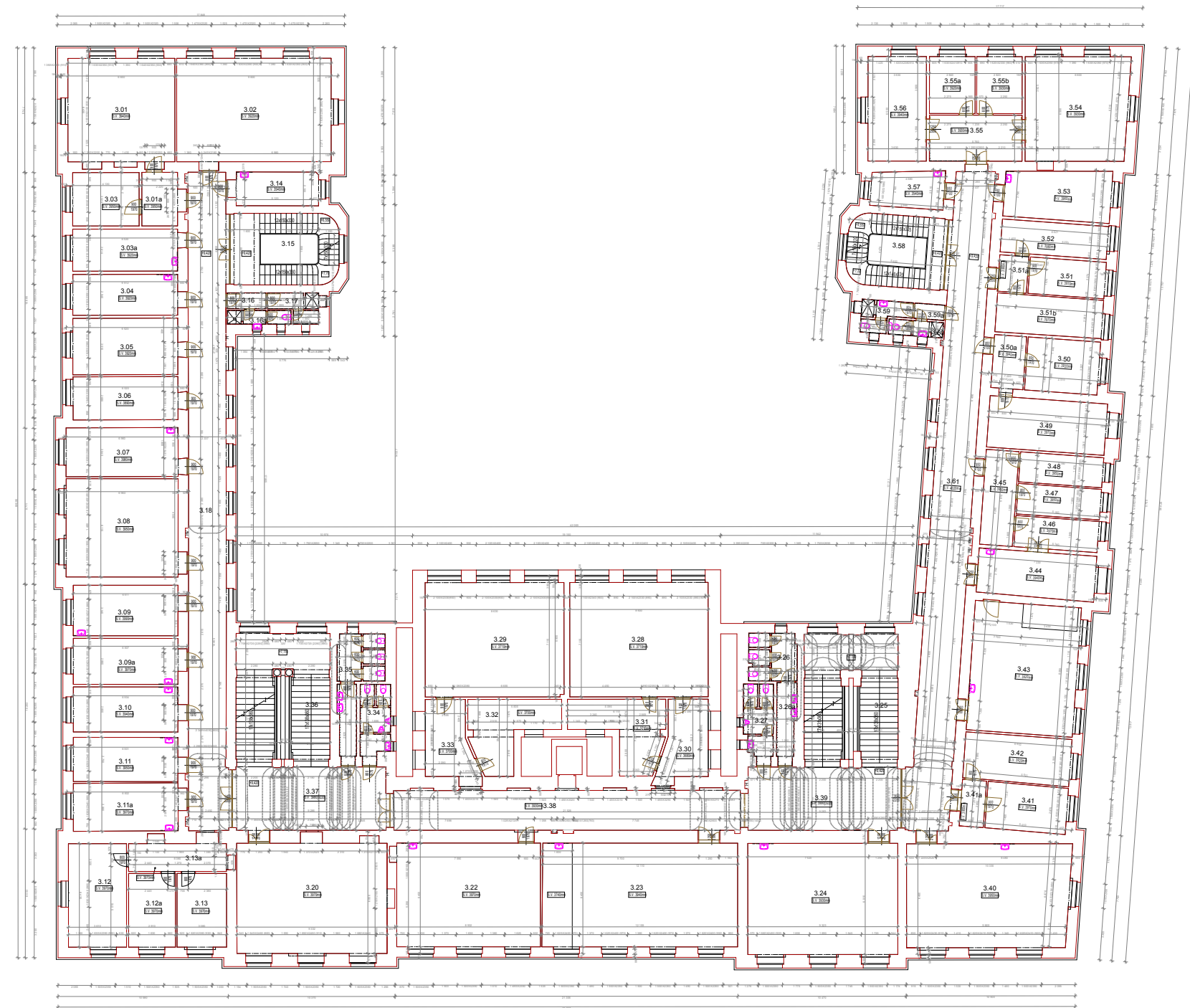


3.NP



LEGENDA MISTNOSTI						
ČÍSLOČINE	NÁZEV MISTNOSTI	POČASIA (P1)	POČASIA (P2)	STĚNA	STROJČ	LOŽA
2.01	PRACOVNA	49.14	PVC		S V 3640 MM	
2.01A	PRACOVN	1.19	PVC		S V 3640 MM	
3.02	LABORATOR	52.38	PVC		S V 3620 MM	
3.02A	KANCELAR	13.97	PVC		S V 3620 MM	
3.02A	A	17.81	PVC		S V 3620 MM	
3.04	KLIMATIZA	17.38	PVC		S V 3620 MM	
3.05	KANCELAR	23.97	PVC		S V 3620 MM	
3.06	FOTOKOPIROV	16.33	PVC		S V 3620 MM	
3.07	KANCELAR	21.88	PVC		S V 3620 MM	
3.08	KLIMATIZA	14.73	KOBREK		S V 3620 MM	
3.08	LABORATOR	21.33	PVC		S V 3620 MM	
3.08A	LABORATOR	18.94	PVC		S V 3620 MM	
3.10	KANCELAR	14.82	PVC		S V 3620 MM	
3.11	PRACOVNA	16.09	PVC		S V 3620 MM	
3.11A	PRACOVNA	20.44	PVC		S V 3620 MM	
3.12	LABORATOR	21.48	PVC		S V 3620 MM	
3.12A	PRACOVNA	13.58	PVC		S V 3620 MM	
3.13	LABORATOR	14.36	PVC		S V 3620 MM	
3.13A	PRACOVN	12.67	PVC		S V 3620 MM	
3.14	KLIMATIZA	11.53	PVC		S V 3620 MM	
3.15	SKLOPSTEN	20.41	T		S V 3620 MM	
3.16	PRACOVN	2.30	KERAM DLAŽBA		S V 3120 MM	
3.17	KLIMATIZA	9.38	KERAM DLAŽBA		S V 3120 MM	
3.17	ZEVN	4.97	KERAM DLAŽBA		S V 3020 MM	
3.18	KLIMATIZA	89.33	TERACIO		S V 4020 MM	
3.20	LABORATOR	88.22	KOBREK		S V 3620 MM	
3.22	LABORATOR	89.77	KOBREK		S V 3620 MM	
3.23	KLIMATIZA	79.23	PVC		S V 3640 MM	
3.24	KLIMATIZA	68.41	PVC		S V 3640 MM	
3.25	KLIMATIZA	41.48	T		S V 3640 MM	
3.26	ZEVN	0.48	KERAM DLAŽBA		S V 3440 MM	
3.26A	ZEVN	0.58	KERAM DLAŽBA		S V 3360 MM	
3.27	KLIMATIZA	5.42	KERAM DLAŽBA		S V 3620 MM	
3.27A	KLIMATIZA	2.43	KERAM DLAŽBA		S V 3620 MM	
3.28	KLIMATIZA	62.21	PVC		S V 3620 MM	
3.28	KLIMATIZA	65.20	PVC		S V 3710 MM	
3.28	KLIMATIZA	13.88	KERAM DLAŽBA		S V 3640 MM	
3.31	T	16.76	PVC		S V 3620 MM	
3.32	T	17.78	T		S V 3120 MM	
3.33	KLIMATIZA	14.16	T		S V 3120 MM	
3.34	KLIMATIZA	8.44	KERAM DLAŽBA		S V 3620 MM	
