

Pasūtītājs

Svetlana]

l P.k.

"Ēkas Smilšu ielā 30, Daugavpilī, pieslēgšana
pie pilsētas ūdensvada un kanalizācijas tīkliem"

Adrese

Daugavpils, Smilšu iela 30

Ūdensvada un kanalizācijas pievadu apliecinājuma karte

Projektēja:

Inženiere:

I.Adamoviča

sert.Nr.3-00444

t.26538112

DAUGAVPILS
2016.g.

Šī būbprojekta ŪKT daļas
risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem,
ka arī citu normatīvo aktu prasībām

Projektētāja

I.A.DAMOVIČA

(vārds un uzvārds)

Nr. 3-00444

(sertifikāta Nr.)

11.04.2016.

(datums)

I. Adamoviča

(paraksts)

ūdensvads

Daugavpils pilsētas būvvaldei

Apliecinājuma karte
(inženierbūvēm)

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

Smilšu ielā 30, Daugavpils, tālr.
(dzīvesvieta vai juridiskā adrese, tāluņa numurs)

Lūdzu izskatīt iesniegumu Ēkas Smilšu ielā 30 pieslēgšana pie pilsētas ūdensvadas un kanalizācijas tīkliem", Daugavpili," būvniecībai .

(inženierbūves nosaukums)

I. Ieceres dokumentācija

1. Būvniecības veids (vajadzīgo atzīmēt):

- jauna būvniecība **iерīkošана** 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 inženiertīklis

3) inženierbūves garums (m) –ūdensvads -40m; kanalizācija 12m

4) inženierbūves materiāls PP, 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 _____

Svetlana

(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 0500-004-3320
- 2) zemes vienības vai būves adrese Smilšu ielā 30 · Daugavpils
- 3) zemes vienības, būves vai tās daļas kadastra apzīmējums
- 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 Svetlana J.
(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs)

4. Ziņas par būvniecības finansējuma avotu:

X 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 _____

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

6. Būvprojekta izstrādātājs Irena Adamoviča p.k.

, sert.3-00444 LSGŪTIS

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

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 sapemtajiem 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 _____

03.2016.

(datums)

Būvspecialists(-i) _____

(paraksts*)

(datums)

9. Būvniecības veicēja apliecinājums

Apņemos veikt inženierbūves ierīkošanu, nojaukšanu, atjaunošanu vai pārbūvi (vajadzīgo pasvītot) 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 stridu.

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) Svetlana 03.2016.g.
 (vārds, uzvārds, paraksts*) (datums)
 (valdes loceklis)

- 2) Apliecinu robežzīmju esību apvidū.

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) Svetlana 03.2016.g.
 (vārds, uzvārds, paraksts*) (datums)
 (valdes loceklis)

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

X īpašuma, lietošanas vai valdīšanas tiesības apliecināši dokumenti uz ____ lp.

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

ēkas stāva vai telpu grupas plāns, ja inženiertīks tiek ierīkots ēkā, uz ____ lp.

X tehniskie vai īpašie noteikumi uz ____ lp.

dokumenti saskaņā ar tehniskajiem vai īpašajiem noteikumiem uz ____ lp.

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

X 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 inženierbūvu 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 atlaujas vai saskaņojumi uz ____ lp.

dokumenti normatīvajos aktos noteiktajos gadījumos uz ____ lp.

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

X citi dokumenti **būvprakses sertifikāta kopija, būvdarbu apjomu saraksts**
 uz ____ lp.

Aizpilda būvvalde

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

12. Būvvaldes atzīme par būvniecības ieceres akceptu

Būvvaldes atbildīgā amatpersona _____
 20. gads 20. aprīlē.
 (amats)

(vārds, uzvārds, paraksts*) (datums)

13. Ieceres īstenošanas termiņš _____
 20.09.2018.
 (datums)

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

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

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

būvkomersanta apliecības reģistrācijas numurs, juridiskā adrese, tālrupa 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)

SĒJUMA SATURS.

Ekas Smilšu ielā 30 pieslēgšana pie pilsētas ūdensvadas un kanalizācijas tīkliem

1. Titullapa.
2. Apliecinājuma karte.
3. Sējuma saturs.
4. Izraksts no būvspecialistu regista
5. Zemesgrāmatu apliecība.
6. Zemes robežu plāns .
7. SIA "DAUGAVPILS ŪDENS" tehniskie noteikumi Nr.13-2/037 no 19.03.2015g.
8. Skaidrojošs apraksts

RASĒJUMI.

ŪKT DAĻA. (ārējie tīkli)

- | | | |
|----|---------|---|
| 9 | ŪKT - 1 | - VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI. |
| 10 | ŪKT - 2 | - PLĀNS-SHĒMA AR ŪK TĪKLIEM. |
| 11 | ŪKT - 3 | - Ū1 GARENPROFILS. AKA Ū1-1 SHĒMA. |
| 12 | ŪKT-4 | KANALIZĀCIJAS K1 GARENPROFILS. |
| 13 | ŪKT -5 | - CAURUĻVADA IZBŪVE BŪVGRĀVĪ AR STIPRINĀJUMIEM. |
| 14 | IS-1.2 | - IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIĀCIJA |

Informējam, ka šajā tīmekļa vietnē tiek izmantotas sīkdatnes (angļu val. "cookies"). Sīkdatne uzkrāj datus par vietnes apmeklējumu. Dati ir anonīmi un palīdz nodrošināt Jums ērtāku darbu ar aplikāciju. Turpinot lietot šo vietni, Jūs piekrītat, ka mēs uzkrāsim un izmantosim sīkdatnes Jūsu ierīcē. Savu piekrišanu Jūs jebkurā laikā varat atsaukt, nodzēšot saglabātās sīkdatnes.

