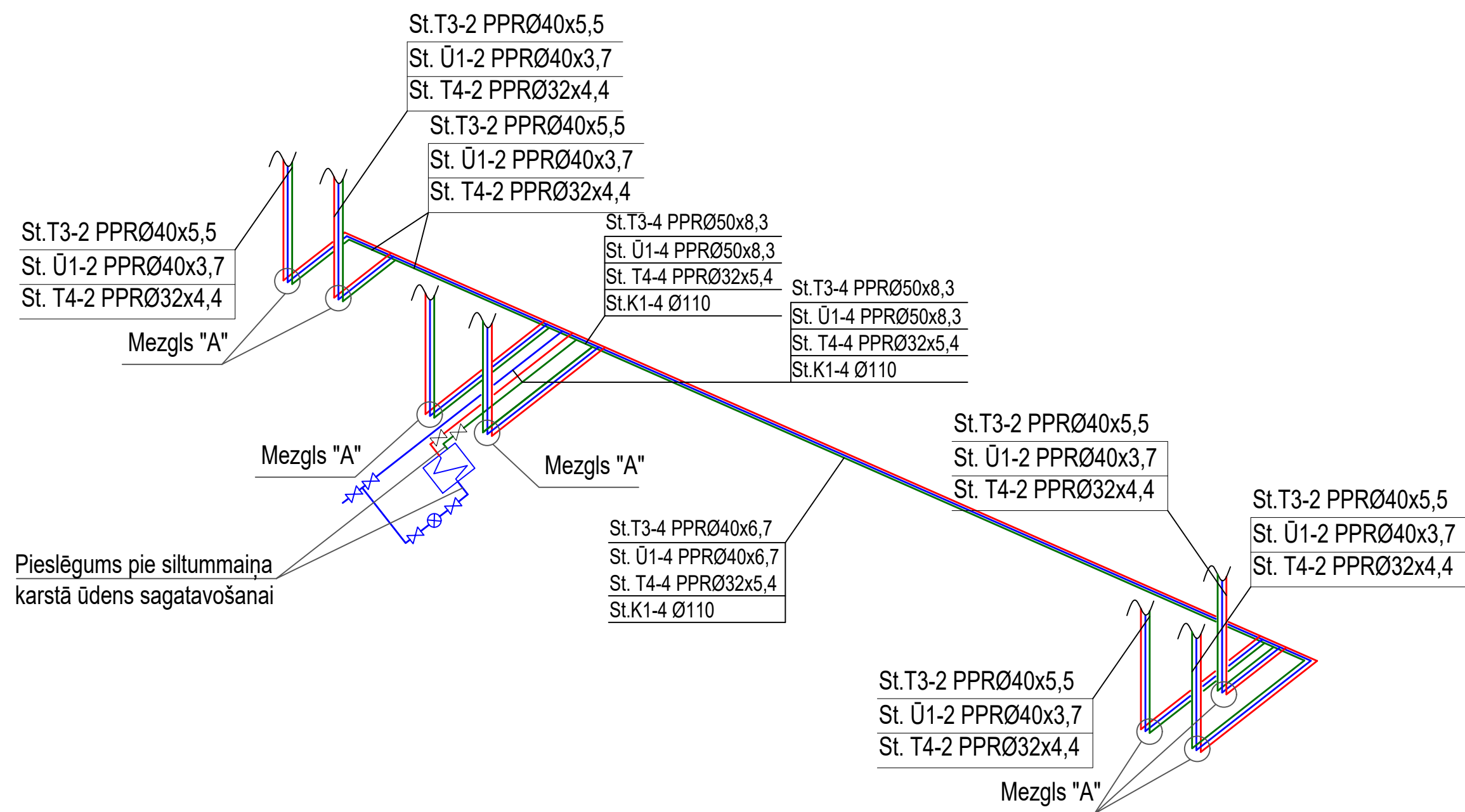
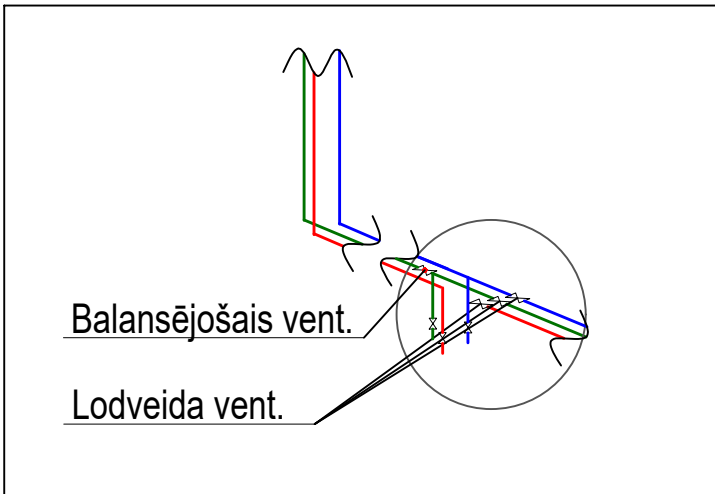


