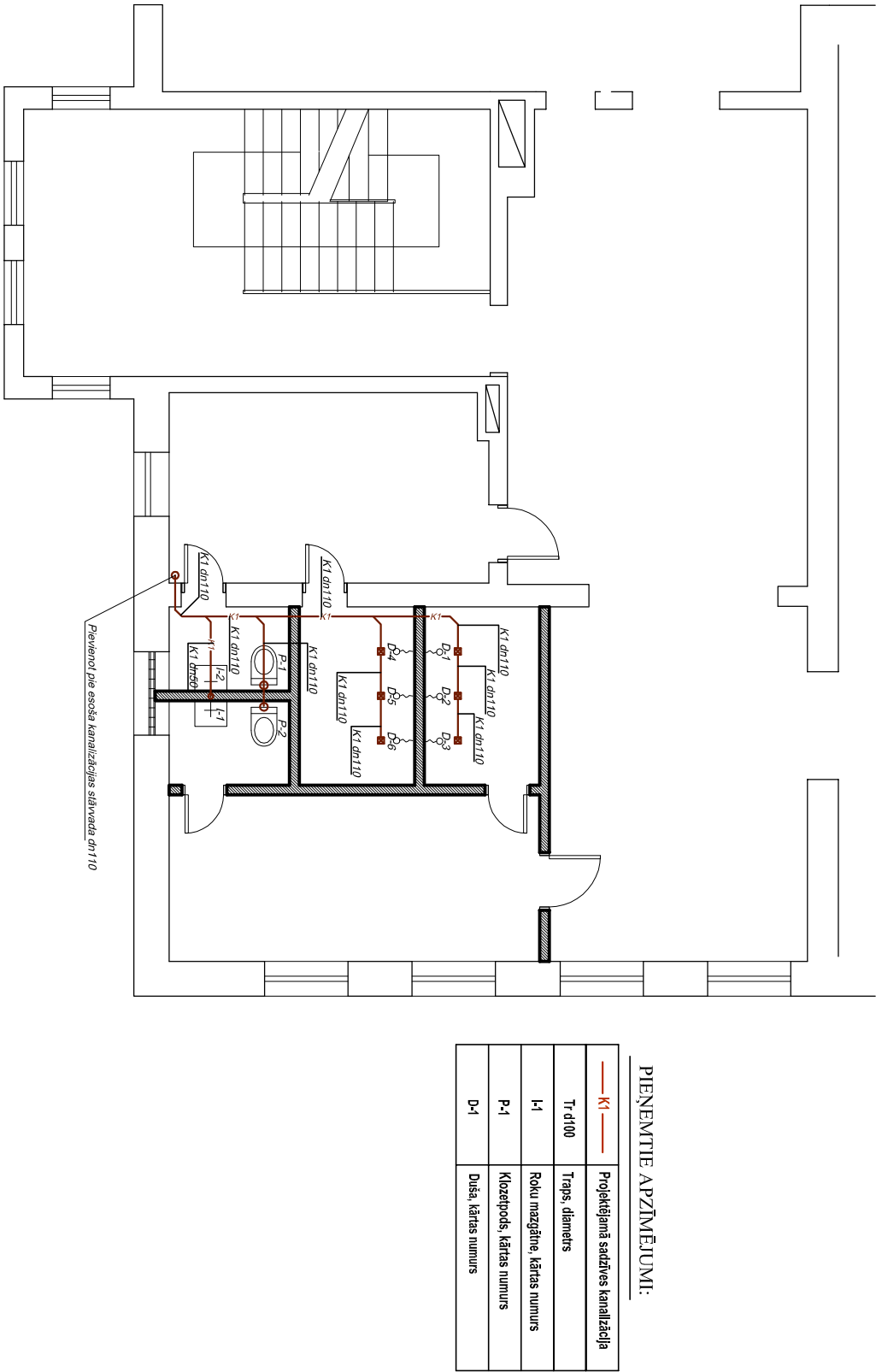


2.stāva plāns ar kanalizācijas tīkliem
M 1:100



Paskaidrojuma raksts

Ūdensapgāde

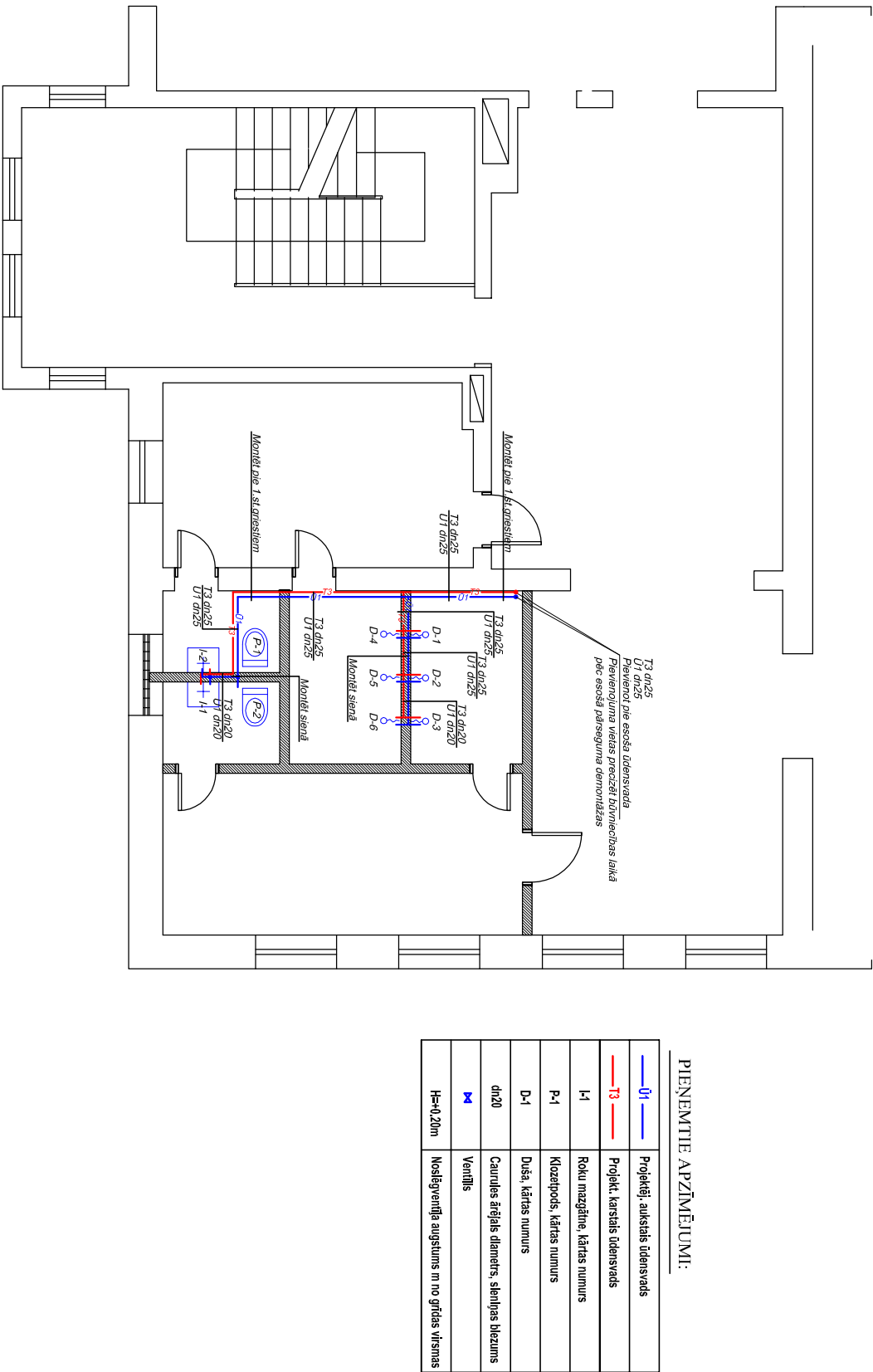
Rekonstruējamā mājokļa un tualešu telpām paredzēts izbūvēt 6 gab. dušas, jaucējkrānus, 2 gab. keramiskās izlietnes un 2 gab. klozēpodus. Pievienot ūdensvadus pie esošiem ūdensvadiem 1.stāvā. Pievienojuma vieta nosakāma pēc 1.stāva pārseguma demontāžas būvniecības laikā. Pievienojuma vietā uzstādīt noslēgventiļus. Cauruļvadus montēt pie 1. st. griestiem. Šķērsojot 1.st. pārsegumu pievadus izbūvēt sienās. Izmantot PPR ūdensapgādes caurules.

Karsā ūdensapgādes caurules pie 1.stāva griestiem noklāt ar siltumizolāciju 20mm biezumā. Aukstā ūdensvada caurules pie 1.st. griestiem noklāt ar pretkondensāta izolāciju b=9mm.

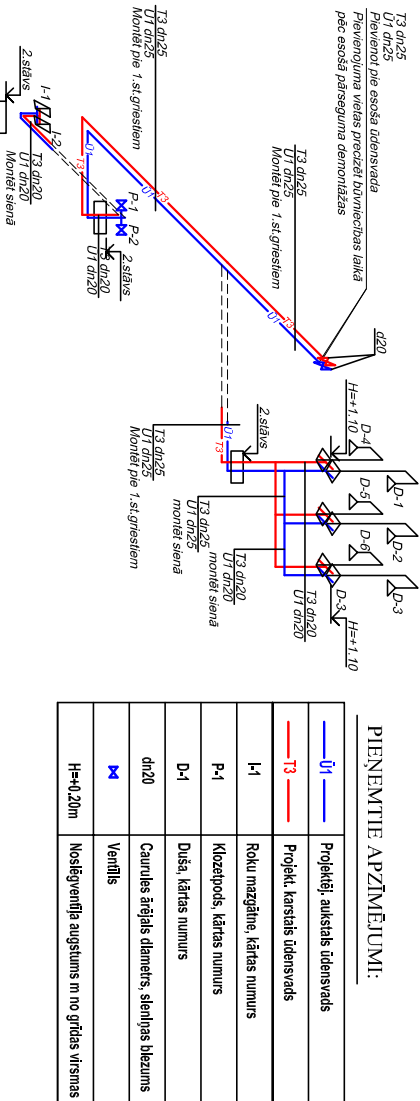
Sadzīves kanalizācija

Būvprojekta ir paredzēta pašēces sadzīves kanalizācijas sistēmas izbūve. Pašēces kanalizācijas tīkliem ir projektētas plastmasas caurules ar diametriem no Dn50 līdz Dn110. Cauruļvadu horizontālos posmus jāizbūvē DN100 2%, DN75 2% un DN50 3% slīpumu. Pievienoties pie esoša sadzīves kanalizācijas stāvvada 1.stāvā.

2.stāva plāns ar ūdensapgādes tīkliem
M 1:100

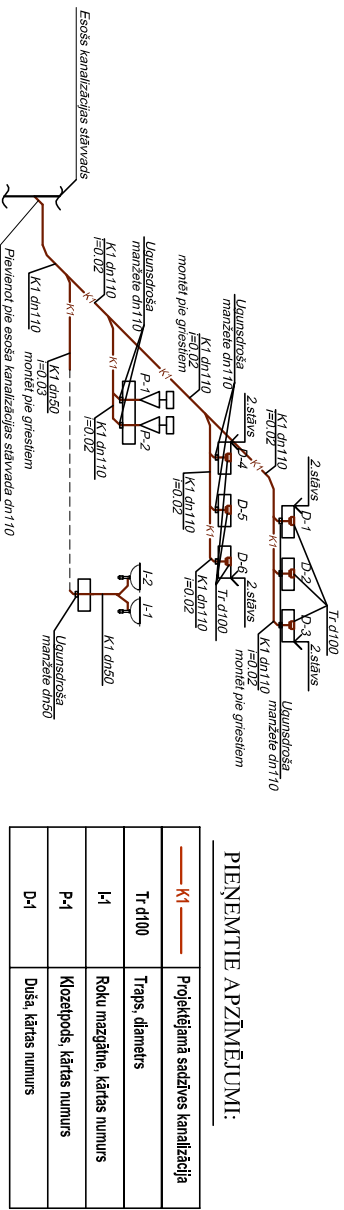


Ūdensapgādes aksometriskās shēmas
M 1:100



Materialu specifikācija

Nr.	Mērv.	Daudz.
Ū1 ūdensapgādes tīkli		
1	Plastmasas c. ar šķiedrām dn20x1,9	5
2	Plastmasas c. ar šķiedrām dn25x2,3	15
3	Siltumizolācija b=9mm dn25 cauruļvei	10
4	Lodveida ventīlis dn20	1
5	Izlietnes maistītais keramiskai izlietnei	2
6	Jaucējkrāns dušai, dušas šūtene, klausule	2
7	stiprinājumi	6
8	Iekārtu noslēgventiļi d15	4
9	Veidgabali, stiprinājumi	1
T3 karstā ūdensvada tīkli		
1	Plastmasas c. ar šķiedrām 20x3,4	5
2	Plastmasas c. ar šķiedrām 25x4,2	15
3	Lodveida ventīlis dn20	1
4	Iekārtu noslēgventiļi d15	2
5	Siltumizolācija b=20mm dn25 cauruļvei	10
6	stiprinājumi, veidgabali	1



Kanalizācijas aksometriskās shēmas
M 1:100

Nr.	Mērv.	Daudz.
K1 kanalizācijas tīkli		
1	PVC sadzīves kanalizācijas caurule dn110	16
2	PVC sadzīves kanalizācijas caurule dn50	2
3	Veidgabali, stiprinājumi	1
4	Nerūsējošā tērauda traps d100	6
5	Keramiskā izlietne ar sifonu	2
6	Pods ar skalojamo kastī, cieto vāku	2
7	Ugunsdroša manžēte dn110	8
8	Ugunsdroša manžēte dn50	1
9	Caurumu urbšana pārsegumos, sienās	10

Šī būvprojekta UK daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta daļas vadītājs Mārtiņš Pociš
(vārds, uzvārds)

28.04.2014. LNSAS-C-B-73-489212
(datums)

Būvobjekts: Auces vīdusskola, stipstāvu pārseguma rekonstrukcija		Arhivs Nr. RO-24-2014	
Adrese: Jura Māteņa iela 13, Auce, Auces nov.		UK - Ūdensapgāde	
Pasūtītājs: Auces novada pašvaldība, reģ.Nr.90009116331		Kanalizācija	
Izstrādāja: M. Pociš		PARSEGUMA REKONSTRUKCIJA	
		2.stāva plāns ar ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem.	
		Stadija	Lapa
		TP	4