Piekriņu

BŪVSPECIĀLISTU REĢISTRS

Vārds

Irena

Uzvārds

Adamoviča

Sertifikāta numurs

3-00444

Statuss

Aktīvs

Anulēts

Aplurēts

Nederīgs

Pārreģistrēts-Nederīgs

Dzēsts sfēru līmenī

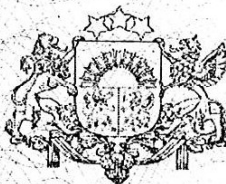
+ Izvērstā meklēšana

MEKLĒT

NOTĪRĪT

Vārds	Uzvārds	Sertifikāta numurs	Sertifikāts piešķirts	Sertifikāta statuss	Sfēras		Sertificēšanas institūcija	piešķiršanas datums	Sfēras statuss	Sfēras/Jomas Nod.
					numurs	Sfēra/Joma				
Irena	Adamoviča	3-00444	21.09.2015	Aktīvs	04-50-00071	Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu projektēšana	LSGŪTIS BS SC ()	21.09.2015	Aktīvs	

Atlasīts 1 ieraksts



Zemesgrāmatu apliecība

Daugavpils tiesas Zemesgrāmatu nodaja

Daugavpils pilsētas zemesgrāmatas nodalījums Nr. 100000083314

Kadastra numurs: 05000043320

Smilšu iela 30, Daugavpils

I daļas 1.iedaļa Nekustams īpašums, servitūti un reālnastas, pievienotie zemes gabali	Domājamā daļa	Plātība, līelums
1.1 Zemes gabals ar kadastra apzīmējumu 0500 004 3320. Žurn. Nr. 300000354486, lēmums 31.10.2002, tiesnēsis Jānis Radionovs		1604 m ²
II daļas 1.iedaļa Nekustama īpašuma īpašnieks, īpašumtiesību pamats	Domājamā daļa	Summa
1.1 Īpašnieks: OLGA , personas kods	1	
1.2 Pamats: 1998. gada 11. augusta Daugavpils pilsētas zemes komisijas lēmums Nr.114. Žurn. Nr. 300000354486, lēmums 31.10.2002, tiesnēsis Jānis Radionovs		
2.1 Īpašnieks: ROMUALDS , personas kods :	1	
2.2 Pamats: 2009.gada 5. marta mantojuma apliecība par tiesībām uz mantojumu pēc likuma Nr.1248.		
2.3 Persona: OLGA , personas kods Īpašuma tiesība izbeigusies. Žurn. Nr. 300002640015, lēmums 09.03.2009, tiesnēse Tatjana Ivanova	0	
3.1 Persona: ROMUALDS , personas kods Īpašuma tiesība izbeigusies.	0	
3.2 Īpašnieks: SVETLANA , personas kods (1	
3.3 Pamats: 2015.gada 10.februāra pirkuma līgums Nr.702. Žurn. Nr. 300003803186, lēmums 16.02.2015, tiesnēse Ligita Multīga	EUR	

Kancelejas nodeva 21.34 EUR samaksāta

Valsts nodeva 160.00 EUR samaksāta

Žurnāla Nr. 300003803186, datums 13.02.2015, lēmuma datums 16.02.2015

Tiesnese

Zemesgrāmatu apliecība satur nodalījumā spēkā esošos ierakstus un atzīmes

PIJA PAREIZA

Ligita Multīja



LATVIJAS REPUBLIKA

DAUGAVPILS PĀLSĒTĀ

Smilšu ielā Nr.30

Zemes kadastra Nr.0500-004-3320

ZEMES ROBEŽU PLĀNS

Robežas noteiktas atbilstoši Daugavpils pilsētas zemes komisijas 1997.gada 12.augusta
atzinumam Nr.137

Robežu plāns sastādīts mērogā M1:500 pēc 1998.gada uzmērišanas materiāliem.

Zemes kopplatība ir 1604 kv.m.

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

199___. gada ____.

