


DOKUMENTACI SO 08 JE NUTNÉ KOORDINOVAT S OSTATNÍMI
STAVEBNÍMI OBJEKTY !!!

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

 SUDOP BRNO		SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno
---	--	--

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dílžďěná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz		
PROFESNÍ SKUPINA:	31 Pozemní stavby	VEDOUCÍ PROF. SKUPINY Ing. Stanislav Kašpárek	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela		
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Stanislav Kašpárek		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Stanislav Kašpárek	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Michal Malý	KONTROLOVAL Bc. David Zelený	
KRAJ: Jihomoravský		POVĚŘENÝ OÚ: Brno		STUPEŇ: DSP a DPS	
BRNO, KOUNICOVA ADM - PD OPRAVA (IV. ETAPA) SO 08 - Oprava stávajících garáží A - Stavebně - Architektonické řešení				ZAK. ČÍSLO 21006-01-0422	ARCH. ČÍSLO
				MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
				DATUM: 08/2021	
				ČÁST DOKUM. D.2.2.3.1	PŘÍLOHA 09
Výpis hasících prvků					

STAVBA: Brno Kounicova ADM - PD oprava (IV. etapa)



SO: SO 08 - Oprava stávajících garáží

Z.Č.:

21006-01-0422

PRÁCE: Hasící prvky

LIST: 01

OZNAČENÍ	SCHÉMA	ROZMĚR - POPIS (mm)	Měř.j.	Množství		POVRCH. UPRAVA	POZNÁMKA
				Σ	m'		
H 01		Hasící přístroj Dle PBŘ je v objektu potřeba osadit hasící přístroje s hasící schopností 34A/183B práškový PG10.		3.PP	0		Počet hasících přístrojů je v jednotlivých PÚ: P1.01 - 2ks, P2.02 - 2ks,P2.03 - 0ks Jejich umístění ve výkresech D.2.2.3 odpovídá umístění ve výkresu PBŘ. Dodáno včetně nástěnného držáku.
				2.PP	2		
				1.PP	2		
				1.NP	0		
				2.NP	0		
				3.NP	0		
				4.NP	0		
H 02		Hasící přístroj Dle PBŘ je v objektu potřeba osadit hasící přístroj s hasící schopností 13A/55B sněhový PG6.		3.PP	0		Počet hasících přístrojů je v jednotlivých PÚ: P1.01 - 0ks, P2.02 - 0ks,P2.03 - 1ks Jejich umístění ve výkresech D.2.2.3 odpovídá umístění ve výkresu PBŘ. Dodáno včetně nástěnného držáku.
				2.PP	1		
				1.PP	0		
				1.NP	0		
				2.NP	0		
				3.NP	0		
				4.NP	0		

POZN.:

Uváděné rozměry jsou s přesností ± 50 mm. Před započítáním výroby je nezbytné na stavbě zaměřit všechny relevantní rozměry a navržené dimenze prvků náležitě upravit dle zjištěných skutečností. Tato dokumentace v žádném případě nenahrazuje dokumentaci výrobní nebo dílenskou. U všech oken je nutná koordinace s SO 06 - oprava vnitřní fasády