce ir obligāta).
5. Pieslēgšanu esošiem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem veic tikai SIA „Daugavpils ūdens”.

Ūdensapgādes ievada ierīkošanai

1. Objekta pieslēgšanu SIA „Daugavpils ūdens” ūdensapgādes tīkliem jāparedz atbilstoši esošajai shēmai no Dn 32 mm PE caurulēm un pazemes noslēdzosās armatūras Martas ielā, **ūdensvada trasi saskaņot ar dzīvās Martas ielā 28 zemes īpašnieku.**
2. Ūdensvada ievada diametru noteikt ar aprēķinu.
3. Paredzēt ievadu no polietilēna (PE, HDPE u. tml.) caurulēm.
4. Ievada ielikšanas dzījums – ne mazāk par 2,0 m.
5. Lai nodrošinātu patēriņtā 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 160 mm (PP) un esošā kanalizācijas akā (SK210045) Martas ielā, **kanalizācijas trasi saskaņot ar dz.mājas Martas ielā 28 zemes īpašnieku.**
2. Kanalizācijas izvada diametru noteikt tehniskās dokumentācijas izstrādāšanas gaitā.
3. Ierīkot izvadu no plastmasas caurules (PVC, PP u. tml.).
4. Pievienojot ēku kanalizācijas tīkliem, paredzēt ēkā sadzīves kanalizācijas vēdināšanu.

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, 29359519



SKAIDROJOŠS APRAKSTS

ŪKT daļa

**Objekts: DZĪVOJAMĀS MĀJAS DAUGAVPILĪ, MARTAS IELĀ 28,
PIESLĒGŠANA ŪKT TĪKLIEM.**

Apliecinājuma karte objektam: „DZĪVOJAMĀS MĀJAS DAUGAVPILĪ, MARTAS IELĀ 28, PIESLĒGŠANA ŪKT TĪKLIEM” ir izstrādāta pamatojoties uz projektēšanas uzdevumu, SIA „Daugavpils Ūdens” (Nr. 13-2/235 no 07.12.2015.) un citu institūciju tehniskajiem noteikumiem. Projekta ŪKT daļa ir izstrādāta atbilstoši pastāvošajiem LBN 222-15, LBN 223-15, LBN 008-14, MK 551 noteikumiem un citu normatīvo dokumentu prasībām.

Projekta teritorija atrodas Daugavpilī, Martas ielā 28, kur paredzēts pieslēgt ēku centralizētajiem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem.

Ūdensapgādes tīklu pieslēgšana paredzēta pie esošā ūdensvada pievada d32 Martas ielā.

Kanalizācijas tīklus paredzēts pieslēgt pie esošiem d160 kanalizācijas tīkliem d400 esošā akā Martas ielā .

Ārējais ūdensvads Ū1

Ēku pievadi paredzēti no polietilēna (PE) PE100, PN10 ūdensvada caurulēm.

Līdz sarkanai līnijai ir esošā pazemes noslēdzošā armatūra. Uz ūdensvada pievada piederības robežas paredzēta siltināta ūdens uzskaites aka PM 500, kurā var iebūvēt ūdens patēriņa uzskaites mezglu komercuzskaites mēraparāta Dn20 uzstādīšanai.

Ūdensvada tīkli projektējami 2.00m dzīlumā no zemes virsmas.

Ēkas pamatu aizsardzībai paredzēta PP apvalkcaurule OD 110.

Cauruļu un fasondaļu transportēšanai, uzglabāšanai un montāžai jānotiek atbilstoši izgatavotājfirmas prasībām un atbilstoši Latvijas normām.

Pasūtītājam jāņem vērā, ka visas atsauces uz iekārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas projektā, liecina tikai par šo iekārtu kvalitātes un apkalpošanas līmeni, specifikācijā norādīto iekārtu un materiālu nomaiņa ir iespējama ar citām tehniski analogiskām iekārtām un materiāliem. Cauruļvadus ir atļauts izbūvēt tikai sausā būvgrāvī. Vietās, kur ir augsts gruntsūdens līmenis, būvniekam pašam jāprecizē metode, ar kādu nosusināt tranšeju: veicot grunts ūdeņu atsūknēšanu vai gruntsūdens pazemināšanu.

Pēc darbu pabeigšanas paredzēta bojātā seguma virsmas atjaunošana pilnā apjomā. Vajadzības gadījumā lieku grunti izvest uz atkritumu poligonu.

Ārējā kanalizācija K1

Projektā paredzētā pašteces kanalizācija ar diametru OD110 mm un OD160mm izbūvējama no SN8 kN/m² stingruma klases dubultsienu polipropilēna (PP) uzmavu caurulēm vai atbilstošas kvalitātes analoga ražojuma, kas paredzētas saimnieciskajai kanalizācijai un kuras atbilst LVS EN 13476-3. Pašteces kanalizācijas izbūve veicama saskaņā ar cauruļu ražotāja instrukcijām.

Pašteces kanalizācijas iebūves dziļumi projekta teritorijā no 1.00 līdz 1.03 m.

Cauruļu un fasondaļu transportēšana, uzglabāšana un montāža notiek atbilstoši izgatavotājfirmas prasībām un atbilstoši Latvijas normām.

Pēc darbu pabeigšanas paredzēta bojātā seguma virsmas atjaunošana pilnā apjomā. Vajadzības gadījumā lieku gruntu izvest uz atkritumu poligonu.

**ŠĀ BŪVPROJEKTA ŪKT DAĻAS RISINĀJUMI ATBILST
LATVIJAS BŪVNORMATĪVU UN CITU NORMATĪVO AKTU, KĀ ARĪ
TEHNISKO VAI īPAŠO NOTEIKUMU PRASĪBĀM.**

**BŪVPROJEKTA ŪKT DAĻAS VADĪTĀJA
TATJANA LOGINOVA**



2016.GADA MAIJS

VISPĀRĒJIE DATI

Projekta ŪKT dājas rasējumu saraksts

Lapa	Nosaukums
ŪKT-1	Vispārējie dati.
ŪKT-2	Gājējiplāns ar ŪK tīkliem
ŪKT-3	Ūdensvada U1 shēma. Ūdensvada U1 garenprofils.
ŪKT-4	Kanalizācijas K1 garenprofils.
ŪKT-5	Caurulīvadu izbūve būtgāvā. Esoso iņženierīku aizsardzība.

ŪKT komplektā pamatrādītāji

Sistēmu nosaukumi	Apredķīna daļēriņš	Piezīmes
Dzeram. ūdens U1	0.5	0.10
Sadzīves kanalizācija K1	0.5	0.10

Izmantojamo un pievienojamo dokumentu saraksts

Apzīmējums	Izmantojamie dokumenti	Piezīmes
13-2/235 no 07.12.2015. MK noteikumi Nr.551	SLA "Daugavpils ūdens" tehniskie noteikumi Ostu hidrotehnisko, stiilumenerģētisko, gāzes un citu, atsevišķi neklasificētu, inženierībuju būvnoteikumi "Ūdensapgādes būves"	
LBN 222-15	"Kanalizācijas būves" LBN 008-14	"Inženierīku izvietojums"
UPONOR, EVOPIPES Indūtek	Plastmasas caurulju un detalju katalogs Preču katalogs "Ūdensvads un kanalizācija"	
IS	Iekārtu specifikācija	

