


1. Rasējumā doti principiālie detaļu risinājumi. Pārējie pievienojumi ir līdžīgi.
2. Darba zīmējumus un mezglu detalizētus risinājumus izstrādā būvuzņēmējs un saskaņo ar būvprojekta autoru.
3. Ūdensapgādes sistēmas montāžai pagrabstāvā (guļvadiem) izmantot plastmasa PP-R ar šķiedru caurules, stāvvadu montāžai izmantot vara caurules.
4. Visus stāvvadus izvietot nomaināmo stāvvadu vietās.
5. Mezgls "A" jāizbūvē pirms katra stāvvada. Mezgls "B" jāizbūvē katra karstā ūdens un cirkulācijas stāvvada pēdējā stāvā.
6. Ūdens skaitītājus izvietot 1,0-1,4m virs grīdas. Dviejlu žāvētājus paredzēts izvietot 1,2-1,6m no grīdas.
7. 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.
8. 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.
9. Kanalizācijas stāvvadiem revīzijas izvietot 1., 4., 7.un 9.stāvā 1,0m virs grīdas.
10. Ūdensapgādes caurulēm attālumi starp stiprinājumiem: horizontāli Ø15 -Ø63 <0.7-1.4m; vertikāli <2.0m.
11. Kanalizācijas caurulēm attālumi starp stiprinājumiem: horizontāli <2m; vertikāli <3m.
12. Stāvvadu St. Ū1/T3/T4/K1-1 ir paredzēts pirmā stāvvada dzīvokļa pievienojumam.

Pārbaudīja : 		Objekts: Ūdensapgādes un kanalizācijas vienkārsotā atjaunošana (602. sērija, 9.st., 1.sekc.)	
Pasūtītājs: AS „Olaines ūdens un siltums” Reģ. Nr. 50003182001 Kūdras ielā 27, Olainē, LV-2114		Adrese: Stacijas iela 40, 602. sērija Olaine, Olaines nov., LV-2114 Kadastra numurs: 80095050330	
Pārbaudīja	J.Voicehovičs	Stadija	Lapa
Izstrādāja	I.Gromova	Būvprojekts (Apliec.karte)	30.03.17.
Rasējums: Ū1; T3 un T4 aksonometriskā shēma		Mērogs	1:50