

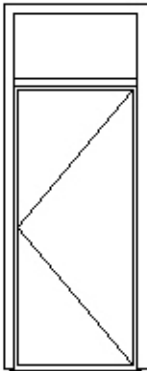
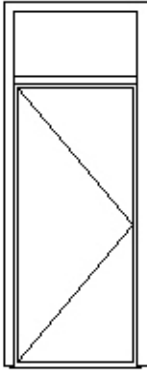
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td1 / L		Rozměr křídla:	900 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	3
		Rozměr otvoru:	900 x 2500	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	150	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	laminátové
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:	30	Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové s proskleným nadsvětlíkem
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štíťové, klika elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	štíťové, klika elox. Al	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		
Td1 / P		Rozměr křídla:	900 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	2
		Rozměr otvoru:	900 x 2500	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	150	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	laminátové
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:	30	Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové s proskleným nadsvětlíkem
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štíťové, klika elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	štíťové, klika elox. Al	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		

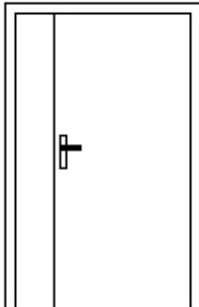
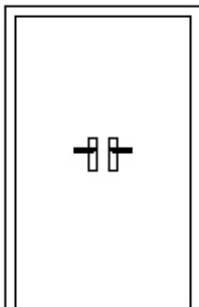
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td10 / L		Rozměr křídla:	1250 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	1250 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	300	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	EI 30DP3+C	Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	nouzový dveřní uzávěr typu A dle ČSN EN 179
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štitové, koule elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	klika, elox. Al	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	ANO	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		
Td11 / -		Rozměr křídla:	1250 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	1250 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	-
		Tloušťka ostění:	650	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:	40	Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štitové, klika elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	štitové, klika, elox. Al	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		

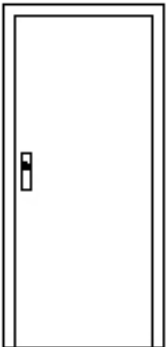
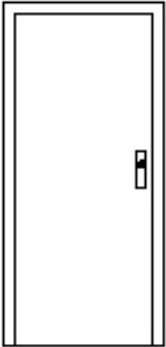
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

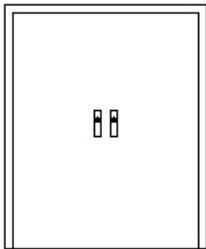
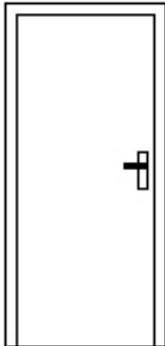
Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td12 / L		Rozměr křídla:	900 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	900 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	650	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:	40	Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štíťové, koule elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	štíťové, klika elox. Al	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		
Td13 / P		Rozměr křídla:	900 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	900 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	650	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:	25	Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štíťové, klika elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	štíťové, klika elox. Al	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: 06.11.2020 / 15:14
 Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td16 / -		Rozměr křídla:	1600 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	1600 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	-
		Tloušťka ostění:	500	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	EI 30DP3+C	Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	nouzový dveřní uzávěr typu A dle ČSN EN 179
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štíťové, klika elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	štíťové, klika elox. Al	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	ANO	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		
Td17 / 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:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štíťové, klika elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	čtíťové, koule elox. Al	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		

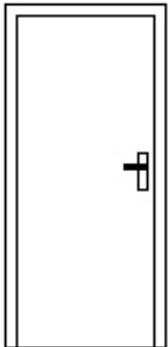
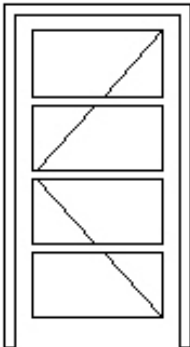
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

