



Č. MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	VÝŠKA MÍSTNOSTI (m)	OBJEM MÍSTNOSTI (m ³)	TRÍDA ČISTOTY	PŘETLAK (Pa)	POČET VÝVĚN (v/hod)	RELATIV. VLHKKOST (%)	TEPLOTA (°C)
201	CHODBA	65,65	2,8	183,82	-	-	-	-	-
202	VÝTAH V3	3,78	0	-	-	-	-	-	-
203	SCHODIŠTĚ	10,21	0	-	-	-	-	-	-
204	WC MUŽI	3,09	2,4	7,416	-	-	-	-	-
205	SPRCHA MUŽI	1,62	2,4	3,888	-	-	-	-	-
206	WC MUŽI	1,28	2,6	3,328	-	-	-	-	-
207	WC MUŽI	1,43	2,4	3,432	-	-	-	-	-
208	WC MUŽI - PŘEDSÍŇ	3,85	2,4	9,24	-	-	-	-	-
209	WC MUŽI - PŘEDSÍŇ	3,81	2,4	9,144	-	-	-	-	-
210	SKLAD LAB. MAT. A POMŮCEK	8,68	2,8	24,304	-	-	-	-	-
211	KANCELÁŘ FÚ	14,04	2,8	39,312	-	-	-	-	-
212	KANCELÁŘ FÚ	13,86	2,8	38,808	-	-	-	-	-
213	KANCELÁŘ FÚ	13,86	2,8	38,808	-	-	-	-	-
214	CHLADOVÁ MÍSTNOST	11,25	2,8	31,5	-	-	-	-	-
215	SKLAD LAB. MAT. A POMŮCEK	8,98	2,8	25,144	-	-	-	-	-
216	KANCELÁŘ	13,86	2,8	38,808	-	-	-	-	-
217	KANCELÁŘ	13,86	2,8	38,808	-	-	-	-	-
218	DENNÍ MÍSTNOST	13,86	2,8	38,808	-	-	-	-	-
219	KANCELÁŘ	14,14	2,8	39,592	-	-	-	-	-
220	SKLAD LAB. MAT. A POMŮCEK	10,71	2,8	29,988	-	-	-	-	-
221	VÝTAH PŘEDSÍŇ "K"	2,16	2,4	5,184	K	-	6-10	50±20	20-25
222	WC ŽENY - PŘEDSÍŇ	5,36	2,4	12,864	-	-	-	-	-
223	SPRCHA ŽENY	3,13	2,4	7,512	-	-	-	-	-
224	WC ŽENY	1,31	2,4	3,144	-	-	-	-	-
225	WC ŽENY	1,31	2,4	3,144	-	-	-	-	-
226	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,58	2,4	6,192	-	-	-	-	-
227	MATERIÁLOVÁ PROPUST "D"	2,44	2,6	6,344	D	-	20	50±20	20-25
228	ODPADOVÁ MÍSTNOST "D"	5,31	2,6	13,806	D	-	20	50±20	20-25
228A	ODPADOVÁ MÍSTNOST "D"	2,80	2,6	7,28	K	-	6-10	50±20	20-25
229	KANCELÁŘ FÚ	33,54	2,6	87,204	K	-	6-10	50±20	20-25
230	SKLAD HOTOVÝCH VÝROBKŮ	10,56	2,6	27,456	K	-	6-10	50±20	20-25
231	VÝTAH NAKLADÁNÍ	1,00	-	-	-	-	-	-	-
232	CHLADOVÁ MÍSTNOST "K"	3,61	2,6	9,386	K	-	6-10	-	2-8
233	PŘÍPRAVA MEDIÍ	11,72	2,6	30,472	D	-	20	50±20	20-25
234	ČISTÝ BOX I - FERMENTACE	19,80	2,6	51,48	B	-	80	50±20	20-25
235	PERSONÁLNÍ PROPUST "B"-VÝSTUP	1,59	2,6	4,134	B	-	80	50±20	20-25
236	PERSONÁLNÍ PROPUST "B"-VÝSTUP	1,67	2,6	4,342	B	-	80	50±20	20-25
237	MATERIÁLOVÁ PROPUST "B"-PROKLOKNO	0,28	0,7	0,196	B	-	80	50±20	20-25

