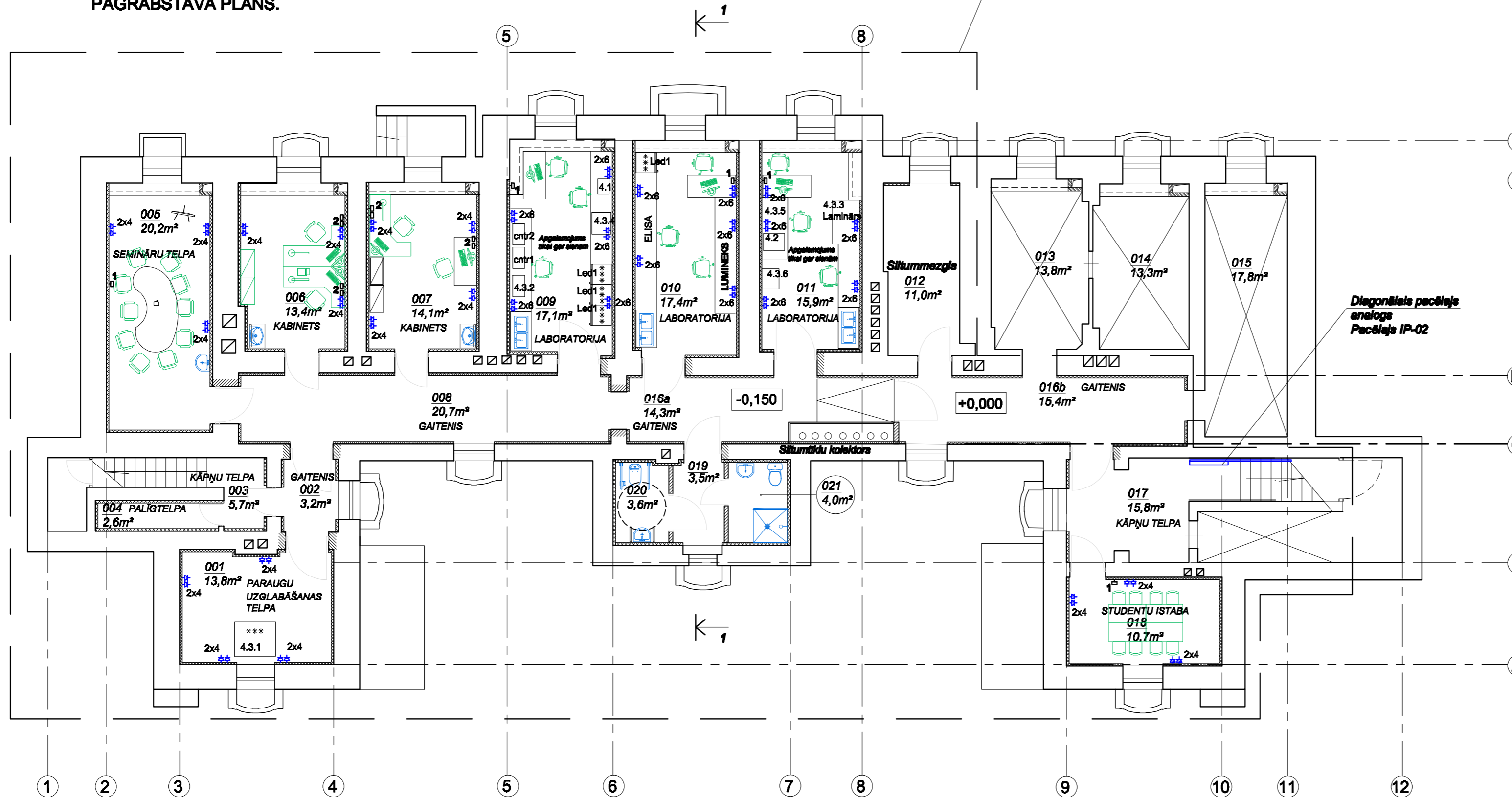


PAGRABSTĀVA PLĀNS.

PROJEKTĒJAMAS ZONAS ROBEŽA



PAGRABSTĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

TELPAS Nr.	NOSAIKUMS	PLATĪBA m²	PLATĪBA, m² Pēc rekonstrukcijas
001	PARAGU UZGLABĀŠANAS TELPA	15,0	13,8
002	GAITENIS	3,3	3,2
003	KĀPŅU TELPA	6,0	5,7
004	PALĪGTELPA	3,2	2,6
005	SEMINĀRU TELPA	21,9	20,2
006	KABINETS	14,4	13,4
007	KABINETS	15,1	14,1
008	GAITENIS	22,3	20,7
009	LABORATORIJAS TELPA	18,8	17,1
010	LABORATORIJAS TELPA	18,7	17,4
011	LABORATORIJAS TELPA	17,6	15,9
012	SILTUMMEZGLS	11,0	11,0
013	TELPA	13,8	Telpas nav projektēšanas zonas robežās
014	TELPA	13,3	
015	TELPA	17,8	
016a	GAITENIS	15,6	14,3
016b	GAITENIS	17,1	15,4
017	KĀPŅU TELPA	16,2	15,8
018	STUDENTU ISTABA	11,8	10,7
019	TUALETES PRIEKŠTELPA	12,9	3,5
020	INVALĪDU WC		3,6
021	WC AR DUŠU		4,0
KOPĀ:		285,8	267,3