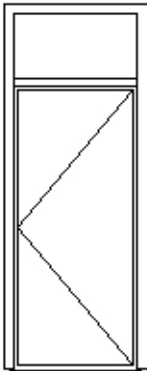
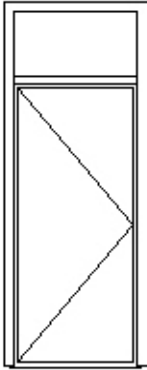
Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td18 / P		Rozměr křídla:	900 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	900 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	500	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	EI 30DP3+C	Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:	40	Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štíťové, koule elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	klika, elox. Al	Specifikace:	práh DB
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté		
Td19 / L		Rozměr křídla:	1100 x 2100	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	1100 x 2100	Materiál zárubně:	lazura	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	520	Povrch zárubně:	lazura ořech	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	EI 30DP3+C	Materiál křídla:	DB	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	lazura ořech	Zámek:	panikový
		Neprůzvučnost:	40	Povrch křídla (Ext.):	lazura ořech	Výrobce / Model:	/ plné, kyvné, atyp DB
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	hranatá rozeta, klika, titan	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	hranatá rozeta, klika, titan	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	ANO	Závěsy:			

DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020
 Upravil: Karel Grygera
 Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14
 Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td2 / L		Rozměr křídla:	900 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	3
		Rozměr otvoru:	900 x 2500	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	200	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	laminátové
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:	30	Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové s proskleným nadsvětlíkem
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štíťové, koule elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	štíťové, klika elox. Al	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		
Td2 / P		Rozměr křídla:	900 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	2
		Rozměr otvoru:	900 x 2500	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	200	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	laminátové
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:	30	Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové s proskleným nadsvětlíkem
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štíťové, koule elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	štíťové, klika elox. Al	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		

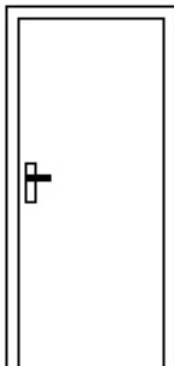
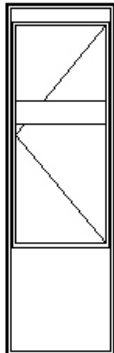
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td20 / 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:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	EI 30DP3+C	Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	nouzový dveřní uzávěr typu A dle ČSN EN 179
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štíťové, klika elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	klika, elox. Al	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	ANO	Závěsy:	skryté		
Td21 / L		Rozměr křídla:	900 x 3000	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	900 x 3000	Materiál zárubně:	DB	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	800	Povrch zárubně:	lazura ořech	Umístění:	Vstupní
		Požární odolnost:	C	Materiál křídla:	DB	Typ skla:	8+2x3mm+2PVB folie
		U-hodnota:	1,2	Povrch křídla (Int.):	lazura ořech	Zámek:	el. magnetický zámek
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	lazura ořech	Výrobce / Model:	/ atyp EURO DB
		Bezpeč. třída:	RC2	Kování (Int.):	štíťové, klika, "titan"	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	štíťové, koule, titan	Specifikace:	1-křídle, 1/2 prosklené, DB
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:			

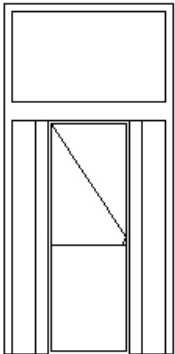
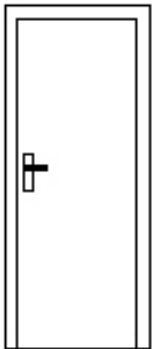
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td22 / P		Rozměr křídla:	1450 x 2000	Typ zárubně:	rámová, včetně prahu	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	1450 x 3000	Materiál zárubně:	DB	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	800	Povrch zárubně:	lazura ořech	Umístění:	Vstupní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DB	Typ skla:	8+2x3mm+2PVB folie
		U-hodnota:	1,2	Povrch křídla (Int.):	lazura ořech	Zámek:	cyklindrický bezpečnostní
		Neprůzvučnost:	30	Povrch křídla (Ext.):	lazura ořech	Výrobce / Model:	/ atyp EURO DB
		Bezpeč. třída:	RC2	Kování (Int.):	štíťové, klika, "titan"	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	štíťové, koule, titan	Specifikace:	1-křídle, 1/2 prosklené, DB
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:			
Td3 / L		Rozměr křídla:	800 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	800 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	300	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	klika	Specifikace:	bez prahu
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skrytý pant pro bezfalcové dveře		