Vispārēji norādījumi

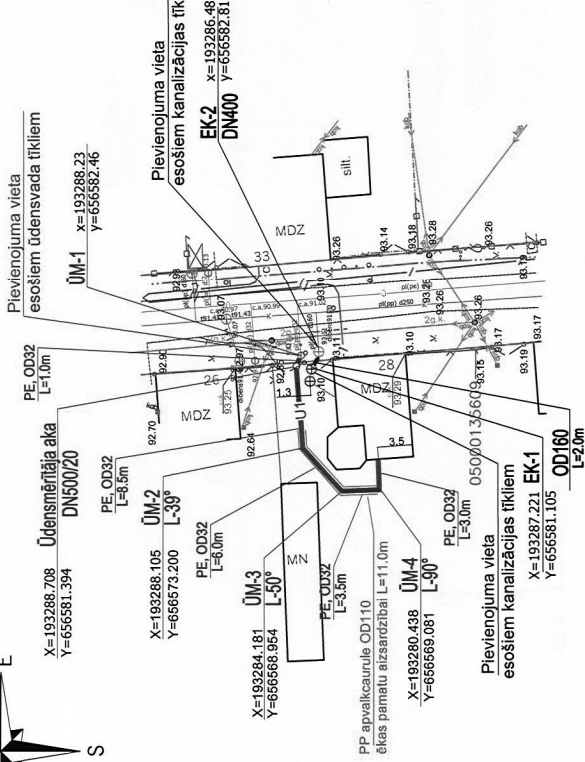
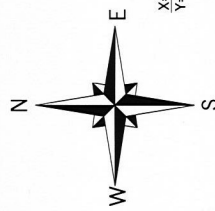
- Projekts Izstrādāts saskaņā ar precīzēto darba uzdevumu, izējas materiāliem projektišanai, tehniskajiem noteikumiem un atlīst pastāvošajiem LBN 222-15, LBN 008-14, MK noteikumiem Nr.551.
- Augstuma atzīmes, plesaislētes izmēri, caurulīvadu garumi doti metros, bet diametri milimetros.
- Augstuma atzīmes dotas Baltijas augstuma sistēmā.
- Rakšanas un montāžas darbus esošo komunikāciju tuvumā veikt ar organizāciju atļauju, kuru uzraudzībā atrodas šīs komunikācijas. Pirms darbu uzsākšanas, esošo komunikāciju iebūves dzīlumi piesēguma un šķērsošanas vietās ar projektiem tīkliem precīzējami ar ūrfēšanas metodi.
- Ielu segumu un zāļu atjaunošana pēc ūdensvada un kanalizācijas izbūves ārpus objekta labiekārtošanas robežām izpildāma esosāļās augstuma atzīmēs.
- Projektā izmantotie materiāli un izstrādājumi var tikt aizvietoti ar materiāliem un izstrādājumiem ar analogiskiem tehniskajiem raksturojumiem.
- Caurulīvadu diameatra apzīmējums: OD - ārējais diametrs, DN - iekšējais diametrs.
- Ūdensvada ārejē tīkli ieprojekti no PE OD32 PN10 caurulēm. Projektējamā ūdensvada pievienošana pie esošiem ūdensvada tīkliem Martas ielā.
- Kanalizācija K1 ieprojektiela pašteces, materiāls - PP.
- Kanalizācijas ārejē tīkli ieprojekti no caurulēm OD160mm. Projektējamā kanalizācijas pievienošana pie esošiem kanalizācijas tīkliem esošā akā Martas ielā.

Šā būvprojekta ŪKT dājas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvu prasībām.	Tatjana Loginova, 3-00548 (vārds, uzvārds, sertifikata Nr.)
Būvprojekta ŪKT dājas vadītāja 05.2016. (datums)	Objekta 21/16 (paraksts)
Inv.Nr:	Proj. stāvja Māksla ŪKT 1 Lapa 5 (datums)
	EL

Āmats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve Dzīvojamās mājas Daugavpilī, Martas ielā 28, piestāvīšana ŪKT tīkliem
Projektu vad.	T.Loginova		05.2016.	Latvijas Gendarms Lepas nosaukums Vispārējie dati
Izstrādātāja	N.Zīle		05.2016.	
				Objekta 21/16 (paraksts)
				EL
				EkoLat sia
				Bārkamersantī rīgs N°2640-R Daugavpils, LV-5401 I.Pretu 3/la tālr.654-24646

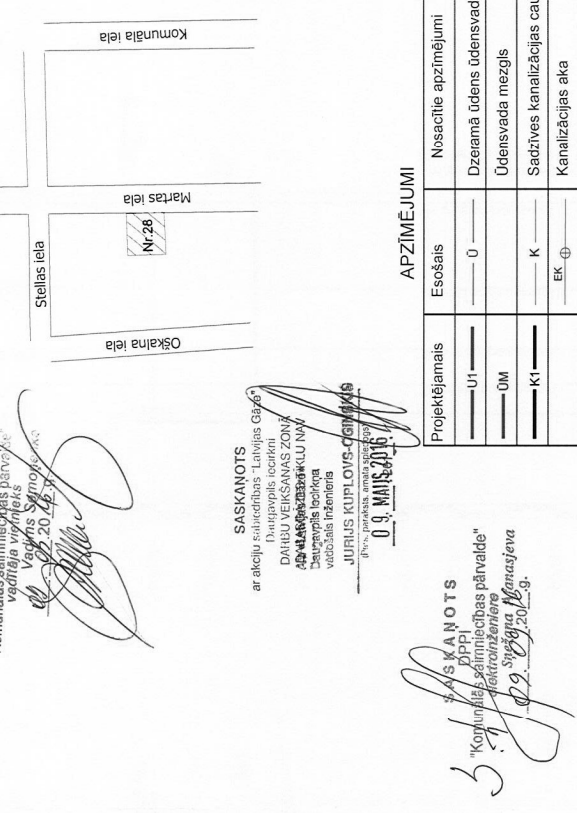
GENERĀLPLĀNS AR ŪKT TĪKLIEM

M 1:500



SASKĀNOVS
DPIP
vairākām iedzīviņas pārņēmējiem
Vaidika vienības
Vadītājs: Sēnīns Š.