Nodalījuma (folijas) Nr. ____

Zemesgrāmatu nodaļas tiesnīcis : _____ A. Skrinda

KOPIJA PAREIZA

VALSTS ZEMES DIENESTS
Daugavpils nodaļa

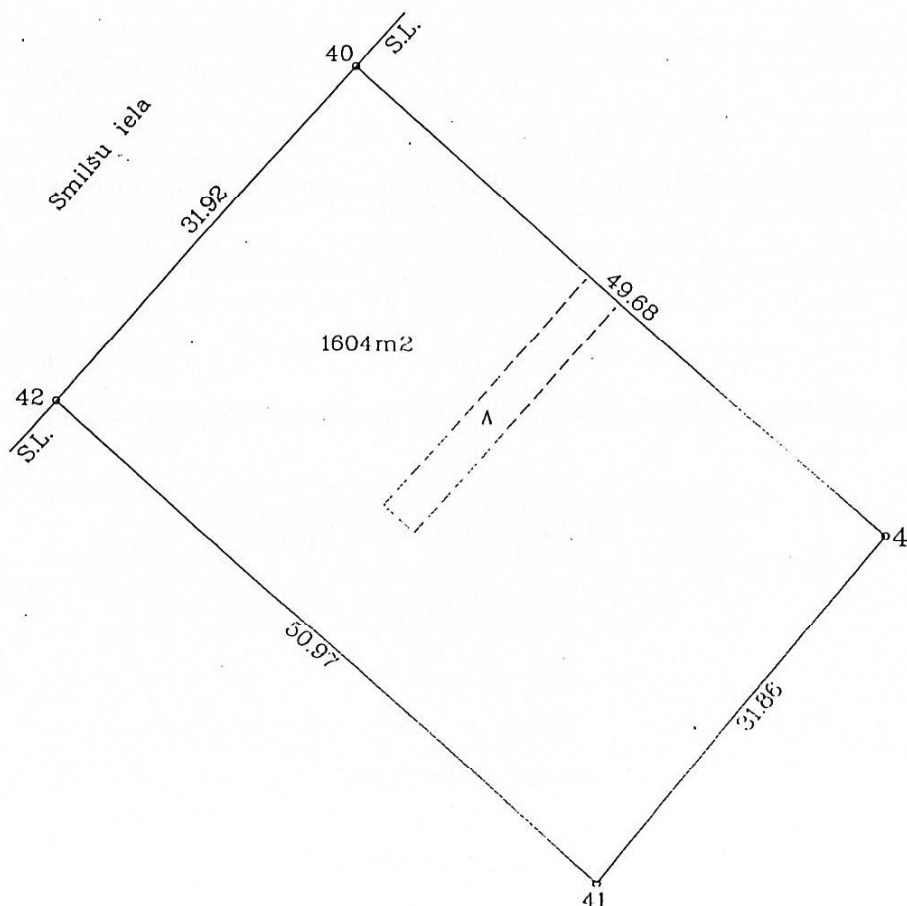
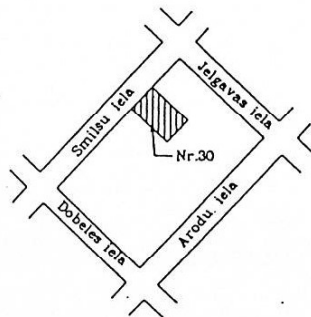
Nodaļas vadītāja

M.Sokolova

ROBEŽPUNKTU KOORDINĀTAS

ZEMES IZVIETOJUMA SHĒMA

Nr.	X	Y
40	195622.46	659010.66
4	195589.45	659047.79
41	195564.69	659027.74
42	195598.49	658989.59



KOPIJA PAREIZA

Latvijas koordinātu 1992.gada sistēmā
Mēroga koeficients : 0.999912
MĒROGS 1 : 500

R VZD Daugavpils nodaļas
Mērniecības birojs
12.05.1998

VZD Daugavpils nodaļas Mērniecības birojs			
Biroja vadītājs		D.Kratkrāmelis	25.05.98.
Mērnieks		A.Akulovs	11.05.98.
Plānu zīmēja		A.Akulovs	15.05.98.



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 filiāle,
konta Nr.
LV26UNLA0005000609327

Daugavpilī

19.03.2015. Nr. 13-2/ 037

Uz _____ Nr. _____

Svetlana ,
p.k. ,
Smilšu ielā 30

*TN ūdensvada un kanalizācijas tīklu
pieslēgšanai Smilšu ielā 30, Daugavpilī*

Tehniskie noteikumi objekta - dzīvojamā māja pēc adreses Smilšu ielā 30, 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 ārejie tīkli un būves”, LBN 223-99 „Kanalizācijas ārejie tīkli un 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 (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 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 Smilšu ielā.
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.

KOPIJA PAREIZA

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.variants:

1. Tehniskajā dokumentācijā paredzēt objekta pieslēgšanu SIA „Daugavpils ūdens” betona kanalizācijas tīkliem Dn 1000 mm un esošā kanalizācijas akā (SK320017 vai SK320016) Smilšu ielā.
2. Kanalizācijas izvada diametru noteikt tehniskās dokumentācijas izstrādāšanas gaitā.
3. Ierīkot izvadu no plastmasas caurules (PVC, PP u. tml.).

2.variants:

1. Pieslēgšanu veikt pie esošajiem kanalizācijas tīkliem Dn 160 mm un esošā kanalizācijas akā Smilšu ielā 32 teritorijā, **rakstiski saskaņot ar zemes un kanalizācijas tīklu īpašnieku.**
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, m.t. 29359519

KOPIJA PAREIZA

Skaidrojošs apraksts

Ūdensapgādes un kanalizācijas projekts izstrādāts saskaņā ar izejas materiāliem projektēšanai, SIA „Daugavpils ūdens” tehniskiem noteikumiem Nr.13-2/037 no 19.03.2015 un atbilst pastāvošajām LBN 222-15, 223-15 prasībām.

Ūdensapgāde, kanalizācija

Aprēķina maksimālie ūdens patēriņi

Nosaukums	Patēriņš		Piezīmes
	<i>m3/dn</i>	<i>l/s</i>	
Aukstais ūdens Ū1	0.1	0.14	
Sadzīves kanalizācija K1	0.1	1.94	

1. Ēku Smilšu ielā Nr.30 Daugavpilī saskaņā tehniskiem noteikumiem paredzēts pievienot projektējamām pilsētas ūdensvadam. Pieslēgšanas vieta – Mz. 1 saskaņa ŪKT-2 lapu. Ieprojektēts aka ar ūdensmērītāju DN20 un vietas perspektīvas pieslēgumu.
2. Projektējamais pieslēgums paredzēts no PE caurules OD32 mm PN10, SDR 17 PE100 , EN12201 vai analogu.
3. Sadzīves kanalizācijas K1 pieslēgšanas vieta – esošā aka pa Smilšu ielu
4. Kanalizācija ieprojektēta pašteces PVC 160mm kl .SN4(T4) (EN1401, EN1852) .Kanalizācija izbūve ar caurdūruma metodi .