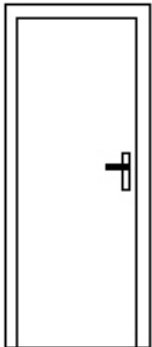
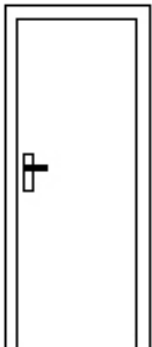
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td3 / P		Rozměr křídla:	800 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	800 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	300	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ plné, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	klika	Specifikace:	bez prahu
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skrytý pant pro bezfalcové dveře		
Td4 / L		Rozměr křídla:	800 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	800 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	100	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ prosklené 1/3, s větrací mřížkou
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	klika	Specifikace:	bez prahu
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skrytý pant pro bezfalcové dveře		

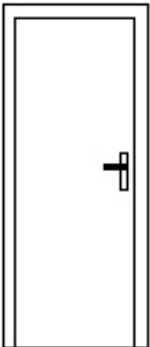
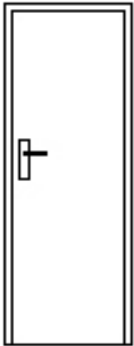
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td4 / P		Rozměr křídla:	800 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	800 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	100	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ prosklené 1/3, s větrací mřížkou
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	klika	Specifikace:	bez prahu
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skrytý pant pro bezfalcové dveře		
Td4a / L		Rozměr křídla:	700 x 1970	Typ zárubně:		Kusy:	2
		Rozměr otvoru:	700 x 1870	Materiál zárubně:		Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	50	Povrch zárubně:		Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:		Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):		Zámek:	
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):		Výrobce / Model:	/ plné do sanitární příčky
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	zámek WC	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):		Specifikace:	
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:			

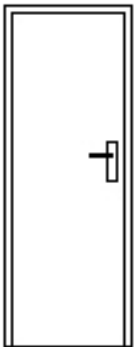
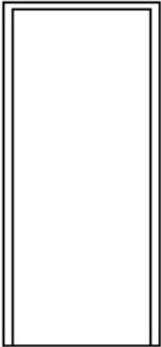
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td4a / P		Rozměr křídla:	700 x 1970	Typ zárubně:		Kusy:	2
		Rozměr otvoru:	700 x 1870	Materiál zárubně:		Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	50	Povrch zárubně:		Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:		Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):		Zámek:	
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):		Výrobce / Model:	/ plné do sanitární příčky
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	zámek WC	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):		Specifikace:	
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:			
Td6 / -		Rozměr křídla:	900 x 2000	Typ zárubně:	rámová	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	900 x 2000	Materiál zárubně:	ocel + nátěr	Směr otevírání:	-
		Tloušťka ostění:	650	Povrch zárubně:		Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	EI 30DP1	Materiál křídla:		Typ skla:	pevné prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):		Zámek:	
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):		Výrobce / Model:	/ pevné prosklení
		Bezpeč. třída:	RC2	Kování (Int.):		Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):		Specifikace:	
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:			

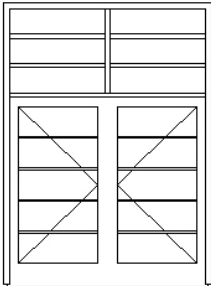
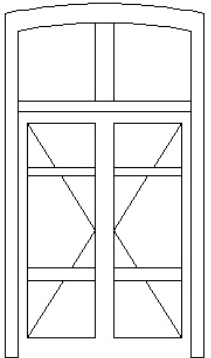
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td7 / -		Rozměr křídla:	1100 x 2000	Typ zárubně:	rámová	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	2200 x 3000	Materiál zárubně:	DB	Směr otevírání:	-
		Tloušťka ostění:	650	Povrch zárubně:	lazura ořech	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	C	Materiál křídla:	DB	Typ skla:	laminátové
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	lazura ořech	Zámek:	elektrický napojený na docházkový systém SLP, panikový
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	lazura ořech	Výrobce / Model:	/ atyp EURO DB
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	koule	Specifikace:	
		Nouzový východ / Panikové kování:	ANO	Závěsy:			
Td8 / -		Rozměr křídla:	1100 x 2600	Typ zárubně:	rámová	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	2200 x 4010	Materiál zárubně:	DB	Směr otevírání:	-
		Tloušťka ostění:	800	Povrch zárubně:	lazura ořech	Umístění:	Vstupní
		Požární odolnost:	C	Materiál křídla:	DB	Typ skla:	laminátové
		U-hodnota:	1,2	Povrch křídla (Int.):	lazura ořech	Zámek:	cyklindrický bezpečnostní
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	lazura ořech	Výrobce / Model:	/ atyp
		Bezpeč. třída:	RC2	Kování (Int.):	klika historizující	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	klika historizující - panikový zámek	Specifikace:	pohledová kopie stávajících
		Nouzový východ / Panikové kování:	ANO	Závěsy:			

