

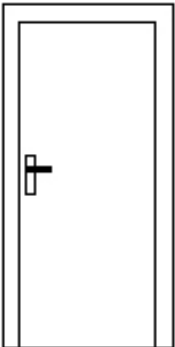
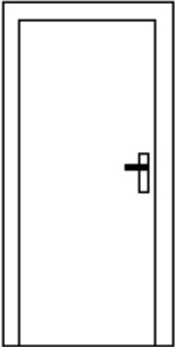
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

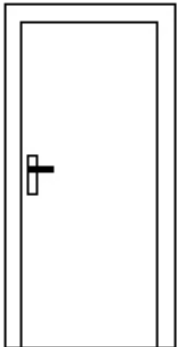
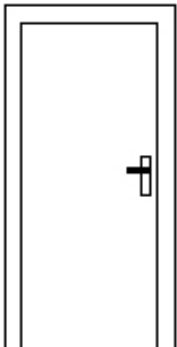
Datum / Čas: 26.09.2020 / 21:17

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td01 / L		Rozměr křídla:	900 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	900 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	300	Povrch zárubně:	sv. šedá	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	EW 30DP1+C	Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL, grafitově šedá	Zámek:	cyindrická vložka
		Neprůzvučnost:	40	Povrch křídla (Ext.):	HPL, grafitově šedá	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	rozeta chrom-mat, klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	rozeta chrom-mat, klika	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		
Td01 / P		Rozměr křídla:	900 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	900 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	300	Povrch zárubně:	sv. šedá	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	EW 30DP1+C	Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL, grafitově šedá	Zámek:	cyindrická vložka
		Neprůzvučnost:	40	Povrch křídla (Ext.):	HPL, grafitově šedá	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	rozeta chrom-mat, klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	rozeta chrom-mat, klika	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		

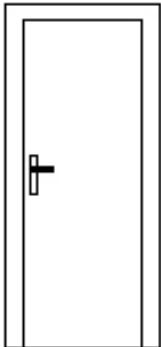
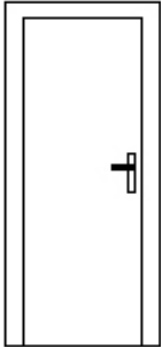
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020
 Upravil: Karel Grygera
 Datum / Čas: 26.09.2020 / 21:17
 Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td02 / L		Rozměr křídla:	900 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	900 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	150	Povrch zárubně:	sv. šedá	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	EW 30DP1+C	Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL, grafitově šedá	Zámek:	cylická vložka
		Neprůzvučnost:	40	Povrch křídla (Ext.):	HPL, grafitově šedá	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	rozeta chrom-mat, klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	rozeta chrom-mat, klika	Specifikace:	práh DB
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		
Td02 / P		Rozměr křídla:	900 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	900 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	150	Povrch zárubně:	sv. šedá	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	EW 30DP1+C	Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL, grafitově šedá	Zámek:	cylická vložka
		Neprůzvučnost:	40	Povrch křídla (Ext.):	HPL, grafitově šedá	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	rozeta chrom-mat, klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	rozeta chrom-mat, klika	Specifikace:	práh DB
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		

DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020
 Upravil: Karel Grygera
 Datum / Čas: 26.09.2020 / 21:17
 Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td03 / L		Rozměr křídla:	700 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	800 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	100	Povrch zárubně:	sv. šedá	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL, grafitově šedá	Zámek:	cylická vložka
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	HPL, grafitově šedá	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	rozeta chrom-mat, klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	rozeta chrom-mat, klika	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		
Td03 / P		Rozměr křídla:	700 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	800 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	150	Povrch zárubně:	sv. šedá	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL, grafitově šedá	Zámek:	cylická vložka
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	HPL, grafitově šedá	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	rozeta chrom-mat, klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	rozeta chrom-mat, klika	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		

