



ČÍM	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [M ²]	SV [M]	PODLÁHA	PONÁMKA
2.01	CHODBA	9,23	2,87	DLNÝATERACOVÁ	
2.02	SCHODISTÉ	10,50		KAMENNE STUPNĚ	MEXIPODESTA TERAC. DPL.
2.03	PREDSTV	4,75	2,94	PVC (PRKNA)	
2.04	SKLAD	2,40	2,97	PVC (CEM. DL.)	
2.05	SPÍK	0,75	2,78	CEMENTOVÁ DL.	
2.06	WC	1,65	2,79	PVC (CEM. DL.)	
					PVC (DŘEVOTRÍSKA)
					PRKNA
2.07	PREDSTV	5,50	2,30	PVC	
2.08	SKLAD	1,70	3,00	CEMENTOVÁ DL.	
2.09	SPÍK	1,40	2,90	--	
2.10	WC	1,20	2,90	--	
2.11	AUCHAN	19,50	2,80	PVC	
2.12	POKOJ	19,30	2,79	PVC	
2.13	PREDSTV	4,40	2,88	PVC (PRKNA)	
2.14	SKLAD	1,85	2,99	CEMENTOVÁ DLÁŽDA	
2.15	SPÍK	0,95	2,90	--	
2.16	WC	1,05	2,90	--	
2.17	AUCHAN	19,85	2,72	PVC (PRKNA)	
2.18	POKOJ	20,25	2,78	PVC (PRKNA)	
2.19	PREDSTV	4,75	2,92	PVC (DŘEVOTRÍSKA)	
2.20	SKLAD	1,80	3,00	CEMENTOVÁ DLÁŽDA	
2.21	SPÍK	1,00	2,88	PVC (CEM. DL.)	
2.22	WC	1,40	2,90	--	
2.23	KUCHYN	18,30	2,78	PVC (DŘEVOTRÍSKA)	
2.24	POKOJ	21,45	2,78	PVC (DŘEVOTRÍSKA)	

VZD. PROJEKTU		VZD. VÝROBY		VZD. KONTROLOVATEL	
P. SVOBODA		ING. HONDRŮVKA		ING. HOS	
SLOVÁCKA		PROJEKT. STR. HAVLICKOVA 44		VED. STR. ING. VESELÝ	
PBH JIHLAVA					
AKCE					
FORMAT		8A4			
DÍTUM		X / 89			
STUPN					
CIS ZAK.		142/89			
PALE					
MĚRITKO		150			
MICROF					
STAVEBNÍ					
CPA-1					
PUDORYS II.NP					
6. VÝKRESU		4			