



### LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOŠKA m <sup>2</sup>	SKLADBA	DRUH PODLAHY	POVRCH STĚN	STROP	POZÁMKOVA
2.01	PRÁZD	3155	0	P	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	SP, PPS, 2000
2.01-A	MÁKOVÁ KUCHYŇKA	636,10	S			EP, 200	
2.01-B	MÁKOVÁ KUCHYŇKA	243,73	S			EP, 200	
2.01-C	MÁKOVÁ KUCHYŇKA	220,63	S			EP, 200	
2.02	SOUVĚŠTÍ	19,95	F	STUČKA	TS 1000	TS	
2.03	KUCHYŇKA	4,50	U	KOBEREK		SP 100, 2000	
2.04	KUCHYŇKA	25,10	U	KOBEREK		SP 100, 2000	
2.05	ÚSTŘEDÍ KUCHYŇKY	2,47	VT	KERAMICKÁ GLAZURA	VĚS	EP, 100 x 2000	PROST. TYPNÉ
2.06	WC PRO NEVYUŽITÍ	4,91	VT	KERAMICKÁ GLAZURA	VĚS, VĚS-S	EP, 100 x 2000	
2.07	KUCHYŇKA	19,20	U	KOBEREK		SP 100, 2000	
2.08	SESTAV	8,53	M	ANTISTATICKÁ POKRYTINA	VĚS	STUČKA + STUČKA, 2000	
2.09	ŠACHTA OSOBNÍHO VÝTAHU	10,20				UCM	
2.10	ŠACHTA OSOBNÍHO VÝTAHU	3,66				UCM	
2.11	KOMPOTACE, SKLAD VZT	40,71	0	STĚNA	SS 1000	VĚS	
2.12	OKENNA	77,21	XI	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.13	OKENNA S HODINOVÝM	30,55	XI	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.14	ŠACHTA VĚT	25,31	XI	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.15	OKENNÁ ŠTĚ	4,95	Y	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.16	OKENNÁ KUCHYŇKA	1,60	X	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.17	PRACOVNA WC	4,92	X	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.18	WC	1,63	X	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.19	WC	2,11	X	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.20	ŠACHTA MŮČI	14,36	XI	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.21	OKENNÁ MŮČI	4,62	Y	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.22	WC	5,21	X	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.23	WC	1,62	X	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.24	WC	1,62	X	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	EP, 100 x 2000
2.25	SOUVĚŠTÍ	11,30	F	STUČKA	TS 1000	TS	
2.26	OKENNA	10,21	V	KERAMICKÁ GLAZURA	400/1000	VĚS	SP 100 x 2000, 2000
2.27	ŠACHTA OSOBNÍHO VÝTAHU	3,74				UCM	
2.28	KUCHYŇKA	14,87	U	KOBEREK		TS	SP 100, 2000

AUTOR: ING. ARCH. TURNA	ODPOV. ZÁSTUPCE: ING. ARCH. TURNA		
ODPOV. PROJ. STAVBY: ING. SYNER	VED. PROJ. SPEC.:		
STAVBY: ING. ŠTEJSKAL, ING. ŠTENDO	VYPRACOVAL:		
INVESTOR: SYKORA s.p.s.		ARHITEKTONICKÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Bělohorská 16, 760 01 Zlín, tel. 572 202 279	
OBEC: PRAHA	MĚSTO: PRAHA	ZAK. ČÍSLO:	
STAVBA: OBCHODNÍ DŮM SYKORA, PRAHA - VYSOČANY		ARCH. ČÍSLO:	
		DATUM:	
		STUPĚŇ:	
		FORMÁT: A4	
OBSAH: PŮDORYS 2.NP		HEŘTIK: 1:300	Č. PARE: E.v.