ZEMESGABALA IZVIETOJUMA SHĒMA



APZĪMĒJUMI

Projektējamas	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
— U1 —	— Ū —	Dzīvamā ūdens tīkls
— ŪM —	— — —	Ūdensvada mezgls
— K1 —	— K —	Sādžves kanalizācijas caurulvads
— EK —	— EK —	Kanalizācijas akā
— — —	— — —	Elektriskais kabelis līdz 10V
— — —	— O —	Virzemes elekt. kabelis

SASKĀNOVS
ar akciju sabiedrību "Latvija Gāze"
Dāruļciema iecirkni
DATUVEIKSĀNAS ZONĀ
ĀRAISKĀS DZĪVAMĀS ŪDENS
Daugavpils pilsētas
vietuās mājuvietas

JURIS KUPLOVS, GENĀRS
(Handwritten signature)
p.vrs, pakēsts, ambaigu skaidrojumu
09. Maijs 2016 g.

SASKĀNOVS
DPIP
"Konjunktūra zālinniecības pārvalde"
Sagatvaču plānārija
20. Jūnijā 2016 g.

Ipašnieks:

Martas iela 28

/Genadijs /Ninē /Georgijs /Glebs



SASKĀNOVS latelecom
ar SIA lattelecom
Nr. 237.8/10/16/16
2016.07.05

- Rakstītas darbu saskarsnai darbu veicējamām jūrētājām AS "Sadaleš tīkls", Austruņu Elekspārteņģeļu dāles Daugavpils nodalā 3 dienas pirms darbu uzsākšanas. A. Pupuriņa iela 5, Daugavpils. Pieejamības laiks: darba dienās 8:00-9:00, 13:00, 14:00.
- Rakstītas darbi bez faktiskas AS "Sadaleš tīkls" attaujas ir atzīstēti. Austruņu Elekspārteņģeļu dāles Daugavpils nodalās reģistrā (E) 20. Jūnijā 2016.07.05 V/Māsāns.



SASKĀNOVS latelecom
AS "Sadaleš tīkls"
Telekomunikāciju
Sakaru tīklu nodalā
Faktiski tīkla neveiksmīgās
Austruņu Elekspārteņģeļu
Lielupes robežas iekšējā daļa

Ipašnieks:
SASKĀNOVS
SIA "DĀRTEŅĀRS"
Tālrunis: 22051736
E-mail: genadijs.saskanovs@latelecom.lv
Ac. 02.06.2016. *Genadijs SASKĀNOVS*

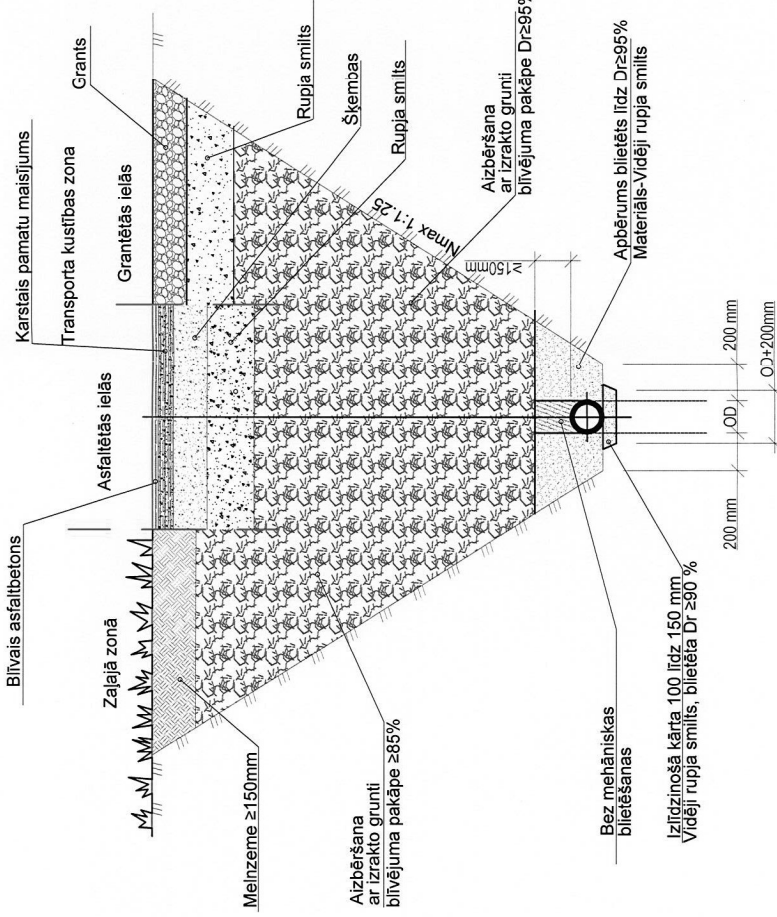
Piezīmes:

