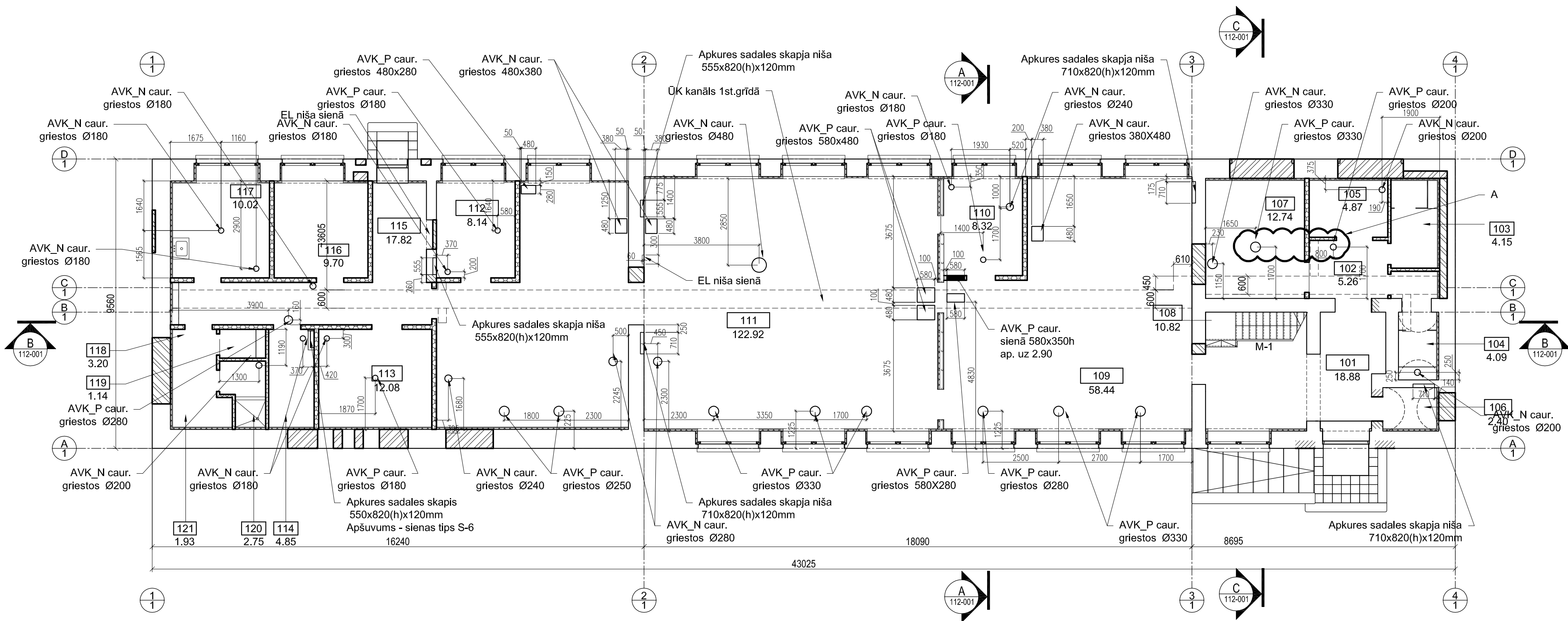


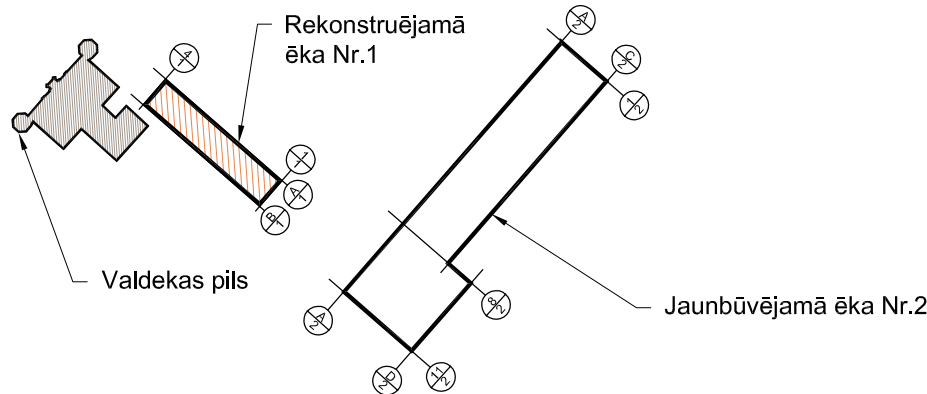
1.STĀVA PLĀNS AR INŽENIERKOMUNIKĀCIJU CAURUMIEM



PIEZĪMES:

1. Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes - metros.
2. Par nosacīto  $\pm 0.000$  atzīmi pieņemta rekonstruējamās ēkas 1.stāva tīrās grīdas atzīme, kas atbilst 4.50 metriem BA sistēmā;
3. Informācija par projektēto apjomu kompleksi ietverta tehniskā projekta visās daļās, kas nav izmantojamas atsevišķi vai nepilnā komplektā.
4. Zīmējumus nedrīkst mērit! Lasīt rakstītos izmērus!
5. Visi izmēri pārbaudāmi un precizējami objektā uz vietas;
6. Būvuzņēmējs ir atbildīgs par dabā esošo izmēru pārbaudi. Gadījumā, ja konstatētas atkāpes no projekta, par to nekavējoties jāinformē attiecīgās būvprojekta daļas vadītājs.
7. \*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;
8. Visas izmaiņas projektā jāsaskaņo ar Būvprojekta vadītāju un tehniskā projekta katras daļas vadītāju.
9. Lapu skatīt kopā ar "BK"; "AVK"; "ŪK"; "EL"sadaļām.

OBJEKTA NOVIETNES SHĒMA



C		
B		
A	Koriģēta caurumu piesaiste.	2013.06.19.
Nr.	IZMAIŅAS	DATUMS

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS:	<b>SKONTO BŪVE</b> ARHITEKTU BIROJS	E.Melngaiļa 1a, Rīga LV-1010 atka@latnet.lv	Fakss: 67098168 Tālr.: 67096127
BŪVOBJEKTS:	LLU PĀRTIKAS TEHNOLOĢIJAS FAKULTĀTE ĒKA NR.1		
ADRESE:	RĪGAS IELA 22, JELGAVA		
PASŪTĪTĀJS:	LATVIJAS LAUKSAIMNIECĪBAS UNIVERSITĀTE		
RASĒJUMS:	1.STĀVA PLĀNS AR INŽENIERKOMUNIKĀCIJU ATVĒRUMIEM		
BŪVPROJEKTA DAĻAS VAD:	I.MAURĀNE	DATUMS	R22_1_TP_AR_111-013A
IZSTRĀDĀJA:	A.BĒRZIŅA	PASŪTĪTUMA NR.	2012-07
IZSTRĀDĀJA:		STADIJA	TP
IZSTRĀDĀJA:		MARKA	AR
IZSTRĀDĀJA:		MARKA	M1:100