



Griestu ekaplikācija - esošais korpus.			
Telpas nr.	Nosaukums	Griestu tips	Plaštba,m2
1.stāvs			
26	PgR laboratorija + ārstu pilsētas klīnika	GR-1	15,82
27	Kabine	GR-2	9,10
27	Priekštelpa	GR-2	5,38
29	Mikrobioloģijas zinātniskā laboratorija	GR-1	18,57
30	Gaitenis	GR-2	46,44
31	Mikrobioloģijas zinātniskā laboratorija	GR-1	15,30
35	Audzību telpa	GR-1	11,16
37	Mikrobioloģijas mācību laboratorija	GR-1	47,23
38	Ārstu kabinetu bloks	GR-1	19,46
38	PNČ elevatora telpa	GR-1	6,12
40	Gaitenis	GR-2	3,5
KOPĀ:			193,070

Griestu ekaplikācija - jaunveidojamais korpus.			
Telpas nr.	Nosaukums	Griestu tips	Plaštba,m2
1.stāvs			
1	Vājtveris	GR-2	9,06
2	Sekoju zāle	GR-1	93,00
3	Sekoju zāle	GR-1	13,85
4	Notikuma	GR-1	8,80
5	Foto telpa	GR-1	1,99
6	Pārbaudes analīzes telpa	GR-1	18,82
7	Atbilstība (+4°C)	GR-3	20,47
8	Pārbaudes piegādāšana ofiss	GR-1	8,28
8	Ledskapju telpa	GR-1	5,78
9	Saldītāja (-20°C)	GR-3	7,18
10	Saldītāja stūžis	GR-1	7,50
11	Gāzbuve (elektro)	GR-1	8,84
12	Gāzbuve (vīni)	GR-1	7,07
13	Arhīvs	GR-2	7,05
14	Pārbaudes piegādāšana	GR-1	18,40
15	Gaitenis	GR-2	72,96
16	Vājtveris	GR-2	4,16
17	Kabine	GR-2	10,05
18	Kabine	GR-2	10,05
19	Kabine	GR-2	20,73
20	Kabine	GR-2	21,44
21	Kabine	GR-2	12,03
22	WC (elektro)	GR-1	3,96
23	WC (vīni)	GR-1	3,96
24	Semināru telpa	GR-2	59,01
25	Histoloģijas laboratorija	GR-1	50,54
25-1	Procesa telpa	GR-1	5,76
25	Apmācību notikuma	GR-2	1,99
25	Tehniskā telpa	GR-6	11,70
40			
2.stāvs			
2-1	Vertikālā	GR-5	28,00
KOPĀ:			549,31

GRIESTU TIPU EKSPLIKĀCIJA	
Apz. plānā	Apraksts
GR - 1	Knauf Danoline Tiles White 600, malu veids: kante A, virsma: laminēta balta, profils: S15 un S24, uguns drošība: daļēji, bez perforācijas B-s1, d0.
GR - 2	Knauf Danoline Linear 600, Malu veids: kante C, virsma: krāsota (gloss 5), profils: S24, uguns drošība: pilnībā perforēts A2-s1, d0; daļēji, bez perforācijas B-s1, d0
GR - 3	Griestu izolācijas panelis - putupoliuretāna pildījums ar nerūsējošā tērauda virsmu. Paneļa biezums 100mm Sk iekārtu specifikāciju AR-24.
GR - 4	Griestu izolācijas panelis - putupoliuretāna pildījums ar nerūsējošā tērauda virsmu. Paneļa biezums 200mm. Skatīt iekārtu specifikāciju AR-24.
GR - 5	Ugunsroša ģipškartona 2 x12,5mm apšuvums. Špaktellēts - krāsots.
GR - 6	Dzelzbetona pārsegums. Špaktellēts - krāsots.

OBJEKTS LLU veterinārmedicīnas fakultātes audzniecības pataloģijas laboratorijas būvniecība un esošo telpu piemērošana mikrobioloģijas laboratorijas vajadzībām.	
Pasūtītājs Latvijas Lauksaimniecības Universitāte Lielā iela 2, Jelgava	
Projekētājs SIA "Arhitektūra un Vide" Reģ. Nr. 4303016278 Cargu iela 4, Ozolnieki, Ozolnieku nov., LV-3018, tel. +371 29269076	
RASEJUMS 1. Stāva griestu plāns 2. Stāva griestu plāns	
ARHITEKTE Iveta Lācauniece	
Izstrādātāja Arh. prakse sertifikāts Nr.10-0870	
Gatavs	
Mēroga	1:100
Stadija	TP
Lapa	AR-20
Lapa	
Datums	20.08.2013