- Caurulvadu diametra apzīmējums: OD - ārējais diametrs, DN - iekšējais diametrs, d - nominālais diametrs.
- Firms dāruūtu izsakumā sagēmē rakstīto. SIA "Daugavpils ūdens" dāruūtu tākotnējā tālrunī.
- Dienu pirms darbu sākuma izsaukti pie tālrunī. Ac. 02.06.2016. *Genadijs SASKĀNOVS*

Arīts	Uzvārs	Paraksts	Datums	Būve	Dzīvojamās mājas Daugavpilī, Martas ielā 28, piesēgšana ŪKT tīkliem
Projektu vad.	T.Loginova	<i>T.Loginova</i>	05.07.2016.	Pastāvīgs Genadijs	Lapas nosaukums
Izstrādāja	N.Zīje	<i>N.Zīje</i>	05.2016.	Generalplāns ar ŪKT tīkliem	
Inv.Nr.			Objekta	2/1/6	EL
			Proj. stadija	Marka	Lapa
				ŪKT	2
				Lapas	1:500

Buvuši nosaukti
Daugavpils, LV-5301
1. Prāču iela 65-24646

CAURUĻVADA IZBŪVE BŪVGRĀVĀ

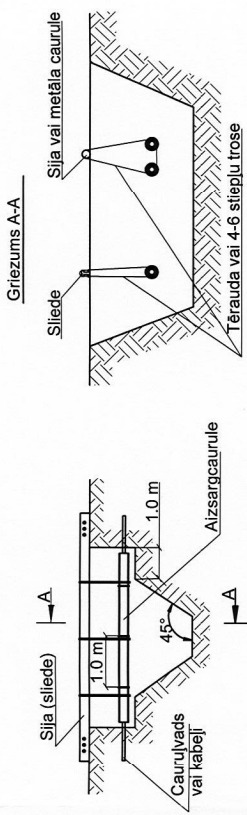


Apzīmējumi:
Dr - Standarta bīlvums pēc Proktora (%)
OD - Arējais diametrs

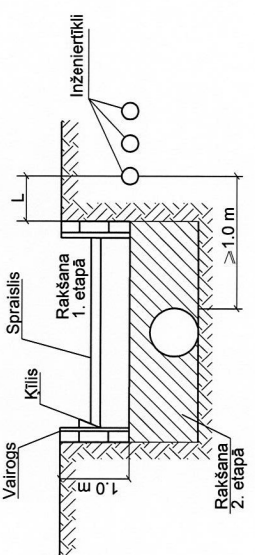
Piezīmes:

- Izldzinošā kārta zem caurulīvada veidojama pie visiem esošās grunts tipiem. Izlīdzinošai kārtai un apbērumam jāizmanto labi izslīdēta vidēji rupja smilis.
- Caurulīvadu uzmāru savyienojumu vietais izlīdzinošajā kārtā izrokamās nedrīces.
- Caurulīvadu montāžai kā arī izlīdzinošās kārtas un apbērumu ierīkošanai jānorīk sausā būvgrāvī.
- Transējašas aizbēršanas lāvei kārtas ar augstumu 300mm veicot slēdzi, ja bīlvēšanai.
- Ziemas periodā jāņem vērā, ka grunts nedrīkst būt sasalusī.

