

±0,00 = 1.NP = 430,80 m.n.m.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KRESLIL	ing. arch. Martin Borák ul. Dolnoplní 482/63, Brno ičo 633 67 491	
ING. ARCH. MARTIN BORÁK		JIRÍ MASOPUST	JIRÍ MASOPUST		
INVESTOR		Kraj Vysočina, Jihlava, Žižkova 57/1882, PSČ 587 33			
STAVBA		Nemocnice Třebíč - Oprava požární dělicích otvorů - budova U+M, k.ú. TŘEBÍČ		FORMÁT	A4
				DATUM	05/2021
PROFESE/ČÁST P.D.		D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO	
				ZAK. ČÍSLO	
STAVEBNÍ OBJEKT		STUPEŇ: PROJEKT PRO REALIZACI STAVBY			
NÁZEV VÝKRESU		VÝPIS VÝROBKŮ		ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ
				D.1.1.08	

OZN	SCHÉMA	ks							SPECIFIKACE
		-3.	-2.	-1.	1.	2.	3.	Σ	
AL/2		-	-	2P	-	2P	1P	5P	<p>Vnitřní dvoukřídlové dveře z AL profilů , hlavní křídlo dle tabulky (P/L), barva int/ext bílá</p> <p>-požární odolnost: EI 30 DP3/ C/ KU</p> <p>-samozavírač</p> <p>-koordinátor uzavírání křídel</p> <p>-Zasklení čirým bezpečnostním sklem</p> <p>-kování: elektromagnetický zámek, vč. otvírání domovním vrátným, koule/klika, paniková hrazda na obou křídlech (dle ČSN EN 179)</p> <p>-označení křídel pro slabozraké</p> <p>-Zabudování výrobku musí odpovídat ČSN</p> <p>-systém generálního klíče</p> <p>-včetně dorazu v podlaze (ochrana stěn, resp. křídla při otevření)</p> <p>Přesné rozměry zaměřit před výrobou na stavbě</p>
AL/8		-	-	-	-	-	2P	2P	<p>Vnitřní dvoukřídlové dveře z AL profilů , hlavní křídlo dle tabulky (P/L), barva int/ext bílá</p> <p>-požární odolnost: EI 30 DP3/ C/ KU, S200</p> <p>-samozavírač</p> <p>-kouřotěsné</p> <p>-koordinátor uzavírání křídel</p> <p>-Zasklení čirým bezpečnostním sklem</p> <p>-kování: elektromagnetický zámek, vč. otvírání domovním vrátným, koule/klika, paniková hrazda na obou křídlech (dle ČSN EN 179)</p> <p>-označení křídel pro slabozraké</p> <p>-Zabudování výrobku musí odpovídat ČSN</p> <p>-systém generálního klíče</p> <p>-včetně dorazu v podlaze (ochrana stěn, resp. křídla při otevření)</p> <p>Přesné rozměry zaměřit před výrobou na stavbě</p>
AL/11		-	-	-	-	1	-	1	<p>Vnitřní dvoukřídlové dveře z AL profilů , hlavní křídlo dle tabulky (P/L), barva int/ext bílá</p> <p>-požární odolnost: EI 30 DP3/ C/ KU</p> <p>-samozavírač</p> <p>-koordinátor uzavírání křídel</p> <p>-Zasklení čirým bezpečnostním sklem</p> <p>-kování: elektromagnetický zámek, vč. otvírání domovním vrátným, koule/klika, paniková hrazda na obou křídlech (dle ČSN EN 179)</p> <p>-označení křídel pro slabozraké</p> <p>-Zabudování výrobku musí odpovídat ČSN</p> <p>-systém generálního klíče</p> <p>-včetně dorazu v podlaze (ochrana stěn, resp. křídla při otevření)</p> <p>Přesné rozměry zaměřit před výrobou na stavbě</p>

[illegible]