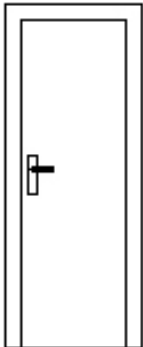
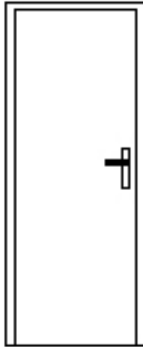
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 26.09.2020 / 21:17

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td04 / L		Rozměr křídla:	700 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	700 x 1970	Materiál zárubně:	PVC	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	100	Povrch zárubně:	bílá	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	PVC	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	bílá	Zámek:	
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	bílá	Výrobce / Model:	/ plné, s větrací mřížkou
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	wc	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	wc	Specifikace:	
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:			
Td05 / P		Rozměr křídla:	800 x 1970	Typ zárubně:	rámová	Kusy:	2
		Rozměr otvoru:	800 x 1970	Materiál zárubně:	PVC	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	650	Povrch zárubně:	bílá	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	PVC	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	bílá	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	bílá	Výrobce / Model:	/ plné, s větrací mřížkou
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	klika Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	klika Al	Specifikace:	
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:			

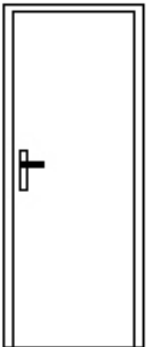
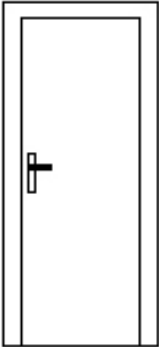
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 26.09.2020 / 21:17

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td05 / L		Rozměr křídla:	800 x 1970	Typ zárubně:	rámová	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	800 x 1970	Materiál zárubně:	PVC	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	800	Povrch zárubně:	bílá	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	PVC	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	bílá	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	bílá	Výrobce / Model:	/ plné, s větrací mřížkou
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	klika Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	klika Al	Specifikace:	
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:			
Td06 / L		Rozměr křídla:	800 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	800 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	800	Povrch zárubně:	sv. šedá	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL, grafitově šedá	Zámek:	cyklindrická vložka
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	HPL, grafitově šedá	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	rozeta chrom-mat, klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	rozeta chrom-mat, klika	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		

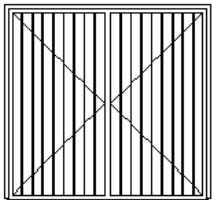
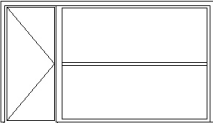
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 26.09.2020 / 21:17

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Z01 / -		Rozměr křídla:	1900 x 1720	Typ zárubně:	rámová	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	2000 x 1870	Materiál zárubně:	ocel. jackel	Směr otevírání:	-
		Tloušťka ostění:	800	Povrch zárubně:	žár. pozink.	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	tahokov	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	žár. pozink.	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):		Výrobce / Model:	dodavatelská výrobní dokumentace /
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	klika	Specifikace:	ocelové 2-křídle dveře
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:			
Z02 / P		Rozměr křídla:	3600 x 2050	Typ zárubně:	rámová	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	3700 x 2100	Materiál zárubně:	ocel. jackel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	650	Povrch zárubně:	žár. pozink.	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	tahokov	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	žár. pozink.	Zámek:	cyklindrický
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	žár. pozink.	Výrobce / Model:	dodavatelská výrobní dokumentace /
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	koule	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	klika	Specifikace:	
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:			

DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 26.09.2020 / 21:17

Poznámka:

	SUTEREN	Suma
	ZÁKLADY	
Td01 / L	1	1
Td01 / P	1	1
Td02 / L	1	1
Td02 / P	1	1
Td03 / L	1	1
Td03 / P	1	1
Td04 / L	1	1
Td05 / P	2	2
Td05 / L	1	1
Td06 / L	1	1
Z01 / -	1	1
Z02 / P	1	1
Suma	13	13

OZN	Počet	Plocha [m2]
Td01	2	3,55
Td02	2	3,55
Td03	2	3,15
Td04	1	1,38
Td05	3	4,73
Td06	1	1,58
Z01	1	3,94
Z02	1	8,14
Suma		30,01