



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Čís.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
101	GARÁŽ S KOUTEM SPINAVÉ SATNY	74.86
102	DENNÍ MÍSTNOST	4.55
103	PŘEDSÍŇ	2.70
104	WC	1.46
105	UMÝVÁRNA	2.46
106	ÚKLID	2.04

CELKEM: 88.07

N1.2-I. Označení požárního úseku

REI 45 DP3 Požární odolnost požárního stropu

EW 30 DP3 Požární odolnost uzávěrů

21A Přenosný hasicí přístroj

183B Nouzové osvětlení

→ Směr úniku

Poznámka:
Hodnotou soudit výkresy požární bezpečnosti tvoří Požární bezpečnostní řešení stavby, které podrobněji specifikuje podmínky požární bezpečnosti.
Umístění zařízení autormatů detekce a signalizace (požárního hlášení), přenosných hasicích přístrojů a bezpečnostních zábradlí je zakresleno
schematicky a jako doporučení. Přesné umístění je třeba konzultovat v průběhu výstavby s odbornou zprávu osobou v PO !!

MIKRO:	Ing. Pavel Beran www.beranpavel.cz	
MIKRO:	Hlavní 157, Opava - Kyselovice	
PROJEKT:	místnost část Malé Hořčice, Skalská 4/11, malé Hořčice 747 05	
AKCE:	STAVBA PO: DLR + DSP	DUR + DSP
STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA GARÁŽE JSDH MALÉ HOŘČICE	DATUM:	Červen 2021
OBJEKT:	VYPRACOVAL:	Ing. Pavel Beran
POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY	Č. VÝKRESU	
PÚDORYS 1.NP		01