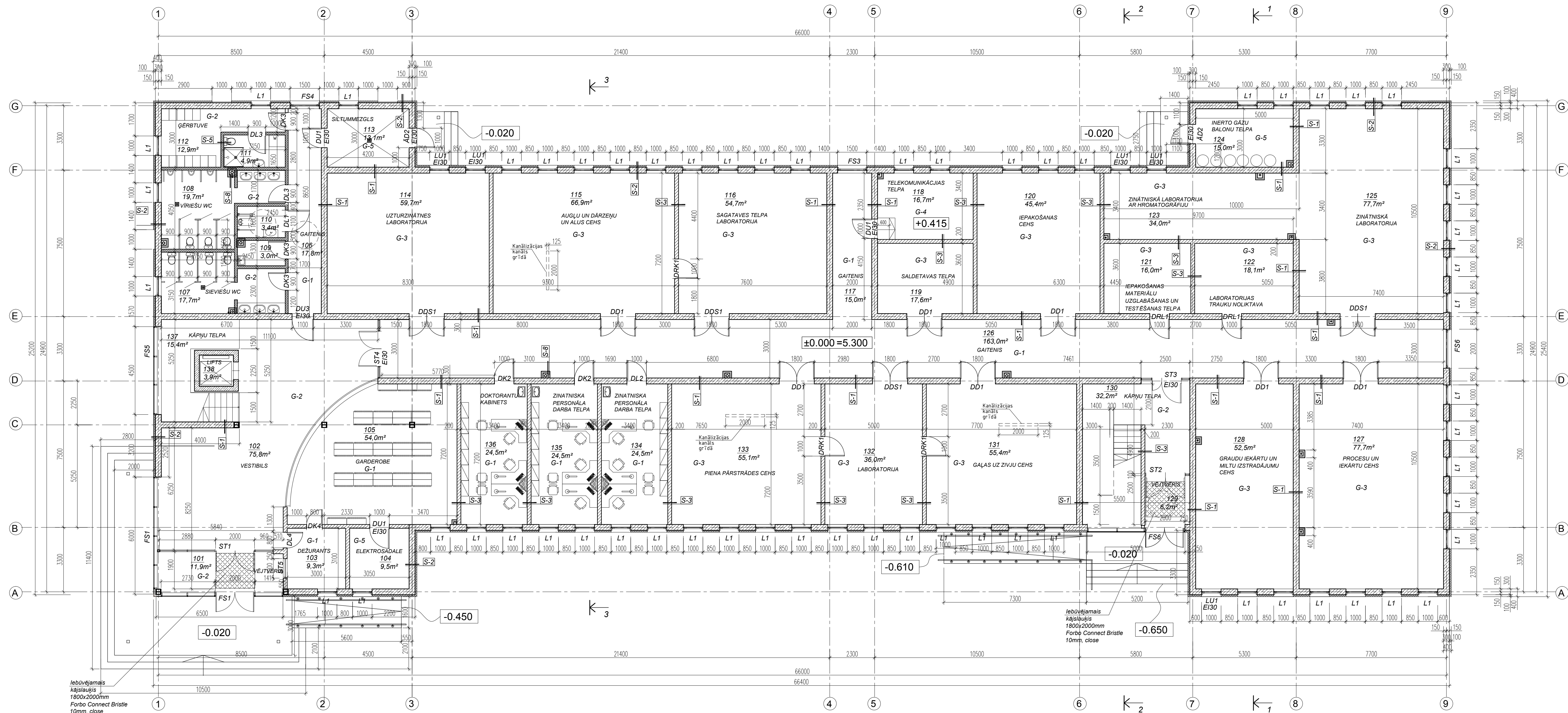


1. STĀVA PLĀNS



1.STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

Telpas Nr.	NOSAUKUMS	PLATĪBA m²
101	VEĪTVĒRIS	11,9
102	VESTIBĪLS	75,8
103	DEŽURANTA Telpa	9,3
104	ELEKTROSADALES Telpa	9,5
105	GARDEROBE	54,0
106	GAITENIS	17,8
107	SIEVIEŠU WC	17,7
108	VĪRIEŠU WC	19,7
109	APKOPĒJAS Telpa	3,0
110	INVALIDU WC	3,4
111	PERSONĀLA DUŠAS Telpa	4,9
112	PERSONĀLA GERBTUVE	12,9
113	SILTUMMEZGLS	13,1
114	UZTURZINĀTNES LABORATORIJA	59,7
115	AUGĻU UN DĀRZĒŅU UN ALUS CEHS	66,9
116	SAGATAVES Telpa LABORATORIJA	54,7
117	GAITENIS	15,0
118	TELEKOMUNIKĀCIJU Telpa	16,7
119	SALDETAVAS Telpa	17,6
120	IEPAKOŠANAS CEHS	45,4
121	IEPAKOŠANAS MATERIĀLU UZGLABĀŠANAS UN TESTĒŠANAS Telpa	16,0
122	LABORATORIJAS TRAUKU NOLIKTAVA	18,1
123	ZINĀTNISKĀ LABORATORIJA AR HROMATOGRĀFIJU	34,0
124	INERTO GĀZU BALONU Telpa	15,0
125	ZINĀTNISKĀ LABORATORIJA	77,7
126	GAITENIS	163,0
127	PROCESU UN IEKĀRTU CEHS	77,7
128	GRAUDU IEKĀRTU UN MILTU IZSTRĀDĀJUMU CEHS	52,5
129	VEĪTVĒRIS	6,2
130	KĀPNJU Telpa	32,2
131	GAĻAS UZ ZIVJU CEHS	55,4
132	LABORATORIJA	36,0
133	PIENA PĀRSTRĀDES CEHS	55,1
134	ZINĀTNISKĀ PERSONĀLA DARBA Telpa	24,5
135	ZINĀTNISKĀ PERSONĀLA DARBA Telpa	24,5
136	DOKTORANTU KABINETS	24,5
137	KĀPNJU Telpa	15,4