Šķērsojošo inženiertīku aizsardzība būvgrāvī



Paralēli izvietoto inženiertīku aizsardzība



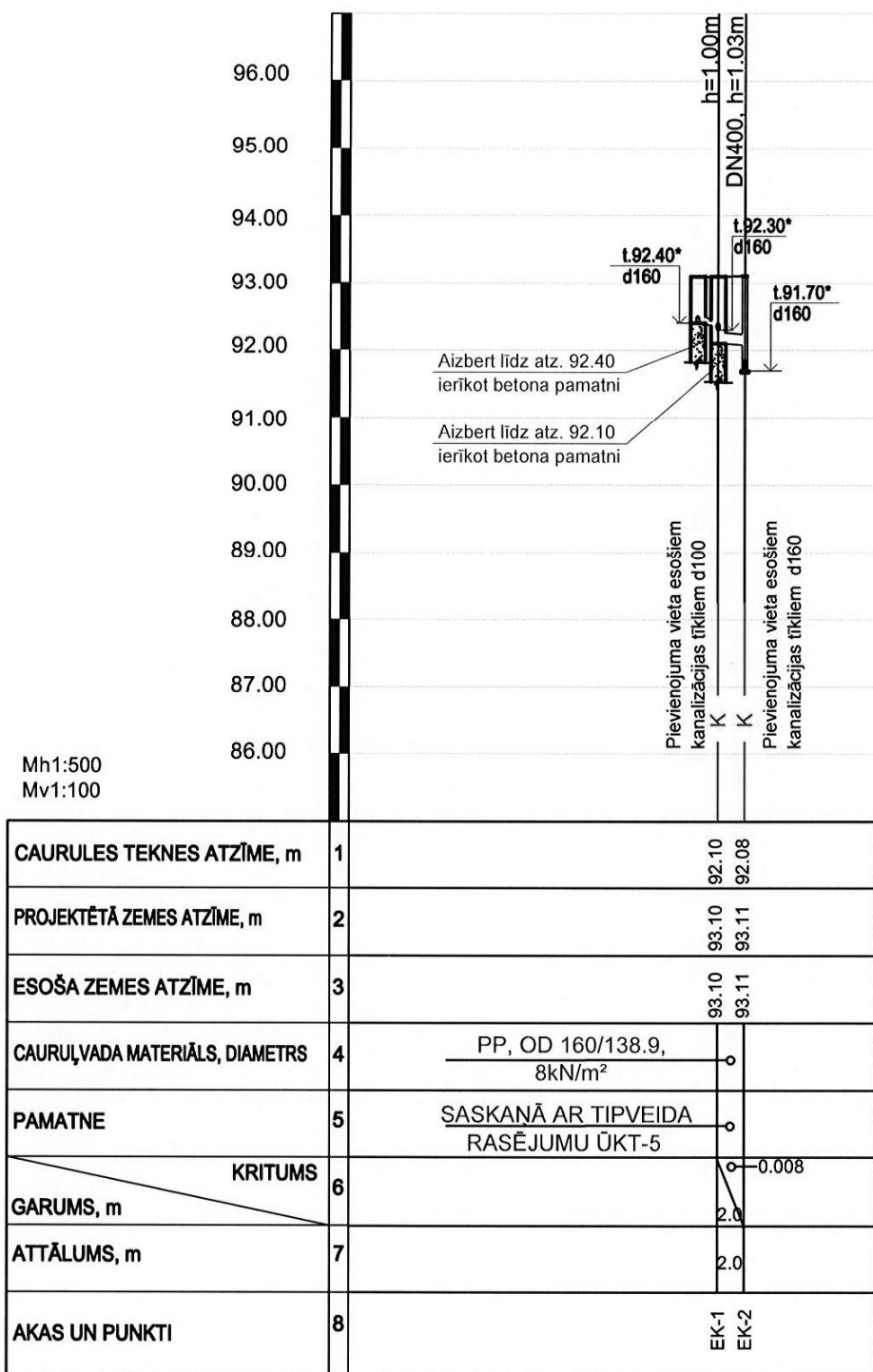
PIEZĪME: Pie attaluma $L > 1.0\text{ m}$ būvgrāvī var rakt ar mehānismiem.