IEKĀRTU / MEBĒĻU SPECIFIKĀCIJA

TELPAS Nr.	KODS	NOSAIKUMS	IZMĒRS, mm (WxDxH)	SVARS (kg), max	JAUDA (W)	SPRIEGUMS (V)	Ūdens pieslēgums	Ventilācijas pieslēgums	SKAITS (gab)	PIEZĪMES
001	4.3.1	ŠĶĪDRĀ SLĀPEKĻĀ TVERTNE BIOLĒGISKO PARAGU UZGLABĀŠANAI - (DJUĀRS)	Ø659 h=892	83,0	-	-			1	jauna
009	4.1	AUTOMATIZĒTA NUKLEĪNSKĀBJU UN PROTEĪNU IZDALĪŠANAS IEKĀRTA (Maxwell® 16 Instrument Specifications )	330x440x330	18,9	2.1A 500W	100-240(V) / 50-60Hz			1	jauna
	4.3.2	AUDU PARAGU HOMOGENIZĀCIJAS IEKĀRTA (Fastprep-24)	437x332x485	17,9	500W	110(V) / 60Hz / 220(V) / 50Hz			1	jauna
	4.3.4	DZESĒJAMĀ MEDICĪNISKĀ LABORATORIJAS GALDA CENTRIFŪGA ( Centrifuga 5804R)	634x550x342	80,0	1650W	120(V) / 60Hz			1	jauna
	cntr1	Centrifuga1	-	-	-	-			1	esoša
	cntr2	Centrifuga2	-	-	-	-			1	esoša
010	Led1	Ledusskapis	600x600x2000	-	-	220(V) / 50Hz			3	esoša
	ELISA	-	-	-	-	-			1	esoša
	Lumineks	-	-	-	-	-			1	esoša
011	Led1	Ledusskapis	-	-	-	-			1	esoša
	Millipore	-	-	-	-	-	Ūdens/kanalizācija		1	esoša
	4.3.5	LABORATORIJAS DARBA GALDS (Amberd Plus), metāla rāmis slodzes izturspēja 90kg ar iebūvējama 4 rozetēm, augstuma regulācija	1800x750x900	-	-	-			1	jauna
	4.2	UZ PERSONU ORIENTĒTA NĀKAMĀS PAAUDZES GENOMA SEKVENCĒŠANAS IEKĀRTA (Personal Genome Machine (PGM™) )	610x510x530	30,0	200-300W	100-240(V) / 50-60Hz			1	jauna
4.3.3	LAMINĀRS, (BIOWIZARD Standard 130 ). Laminārs ir apgādāts ar elektrisko ierīču pieslēgšanas vietām (220V )un ar iespēju pieslēgt gāzes degli.	1280x1190x2180	240,0	420-1120W	220(V)			1	jauna	
4.3.6	LABORATORIJAS ATVILKTNES UN SKAPJA BLOKS (Amberd plus)	600x500x800	-	-	-			1	jauna	

1 Interneta ligzde, skaits

2x4 Rozēšu bloks, skaits, h=1m Izvietojums, atbilstoši tehnoloģijai Parējās telpās pēc normām.

Internets+Telefons, visos kabinetos, semināru, studentu, laboratorijas telpās, izņemtas telpas nr. 001  
Apgaismojums - griestu lampas 300x1200mm ar atbilstoši prasībām laboratorijas telpās.  
Apgaismojums laboratorijas telpās 009, 011 - tikai gar sienām.

<p>Emeļnes iela 24-4, Rīga LV-1046 Reģ.Nr. LV 40103602004 Tālrunis: +371 67201880; 67201882 Fakss: +371 67201881 Info@lvp.lv</p>				PASŪTĪTĀJS: Latvijas Universitāte, Raiņa bulvāris 19, Rīga, LV-1586 Reģ. Nr. VRN: 3341000216		ARHĪVA NR.: LV-22/L-1-1 PASŪTĪTUMS: LV-22/L-1 AR	
Amets: Uzdevs: Paraksts: Datums:				OBJEKTS: Pagarbe telpu rekonstrukcija (Ilt.010); Pilsouju iela 13, Rīga		STADIJA: LAPA: LAPAS: TP AR-10	
Dejas vadītājs: G.Mulizemnieks Izstrādāja: A.Millersone				LAPAS NOSAUKUMS: IEKĀRTU UN MĒBEĻU PLĀNS. IEKĀRTU SPECIFIKĀCIJA		MĒROBS: 1:100	