



Aukstā un ugunsdzēsības ūdensvada aksonometriskā shēma

Mezglis A
Ūdensvada lēvadmezglis shēma
(bez atzīmēm)

Mezglis B
Ūdensvada lēvadmezglis shēma
(bez atzīmēm)

Atzīmējums	Nosaukums
	Roku mazgātne
	Pievienojums pie klozētpoda
	Dūša
	Laišības krāns tālā
	Laišības krāns ārā
	Ugunsdzēsības krāns
	Caurulvada montāžas minimālais sifons
	Aukstā un ugunsdzēsības ūdensvadu diametri
	Ugunsdzēsības ūdensvads
	Aukstā ūdensvads
	Vienvirziena vārsti
	Azblīņi aukstajam un ugunsdzēsības ūdensvadam
	Diametru pāreja
	Grīdas līmenis ar augstuma atzīmi
	Stāvada numurs
	Stāvada diametrs

PIEZĪMES:

1. Augstuma atzīmes dotas m;
2. Par relatīvo $\pm 0,000$ pieņemta tīrās 1. slāņa grīdas virsmas atzīme.
3. Pirms būvdarbu uzsākšanas būvuzņēmējam jāpārbauda visi esošie un projektētie izmēri, būvuzņēmējs ir atbildīgs par visiem būvniecības (rekonstrukcijas) darbu aplomiem;
4. Ūdens vadi pie griezīiem, sienas, grīdas, sienas jāpieslēpina un jānosēpina ar cauruļvadu ražotāju rekomendētiem stiprinājumiem un to savstarpējiem attālumiem;
5. Vietās, kur ūdens vads iet cauri grīdai vai nesošai sienai jāpārēz cauruļvada aizsargcaula;
6. Aukstajam ūdensvadam jāpārēz pretkonkrecēna izolācija;
7. Iekšējam aukstajam ūdensvadam ar DN apzīmētā cauruļvada iekšējais diametrs;
8. Ar \emptyset apzīmētā cauruļvada ārējais diametrs.
9. Pirms kārtas sanitāriehiekas ielases jāpārēz bodveida aizbīdītis.
10. Cauruļvada augstuma atzīmes jāpārēz būvniecības laikā.

Objekts: Lauč pamatskolos rekonstrukcija	
Pasūtītājs: Naujenes pagasta pārvalde, rei. Nr. 9000073501, Skolas iela 15, Naujene, Naujenes pagasts, Daugavpils novads	
Adrese: Muzeja iela 2, Locki, Naujenes pagasts, Daugavpils novads	
Lapas nosaukums: Aukstā un ugunsdzēsības ūdensvada aksonometriskā shēma (1.kārta)	
ŪK cilv.vad. Izstrādāja	27.09.2012 Daiga Graudule
ŪK cilv.vad. Pārbaudījis	27.09.2012 Mērogs: b.m
ŪK cilv.vad.	27.09.2012 Mērogs: b.m
Lapas Nr.	UK-7
Stādija	TP
Lapas	UK-7