

Skaidrojošais apraksts

Dotais ūdensapgādes un kanalizācijas projekts izstrādāts balstoties uz pasūtītāja uzdevumu un ievērojot LBN 202-18 "Būvniecības ieceres dokumentācijas noformēšana", LBN 221-15 "Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija"; un citu normatīvo aktu prasības. VSIA Slimnīcā ‘‘Ģintermuiža’’ uzņemšanas nodaļā paredzēts lokāli pārbūvēt WC telpas ar jaunu santehniko iekārtu izvietojumu un jauniem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem.

Ūdensapgāde Ū1, T3

Pievienoties pie esošiem ūdensapgādes tīkliem pārbūvējamās WC telpās. Pievienojuma vietās pie aukstā un karstā ūdensvada montēt noslēgventīļus. Izmantot plastmasas PPR ūdensapgādes caurules. Visus cauruļvadus montēt sienās. Karstā ūdensvada caurules noklāt ar polietilēna siltumizolāciju biezumā 20mm.

Sadzīves kanalizācija K1

Pievienoties pie esošiem kanalizācijas tīkliem pārbūvējamās WC telpās. Paštecēs kanalizācijas tīkliem ir projektētas plastmasas caurules ar diametriem no Dn50 un Dn110. Cauruļvadu horizontālos posmus jāizbūvē ar 2%/dn110 un 3%/dn50 slīpumu.

Būvdarbu organizācija

1. Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu izbūvē izmantot Latvijā sertificētus būvmateriālus(caurules, savienojumu detaļas u.c.);
2. Darba gaitā veikt visu nepieciešamo protokolēšanu, segto darbu aktu u.c. dokumentācijas sastādīšanu;
3. Saņemt ūdensvada un kanalizācijas tīklu izpildshēmu, noformēt objekta nodošanu un visu dokumentāciju nodot pašvaldības Būvvaldei un pasūtītājam, saskaņā ar nepieciešamajām prasībām.

Izstrādāja: M. Pocis

DARBA ZĪMĒJUMU PAMATKOMPLEKTA SARAKSTS




Lapas Nr.	Nosaukums	Lapas apz.
1	Vispārīgo rādītāju lapa	ŪK 1
2	1.stāva plāna fragments ar ūdensapgādes tīkliem	ŪK 2
3	1.stāva plāna fragments ar kanalizācijas tīkliem	ŪK 3
4	Materiālu specifikācija	ŪK 4

ŪDENSVADA UN KANALIZĀCIJAS ZĪMĒJUMU GALVENIE RĀDĪTĀJI

Sistēmas nosaukums	Nepieciešamais spiediens ūdensvada ievadā, m	Aprēķina patēriņš				Uzstādīto el.dzinēju jauda, kW	Piezīmes
		m³/dnn	m³/st	l/s	Ugusgr. l/sek.		
Aukstais ūdens	26	0,60	0,20	0,30	-	-	
Karstais ūdens	-	0,30	0,10	0,15	-	-	
Sadzīves kanalizācija	-	0,30	0,20	0,30	-	-	

Ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli projektēti saskaņā ar: LBN 221-15 "Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija";

APZĪMĒJUMI


	Projektējamais aukstais ūdensvads
	Projektējamais karstais ūdensvads
	Projektējamā sadzīves kanalizācija
dn110	Caurules ārējais diametrs

Būvprojekta daļas vadītāja apliecinājums  
Šī būvprojekta ŪK daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs

Mārtiņš Pocis  
(vārds, uzvārds)  
3-01353  
(sertifikāta Nr.)  
20/03/2020  
(datums)

(paraksts)

VSIA "Slimnīca "Ģintermuiža" ēku rekonstrukcija Filozofu ielā 69, Jelgavā				20-03			
				ŪK			
Būvpr.vad.	K. Brakanskis		20/01/2020	Uzņemšanas nodaļa	STADIJA	LAPA	LAPAS
Būvpr.sad.vad.	M. Pocis		20/01/2020		BP	1	4
				Vispārējie rādītāji	<div>JELGAVA</div> <b>komunālprojekts</b>		
Arhīva Nr.							