

TABULKA MÍSTNOSTÍ-BYT č.1 (5+1):

Ozn. místnosti	Název místnosti	Plocha [m ²]	Plocha nad 1,2m [m ²]	SVĚTLÁ VÝŠKA místnosti [m]	SKLADBA podlahy	Nášlapné vrstvy	Povrch stěn	Povrch stropu
1.9	CHODBA	12,78	12,78	2,60	P7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	OMITKA/MALBA	SPK PODHLED
1.10	LOŽNICE	25,56	25,56	1,20-2,40	P7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	OMITKA/MALBA	SPK PODHLED
1.11	POKOU 1	14,90	14,90	1,20-2,40	P7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	OMITKA/MALBA	SPK PODHLED
1.12	POKOU 2	14,76	14,76	1,20-2,40	P7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	OMITKA/MALBA	SPK PODHLED
1.13	KOUPELNA	9,76	9,76	1,75-2,60	P6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMITKA/MALBA/KER.OBRKL.	SPK PODHLED
1.14	WC	2,19	2,19	2,40	P6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMITKA/MALBA/KER.OBRKL.	SPK PODHLED
PLOCHA CELKEM		79,95	79,95					

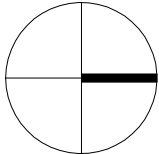
TABULKA MÍSTNOSTÍ-BYT č.2 (6+1):

Ozn. místnosti	Název místnosti	Plocha [m ²]	Plocha nad 1,2m [m ²]	SVĚTLÁ VÝŠKA místnosti [m]	SKLADBA podlahy	Nášlapné vrstvy	Povrch stěn	Povrch stropu
2.10	CHODBA	13,02	13,02	2,60	P7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	OMITKA/MALBA	SPK PODHLED
2.11	LOŽNICE	25,66	25,66	1,20-2,40	P7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	OMITKA/MALBA	SPK PODHLED
2.12	POKOU 1	14,83	14,83	1,20-2,40	P7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	OMITKA/MALBA	SPK PODHLED
2.13	POKOU 2	14,67	14,67	1,20-2,40	P7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	OMITKA/MALBA	SPK PODHLED
2.14	KOUPELNA	9,59	9,59	1,75-2,60	P6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMITKA/MALBA/KER.OBRKL.	SPK PODHLED
2.15	WC	2,19	2,19	2,40	P6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMITKA/MALBA/KER.OBRKL.	SPK PODHLED
PLOCHA CELKEM		79,96	79,96					

POVRCH PODLAH, STĚN, STROPU, PODHLEDU A DALŠÍCH SKUTEČNOSTÍ JSOU PODROBNĚ POPISÁNY V TECHNICKÉ STAVEBNÍ ZPRÁVĚ A V JEDNOTLIVÝCH VÝPISCH SKLADEB KONSTRUKCÍ A PRVKŮ.

POZNÁMKA

V MÍSTNOSTECH 1.10 A 2.11 JE TŘEBA ZVÝŠIT POHLED PRO OSÁZENÍ CHLADICÍ JEDNOTKY NAD DVEŘE, NEBO OSÁZIT JEDNOTKU NAD DVEŘE.



ul. Dr. Zikmunda Wintro

Změny		Revize	
Datum	Popis		
27.1.2014	Vydání dokumentace	000	
09.2014	Vydání dokumentace – revize dle OPP magistrát hl.m.Prahy	001	
Výškový systém: místní			
NAZEV STAVBY			
Půdní vestavba a přístavba výtahu v domě Dr. Zikmunda Winttra 432/8, 160 00, Praha 6			
PRŮVŠTĚ			
MČ Praha 6, Čs. armády 601/23, 160 52 Praha 6			
zastoupená SNEO, a.s., Na Dráčkách 405/49, 162 05 Praha 6			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		ZPRACOVATEL PROJEKTANT	
Hlavní inženýr projektu		Ing. Petr Štěpánek	
Hlavní architekt		Ing. Pavel Fanýko	
Projekční kancelář		PROJEKČNÍ ATELIER	
Grafická 6002, 102 00 Praha 10		Obratní č. 65, Praha 4	
www.inpar.cz - info@inpar.cz		TEL: +420 261061250	
		FAX: +420 261061250	
		Grafická 6002, 102 00 Praha 10	
		TEL: +420 603461881	
		URL: www.pppr.cz	
OBJEKT		ZAKÁZKA ČÍSLO	
Bytový dům, ul. Dr. Zikmunda Winttra 432/8, Praha 6		2013-04	
D1.4a. - Vytápění, Chlazení		09/2014	
Půdorys 7.NP - Rozvod Chladu		1:100	
		2A44	
		05	