Č. MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	VÝŠKA MÍSTNOSTI (m)	OBJEM MÍSTNOSTI (m ³)	TRÍDA ČISTOTY	PŘETLAK (Pa)	POČET VÝVĚN (v/hod)	RELATIV. VLHKKOST (%)	TEPLOTA (°C)
238	PROTEINŮ-PURIFIKACE	16,14	2,6	41,964	C	-	60	50±20	20-25
239	PERSONÁLNÍ PROPUST "C"	4,42	2,6	11,492	C	-	60	50±20	20-25
240	UKLIDOVÁ MÍSTNOST "C"	1,15	2,6	2,99	C	-	60	50±20	20-25
241	MATERIÁLOVÁ PROPUST "C"	3,09	2,6	8,034	C	-	60	50±20	20-25
242	PERSONÁLNÍ PROPUST "C"	6,51	2,6	16,926	C	-	60	50±20	20-25
243	MATERIÁLOVÁ PROPUST "B"-PROKLOKNO	0,35	0,7	0,915	B	-	80	50±20	20-25
244	PERSONÁLNÍ PROPUST "C"	4,67	2,6	12,142	C	-	60	50±20	20-25
245	PERSONÁLNÍ PROPUST "B"-VÝSTUP	1,24	2,6	3,224	B	-	80	50±20	20-25
246	PERSONÁLNÍ PROPUST "B"-VÝSTUP	1,28	2,6	3,328	B	-	80	50±20	20-25
247	ČISTÝ BOX II - LYOFILIZACE	7,75	2,6	20,15	B	-	80	50±20	20-25
248	TECHNICKÁ MÍSTNOST "D"	10,68	2,6	27,768	D	-	20	50±20	20-25
249	TECHNICKÁ MÍSTNOST "D"	2,74	2,6	7,124	D	-	20	50±20	20-25
250	UKLIDOVÁ MÍSTNOST "C"	0,93	2,6	2,418	C	-	60	50±20	20-25
251	GENOVÁ TERAPIE IV	20,56	2,6	53,456	C	-	60	50±20	20-25
252	MATERIÁLNÍ PROPUST "C"	1,73	2,6	4,498	C	-	60	50±20	20-25
253	PERSONÁLNÍ PROPUST "C"	6,03	2,6	15,678	C	-	60	50±20	20-25
254	NEODKAZENO	-	-	-	-	-	-	-	-
255	MATERIÁLOVÁ PROPUST "B"-PROKLOKNO	0,23	0,7	0,161	B	-	80	50±20	20-25
256	PERSONÁLNÍ PROPUST "B"-VÝSTUP	1,81	2,6	4,706	B	-	80	50±20	20-25
257	ČISTÝ BOX GT IV	3,85	2,6	10,01	B	-	80	50±20	20-25
258	ČISTÝ BOX GT IV	6,08	2,6	15,808	B	-	80	50±20	20-25
259	SERVISNÍ MEZISTĚNA	3,32	2,6	8,632	K	-	6-10	50±20	20-25
260	LABORATOR QC	24,20	2,6	62,92	K	-	6-10	50±20	20-25
261	SERVISNÍ MEZISTĚNA	2,24	2,6	5,824	K	-	6-10	50±20	20-25
262	LABORATOR QC	18,00	2,6	46,8	K	-	6-10	50±20	20-25
263	UKLIDOVÁ MÍSTNOST "D"	0,95	2,6	2,47	D	-	20	50±20	20-25
264	MIKROBIOLOGICKÁ LABORATOR	2,44	2,6	6,344	D	-	20	50±20	20-25
265	PERSONÁLNÍ PROPUST "C"	6,83	2,6	17,758	C	-	60	50±20	20-25
266	PERSONÁLNÍ PROPUST "B"	3,73	2,6	9,698	B	-	80	50±20	20-25
267	MATERIÁLOVÁ PROPUST "B"-PROKLOKNO	0,23	0,7	0,161	B	-	80	50±20	20-25
268	ČISTÝ BOX-TESTOVÁNÍ STERILITY	5,56	2,6	14,456	B	-	80	50±20	20-25
269	PERSONÁLNÍ PROPUST "D"	10,16	2,6	26,416	D	-	20	50±20	20-25
270	CHODBA "D"	39,00	2,5	97,5	D	-	20	50±20	20-25
271	CHODBA "K"	29,20	2,5	73	K	-	6-10	50±20	20-25
272	SKLAD	6,83	2,6	17,758	-	-	6-10	50±20	20-25
273	SERVISNÍ MEZISTĚNA	8,11	2,6	21,086	K	-	6-10	50±20	20-25
274	VÝTAH PŘEDSÍŇ "D"	1,72	2,4	4,128	D	-	20	50±20	20-25

