



LEGENDA ZNAČEK

- OHRANIČENÍ POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ
- N 01.01-IV. OZNAČENÍ POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ
- REW 60 POŽADOVANÉ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI KONSTRUKCÍ
- REI 60 POŽADOVANÉ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI STROPŮ
- (H) 19 HYDRANT

- △ PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ
- ⊗ NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- ⊞ TLAČÍTKO PRO DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ ODVĚTRÁNÍ CHÚC
- EPS ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE

TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN. NA VÝKR.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
SPOLEČNÉ PROSTORY		
101	ZÁDVEŘÍ	21,48
102	CHODBA	36,12
103	SCHODIŠTĚ	13,40
104	VÝTAH	3,15
105	ÚKLID	2,05
106	KOLA, KOČÁRKY	12,19
107	TRAFOSTANICE	4,40
108	VODOMĚR	1,80
109	CHODBA	16,57
111	SKLAD	5,12
112	SKLAD	5,12
113	SKLAD	5,12
114	SKLAD	5,06
115	SKLAD	5,07
116	GARÁŽ - 4 STÁNÍ	70,58
117	CHODBA	17,82
118	SKLAD	5,07
119	SKLAD	5,06
121	SKLAD	5,12
122	SKLAD	5,12
123	SKLAD	5,12
124	GARÁŽ - 4 STÁNÍ	67,64
125	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,05

DIPLOMOVÁ PRÁCE

VYPRACOVAL		Bc. Kamil Matýsek		ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
VEDOUcí PRÁCE		Ing. Danuše Čuprová, Csc.		FAKULTA STAVEBNÍ	
BYTOVÝ DŮM		PŮDORYS 1NP		VUT V BRNĚ	
				ZIMNÍ SEMESTR 2012/2013	
				DATUM ODEVZDÁNÍ	11.1.2013
				MĚŘÍTKO	1:100
				F2.03	