Sastādīja :



I.Adamoviča

Markas ŪKT lapu rasējumu saraksts

Lapas Nr.	Nosaukums	Piezīmes
1	Vispārīgie radītāji	ŪKT-1
2	Plāns-shēma ar ŪK tīkliem. M1:500	ŪKT-2
3	Ū1 garenprofils. Ū1 shēma.	ŪKT-3
4	K1 garenprofils.	ŪKT-4
5	Caurulvada izbūve būvgrāvī ar stiprinājumiem.	ŪKT-5
6	Iekārtu un materiālu specifikācija.	IS-1-2
7		

Izmantojamo un pievienojamo dokumentu saraksts

Apzīmējums	Izmantojamie dokumenti	Piezīmes
LBN 222-15	"Ūdensapgādes ārējie tīkli un būves"	
LBN 223-15	"Kanalizācijas ārējie tīkli un būves"	
4.900-10, izp.1	Caurules un savienojumi	
UPONOR	Plastmasas cauruļu un detaļu katalogs	
NIDIJA	Visu veidu caurules un veiddajas katalogs	

ŪKT komplekta pamatrādītāji

Sistēmu nosaukumi	Aprēķina patēriņš			Piezīmes
	m ³ /dnn	m ³ /h	l/s	
Dzeramais ūdens Ū1	0.1	0.04	0.14	
Kanalizācija K1	0.1	0.04	1.94	

Vispārējas norādes

- Projekta ŪKT daļas izstrādātas saskaņā ar izejas materiāliem projektēšanai, tehniskiem noteikumiem un atbilst pastāvošajām LBN 222-15, 223-15 prasībām.
- Augstuma atzīmes, piesaistes izmēri, caurulvadu garumi doti metros, bet diametri milimetros.
- Ūdensvada ārējie tīkli ieprojektēti no OD32, PN10 caurulēm.
- Bojāto ielas segumu un zālienu atjaunot pilnā apjomā.
- Rakšanas un montāžas darbus esošo komunikāciju tuvumā veikt ar organizāciju atļauju, kuru uzraudzībā atrodas šīs komunikācijas.
- Pirms darbu uzsākšanas, esošo komunikāciju iebūves dzījumi pieslēguma un šķērsošanās vietās ar projekta noteikumiem tīkliem precīzējami ar šurfēšanu.
- Ūdensvada un kanalizācijas tīklu montāžu un nodošanu ekspluatācijā veikt atbilstoši spekā esošo Latvijas Būvnormatīvu prasībām.
- Projektā izmantotie materiāli un izstrādājumi var būt aizvietoti ar materiāliem un izstrādājumiem ar analogiskiem tehniskajiem raksturojumiem.

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

Būvprojekta daļas vadītāja:

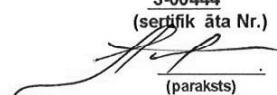
I.Adamoviča

(vārds un uzvārds)

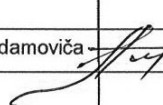
3-00444

(sertifikāta Nr.)

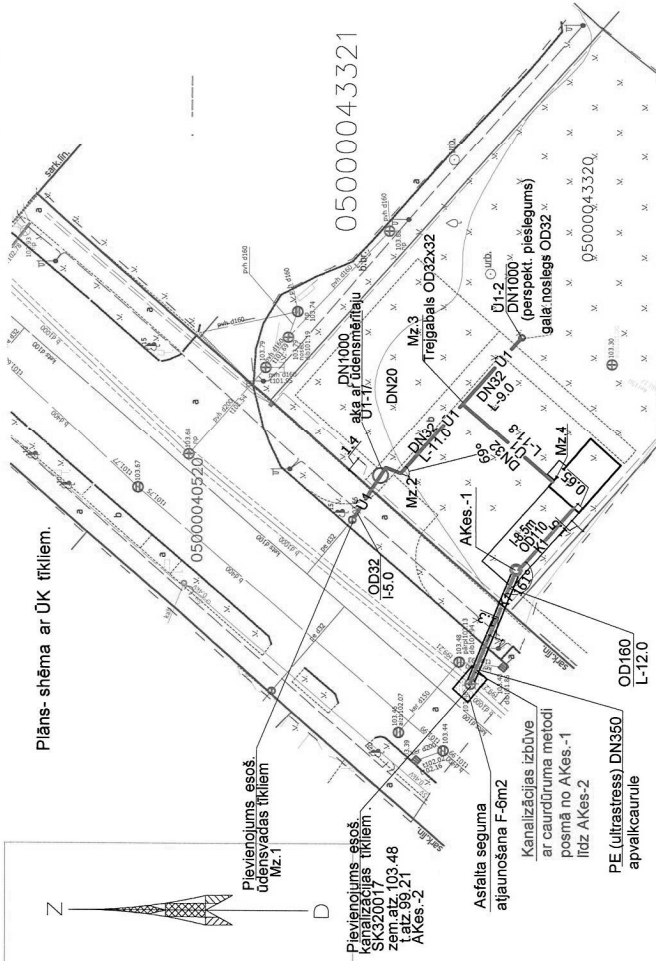
2016.g. aprīlis



(paraksts)

