

MARKAS ŪKT RASĒJUMU SARAKSTS

N p/p	NOSAUKUMS	LAPAS MARKA
1	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	ŪKT-1
2	ĢENERĀLPĻĀNS AR ŪK TĪKLIEM	ŪKT-2
3	GARENGRIEZUMA PROFILS K1; GARENGRIEZUMA PROFILS Ū1	ŪKT-3
4	IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA	ŪKT-4
5	PIELIKUMS	

NOSĀCĪTIE APZĪMĒJUMI

Esošie tīkli
 — Ū — Dzeramais ūdensvads
 — K — Saimniecības sadzīves kanalizācija
 — G — Gāzesvads
 — : — El. kabelis
 — / — Tel. kabelis
 — — Gaisvadu zemsprieguma elektrolinija
 — — El. stabs

Projektējamie tīkli

— Ū1 — Dzeramais ūdensvads
 — K1 — Saimniecības sadzīves kanalizācija
 — — Kanalizācija aka Nr.1
 — — Caurļvada punkts Nr.1
 — — Šķersojums ar tīklu, kabeļu

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

Būvprojekta daļas vadītājs N.KLIMOVIČA (varas un uzvards) Nr. 3-00015

04.2015 (datums)

(paraksts)

ŪKT DAĻĀ IZMANTOTO UN PIEVIENOTO DOKUMENTU SARAKSTS

APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS
	IZMANTOTIE DOKUMENTI:
TN Nr.13-2/044 no 14.04.2015.g.	Daugavpils pašvaldības SIA "Daugavpils 'Udens' tehniskie noteikumi Nr.13-2/044 no 2015g.14.04.

ŪKT KOMPLEKTA PAMATRĀDĪTĀJI

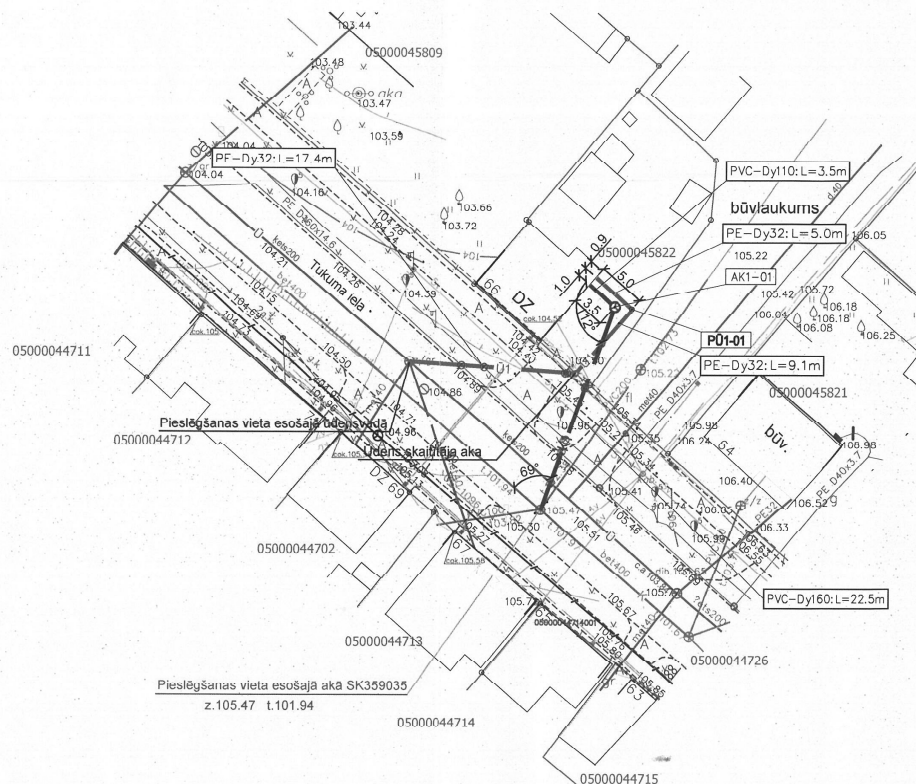
SISTĒMAS NOSAUKUMS	APRĒKINA PĀTERIŅŠ			PIEZĪMES
	M3/dnn (max.)	M3/st (max.)	L/S (max.)	
Sadzīves kanalizācija	1.2	0.69	1.52	
Dzeramais ūdensvads	1.2	0.69	0.43	

