







LEGENDA ZNAČEK	
	OZNAČENÍ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI STROPNÍ KONSTRUKCE
	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ CHRÁNĚNÉ ÚNIKOVÉ CESTY
	VNITŘNÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM NÁSTĚNNÝ, SYSTÉM DLE PBŘS
	PŘENOSNÝ HASÍCÍ SYSTÉM DLE PBŘS
	VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ POČTEM UNIKAJÍCÍCH OSOB

LEGENDA MÍSTNOSTI					
OZN.		PLOCHA (M <sup>2</sup> )	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN A STROPŮ	POZNÁMKA
101	ZÁDVEŘÍ	7,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	KER. DLAŽBA SOKLIK 0,1 M
102	VSTUPNÍ HALA	27,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	KER. DLAŽBA SOKLIK 0,1 M
103	RECEPCE	8,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	KER. DLAŽBA SOKLIK 0,1 M
104	SERVÍROVÁ MÍSTNOST	4,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	KER. DLAŽBA SOKLIK 0,1 M
105	ZÁDVEŘÍ PRO RECEPCI	6,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	KER. DLAŽBA SOKLIK 0,1 M
106	WC	1,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)
107	ŠATNA	2,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	KER. DLAŽBA SOKLIK 0,1 M
108	RESTAURACE	150,50	PLOVOUCÍ PODLAHA	SÁDROVÁ OMITKA	DŘEVĚNÉ LÍŠTY
109	ZÁSTĚNNÁ MÍSTNOST	14,00	PLOVOUCÍ PODLAHA	SÁDROVÁ OMITKA	DŘEVĚNÉ LÍŠTY
110	WC MUŽI	14,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)
111	WC ŽENY	14,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)
112	WC IMOBILNÍ	6,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)
112.1	WC IMOBILNÍ	4,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)
113	VARNA	52,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)
114	PŘÍPRAVNÁ MASA	4,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)
115	PŘÍPRAVNA ZELENINY	3,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)
116	MRAŽÍRNA	3,65	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)
117	MÍSTNOST PRO ODPADKY	1,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)
118	MÍSTNOST PRO MYTÍ NÁDOBÍ	4,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)
119	ZÁDVEŘÍ PRO KUCHYŇ	16,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	KER. DLAŽBA SOKLIK 0,1 M
120	WC MUŽI	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)
121	WC ŽENY	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMITKA	OBKLAD (2 000)

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		 <div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ</div>	
VYPRACOVAL	BC. OTTO ŠRŮTA			
KONTROLOVAL	ING. ROMAN BRZOŇ Ph.D			
STAVEBNÍK	KOTYZA JAN, BUDEČSKÁ 1026/14, PRAHA 2, 120 00			
MÍSTO STAVBY	HUMPOLEC, KAT. ÚZEMÍ HUMPOLEC, PARC. Č. 2520/44			
NÁZEV STAVBY	<b>KONGRESOVÉ CENTRUM V HUMPOLCI</b>			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 KONGRESOVÉ CENTRUM		FORMÁT	2 A4
ČÁST	D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	3.11.2017
OBSAH	<b>1.NP</b>		STUPEŇ PD	DPS
			MĚŘÍTKO <b>1:100</b>	Č. VÝKRESU <b>D 1.3.03</b>