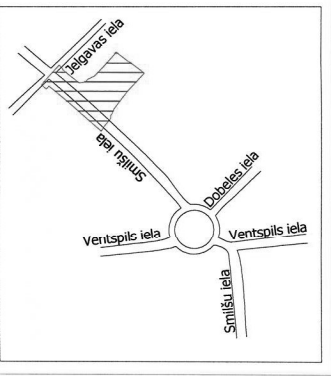
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve: Pasūtītājs:	Ēkas Smilšu ielā 30, Daugavpilī pieslēgšana pie pilsētas ūdensvada un kanalizācijas tīkliem.			
					Svetlana L			
Projektēt.	I. Adamoviča		04.2016	Lapas nosaukums:	Ārējie ŪK tīkli. Vispārīgie radītāji			
					Objekta reģistrācijas Nr.4/16			
INV.NR.				Projekta stād. BP	Marka ŪKT	Lapa 1	Mērogs b/m	Sertifikāts Nr. 3-00444 LSGŪTIS

Plāns- shēma ar ŪK tīkliem.



Pievienojumus esošās kanalizācijas tīkliem:
 SK320017
 vezen atz.103.48
 tāz.97.21
 AKes.2

05000043321



SASKANO-TS
DPPI
"Komunālās saimniecības pārvalde"
Vadītāja vienības
Vadītājs Jānis Mognēns
Jelgava 2012.g.


1. Rezervuārā darbu sastādīšanai darba veicējam
jārodas AS "Sadates filii"
Austrumi Ekspluatācijas daļas Dangavpils nodalā
3 dienas pirms dabū uzsākšanas
A. A. Pimpura, dz. 5. Dangavpili.
Pieciņšanas laiks:
darba dienās 8:00-9:00, 13:00-14:00
Rakstīšanas laiki bez strādīšanas,
AS "Sadates filii" atlaius ir arīliegi.
AS "Sadates filii"
Austrumi Ekspluatācijas daļas
Daugavpils nodalas meistars (E)
V.Jevjevs
10/07/2015

SIA "SASKAISI IV"
Sekun.tiku nav.
Adres: Rīga, Brīvības iela 10
E-mail: info@saskaisi.lv
Tālrunis: +371 670 00 000
Faks: +371 670 00 001
Reg. nr.: 40000000000000000000
Ust. tālrunis: +371 670 00 000
Ust. faks: +371 670 00 001
Ust. e-pasts: info@ponerica.lv

ASKANOTS lattelecom
SIA Lattelecom
34-8-10/542/0318
31.03.2016

Konstantīns Simons
SIA Lattelecom
Pielikumi pieejams un izstājējoties
Austrumi reģionā (Lielā
Līniju uzaudzības iepakojums)

Sertifikāts
Nr. 3-00444
LSGUTIS

SASKATOON & R. NOTEBOOK
SIA "Daugavpils Odons"

SASKĀJOTS
Daugavpils pilsētas domes
Plānētāsānas un būvniecības departamenta
Biivadības nodalas
Inženierkomunikāciju plesīstās inženieris
E. Kaspars
20.10.9. 20. apavīt. Ē. Kaspars

1. Izgliebtot Uzņēmēju un kanalizācijas iestādi
2. Pirms darbu uzsākšanas saņem rakstiskāko SIA "Daugavpils Udens" rakstās darbu gaskapojumu
3. Dienu pirms darbu sākuma izsekt pa tālruni

Vertr. d. 2. Jan. 1911
Gesamtdeckung der Kosten der Verwaltung und
der Dienste des Deutschen Reiches für das Jahr 1911.