VISPĀRĒJĀS NORĀDES

- Tehniskais projekts izstrādāts, pamatojoties uz tehniskajiem noteikumiem Tehniskais projekts izstrādāts atbilstoši Latvijas būvniecības Likumdošanai. Izstrādājot šo projektu, jāievēro sekojošas normatīvās prasības:
-Būvniecības likums Nr.146;
-MK noteikumi Nr.551 "Ostu hidrotehnisko, siltumenerģijas, gāzes un citu, atsevišķi neklasificētu inženierbūvju būvnoteikumi";
-LBN 202-01 "Būvprojekta saturs un noformēšana";
-LBN 222-99 "Ūdensapgādes ārējie tīkli un būves" ar grozījumiem (1) un (2);
-LBN 223-99 "Kanalizācijas ārējie tīkli un būves" ar grozījumiem (1) un (2);
-Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN008-14 "Inženiertīklu izvietojums"
- Projektā izmantotie materiāli un izstrādājumi var būt aizvietoti uz materiāliem un izstrādājumiem ar ekvivalentiem tehniskajiem raksturojumiem.
- Ūdensvada cauruļvads ieprojektēts no PE caurulēm.
- Kanalizācijas cauruļvads ieprojektēts no PVC vai PP caurulēm.
- Esošo tīklu atzīmes precizēt darbu izpildes laikā.
- Gruntsūdens esamības atklāšanas gadījumā, ierīkojot ārējos tīklus, paredzēt ūdens pazemināšanu.
- Augstuma atzīmes, piesaistes izmēri, cauruļvadu garumi doti metros, bet diametri - milimetros.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve: Dzīvojamās mājas Tukuma ielā 66 ārējie tīkli.
				Pasūtītājs: Jevgēnija J
				Lapas nosaukums: Vispārīgie rādītāji
Inženiere	N.Kļimoviča (bet Nr. 3-00015)		2015.01	Objekta reģistrācijas Nr.
Inv.Nr.				Proj. stadija TP Marka ŪKT-1 Lapa 1 Mērogs

Ģenerālplāns ar ŪK tīkliem M1:500



PIEZĪMES:

1. Nosacītie apzīmējumi skat. lapā ŪKT-1

SASKANOTS.

akciju sabiedrības «Latvijas Gāze»
DAUGAVPILS IECIRKNI
ar noteikumiem:

1. Pirms darbu uzsākšanas nosūtīt "Vienošanās par zemes darbu izpildes noteikumiem gāzes vadu un gāzes tīklu aizsargosībā".
2. Atbilstoši LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums" attālumi starp komunikācijām nedrīkst būt mazāki par:

horizontālie 1.0 m

vertikālie 0.2 m

Saskaņojums derīgs 2 gadus

A/s «Latvijas Gāze»

Daugavpils iecirkņa

Inženieris

VI ADINIBS LARIONOV

(Pars. paraksts, amats spiedogs)

22.05.2015.

Saskaņots
20.05.2015.

SASKANOTS AR NOTEIKUMIEM: SIA "Daugavpils ūdens"

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

SIA "Daugavpils ūdens" darbinieku uz veicamo darbu vietu.

07.05.2015

Polabins
07.05.2015.

SASKANOTS
DPPI
Komunālās saimniecības pārvalde
tehnikas nodaļas vadītājs
Igoris Preļotovs
30.04.2015.g.

SASKANOTS DPPI

"Komunālās saimniecības pārvalde"
Inženierkomunikāciju tehnikas
Valdis Kuzmins
2015.03.04.

1. Rakšanas darbu saskaņošanai darbu veicējam jāierodas AS "Sadales tīkls" Austrumu Eksploataācijas daļas Daugavpils nodaļā 3 dienas pirms darbu uzsākšanas A. Pumpura ielā 5, Daugavpilī. Pieņemšanas laiks: darba dienās 8:00-9:00, 13:00-14:00
2. Rakšanas darbi bez rakstiskas AS "Sadales tīkls" atļaujas ir aizliegti.
- AS "Sadales tīkls" Austrumu Eksploataācijas daļas Daugavpils nodaļas meistars (E) V.Masāns

2015.gada 30.04.

SASKANOTS
SIA "DAUTKOM TV"
Sakarā tīklu nav.
Telekomunikāciju inženieris
29.04.2015.g.

SASKANOTS lattelecom
ar SIA Lattelecom
Nr. 32.8-10/542/0264
20.04.2015

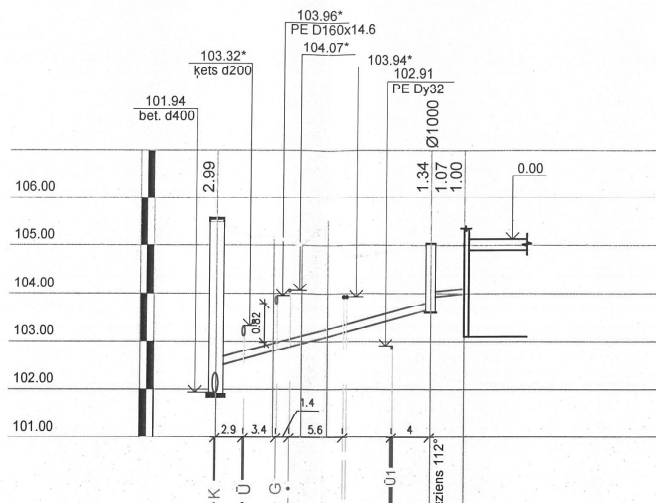
lattelecom
Konstantīns Simonovs
SIA Lattelecom
Pakalpojumu piegādes un uzturēšanas daļa
Austrumu reģionālās nodaļas
Liniu uzraudzības inspektors