Amats	Uzņēmējs	Pamatiks	Datums	Būve Dzīvojamās mājas Daugavpilī, Martas ielā 28, piesliegšana ŪKT tilkiem
Projektu vad.	T. Loginova		05.02.2016.	Pastāvīgā Genadijs Č.
Izstrādāja	N. Zīle		05.02.2016.	Caurulīvadu izbūvē būvgrāvī Esos inženiertīku aizsardzība
Objekta	21/16			
Inv.Nr.		Proj. stāvja	Māksla	Lapa B/M

EL

Būvkomisariata reg. Nr. 2640-R
Daugavpilis, Līdz 54-5401
L.Pecīši 3/la tālr. 654-24646

KANALIZĀCIJAS K1 GARENPROFILS



Piezīmes:

- Nosacītos apzīmējumus skatīt rasējumā ŪKT-2.
- Tīklu trasējumu skatīt lapā ŪKT-2.
- XX.XX* - atzīme precīzējama pēc atšurfēšanas būvniecības laikā.
- Pirms darbu uzsākšanas, esošo komunikāciju iebūves dzīlumi pieslēguma un šķērsošanas vietās ar esošiem tīkliem precīzējami ar šurfēšanu.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve	Dzīvojamās majas Daugavpilī, Martas ielā 28,			
				Pasūtītājs	Genadijs			
Projektu vad.	T.Loginova		05.2016.	Lapas nosaukums	pieslēgšana ŪKT tīkliem			
Izstrādāja	N.Zile		05.2016.	Kanalizācijas K1 garenprofils				
				Objekta	21/16			
Inv.Nr.				Proj. stadija	Marka	Lapa	Lapae	
				ŪKT		4	Mh1:500 Mv1:100	
								Ekolat sia <i>Būvkomersanta reg.Nr.2640-R Daugavpils, LV-5401 I.Preču 30a tālr.654-24646</i>

Dzīvojamās mājas Daugavpilī, Martas ielā 28 pieslēgšanu ŪKT tīkliem

Numurs	Vienības apraksts	Mērvienība	Skaits	Vienības cena, EURO	Daudzums EURO
1	Segumu atjaunošana Augsnes virskārtas noņemšana un atjaunošana slīpās un horizontālās virsmās ŪDENSVADS CAURUĻVADI PEHD elektrometināmu ūdensvada cauruļu OD32, PN10 izbūve būvgrāvī, visi gruntsūdens līmeņa - ieskaitot izlīdzinošo kārtu, apbērumu, tranšejas aizbēršanu, spiediena pārbaudi un dezinfekciju	m2	46,0		
2	Dzījums līdz 2,5 m (2,0m ievads) PE veidgabali PEH elektrometināmais likums 90 °	m	24,0		
3	OD32mm Universālā dubultuzmava "Gebo" ar ieliktni PE caurules savienošanai	gab.	1		
4	OD32/OD32, PN10 AKAS PE siltināta plūsmas mērītāja aka ROTON PM500 (vai analogs) komplektā ar ūdens mērītāju DN20, noslēgarmatīru un peldošo kaļamā ķeta lūka D400 EN124	gab.	3		
5	Dzījums 2,0 - 2,5 m DAŽĀDI Pieslēgumi esošām komunikācijām	kompl.	1		
6	Pievienojums esošiem ūdensvada tīkliem OD32mm Tērauda čaula (ievadā) :	vieta	1		
7	OD 32mm caurulei PP apvalkcaurule ēkas pamatu aizsardzībai:	m	1,0		
8	OD110 (8kN/m2)	m	11,0		
9	PP caurules siltinājums (ievadā) :	m	2,0		
10	OD 32mm caurulei SADZĪVES KANALIZĀCIJA CAURUĻVADI PP dubultsienu kanalizācijas caurules OD160mm (8kN/m2), izbūve būvgrāvī visi gruntsūdens līmeņa - ieskaitot izlīdzinošo kārtu, apbērumu, tranšejas aizbēršanu un pārbaudi	m	2,0		
11	Aizargčaula dz.betona akas sienā OD 160 mm caurulei DAŽĀDI	gab.	1,0		
12	Kanalizācijas septiķu atsūknēšana, dezinficēt, aizbērt un ierīkot betona pamat Pieslēgumi esošām komunikācijām	gab.	2		
13	Pievienojums esošiem d100mm kanalizācijas tīkliem esošā akā	vieta	1		
14	Pievienojums esošiem d160mm kanalizācijas tīkliem esošā akā	vieta	1		

Sastādīja: T.Loginova