

2. STĀVA PLĀNS



2.STĀVA TĒLPAS EKSPLIKĀCIJA

NR.	TĒLPAS NOSAUKUMS	PLATĪBA m²	FUNKC. GR.
201	Auditorija mehānisku aprīkojuma	39.22	A2
202	Sveiklību kabīnē	28.80	A2
203	Personāla telpa	14.30	P3
204	Spec. programmatūru datorkase/auditorija	41.85	A3
205	Spec. programmatūru datorkase/auditorija	38.64	A1
206	Herbāriju telpa (lab)	43.87	L
207	Personāla telpa	17.42	L
208	Kartogrāfijas laboratorija	83.40	L
209	GIS laboratorija	58.88	L
210	Plānošanas telpa vai semināru telpa	33.70	A2
211	Geotelpas/analīzes laboratorija	49.42	L
212	Dabes un vides procesu modeļošana	38.18	L
213	Auditorija (OO v.)	62.82	A3
214	Semināru telpa/auditorija	48.62	A3
215	Telpa veseliekotiem	13.55	A3
216	Auditorija (OO v.)	54.68	A3
217	Auditorija (OO v.)	67.44	A3
218	Aprēķinu telpa	22.48	A2
219	Studentu palīdzības telpa	12.94	B
220	Studentu palīdzības telpa	12.94	B
221	Studentu palīdzības telpa	12.04	B
222	Studentu palīdzības telpa	12.04	B
223	Auditorija 100 vietām	125.66	A1
224	Studentu servisa telpa	51.20	B
225	Laboratorijas darbam ar mācību kolekciju	66.17	L
226	Kolekciju telpa	49.05	L
227	Ķīmi paraugu glabātave	20.44	L
228	Pasveicināšanas telpa	9.33	P
229	Pasveicināšanas telpa	7.63	P
230	Pasveicināšanas telpa	8.39	P
231	Darba telpa	8.00	P
232	Ēkas saskaites telpas (admin.)	9.55	B2
233	Darbināts, darbu ar programmu instalācija, v.i.	22.82	B2
234	Darbināts, paroks, LUIS, u.c.	20.28	B2
Telpu kopējā platība:		1194.99 m²	

APZĪMĒJUMI

APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
[Symbol]	Kolorna
[Symbol]	Ugunēnācības sliekšņi
[Symbol]	Avārijas dūša
[Symbol]	Viegās konstrukcijas (grīda)
[Symbol]	Vietas durvis
[Symbol]	Būvniecības durvis
[Symbol]	Transformējamā akustiskā starošana
[Symbol]	Automātiskās vārpāru
[Symbol]	Mēbeles, santehnika
[Symbol]	Durvis, tāsdaļi, sistēmu, lahtu, u.c. marķis
[Symbol]	Telpu ekspozīcija, palātis
[Symbol]	Telpas pieņemšanas atbilstības iekārtām
[Symbol]	Marga
[Symbol]	Vītņaugu vītņaugu konstrukcija
[Symbol]	Grūzuma līnija

SIENU TIPI

APZĪMĒJUMS	MĀRKA	NOSAUKUMS
AS-10CB		Daļēji izolēta ārējā sienu konstrukcija, 150 mm Knauf skati BK 08B
AS-2CB		Daļēji izolēta ārējā sienu konstrukcija, 150 mm Knauf skati BK 08B
AS-3CB		Daļēji izolēta ārējā sienu konstrukcija, 150 mm Knauf skati BK 08B
AS-4CB		Daļēji izolēta ārējā sienu konstrukcija, 150 mm Knauf skati BK 08B
AS-5		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-6		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-7		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-8		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-9		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-10		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-11		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-12		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-13		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-14		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-15		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-16		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-17		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-18		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-19		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-20		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-21		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-22		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-23		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-24		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-25		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-26		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-27		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-28		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-29		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-30		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-31		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-32		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-33		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-34		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-35		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-36		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-37		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-38		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-39		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-40		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-41		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-42		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-43		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-44		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-45		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-46		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-47		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-48		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-49		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām
AS-50		Sienu sistēma ar vērā ņemamām daļām un daļām

- PIEZĪMES**
1. Šī projekta AR daļas rasējumi skatīti kopā ar BK, EL, AVK, UK un citām projekta daļām.
 2. Visas šī projekta daļas rasējumi skatīti kopā ar projekta Aprakstu.
 3. Iespējams izmaiņas saņemot ar projekta autoriem pirms darbu uzsākšanas.
 4. Norādes uz būvmateriāliem, izstrādājumiem un iekārtām šajā projektā minētas kā šo būvmateriālu, izstrādājumu un iekārtu kvalitātes, vizuālo un tehnisko īpašību un apkalpošanas komforta līmeņa rādītājus. Būvdarbu laikā jānodrošina ekvivalentu būvmateriālu izvēle, izstrādājumu un iekārtu izvēle, ja tie nekad nav ziņoti, nemaina risinājuma kopējo kvalitāti, kā arī ir saskaņoti ar projekta autoriem un Pasūtītāju.
 5. Ēkas risinājumi un norādījumi konstrukcijai, kārti, logu un fasāžu ugunsdrošību sk. LPP aprakstā un shēmās.
 6. Detalizēti arhitektoniskie risinājumi skatīti rasējumu lapās ar marķu ARD: sienu detalizāciju - ARD-2.1, durvju specifikāciju - ARD-5.1, sienu notinājumu - ARD-6.1 - ARD-7.1, tāsdaļu sistēmas - ARD-8.1 - ARD-9.1, vieglās - ARD-9.1, mēģa - ARD-10.1.
 7. Grūti un grūti veikt, mēbeļu rīcības skatīti rasējumu lapās ar marķu IN.
 8. Mēbeļu un iekārtu izvēli un specifikāciju skatīti rasējumu lapās ar marķu IE.
 9. Iztēles samērīgās izstrādāšanas kompozīcijas risinājumi, piemēram, korāna vai ekvivalenti.
 10. Auditorijā Nr.223 sienām 80% akustisko paneļu apdare. Detalizēti informāciju skatīti Aprakstā.
 11. Tālākas projekta detalizācijas rasējumi, ko izstrādā būvuzņēmējs, saskaņojami ar projekta autoriem pirms atbilstošu darbu veikšanas.

Projekta

LATVIJAS UNIVERSITĀTES DABASZINĀTĀJU AKADĒMISKAIS CENTRS
JELGAVAS IELA 1, RĪGA, LV-1050

Stadija: SKICĀ PROJEKTS (SP)

Pasūtītājs: **LATVIJAS UNIVERSITĀTE**
Rīgas ielā 1, Rīga, LV-1050

Projekta autors:

Datums/Paraksts:

Shēma:

Rasējums: 2. stāva plāns

Pasūtītāja Nr.: 11-06/532 Dat.: AR Lapa Nr.: AR-2.3 Mērogs: 1:150

Blīvprojekta vad.: V. Polkovņikova

AR daļas vad.: I. Kujņikova

Projektēja: D. Zariņa, K. Baņa, M. Pāvliņa, R. Lepiņa

Faizs Nr.:

Datums: 7.12.2011