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve: Dzīvojamās mājas Tukuma ielā 66 ārējie tīkli.
				Pasūtītājs: Jevgēnija a
				Lapas nosaukums: Ģenerālplāns ar ŪK tīkliem.
Inženiere	N.Kļimoviča	(paraksts)	2015.04	Objekta reģistrācijas Nr.
Inž. Nr.				Proj. stadija TP Marka ŪKT-2 Lapa 2 Mērogs 1:500

GARENGRIEZUMA PROFILS K1

Mh 1:500

Mv 1:100

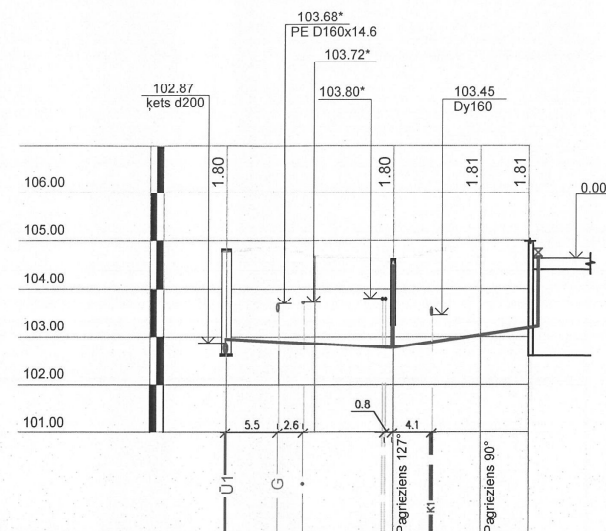


Caurules toknes atzīme (m)	1	102.48	102.63	102.81	102.88	103.17	103.45	103.66	103.93	104.00
Projektētā zemes virsmas atzīme (m)	2									
Esošā zemes virsmas atzīme (m)	3	105.47	104.78	105.00	105.45	104.74		105.00	105.00	
Caurulvada materiāls, diametrs	4		PVC caurules Dy 160, klase SN8					PVC caurules Dy 110, klase SN8		
Pamatne	5		Ar cauruļu beztransēju ieguldīšanas metodi (caurspieduma tehnoloģija) L=14.0m				Dabīga ar smiltis pamatni			
Slīpums ‰	6		52.4					20		
Garums (m)								3.5		
Attālums (m)	7		22.5					3.5		
Aku, punktu Nr.	8	Esoša aka SK359035					AK1-01			
		Dz. māja								

GARENGRIEZUMA PROFILS Ū1

Mh 1:500

Mv 1:100



Caurules virsmas atzīme (m)	1	102.97	102.91	102.88	102.80	102.79	102.91	102.69	103.20
Projektētā zemes virsmas atzīme (m)	2								
Esošā zemes virsmas atzīme (m)	3	104.77	104.89	104.72	104.68	104.59		105.00	105.00
Caurulvada materiāls, diametrs	4	PE caurules Dy32, PN10; SDR13.6; PE80							
Pamatne	5	Ar cauruļu beztransēju ieguldīšanas metodi (caurspieduma tehnoloģija) L=17.4m				Dabīga ar smiltis pamatni			
Slīpums ‰	6	17.4				10.3			
Garums (m)	6					29			
Attālums (m)	7					17.4			
Aku, punktu Nr.	8	Esoša aka UV359026				Ūd.skait. PU1-01 aka Dz. māja			

PIEZĪMES:

1. Dy-paštesces kanalizācijas un ūdensvada caurules ārējais diametrs.
2. Cauruļu "Wavin" montāžu veikt saskaņā ar montāžas prasībām "Wavin" sistēmām.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve: Dzīvojamās mājas Tukuma ielā 66 ārējie tīkli.					
				Pasūtītājs: Jevgēnija a					
				Lapas nosaukums: Garengriezuma profils K1 Garengriezuma profils Ū1					
Inženiere	N.Kļimoviča		2015.04	Objekta reģistrācijas Nr.					
Inv.Nr.				Proj. stadija	Marka	Lapa	Mērogs		
				TP	ŪKT-3i	3	1:500		