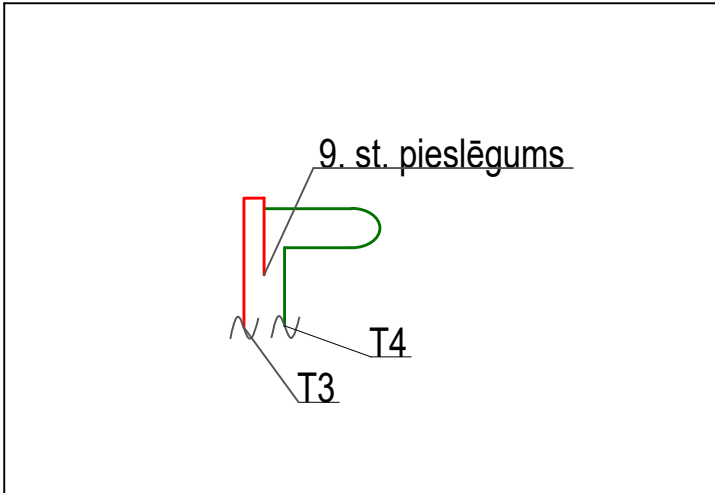
ZEMGALES IELA 49, OLAINĒ  
Ū1; T3 un T4 aksonometriskā shēma



Mezgli "A"




Mezgli "B"



Piezīmes:

- Rasījumā doti principiālie detaļu risinājumi. Pārējie pievienojumi ir līdztīgi.
- Darba zīmējumus un mezglu detalizētus risinājumus izstrādā būvuzņēmējs un saskaņo ar būvprojekta autoru.
- Ūdensapgādes sistēmas montāžai pagrabstāvā (guļvadiem) izmantot plastmasa PP-R ar šķiedru caurules, stāvvadu montāžai izmantot vara caurules.
- Visus stāvvadus izvietot nomaināmo stāvvadu vietās.
- Mezgli "A" jāizbūvē pirms katra stāvvada. Mezgli "B" jāizbūvē katra karstā ūdens un cirkulācijas stāvvada pēdējā stāvā.
- Ūdens skaitītājus izvietot 1,0-1,4m virs grīdas. Dvieļu žāvētājus paredzēts izvietot 1,2-1,6m no grīdas.
- Pēc 5.stāva pieslēguma T3 caurulēm mainās diametrs no ØPPR 40 uz ØPPR32, caurulei T4 diametrs nemainās ØPPR32,caurulei U1 diametrs mainās no ØPPR40 uz ØPPR32.
- Pēc 8.stāva pieslēguma T3 caurulēm mainās diametrs no ØPPR 32 uz ØPPR 25, caurulei T4 diametrs nemainās ØPPR32, caurulei U1 diametrs mainās no ØPPR32 uz ØPPR25.
- Kanalizācijas stāvvadiem revīzijas izvietot 1., 4., 7.un 9.stāvā 1,0m virs grīdas.
- Ūdensapgādes caurulēm attālumi starp stiprinājumiem: horizontāli Ø15 -Ø63 <0.7-1.4m; vertikāli <2.0m.
- Kanalizācijas caurulēm attālumi starp stiprinājumiem: horizontāli <2m; vertikāli <3m.
- Stāvvadu St. Ū1/T3/T4/K1-1 ir paredzēts pirmā stāvvada dzīvokļa pievienojumam.

Pārbaudīja :  „Jura Voicshoviča projekti” SIA Reģ. Nr. 43603064850, Akmeņu iela 28, Jelgava, LV-3004, tel. 29472256		Objekts: Ūdensapgādes un kanalizācijas vienkāršotā atjaunošana (602. sērija, 9.st., 1.sekc.)			
Pasūtītājs: AS „Olaines ūdens un siltums” Reģ. Nr. 50003182001 Kūdras ielā 27, Olainē, LV-2114					
Adrese: Zemgales iela 49, 602. sērija Olaine, Olaines nov., LV-2114 Kadastra numurs: 80090010326		Stadija	Lapa	Datums	
Pārbaudīja J. Voicshovičs		Būvprojekts (Apliec.karte)	ŪK-7	30.03.17.	
Izstrādāja I. Gromova		Mērogs			
		Ū1; T3 un T4 aksonometriskā shēma		1:50	