3.35	ZEVN	14.04	KERAM DLAŽBA		S V 3620 MM	
3.36	SKLOPSTEN	41.67	T		S V 3620 MM	
3.37	KLIMATIZA	38.43	TERACIO		S V 3620 MM	
3.38	KLIMATIZA	50.28	TERACIO		S V 3620 MM	
3.39	KLIMATIZA	38.19	TERACIO		S V 3620 MM	
3.40	KLIMATIZA	88.22	PVC		S V 3620 MM	
3.41	KANCELAR	14.68	PVC		S V 3620 MM	
3.41A	KANCELAR	4.34	PVC		S V 3620 MM	
3.42	PRACOVNA	18.42	PVC		S V 3620 MM	
3.43	KLIMATIZA	54.43	PVC		S V 3620 MM	
3.44	PRACOVNA	20.81	KOBREK		S V 3640 MM	
3.45	KLIMATIZA	12.06	PVC		S V 3620 MM	
3.46	PRACOVNA	10.24	PVC		S V 3620 MM	
3.47	PRACOVNA	10.23	PVC		S V 3620 MM	
3.48	KABINET	9.87	PVC		S V 3620 MM	
3.49	KLIMATIZA	22.44	PVC		S V 3620 MM	
3.50	PRACOVNA	15.14	PVC		S V 3620 MM	
3.50A	PRACOVNA	6.82	PVC		S V 3620 MM	
3.51	KABINET	11.05	PVC		S V 3620 MM	
3.51A	KABINET	4.11	PVC		S V 3620 MM	
3.51B	KABINET	18.14	PVC		S V 3620 MM	
3.52	FOTOKOPIROV	16.33	PVC		S V 3620 MM	
3.53	KLIMATIZA	20.13	KOBREK		S V 3620 MM	
3.54	KLIMATIZA	42.15	KOBREK		S V 3620 MM	
3.55	LABORATOR	18.47	PVC		S V 3620 MM	
3.55A	LABORATOR	15.31	KOBREK		S V 3620 MM	
3.55B	LABORATOR	10.32	KOBREK		S V 3640 MM	
3.56	KANCELAR	24.19	KOBREK		S V 3640 MM	
3.57	KANCELAR	19.45	KOBREK		S V 3640 MM	
3.58	SKLOPSTEN	20.41	T		S V 3140 MM	
3.59	ZEVN	4.48	KERAM DLAŽBA		S V 3140 MM	
3.59A	PRACOVN VIC	1.76	KERAM DLAŽBA		T	
3.60	MULD	11.5	KERAM DLAŽBA		T	
3.61	KLIMATIZA	112.5	TERACIO		S V 2070 MM	

VEDÚCI PRÁKTOVÝ	HODNOTA	KONTROLA	
ING. PETER LUKAS	SPOSOBNÝ FORMISZ	ING. PETER LUKAS	ING. PETER LUKAS M. STANISLAV 272 ET., KAZDO K-209 62 780
INVESTOR:	UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUČI		
DATUM	12/2019		
ZLOPSENÍ TERÉNNÍ ZJEDNAC BUDOVY FF V OLMOCU, VEŠKA SKRYPKY 2B – VNEMEN ONEN	FOTOGRAF	"SIA"	
	STANBY	GDP	
	ZNA. ČÍSLO	2019-0-	
	METRIKO	REVIZIE	00
	1:50		
3. NP	COLO VNEMEN		
	0.1.1.05		