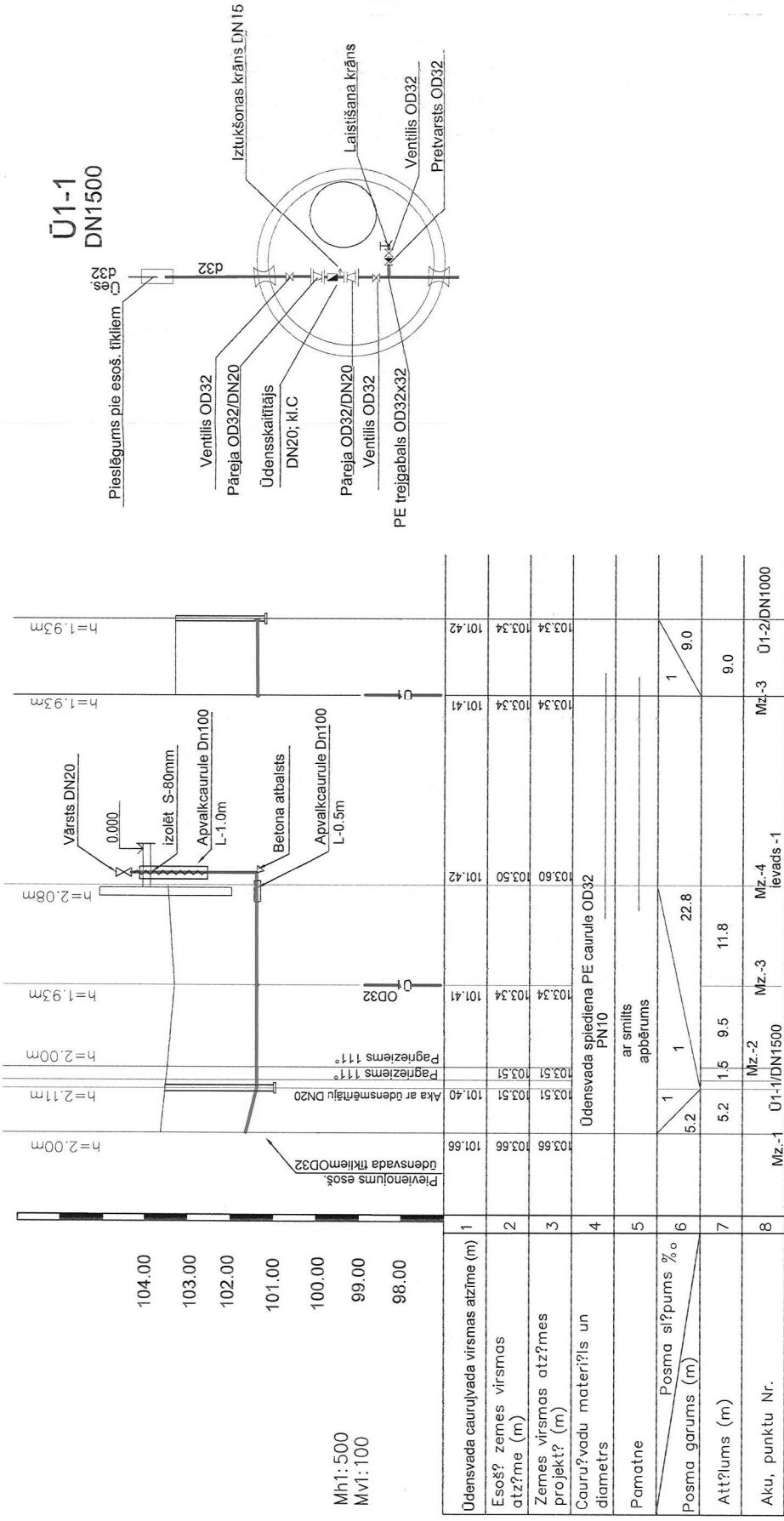
Saskāņots Svetlana 2016g.

Šī būvprojekta
risinājumi atbilst Latvijas
kā ārī citu normatīvo
Būvprojekta dajas vadības

03.2016 (datums) (paraksts)
sentījātā nr.

Projekta jējam.	Esošais	Nosaikums
Ü1	Ü	Dzeramā ūdens ūdensvads
K1	K	Sādzīves kanalizācija
		Zemsprieguma kabeļis
		Elektro: virszemes kabeļis
		PVC apvalkācaurule
Akēs-T SK	Akēs-T SK.....	-Kanalizācijas skatakā
		Sakaru kanalizācija

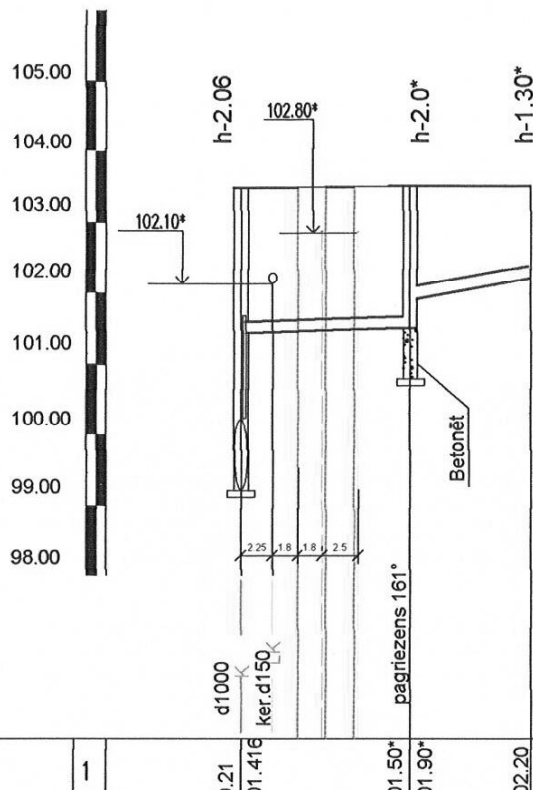
Ü1 garenprofils



PIEZIME

1. Atzīmes precīzēt būvniecības laikā
 2. Pirms darbu uzsākšanas, esošo komunikāciju iebūves dzīlumi pieslēguma un šķirošanas vietās ar projekta jāiem tiksējami ar ūrīšanu.
 3. OD-ārejais diamets; DN- nosacīt. diamets;

Mx 1:500
My 1:100



Caurules teknes atzīme (m)	1		99.21	101.416	101.50*	101.90*		102.20
Projektējamā zemes virsmas atzīme (m)	2		103.48	103.48	103.50*	103.50	103.50	103.50
Esoša zemes virsmas atzīme (m)	3		103.48		103.50*		103.50	
Cauruļvada materials, diametrs	4				PP kanalizāc. caurules OD160	OD110		
Pamatne	5				ar smilts apbēruma			
Garums (m)	6	Slīpums %.		7	12.0	40	7.4	
Attalums (m)	7				12.0		7.4	
Aku, punktu Nr.	8		AKes.-1			AKes.-2		