138	LIFTS	3,9
KOPĀ:		1260,1

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI:

- PROJEKTĒTĀS NESOŠĀS SIENAS(300mm), Keramzībetona bloki 300mm, analogs FIBO 5, p=885 kg/m³
- PROJEKTĒTĀS NESOŠĀS SIENAS(400mm), Keramzībetona bloki 300mm, analogs FIBO 5, p=885 kg/m³, Akmens vates plātnes-PAROC FAS B\*, 100mm λs = 0,036 W/mk
- PROJEKTĒTĀS STARPSSIENAS(200mm), Keramzībetona bloki 5Mpa 200mm, p=885 kg/m³
- PROJEKTĒTĀS STARPSSIENAS(150mm), Knauf gipskart. GKBi 12,5x2mm, p=750 kg/m³ minerālvate 50mm, p=30-35 kg/m³
- SIENAS APZĪMĒJUMS
- DURSĪJAS APZĪMĒJUMS
- LOGU APZĪMĒJUMS
- STIKLOTU STARPSSIENU APZĪMĒJUMS
- GRĪDAS APZĪMĒJUMS

<div> Ernestīnes iela 24-4, Rīga LV-1046 Reģ.Nr. LV 40003673904 Tālr.: +371 7201880, 7201882 Fakss: +371 7201881 info@npv.lv</div>				PASŪTĀJIS: Latvijas valsts Latvijas lauksaimniecības Universitāte, nod.maks.kods 90000041898 Lielā ielā 2, Jelgava				ARHĪVA NR.: LV-26-2		DATUMS:	
				PASŪTĪTĀJIS: LV-26				AR			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	OBJEKTS: LLU Pārvaldes tehnoloģijas fakultāte, jaunbūve Rīgas ielā 22, Jelgavā				STADIJA	LAPA	LAPAS	
								TP	AR-2		
Darbs vadīt.	G. Muizemnieks			LAPAS NOSAUKUMS:				MĒROGS: 1:100			
Izstrādāja	A. Millersone			1. STĀVA PLĀNS							