



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

MÍSTNOST	PLOCHA [m²]	SV. VÝŠKA [m]	PODLAHA
pokoj 1	46,45	2,74/2,55	dlažba
pokoj 2	46,89	3,05	dlažba
hlavní chodba	36,19	3,00	kameny
pokoj 3	24,35	2,73	dlažba
pokoj 4	7,06	2,80	dlažba/beton
vedlejší chodba	9,49	2,82	dlažba/beton
záchod	1,22	2,80	dlažba
technická místnost	1,12	2,77	dlažba
schody	7,21	2,97	beton

LEGENDA:

- ZDIVO - ROVINA ŘEZU
- KONSTRUKCE POD ROVINOU ŘEZU
- KONSTRUKCE NAD ROVINOU ŘEZU
- KONSTRUKCE POD ROVINOU ŘEZU - SHORA NEVIDITELNÉ
- DŘEVĚNÉ PRVKY
- KOVOVÉ PRVKY
- SKLENĚNÉ PRVKY
- SKLOPENÉ KLENBY
- SKLOPENÉ KLENBY (VÍCE PRVKŮ V JEDNÉ VERTIKÁLNÍROVINĚ)
- PRŮNIKY KLENEB
- STŘEŠNÍPŘESA
- PRŮBĚH SVISLÉHO ŘEZU
- OZNAČENÍSVISLÉHO ŘEZU
- VÝSTUPNÍČÁRA SCHODIŠTĚ
- ORÍZNUTÍ
- ROZMĚR DVĚŘÍ
- NÁZEV MÍSTNOSTI
- ABSOLUTNÍVÝŠKA PODLAHY
- DRUH POVRCHU
- SVĚTLÁ VÝŠKA
- RELATIVNÍVÝŠKOVÁ KÓTA

Pozn.: Výškové kóty jsou uvedeny v metrech

MĚŘIL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	VUT v Brně, Fakulta stavební Ústav geodézie Veveří 95 602 00 Brno	
Bc. Karafiát L., Bc. Kryl M.	Bc. Lukáš Karafiát	Ing. Michal Kuruc, Ph.D.		
Lokalita: Tišnov, Jungmannova 82				
OBSAH				
DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO STAVU HOSTINCE PEKLO V TIŠNOVĚ				
NÁZEV	PŮDORYS 1NP - BEZ KÓT		SOUŘ. SYSTÉM	S-JTSK
			VÝŠK. SYSTÉM	Bpv
			DATUM MĚŘENÍ	září 2019
			PŘÍLOHA Č.	4.6.2
			FORMÁT	A2
			MĚŘÍTKO	1 : 50