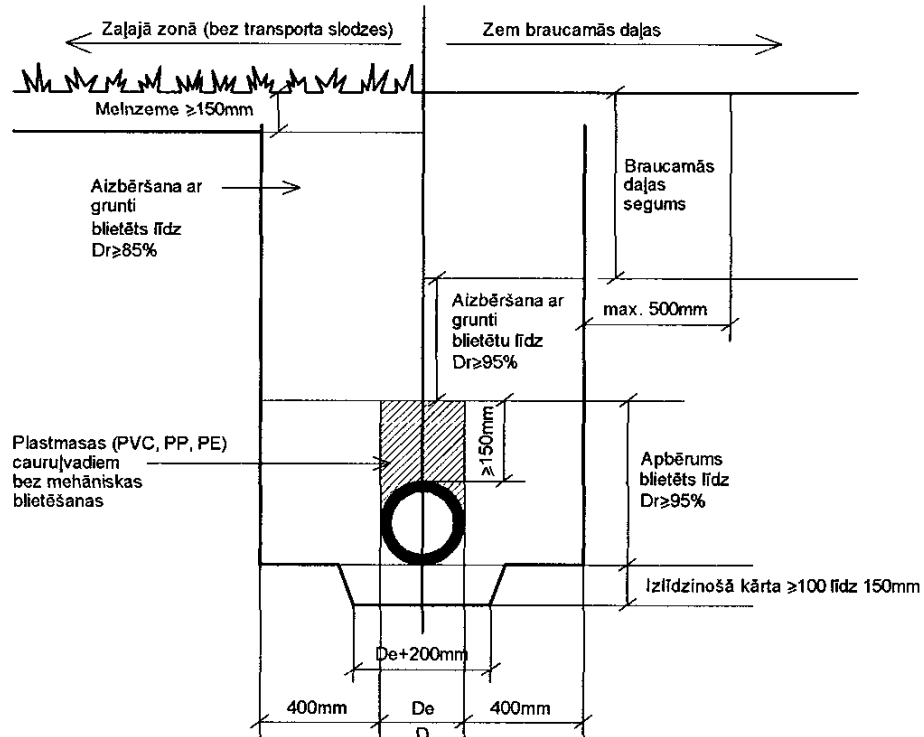
PIEZĪME

- PIEZĪME**

 1. xxx.xx*- Atzīmes precizēt būvniecības laikā
 2. Pirms darbu uzsākšanas, esošo komunikāciju iebūves dzīlumi pieslēguma un šķīrsošanas vietās ar projektējamiem tīkliem precizējami ar šurfēšanu.
 3. OD- ārējais diametrs; DN- nosacit. diametrs;

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve:	Ēkas Smilšu ielā 30, Daugavpilī pieslēgšana pie pilsētas ūdensvada un kanalizācijas tīkliem.			
				Pasūtītājs:	Svetlana I			
Projektēt.	I. Adamoviča		03.2016	Lapas nosaukums:	Ārējie ŪK tīkli. K1 garenprofils			
				Objekta reģistrācijas Nr.4/16			Sertifikāts	
				Projekta stad.	Marka	Lapa	Mērogs	Nr. 3-00374 LSGŪTIS
				BP	ŪKT	4		

Cauruļvada izbūve būvgrāvī ar stiprinājumiem



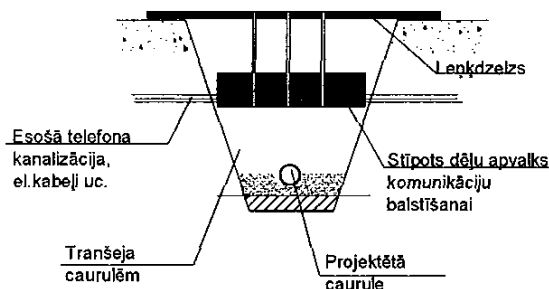
APZĪMĒJUMI:

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

PIEZĪMES:

- Izlīdzinošā kārtā zem cauruļvada veidojama pie visiem esošās grunts tipiem.
- Cauruļvadu uzmatu savienojumu vietās izlīdzinošajā kārtā izrokamas bedrites.
- Grunti kas tiek izmantota izlīdzinošai kārtai, apbērumam un būvbedres aizbēršanai jāatbilst cauruļvadu rozotāju prasībām.
- Cauruļvada montāžai, kā arī izlīdzinošās kārtas un apbēruma ierīkošanai jānotiek sausā būvgrāvī.

Konstrukcija komunikāciju tīslaicīgai uzsiešanai un aizsardzībai



Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve: Ūkas Smilšu ielā 30, Daugavpilī pieslēgšana pie pilsētas ūdensvada un kanalizācijas tīkiem. Pasūtītājs: Svetlana I.
Projektēt.	I. Adamoviča		03.2016	Lapas nosaukums: Ārejie ŪK tīki. Cauruļvada izbūve būvgrāvī ar stiprinājumiem
				Objekta reģistrācijas Nr.4/16
INV.NR.			Projekta stād. BP	Marka ŪKT Lapa 5 Mērogs b/m
				Sertifikāts Nr. 3-00444 LSGŪTIS

