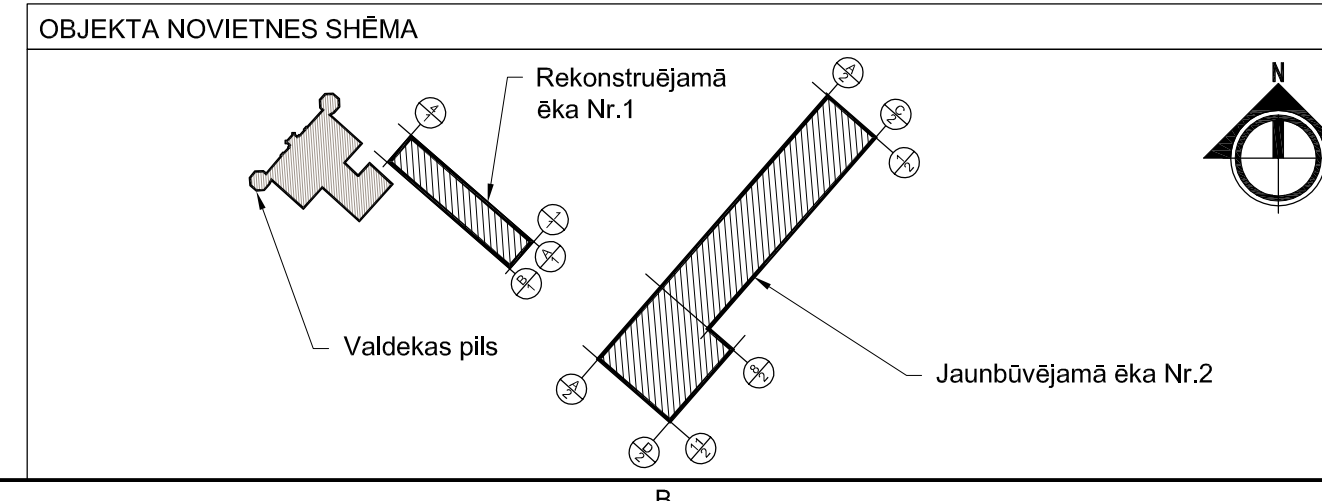


PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
	KONSTRUKCIJU PROJEKCIJAS
	PROJEKTĒTAS DZELZSBETONA KONSTRUKCIJAS
	PROJEKTĒTAS KERAMZĪTBETONA KONSTRUKCIJAS
	PROJEKTĒTAIS SILTINĀJUMS
	PROJEKTĒTO GRIESTU ROBEŽA
	PROJEKTĒTIE PIKARAMIE LAMEĻU GRIESTI
	PROJEKTĒTIE PIKĀRTIE MINERĀLPĻATŅU (600x600MM) GRIESTI
	PROJEKTĒTIE APMESTIE GRIESTI
	PROJEKTĒTIE ĢĪPSKARTONA GRIESTI
	PROJEKTĒTĀS ĒKAS ASS / ĒKAS Nr. PĒC ĢENERĀLPĻĀNA
	PROJEKTĒTĀS AUGSTUMA ATZĪMES
	PROJEKTĒTAIS GRIESTU TIPS
	PROJEKTĒTIE VENTILĀCIJAS IEKĀRTU IZVADI

- PIEZĪMES:**
- Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes - metros.
 - Par nosacīto ±0.000 atzīmi pieņemta jaunbūvējamās LLU ēkas Nr.2 1.stāva tīrās grīdas atzīme, kas atbilst 5.30metriem BA sistēmā;
 - Informācija par projektēto apjomu kompleksi ietverta tehniskā projekta visās daļās, kas nav izmantojamas atsevišķi vai nepilnā komplektā.
 - Zīmējumus nedrīkst mēģināt 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;
 - Lampu specifikāciju skatīt būvprojekta EL sadaļā;
 - Ventilācijas iekārtu specifikāciju skatīt AVK sadaļā;
 - Visas izmaiņas projektā jāsaņem ar Būvprojekta vadītāju un tehniskā projekta katras daļas vadītāju.



3.STĀVA GRIESTU APDARES TABULA		
APZ.	MATERIĀLA NOSAUKUMS	Telpas Nr. M²
C-02	Minerālpłātņu moduļveida 600x600mm piekārtie griesti pa alumīnija karkasu Thermatex "Feinstratos" α=0,60, Balti, ledzīlnātā T veida iekare VT-24 ("Knauf").	303 7.26
		303 9.25
		304 9.61
		304 13.01
		305 3.92
		306 2.64
		307 2.42
		308 2.75
		310 19 14.63
		311 15 16 16.95
		312 17 18 16.87
		313 72 16.87
		314 68 16.95
		315 68a 16.87
		316 69 16.95
		317 69a 16.95
		318 70 16.87
		319 71 16.87
		320 73 16.95
		325 75 49.60
C-03	"SOLO Linear" masīvkoka līstīšu režģveida griestu paneļi. Egles masīvkoks, dēļļu izmēri - 95(h)x20(b) mm, solis starp līstīšu astm - 150mm, Pieļaujami "dzīvie zari". Slītrināti J veida alumīnija nekrāsots profils. Paneļi-ņoņemami. Apstrādāts ar antipīrēniem, ugunsdrošības klase B-s1,d0. Lakojuams ar caurspīdīgu, pusmatētu, ugunsdrošu laku. Izgatavotājs - SIA "GLASTIK".	334 13 45.50
		335 94 67 77.30
		336 18.38
		337 17.11
		Kopā: 442.41
		309 96.38
		338 20.98
		338 160.91
		Kopā: 278.27
		321 81 52.86
C-04	Ģipskartona griesti, krāsoti. Krāsa - pretputekļu, balta.	322 82 52.86
		330 92 52.32
		331 91 25.27
		332 90 25.27
		333 89 52.26
		Kopā: 260.85
		301 36.19
		302 26.25
		323 93 16.87
		324 83 25.91
C-05	Apmesti, krāsoti griesti.Krāsa - balta.	326 79 52.99
		327 78 80 35.06
		328 77 79.28
		329 76 79.28
		338 3.89
		339 3.52
		Kopā: 359.24
		303 9.25
		303 7.26
		304 9.61

C		
B	11	
A	LĀMPU IZVIETOJUMA KOREKCIJA, VENTILĀCIJAS IZVADU PIESAISTE	2013.06.20.
Nr.	IZMAIŅAS	DATUMS
AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS NAV SPĒKĀ		
ATBILDĪGĀS PROJEKTĒTĀJS	SKOTO BŪVE ARHITEKTU BIROJS	E:Maikapsla 1a, Rīga LV-1010 aika@skoto.lv
BŪVOBJEKTS:	LLU PĀRTIKAS TEHNOLOĢIJAS FAKULTĀTE	Fakss: 67096168 Tālrunis: 67096127
ADRESE:	ĒKA NR.2	
PASŪTĪTĀJS:	RĪGAS IELA 22, JELGAVA	
RASĒJUMS:	LATVIJAS LAUKSAIMNIECĪBAS UNIVERSITĀTE	
3.STĀVA GRIESTU PLĀNS, GRIESTU APDARES TABULA		
BŪVPROJEKTA DAĻAS VAD.	I.MAURĀNE	DATUMS
ESTRĀDĀJĀS:	D.ZEPA	2012-07
ESTRĀDĀJĀS:		STADIJA
ESTRĀDĀJĀS:		TP
ESTRĀDĀJĀS:		AR
ESTRĀDĀJĀS:		LAPAS SADAĻA
ESTRĀDĀJĀS:		LAPAS CAURĒJOŠĀS NR.
M1:100		