



TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.P = 3.NP

č.m.	MÍSTNOST	PLOCHA	PODLAHA	SDK PODHLED	OBKLAD
300	CHODBA	74,0 m ²			
300a	ÚKLID	3,0 m ²	keram.dlažba	SV=2350	v=2000mm
300b	KUŘARNA	5,3 m ²			
300c	WC - ženy	6,2 m ²			
300f	WC - muži	6,8 m ²			
301	PŘEDSÍŇ	6,6 m ²			
301a	KANCELÁŘ	9,7 m ²			
301b	DENNÍ MÍSTNOST	10,2 m ²			
302.1	POKOJ	11,2 m ²	PVC		
302.2	POKOJ	11,2 m ²	PVC		
302.3	PŘEDSÍŇ	5,8 m ²	PVC	SV=2350	
302.4	KUCHYNKA	3,0 m ²	PVC	SV=2350	za linkou
302.5	KOUPELNA	3,0 m ²	keram.dlažba	SV=2350	v=2000mm
302.6	WC	1,2 m ²	keram.dlažba	SV=2350	v=1300mm
303.1	PŘEDSÍŇ	6,8 m ²	PVC	SV=2350	
303.2	POKOJ	24,9 m ²			
303.3	KUCHYNKA	2,6 m ²	PVC	SV=2350	
303.4	KOUPELNA	2,8 m ²	PVC	SV=2350	
303.5	WC	1,1 m ²		SV=2350	
304.1	PŘEDSÍŇ	3,7 m ²	PVC	SV=2350	
304.2	POKOJ	11,7 m ²	PVC		
304.3	KOUPELNA	3,2 m ²	keram.dlažba	SV=2350	v=2000mm
305.1	PŘEDSÍŇ	3,0 m ²	PVC	SV=2350	
305.2	POKOJ	11,7 m ²	PVC		
305.3	KOUPELNA	2,8 m ²	keram.dlažba	SV=2350	v=2000mm
306.1	PŘEDSÍŇ	2,4 m ²	PVC	SV=2350	
306.2	POKOJ	11,7 m ²	PVC		
306.3	KOUPELNA	3,2 m ²	keram.dlažba	SV=2350	v=2000mm
307.1	PŘEDSÍŇ	4,9 m ²	PVC	SV=2350	
307.2	POKOJ	13,8 m ²	PVC		
307.3	POKOJ	11,9 m ²	PVC		
307.4	KOUPELNA	5,2 m ²	keram.dlažba	SV=2350	
309.1	PŘEDSÍŇ	7,4 m ²			
309.2	POKOJ	10,9 m ²			
309.3	POKOJ	10,1 m ²			
309.4	KOUPELNA	3,2 m ²			
309.5	WC	2,0 m ²			
310.1	PŘEDSÍŇ	8,2 m ²			
310.2	POKOJ	13,1 m ²			
310.3	POKOJ	11,3 m ²			
310.4	KOUPELNA	3,6 m ²			
310.5	WC	2,0 m ²			

TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.P = 3.NP

č.m.	MÍSTNOST	PLOCHA	PODLAHA	SDK PODHLED	OBKLAD
311.1	PŘEDSÍŇ	8,2 m ²			
311.2	POKOJ	13,1 m ²			
311.3	POKOJ	11,4 m ²			
311.4	KOUPELNA	3,6 m ²			
311.5	WC	2,0 m ²			
312.1	PŘEDSÍŇ	8,0 m ²			
312.2	POKOJ	13,1 m ²			
312.3	POKOJ	10,1 m ²			
312.4	KOUPELNA	3,2 m ²			
312.5	WC	2,0 m ²			
313	SKLAD	6,9 m ²			
313a	ČISTÉ PRÁDLO	19,6 m ²			
313b	ŠPINAVÉ PRÁDLO	2,7 m ²			
314.1	PŘEDSÍŇ	2,9 m ²	PVC	SV=2350	
314.2	POKOJ	11,7 m ²	PVC		
314.3	KOUPELNA	2,8 m ²	keram.dlažba	SV=2350	v=2000mm
315.1	PŘEDSÍŇ	2,8 m ²	PVC	SV=2350	
315.2	POKOJ	11,7 m ²	PVC		
315.3	KOUPELNA	2,8 m ²	keram.dlažba	SV=2350	v=2000mm
316.1	PŘEDSÍŇ	2,9 m ²	PVC	SV=2350	
316.2	POKOJ	11,7 m ²	PVC		
316.3	KOUPELNA	2,8 m ²	keram.dlažba	SV=2350	v=2000mm
317.1	POKOJ	11,9 m ²	PVC		
317.2	POKOJ	12,0 m ²	PVC		
317.3	PŘEDSÍŇ	7,0 m ²	PVC	SV=2350	
317.4	KUCHYNKA	2,9 m ²	PVC	SV=2350	za linkou
317.5	KOUPELNA	3,8 m ²	keram.dlažba	SV=2350	v=2000mm

LEGENDA:

- 1-1 ventilátor Elektrodesign radiální do pohledu SP 120/1, Qv=110m³/h, P=20W, včetně DT3 (doběhový spínač) se čtvercovou sací šěrbinou
 - 1-3 ohebné hliníkové potrubí SPIRO - Js100
 - 1-4 potrubí SPIRO včetně tvarových kusů - Js100
- Navržené vodorovné potrubí VZT napojeno vždy do stávajícího svislého rozvodu.

Atelier EGIS spol.s.r.o. Projektování a příprava staveb Na Botiči 5, Praha 10 106 00		iČO: 28375327 Tel.: 272 769 786 Fax: 272 773 116 e-mail: info@egis.cz	ATELIER egis s.r.o.
Investor:	Česká republika - ČSSZ, Praha 5-Smíchov, Křížová 25	Vypracoval:	M.Janáčková
Místo stavby:	Křížová 31, PRAHA 5 - SMÍCHOV	Datum:	listopad 2012
Stavba:	STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.a 2.PATRA UBYTOVNY ČSSZ	Zak.číslo:	764/12
Část:	VZDUCHOTECHNIKA	Účel:	ZADÁVACÍ DOKUMENTACE
Obsah :	PŮDORYS - 3.NP (2.patro)	Měřítko:	1:100
		Paré:	Čís.: 03