Č. MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	VÝŠKA MÍSTNOSTI (m)	OBJEM MÍSTNOSTI (m ³)	TRÍDA ČISTOTY	PŘETLAK (Pa)	POČET VÝMĚN (x/hod)	RELATIV. VLHKKOST (%)	TEPLOTA (°C)
275	TECHNICKÁ MÍSTNOST "D"	2,06	2,4	4,944	D	-	20	50±20	20-25
276	SERVISNÍ MEZISTĚNA	1,49	2,6	3,874	K	-	6-10	50±20	20-25
277	SERVISNÍ MEZISTĚNA	2,25	2,6	5,85	K	-	6-10	50±20	20-25
278	SERVISNÍ MEZISTĚNA	1,06	2,6	2,756	K	-	6-10	50±20	20-25
279	SERVISNÍ MEZISTĚNA	2,61	2,6	6,786	K	-	6-10	50±20	20-25
280	SERVISNÍ MEZISTĚNA	2,25	2,6	5,85	K	-	6-10	50±20	20-25
291	INSTALAČNÍ PROSTOR EL	0,29	-	-	-	-	-	-	-
292	INSTALAČNÍ PROSTOR EL+SLP	0,33	-	-	-	-	-	-	-

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

T.2.004	228	Dekontaminační sterilizátor parní (autokláv)
T.2.070	228	Výrobek PV vody IWA 100 (důklad)
T.2.068	228A	Automatické emblekovací zařízení SOWA D20
T.2.022	230	Hlukoměřicí box 40"V
T.2.055	230	Kombinovaná laboratorní lednice s mrazákem
T.2.056	230	Kombinovaná laboratorní lednice s mrazákem
T.2.040	230	Mrazák
T.2.039	233	Autokláv
T.2.036	233	Kombinovaná orbitální lineární třepací vodní lázeň
T.2.038	233	Laboratorní myčka nádobí
T.2.057	233	Laboratorní pec s ohřevem do 300 °C
T.2.061	233	Laminiární box
T.2.054	233	Magnetické míchadlo s analyzátem a bez ohřevu
T.2.033	233	pH metr
T.2.053	233	Přesné analytické váhy (Analytical precision balances)
T.2.034	233	Přesné váhy
T.2.035	233	Systém pro úpravu vody
T.2.037	233	ThermoMixer s výměnnými termobloky
T.2.063	234	CO2 incubator
T.2.041	234	Elektrický operátor
T.2.038	234	Chlazená centrifuga pro státní funkci (s výměnnými motory)
T.2.042	234	Chlazená odstředivka (stolní mikrocentrifuga)
T.2.027	234	Laboratorní fermentor
T.2.058	234	Laminiární box