Nr. p.k.	Apzīmējums	Nosaukums	Mērv.	Skaits	Piezīmes
ŪDENSVADS Ū1					
1	LVS EN 12201	PE100 SDR11 spiediena ūdensvada caurule OD32 PN10 PE; H-2m	m	40.0	slapjš gr.
2		Smilts pabērumi zem cauruļvada, ap cauruļvadu un virs cauruļvada	m3	12	
3		Ventilis OD32; PN10	gb.	3	ievads
4		Siltumizolācija s-80mm f. "Paroc" vai analogu OD 32	m	1	ievads
5		Apvalkcaurule DN80; l-1m	gb.	3	ievads
6		Gala noslegs OD32	gb.	1	
7		PE trejgabals OD32x32	gb.	1	
8		PE trejgabals OD32x32			
9		Dzelzsbetona grodu aka Ø 1000 ar dibenu un gropi no saliek. dz./bet. elem. ar peldo šu akas	kmpl	1	
10		lūku 25tn, H = 2.5 m, ar pievienojumiem OD32			
11		Dzelzsbetona grodu aka Ø 1500 ar dibenu un gropi no saliek. dz./bet. elem. ar peldo šu akas	kmpl	1	
12		lūku 40tn, H = 2.14 m, ar pievienojumiem OD32			
13		PE trejgabals OD32x32 , PN10	gb.	1	
14		Parēja OD32x20 , PN10	gb.	2	
15		Ventilis OD32 , PN10	gb.	1	
16		Pretvarsts OD32 , PN10	gb.	1	
17		Iztukšonas krāns DN15 , PN10	gb.	1	

- Piezīmes:
1. Materiālu apjoms var tikt precīzēts būvniecības gaitā.
 2. Materiālu komplektāciju veikt saskaņā ar ražotājfirms norādījumiem.
 3. Saskaņojot ar pasūtītāju un projekta autoru ,iespējams izmantot citu firmu analogas kvalitātes materiālus.
 4. * materiāli un apjomi precīzējami tā, lai varētu realizēt projektā sniegto risinajumu izpildi
 5. Sastadot buvdarbu tāmi , jāaplūko visa projekta tehniskā dokumentācija kopumā, nevis tikai materiālu.

DN__ - nosacītais diametrs; OD__ - ārējais diametrs.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve:	Ēkas Smilšu ielā 30, Daugavpilī pieslēgšana pie pilsētas ūdensvada un kanalizācijas tīkliem.		
				Pasūtītājs:	Svetlana		
				Lapas nosaukums:	Ārējie ŪK tīkli		
Projektēt.	I. Adamoviča,		03.2016		Iekartu un materiālu specifikacija		
Objekta reģistrācijas Nr.4/16					Sertifikāts		
INV.NR.			Projekta stād. BP	Marka IS	Lapa 1	Mērogs b/m	Nr. 3-00444 LSGŪTIS

Nr. p.k.	Apzīmējums	Nosaukums	Mērv.	Skaits	Piezīmes
18		Laistišanas krāns DN25; PN10	gb.	1	
19		Ūdensskaitītājs DN20, kl.C	gb	1	
20		Betona balsta izjaukšana	m3	1	
21		Pievienošanas pie eso š. tīklu OD32	vieta	1	
22		Montāžas zonas zemes rekultivācija ar zāļu sēju.	m2	20	
23		Betona bruģu seguma atjaunošana	m2	4	
24		Asfalta seguma atjaunošana	m2	4	
25		Cauruļvadu, iekārtu un aku montāža, un ar to saistītie darbi	kpl	1*	
26		Citi neuzskaitītie darbi un materiāli	kpl	1*	
27		Skērsošana ar el. kabeliem	vieta	2	
		KANALIZĀCIJA K1			
1	LVS EN13476-3	PP Kanalizācijas caurules ar uzmavu OD160x10.5 ieguldes klase SN8, dubultsieni, H-2-2.1m	m	12	caurdūruma metods būvniec.
2		Apvalkcaurule DN350	m	12	
3		Asfalta seguma atjaunošana	m2	6	
4		Montāžas zonas zemes rekultivācija ar zāļu sēju.	m2	2	
5		Cauruļvadu, iekārtu un aku montāža, un ar to saistītie darbi	kpl	1*	
6		Citi neuzskaitītie darbi un materiāli	kpl	1*	
7		Skērsošana ar el. kabeliem	vieta	2	

- Piezīmes:**
1. Materiālu apjoms var tikt precīzēts būvniecības gaitā.
 2. Materiālu komplektāciju veikt saskaņā ar ražotāfirmas norādījumiem.
 3. Saskaņojot ar pasūtītāju un projekta autoru, iespējams izmantot citu firmu analogas kvalitātes materiālus.
 - 4.* materiāli un apjomi precīzējami tā, lai varētu realizēt projektā sniegto risinajumu izpildi
 5. Sastādot buvdarbu tāmi, jāaplūko visa projekta tehniskā dokumentācija kopumā, nevis tikai materiālu.
- DN__ - nosacītais diametrs; OD__ - ārējais diametrs.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve: Ākas Smilšu ielā 30, Daugavpilī pieslēgšana pie pilsētas ūdensvada un kanalizācijas tīkliem. Pasūtītājs: Svetlana ..
Projektēt.	I. Adamoviča <i>[Handwritten signature]</i>		03.2016	Lapas nosaukums: Arējie UK tīkli. Iekartu un materiālu specifikācija
INV.NR.				Objekta reģistrācijas Nr.4/16 Projekta stād. BP
				Marka IS
				Lapa 2
				Mērogs b/m
Sertifikāts Nr. 3-00444 LSGÜTIS				