

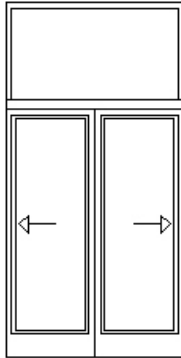
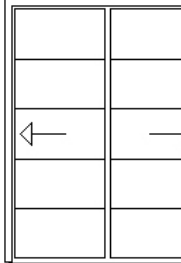
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 14.10.2020 / 15:12

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
AI02 / L		Rozměr křídla:	1500 x 2100	Typ zárubně:	Al, s přerušeným tepelným mostem	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	1500 x 3000	Materiál zárubně:	slitina Al	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	300	Povrch zárubně:	elox Al	Umístění:	Vstupní
		Požární odolnost:	C	Materiál křídla:	slitina Al	Typ skla:	laminátové
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	elox Al	Zámek:	
		Neprůzvučnost:	30	Povrch křídla (Ext.):	elox Al	Výrobce / Model:	/Al posuvné / Al, posuvné
		Bezpeč. třída:	RC2	Kování (Int.):		Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):		Specifikace:	motoricky / ručně otevírané, nezávislý zdroj el.
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:			
AI03 / P		Rozměr křídla:	1800 x 2450	Typ zárubně:		Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	1900 x 2450	Materiál zárubně:	slitina Al	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	300	Povrch zárubně:	elox.	Umístění:	Vstupní
		Požární odolnost:	C	Materiál křídla:	slitina Al	Typ skla:	laminátové
		U-hodnota:	1,9	Povrch křídla (Int.):	elox.	Zámek:	
		Neprůzvučnost:	30	Povrch křídla (Ext.):	elox.	Výrobce / Model:	/ Al, posuvné
		Bezpeč. třída:	RC2	Kování (Int.):		Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):		Specifikace:	motoricky / ručně otevírané, nezávislý zdroj el.
		Nouzový východ / Panikové kování:	ANO	Závěsy:			

DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 14.10.2020 / 15:12

Poznámka:

	1.NP	Suma
AI02 / L	1	1
AI03 / P	1	1
Suma	2	2

OZN	Počet	Plocha [m2]
AI02	1	4,50
AI03	1	4,66
Suma		9,16