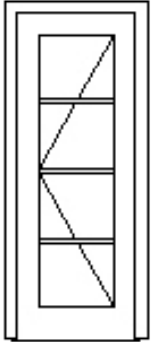
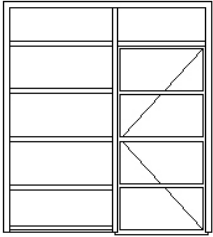
DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
Td9 / L		Rozměr křídla:	800 x 1970	Typ zárubně:	obložková	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	800 x 1970	Materiál zárubně:	ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	300	Povrch zárubně:	RAL	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	EI 30DP3+C	Materiál křídla:	DTD	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	HPL	Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):	HPL	Výrobce / Model:	/ prosklené, bezfalcové
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	štíťové, klika elox. Al	Poznámka:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	štíťové, klika elox. Al	Specifikace:	výsuvná prahová lišta
		Nouzový východ / Panikové kování:	NE	Závěsy:	skryté pro bezfalcové dveře		
Z10 / L		Rozměr křídla:	1100 x 2000	Typ zárubně:	rámová	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	2200 x 2450	Materiál zárubně:	ocel + nátěr	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	650	Povrch zárubně:		Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:	EW 45DP1+C	Materiál křídla:	ocel + nátěr	Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):		Zámek:	FAB
		Neprůzvučnost:		Povrch křídla (Ext.):		Výrobce / Model:	/ atyp
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	klika	Poznámka:	
		Bezbariérové:	ANO	Kování (Ext.):	nouzový dveřní uzávěr typu A dle ČSN EN 179	Specifikace:	
		Nouzový východ / Panikové kování:	ANO	Závěsy:			

DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

	1.NP	Suma
Td1 / L	3	3
Td1 / P	2	2
Td10 / L	1	1
Td11 / -	1	1
Td12 / L	1	1
Td13 / P	1	1
Td16 / -	1	1
Td17 / P	1	1
Td18 / P	1	1
Td19 / L	1	1
Td2 / L	3	3
Td2 / P	2	2
Td20 / L	1	1
Td21 / L	1	1
Td22 / P	1	1
Td3 / L	1	1
Td3 / P	1	1
Td4 / L	1	1
Td4 / P	1	1
Td4a / L	2	2
Td4a / P	2	2
Td6 / -	1	1
Td7 / -	1	1
Td8 / -	1	1

DVEŘE - kompletní specifikace

Projekt: 151.14 ZUŠ Krnov DPS 2020

Upravil: Karel Grygera

Datum / Čas: 06.11.2020 / 15:14

Poznámka:

	1.NP	Suma
Td9 / L	1	1
Z10 / L	1	1
Suma	34	34

OZN	Počet	Plocha [m2]
Td1	5	11,25
Td10	1	2,46
Td11	1	2,46
Td12	1	1,77
Td13	1	1,77
Td16	1	3,15
Td17	1	1,77
Td18	1	1,77
Td19	1	2,31
Td2	5	11,25
Td20	1	1,77
Td21	1	2,70
Td22	1	4,35
Td3	2	3,15
Td4	2	3,15
Td4a	4	5,52
Td6	1	1,80
Td7	1	6,60
Td8	1	8,96
Td9	1	1,58
Z10	1	5,61
Suma		85,17