

# PŮDORYS 3. PATRA



## TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAHA		OKNA vnitřní	plocha m <sup>2</sup> vnější	POZNÁMKA
		plocha m <sup>2</sup>	povrch			
300	WC + PŘEDSÍŇKA	4,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	0,30	0	SV.V. 3,150
305	SCHODIŠTĚ	13,50	ŽULA	0	7,20	
306	VÝTAH	1,05	PVC	0	0	
307	CHODBA	44,51	MRAMOR	7,35	1,95	SV.V. 3,150
308	WC + PŘEDSÍŇKA	4,31	KERAMICKÁ DLAŽBA	0,30	0	SV.V. 3,150
308a	OKLID	2,69	KERAMICKÁ DLAŽBA	0	0	SV.V. 3,150
309	KANCELÁŘ	14,65	KOBEREC	0,35	3,00	SV.V. 3,150
310	KANCELÁŘ	11,05	KOBEREC	0	1,80	SV.V. 3,150
311	KUCHYŇKA	4,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	0,25	0,98	SV.V. 3,150
312	KOUPELNA + WC	5,55	KERAMICKÁ DLAŽBA	0,25	0,98	SV.V. 3,150
313	KANCELÁŘ	19,90	PVC	0,35	5,31	SV.V. 3,150
314	KANCELÁŘ	24,64	PVC	0,35	4,60	SV.V. 3,150
315	KANCELÁŘ	24,72	PVC	0,35	4,60	SV.V. 3,150
316	KANCELÁŘ	30,34	PVC	0,30	10,74	SV.V. 3,150
317	KANCELÁŘ	26,11	PVC	0,35	4,60	SV.V. 3,150
318	KANCELÁŘ	26,12	PVC	0	4,60	SV.V. 3,150
319	KANCELÁŘ	22,10	PVC	0,35	4,60	SV.V. 3,150
319a	WC + PŘEDSÍŇKA	4,82	KERAMICKÁ DLAŽBA	0,25	0	SV.V. 3,150
319b	WC + PŘEDSÍŇKA	5,06	KERAMICKÁ DLAŽBA	0,25	0	SV.V. 3,150
320	KANCELÁŘ	25,92	PVC	0,35	4,60	SV.V. 3,150
321	KANCELÁŘ	29,53	PVC	0,35	4,60	SV.V. 3,150
322	KANCELÁŘ	25,36	PVC	0	4,60	SV.V. 3,150
323	POČÍTAČE + TEL. ÚSTŘEDNA	12,39	PVC	0,35	2,60	SV.V. 3,150
324	WC + PŘEDSÍŇKA	4,12	KERAMICKÁ DLAŽBA	0,25	0	SV.V. 3,150
325	WC + PŘEDSÍŇKA	4,37	KERAMICKÁ DLAŽBA	0,25	0	SV.V. 3,150
326	HALA	37,65	MRAMOR	9,60	0	SV.V. 3,150
327	CHODBA	39,95	MRAMOR	7,21	8,60	SV.V. 3,150
328	ARCHIV	19,45	PVC	0,30	2,60	SV.V. 3,150
329	KUCHYŇKA	3,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	0,25	0	SV.V. 3,150
330	KANCELÁŘ	15,35	PVC	0	6,00	SV.V. 3,150
331	PŘEDSÍŇKA	3,33	MRAMOR	0,35	0	SV.V. 3,150
332	KANCELÁŘ	20,70	PVC	0	3,40	SV.V. 3,150
333	KANCELÁŘ	19,71	KOBEREC	0,35	3,40	SV.V. 3,150
334	KANCELÁŘ	20,94	KOBEREC	0	3,40	SV.V. 3,150
335	KANCELÁŘ	12,25	PVC	0	3,60	SV.V. 3,150

ZASTAVĚNÁ PLOCHA 713,41 m<sup>2</sup>

ČESKÉ BUDĚJOVICE  
PŮDORYS 4. NP (3.patro) M 1:100  
DOKUMENTACE STÁVAJÍCÍHO STAVU 04/2005

Vypracoval: Ing.arch. Martin Timr – Nerudova 36 – České Budějovice