

VISPĀRĒJIE RĀDĪTĀJI

1. Projekts izstrādāts ņemot vērā Daugavpils Domes projektēšanas uzdevumu, kā arī LR spēkā esošos būvnormatīvus un citus normatīvos aktus..
2. Aukstais un karstais ūdensvads ieprojektēts no trīsslāņu metala-plastmasas caurulēm ar dzeramā ūdens kvalitātes sertifikātu.
3. Sadržīves kanalizācija ieprojektēta no PVC kanalizācijas caurulēm.
4. Visi aukstā un karstā ūdensvadi izņemot pievadus pie sanierīcēm jāizolē, izolācijas materiāls porgumijas pretkorozijas čaulas b=12mm aukstam ūdensvadam, akmensvates čaulas b=30mm karstam ūdensvadam.
5. Dzeramā ūdens aprēķina daudzums: 11.8m3/dnn; 6.2m³/st; 2.4l/s.
6. Iekšējā ugunsdzēsība 1l/s (1 strūkļa 1.l/s) ieprojektēts iepriekš.
- 7.Nepieciešamais spiediens 24m.
- 8.Pieslēguma vietas pie esošiem ūdensvada un kanalizācijas tīkliem precizēt būvniecības laikā.
9. Sadržīves notekūdeņu aprēķina daudzums: 11.8m³/dnn; 6.2m³/st.; 4.00l/s
10. Rasējumā doti principiālie detaļu risinājumi.
11. Darba zīmējumus un mezglu detalizētus risinājumus izstrādā būvuzņēmējs un saskaņo ar būvprojekta autoru
12. Montējot plastmasas caurules un jāņem vērā ražotājfirmas montāžas instrukcijas un noteikumi.
13. Karstā ūdens sagatavošana paredzēta elektriskajos ūdens sildītājos.
14. Esošos ūdensvada un kanalizācijas tīklus paredzēts demontēt.
15. Iepriekš ieprojektētie tīkli pēc projekta:
"Sociālo pakalpojuma centra "Pīlādzis"ēkas energoefektivitātes paaugstināšana. Adrese: Sociālo pakalpojumu centrs "Pīlādzis", Lielā iela, Kalupe, Kalupes pag. LV-5450"

PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI

- ū1 —

— K1 —

— S3 —

— ūi —

— ū2 —

— Ki —

St.Ū1-1

St.Ū2-1

St.K1-1

St.Ū-1

St.K-1

K


Mg


D

TR

M

— ū —




- projektējamais aukstais ūdensvads

projektējamā sadzīves kanalizācija

projektējamais karstais ūdensvads

iepriekš iprojektējamais aukstais ūdensvads

iepriekš iprojektējamais ugunsdzēsības ūdensvads ūdensvads

iepriekš iprojektētā sadzīves kanalizācija

projektējamais aukstā ūdens stāvvads

iepriekš iprojektētais ugunsdzēsības stāvvads

projektējamais kanalizācijas stāvvads

esošais aukstā ūdens stāvvads

esošais kanalizācijas stāvvads

klozetpods

roku mazgātne

duša

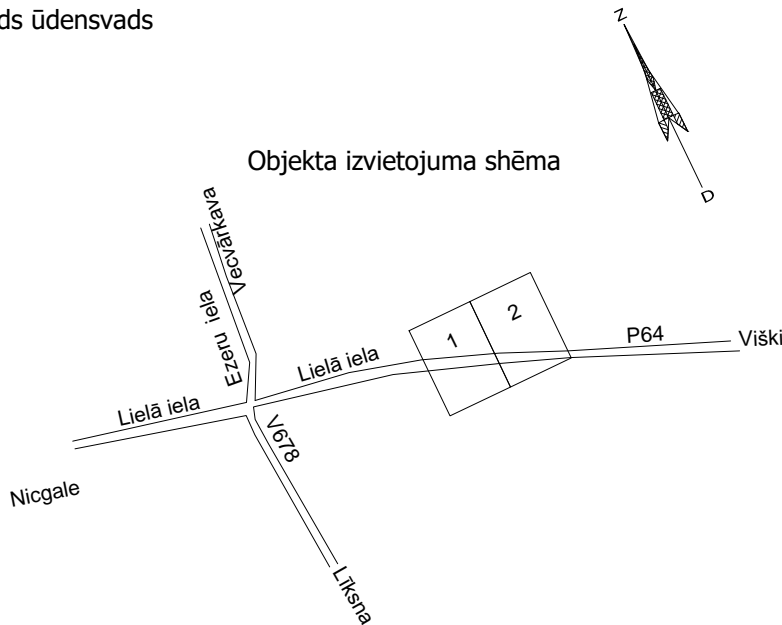
traps

mazgātne virtuvē

esošais ūdensvads

noslēgventīlis

pāreja



ZĪMĒJUMU SARAKSTS

Apzīmējums	Nosaukums	Piezīmes
ŪK-1	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	
ŪK-2	1. STĀVA PLĀNS Ū1,S3, TĪKLIEM	
ŪK-3	3. STĀVA PLĀNS AR Ū1,S3 TĪKLIEM	
ŪK-4	1. STĀVA PLĀNS K1, TĪKLIEM	
ŪK-5	3. STĀVA PLĀNS AR K1 TĪKLIEM	
ŪK-6	Ū1 SHĒMA	
ŪK-7	S3 SHĒMA	
ŪK-8	K1 GRIEZUMI	

Pielikumā: Specifikācija uz 4 lapām

IZMANTOTO NORMATĪVU UN DOKUMENTU SARAKSTS

1. LBN 221-15 "Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija"

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

Būvprojekta ŪK daļas vadītājs


Aija Gaile
(vārds, uzvārds)

3-00104
(sertifikāta Nr.)

27.08. 2018

(datums)

(paraksts)

 <div>Reģ. Nr. 40103584392 Jur. Adrese: Ezermalas iela 25-63, Rīga, LV-1014 Biroja adrese: Eduarda Smiļģa 2A, Rīga, LV-1004</div>	pasūtītājs: Daugavpils novada dome, Reģ.Nr. 90009117568 Adrese: Rīgas iela 2, Daugavpils, LV-5410			līguma nr.: DAEG 07/09	
	būvprojekta nosaukums un adrese: Telpu vienkāršotā atjaunošana Adrese: Sociālo pakalpojumu centrs "Pīlādzis", Lielā iela, Kalupes pagasts, LV-5450			projekta stadija: VA	
	rasējuma nosaukums Vispārīgie rādītāji			rasējuma nr.: ŪK-01	
	Būvprojekta vad.:	D. Vīksne			datums: 27.08. 2018
Sadaļas vad.:	A. Gaile				mērogs:
Izstrādāja:	A. Gaile			lapas: 8	caur.lpp nr.: