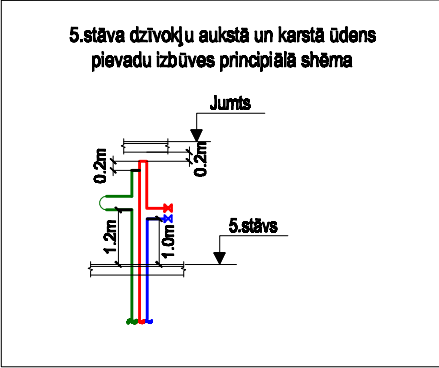
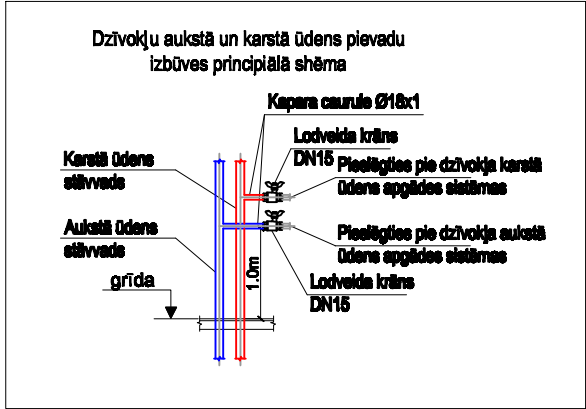


PIEZĪMES:

1. Projektējamās stāvvadus paredzēts izbūvēt esošo stāvvadu vietā (esošajās komunikāciju šahtās). Izbūves vietu precizēt būvniecības laikā.
2. Caurulvadiem, kuri šķērso ugunsdrošības nodalījumu norobežojošās konstrukcijas, jāparedz uguns aizsardzība, nodrošinot par vienu pakāpi zemāku ugunsizturību, nekā tā noteikta šķērsojošām konstrukcijām.
3. Kanalizācijas sistēmas pagriezienus un pieslēgumus veikt ne vairāk kā 45° lenķī.
4. Revīzijas paredzēt ne retāk, ka norādīts plānos un shēmās.
5. Aukstā, karstā padeves un cirkulācijas maģistrālos caurulvadus paredzēts izbūvēt pagrabstāvā tehniskajā koridorā. Caurulvadus izbūvēt vienu virs otras, stiprinot pie pagraba sienas. Apakšējā caurulvada izbūves augstums 1.30m no grīdas. Izbūvējos maģistrālos caurulvadus durvju ailes apiet pa augšu.
6. Dzīvokļu aukstā un karstā ūdens ievadus izbūvēt 1.0m augstumā no grīdas. Pieslēgumu diametrs 18x1mm.
7. Dzīvokļu sadzīves kanalizācijas pieslēgumi stāvvadiem-Ø110mm.
8. Caurulvadus pagrabstāvā un stāvvadus paredzēts izolēt.

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI:	
●	St.T3-1 Karstā ūdens atbūvums
○	St.T4-1 Karstā ūdens atbūvums
●	St.U1-1 Aukstā ūdens atbūvums
—	Dzelzs šķērsošana



Autors	Virsis, uzziņots	Pasūtīts	Datums	Pasūtītāja: AS "OLAINES ŪDENS UN SILTUMS" Reģ. Nr. 50009182001	
Projekta autors	Karls Vainikovičs		09.15.	Objekts: Dzīvokļu dzīvojamās telpas ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas uzlabošanas darbi	
Izstrādātājs	Juris Volčkovičs		09.15.	Drušu gatve 8, Olaine, Vienkāršotā atjaunošana	
				Objekta adrese: Drušu gatve 8, Olaine, Olaines novads	
Līguma Nr.: 04/2014				Rasējums nosaukums: 3. stāva plāns ar ŪK tīkliem	Būvniecības Reģ.Nr.: 11913
					Stadija: Mēroks: ŪK
					Lapa: ŪK-5 Lapa sk.: 1
					MSROGS: 1:100