


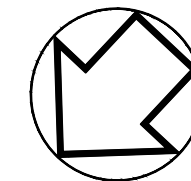


TABULKA MÍSTNOSTÍ:

Č.m.	Popis	Plocha (m²)
101	VSTUP	4,56
102	SCHODIŠTĚ	19,24
103	KOČÁRKÁRNA	5,75
104	KANCELÁŘ	18,47
105	KUCHYŇKA	3,47
106	PŘEDSÍŇKA	1,65
107	WC	1,49
108	CHODBA	8,34
109	KOUPELNA + WC	4,56
110	LOŽNICE	12,05
111	KUCHYNĚ + JÍDELNA	15,23
112	OBÝVACÍ POKOJ	9,80
113	BALKÓN	8,64
114	CHODBA	7,52
115	KOUPELNA	4,14
116	WC	1,76
117	LOŽNICE	18,68
118	LOŽNICE	14,57
119	OBÝVACÍ POKOJ	21,90
120	KUCHYNĚ	7,44
121	JÍDELNA	9,04
122	SPIŽ	3,37
123	CHODBA	2,94
124	BALKÓN	8,64

LEGENDA

- 21A/183B  PHP PRÁŠKOVÝ
-  ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE
-  HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ

 $\pm 0,000 = 254,2 \text{ m.n.m.} - \text{BPV}$ 

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ	
STUDENT	ROMAN VORÁČ		ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
VED. BAK. PRÁCE	ING. DÁŠA SUKOPOVÁ			
BYTOVÝ DŮM			FORMÁT	2 X A4
			DATUM	24.05.2013
PŮDORYS 1.NP			MĚŘÍTKO 1 : 100	Č. VÝKRESU 004