



APZĪMĒJUMI:	
U1	Projektējams sadzīves ūdensvads
T3	Projektējams karstā ūdens padeves vads
T4	Projektējams karstā ūdens cirkulācijas ūdensvads
LD	Lodveida ventīlis
VL	Vienvirziena vārsts
BL	Balansēšanas vārsts
GL	Grīdā montējama ventīļu apkalpošanas lūka
SLU1-1 Ø25x2.5	Projektējams sadzīves ūdensvada stāvvads, tā numurs un diametrs
SLT3-1 Ø25x2.5	Projektējams karstā ūdens padeves stāvvads, tā numurs un diametrs
SLT4-1 Ø20x2.25	Projektējams karstā ūdens cirkulācijas ūdensvada stāvvads, tā numurs un diametrs
U1 Ø25x2.5	Projektējams ūdensapgādes caurules ārējais diametrs un sienpiņas biezums
RM	Roku mazgātne
D	Duša
K	Klozetpods
U	Urīnāls

PIEZĪMES:  
1. Izometriskās shēmas skatīt kopā ar plāniem.  
2. Aizsūtīt ūdensvada caurules un stāvvadus izolēt ar pretkondenstatu izolāciju (izņemot pievadus ierīcēm).  
3. Karstā un cirkulācijas ūdensvadu caurules un stāvvadus izolēt ar siltumizolāciju (ņemot pievadus ierīcēm).  
4. Caurvadiem grīdas kanālā, ventīļu apkalpošanai ierīkot grīdā montējamas piekļuves lūkas 300x300 mm.  
5. Rasījumā dot principiālie detaļu risinājumi.  
6. UK sadzīves rasējums skatīt kopā ar -AR, -BK, -AVK, -EL daļu rasējumiem.  
7. Visas sadzīves ūdensapgādes caurules paredzētas montēt no plastmasas / daudzslāņu caurvadiem.  
8. Par 10,00 atzini 1.sliedī pēc topogrāfiskā plāna pieņemta +7,90m (abe).  
9. Ūdensapgādes cauruļu pieslēgumu diametri saskaņā ar tehniskajiem lēmumiem:  
- Ø16x2.0 - roku mazgātām, klozetpodiem, urīnāliem;  
- Ø20x2.25 - dušām.  
10. Sanitāri tehnisko ierīču uzstādīšanas augstums:  
roku mazgātne 800mm  
dušas vāciņi nav normāls  
klozetpods nav normāls

pasūtītājs:	Profesionālās izglītības kompetences centrs „Rīgas Tehniskā koledža”, Reģ. Nr. 9000002223. Adrese: Braslas 16, Rīga, LV-1084		
projektētājs:	SIA „Grand Eko”, Reģ. Nr. 40103410373. Adrese: Pulkas iela 3/11, Rīga, LV-1007		
izstrādātāja nosaukums un adrese:	Profesionālās izglītības kompetences centra „Rīgas Tehniskā koledža” vienkāršotā atjaunošana. Adrese: Lēdmanes iela 3, Rīga, LV - 1039, , kadastra Nr. 01000890354009	figūra nr.:	GE112015/001
realizētāja nosaukums:	U1,T3,T4 tīklu izometriskā shēma	projekta stadija:	BP (apludinājuma kār)
datums:	28.12.2015.	realizētāja nr.:	UK - 10
izstrādātājs:	I. Timofejevs	mērogs:	b.m.
projektētājs:	I. Timofejevs		