



PIEZĪMES:

- Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes - metros.
- Par nosacīto ±0.000 atzīmi pieņemta rekonstruējamās ēkas 1.stāva tīrās grīdas atzīme, kas atbilst 4.50 metriem BA sistēmā;
- Informācija par projektēto apjomu kompleksi ietverta tehniskā projekta visās daļās, kas nav izmantojamas atsevišķi vai nepilnā komplektā.
- Zīmējumus nedrīkst mērit! Lasīt rakstītos izmērus!
- Visi izmēri pārbaudāmi un precizējami objektā uz vietas;
- Būvuzņēmējs ir atbildīgs par dabā esošo izmēru pārbaudi. Gadījumā, ja konstatētas atkāpes no projekta, par to nekavējoties jāinformē attiecīgās būvprojekta daļas vadītājs.
- *Atsauces uz konkrētiem būvmateriāliem vai piegādātājiem, nozīmē tikai šo būvmateriālu vai piegādājamo pakalpojumu kvalitāti un tehnisko rādītāju nepieciešamību, tie var tikt nomainīti ar ekvivalentiem materiāliem ar līdzvērtīgām tehniskām īpašībām, kas atbilst pastāvošajiem Latvijas standartiem, iepriekš saskaņojot ar attiecīgās būvprojekta sadaļas vadītāju;
- Vissas izmaiņas projektā jāaskaņo ar Būvprojekta vadītāju un tehniskā projekta katras daļas vadītāju.

PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	ESOŠĀS KONSTRUKCIJAS
	KONSTRUKCIJU PROJEKCIJAS
	PROJEKTĒTĀS DZELZSBETONA KONSTRUKCIJAS
	PROJEKTĒTĀS KERAMZĪTBETONA KONSTRUKCIJAS
	PROJEKTĒTĀS ĶĪEĢEĻU KONSTRUKCIJAS
	DEMONTĒJAMĀS KONSTRUKCIJAS
	PROJEKTĒTAIS SILTINĀJUMS
	PROJEKTĒTĀS STIKLA KONSTRUKCIJAS
	DURVIS
	PROJEKTĒTĀS ĒKAS ASS / ĒKAS Nr. PĒC ĢENERĀLPLĀNA
	PROJEKTĒTĀS AUGSTUMA ATZĪMES
	PROJEKTĒTĀS Telpas Nr. / Telpas NOSAUKUMS / PLATĪBA
	GRIEZUMA NUMURS / GRIEZUMA VIETA SĒJUMĀ
	PROJEKTĒTO SIENU TIPS
	PROJEKTĒTO AILU APZĪMĒJUMS
	PROJEKTĒTO DURVJU APZĪMĒJUMS
	PROJEKTĒTO LOGU APZĪMĒJUMS
	PROJEKTĒTO KĀPNŪ APZĪMĒJUMS
	PROJEKTĒTO SLIETŅU APZĪMĒJUMS
	PROJEKTĒTO BĒNIŅU LŪKU APZĪMĒJUMS
	PROJEKTĒTO LŪKU APZĪMĒJUMS
	PROJEKTĒTO MARGU APZĪMĒJUMS
	PROJEKTĒTO RESTU APZĪMĒJUMS
	PROJEKTĒTAIS GRĪDAS TIPS

- Griezumus skatīt lapā R22_1_TP_AR_112-001.
- Durvju specifikāciju skatīt lapā R22_1_TP_AR_246-001.
- Logu un palodžu specifikāciju skatīt lapā R22_1_TP_AR_376-001.
- Sienu konstrukcijas skatīt lapā R22_TP_AR_400-001.
- Grīdu konstrukcijas skatīt lapā R22_TP_AR_411-011.
- Lūku, slietņu, kāpņu specifikāciju skatīt lapā R22_TP_AR_400-001.
- Ārējo kāpņu detalizāciju un specifikācijas skatīt ARD sējumā R22_1_TP_ARD-330-001; R22_1_TP_AR_ARD_330-002.
- Iekšējo kāpņu detalizāciju skatīt ARD sējumā R22_1_TP_ARD_260-001.

1.STĀVA Telpu EKSPLIKĀCIJA		
N.p.k.	Telpas nosaukums	m²
101	VESTIBILS	18.88
102	PRIEKŠTelpa	5.26
103	TUALETE SIEV.	4.15
104	TUALETE VĪR.	4.09
105	TUALETE INVAL.	4.87
106	APKOPEJAS NOLIKTAVA	2.40
107	STUDENTU GARDEROBE	12.74
108	KĀPNES	10.82
109	GALDA KLĀŠANAS KULT. Telpa	58.44
110	TRAUKU MAZGĀŠANA	8.32
111	ĒDIENU SAGATAV. MĀCĪBU KLASE	122.92
112	DĀRZEŅU SAGATAVOŠANA	8.14
113	NOLIKTAVA UN PIRMAPSTRĀDES T.	12.08
114	INVENTĀRA Telpa	4.85
115	GAITENIS	17.82
116	PERSONĀLA Telpa	9.70
117	VEĻAS MAZGĀTUVE	10.02
118	PRIEKŠTelpa	3.20
119	PERSONĀLA TUALETE	1.14
120	DUŠA	2.75
121	TEHNISKA Telpa	1.93
KOPĀ :		322.61

OBJEKTA NOVIETNES SHĒMA		
C		
B		
A	Mainīts S-3 saturs; Izveidota šahta EL skapim.	2013.06.19.
Nr.	IZMAIŅAS	DATUMS
AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS NAV SPĒKĀ		
ATBILDOŠAIS PROJEKTĒTĀJS:	SKONTO BŮVE ARHITEKTU BIROJS	
BŪVOBJEKTS:	LLU PĀRTIKAS TEHNĻOĢIJAS FAKULTĀTE ĒKA NR.1	
ADRESE:	RĪGAS IELA 22, JELGAVA	
PASŪTĪTĀJS:	LATVIJAS LAUKSAIMNIECĪBAS UNIVERSITĀTE	
RASĒJUMS:	1.STĀVA PLĀNS	
BŪVPROJEKTA DAĻAS VAD:	I.MAURĀNE	DATUMS
IZSTRĀDĀJA:	A.BĒRZIŅA	PASŪTĪTUMA NR.
IZSTRĀDĀJA:		STADIJA
IZSTRĀDĀJA:		MARKA
R22_1_TP_AR_111-011A		R22_1_TP_AR_111-011A
2012-07		DATUMS:
TP		LAPAS SADAĻA:
AR		MARKA
M1:100		LAPAS CAUREJOŠAIS NR.