



PIEZĪMES:

1. Izmēri doti mm
2. Augstuma atzīmes dotas m
3. Par relatīvo ±0.000 pieņemta tīrās grīdas virsmas atzīme, kas atbilst absolūtai augstuma atzīmei 7.50 Baltijas augstumu sistēmā.
4. Pirms būvdarbu uzsākšanas būvuzņēmējam jāpārbauda visi esošie un projektētie izmēri, būvuzņēmējs ir atbildīgs par visiem būvniecības (rekonstrukcijas) darbu apjomiem.
5. Stāvvadi jāapšuj ar skaņu izolējošu materiālu un ģipškartona kārbu.
6. Kanalizācijas paštesces vadi pie griestiem, sienas, grīdas jāpiestiprina un jānostiprina ar cauruļvadu ražotāju rekomendētiem stiprinājumiem un to savstarpējiem attālumiem.
7. Vietās kur kanalizācijas vads iet cauri grīdai vai mūra sienai jāparedz cauruļvada aizsargčaula un ugunsdzēsības manžete
8. Visus kanalizācijas paštesces cauruļvadus savās starpā savienot, veidojot 45° lēņķi.

Apzīmējums	Nosaukums
Tr.m. 1	Trauku mazgātne
R.m. 1	Roku mazgātne
D 1	Duša
L.kr.1 d=15	Laietīšanas krāns
K 1	Klozetpods
U 1	Urināls
TR-1 Ø110	Traps
K1	Diametrs
K2	Diametrs
St.K1-1 d=110	Stāvvads sadzīves kanalizācijai
St.K2-1 d=110	Stāvvads lietuss kanalizācijai

PROJEKTĒTĀJS: PROJEKTS • BŪVE 		SIA "LVCT" Reģ. Nr. 42103037762 Būvkom. reģ. Nr. 2580-R Meldru iela 3, Līdāle Latvija, LV-3414 e-pasts: lvct@lvct.lv Tālr. +371 634 89651		Pasūtītājs VENTSPILS BRĪVOSTAS PĀRVALDE JĀŅA IELA 19, VENTSPILS, REĢ.NR.90000284085		
SADAĻAS VADITĀJS:		Jelena Kļimoviča		Objekts/Adrese VENTSPILS AUGSTO TEHNOLOĢIJU PARKA ĒKAS NR.3 JAUNBŪVE VENTSPILS AUGSTO TEHNOLOĢIJU PARKĀ, VENTSPILĒ		
PĀRBAUDĪJA:		Jelena Kļimoviča		Rasējums		
TEHN.ASIST.		E.Zārānde		K1 aksonometriskā shēma		
				Stadija		
				Sadaļa		
				Lapa		
				TP		
				OK		
				OK-8		
				Mērogs		
				Pasūtījuma numurs		
				20130412		
				Arhīva numurs		
				08/2013		