

Vispārīgie norādījumi:

Būvprojekta "ŪK" sadaļa izstrādāta pamatojoties uz:

- 1) Projektēšanas uzdevumu
- 2) LBN 221 -15, LBN 201-18, LBN 202-18, LBN 223-15, LBN 222-15
- 3) "AR" projekta daļu

Ūdensapgāde:

- Projektā ir paredzēta aukstā ūdensapgādes cauruļvadu nomaiņa. Karstā un cirkulācijas ūdensapgādes cauruļvadus nomaiņa - stāvvadus un maģistrāles līdz siltummezglam.
- Ūdensapgāde ir pieslēgta pilsētas centrālās ūdensapgādes sistēmas
- Ūdensapgādes cauruļvadus paredzēts izbūvēt no plastmasas ūdensvada caurulēm un veidgabaliem.
- **d- diametrs nozīmē iekšējo diametru cauruļvadam.**
- Aukstā ūdensapgādes cauruļvadus izolēt ar pretkondensāta izolāciju b=9mm, karstā ūdensapgādes cauruļvadus izolēt ar siltumizolāciju b=30mm .

Kanalizācija:

- Projektā ir paredzēta sadzīves kanalizācijas nomaiņa.
- Kanalizācijas sistēma pieslēgta pie pilsētas tīkliem.
- Cauruļvadus izbūvēt no plastmasas kanalizācijas caurulēm.
- Montējot kanalizācijas cauruļvadus ievērot kritumus i=0,02 d110 un i=0,03 d50.

Norādījumi :


- Izbūves laikā ievērot cauruļvadu un izolāciju ražotāju firmu norādījumus.
- Montāžas un pārbaudes darbus veikt saskaņā ar LBN 221-15.
- Cauruļvadi norādīti nosacītās vietās, drīkst veikt atkāpes un precizēt atrašanās vietas būvniecības gaitā, kā arī izvertēt esošo situāciju.


Nosacītie apzīmējumi

- U — esošs aukstās ūdensapgādes caurļvads
- U1 — projektētais aukstās ūdensapgādes caurļvads
- KU — esošs karstās ūdensapgādes caurļvads
- S3 — projektētais karstās ūdensapgādes caurļvads
- S4 — projektētais cirkulācijas ūdensapgādes caurļvads
- K — esoša sadzīves kanalizācija
- K1 — projektējamā sadzīves kanalizācija

- ŪS ūdens skaitītājs
- LV lodveida ventilis
- PV pretvārsts / vienvirziena vārsts
- BV balansēšanas vārsts
- TIR tīrīšana
- UM Ugunsdrošā manžete
- UL Ugunsdrošā lenta

ŪK SADAĻAS RASĒJUMU SARAKSTS		
Nr.p.k.	Nosaukums	Marka
1	Vispārīgo rādītāju lapa	ŪK-1
2	Pagrabstāva un 1.stāva plāns ar ŪK tīkliem.	ŪK-2
3	2.- 3. stāva un jumta stāva plāns ar ŪK tīkliem.	ŪK-3
4	UK aksonometriskā shēma	ŪK-4

K


V.m.

V

STK1-1

Dn110

STU1-1

Dn25

STS3-1

Dn25

STS4-1

Dn20

Klozetpods

Virtuves mazgātne

Vanna


Kanalizācijas stāvvads

Ūdensvada stāvvads

Karsta ūdensvada stāvvads

Cirkulācijas stāvvads

Visas atsauces uz iekārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas būvprojektā, liecina tikai par šo izstrādājumu un iekārtu kvalitātes un apkalpošanas līmeni. Specifikācijās norādīto iekārtu un materiālu nomaiņa ir iespējama ar citām tehniski analogām iekārtām un materiāliem.

Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv						Būvniecības ierosinātājs: A/S "Olaines ūdens un siltums" reģistrācijas Nr. 50003182001 Kūdras iela 27, Olaine, LV-2114				
						Būvprojekta nosaukums: Ūdensapgādes un kanalizācijas iekšējo tīklu pārbūve				
						Objekta adrese: Meža iela 6, Jaunolaine				
BPV	B.Kapitonovs		14.09.2022.	Lapas nosaukums: Vispārīgo rādītāju lapa						
BPDV	B.Kapitonovs		14.09.2022.							
Izstrādāja	M.Ancāns		14.09.2022.							
				Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
				b/m	07032022	07032022	-	ŪK-1	4	