

## MĚŘÍTKO 1 : 20

## MĚŘÍTKO 1 : 20

MĚŘÍTKO 1 : 20

Technical drawing of a door. The door features a transom window at the top with two arched panes. Below the transom is a main panel with two vertical columns of four rectangular panes each. At the bottom of the main panel is a large rectangular handle cutout. Below the handle cutout are two vertical rectangular panes. A dimension line at the bottom indicates the width of the door is 'A'.

VSTUPNÍ DVEŘE NA JIŽNÍ STRANĚ OBJEKTU C DO SKLADU SSZT (1.84) Z EXTERIÉRU


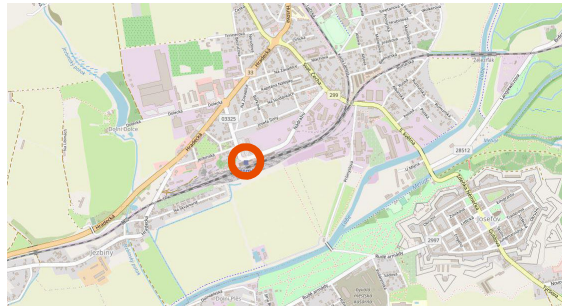



## POZNÁMKY



1. BUDE VYTVOŘENO NOVÉ DĚLENÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA DLE DD01.05, PODLEŽÁ SCHVÁLENÍ NPÚ.
2. DVEŘNÍ KŘÍDLO BUDE Z OBOU STRAN OPATŘENO OKOPOVÝM PLECHEM.
3. NADSVĚTLÍK NETVOŘÍ SOUČÁSTI DVEŘÍ, AVŠAK JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY, JEDNÁ SE O SAMOSTATNÝ PRVEK.
4. BARVA KŘÍDLA A ZÁRUBNĚ: BUDE VYCHÁZET Z RAL8014 PŘESNÝ ODSTÍN NÁTĚRU BUDE URČEN V RÁMCI AD A SCHVÁLEN NPÚ.

**VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ!!!**

VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVEŘÍ																						
SNIM	NÁZEV	ROZMĚRY [mm]			VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST	SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA	POŽÁRNÍ VLASTNOSTI	P/L	NADSVĚTLÍK	KOVÁNÍ	ZÁMEK	MAGNET	BEZPEČNOST	ZÁRUBEŇ	PRÁH	LIŠTA	PROSKLENÍ	VĚTRACÍ MŘÍŽKA	PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÁ KONSTRUKCE	PODLAŽÍ	POČET	POZNÁMKY
		A	B	C																		
1NP – C																						
DD01.06.108	Dveře jednokřídlé s klenutým dvoukřídlým nadsvětlíkem. Dvevní křídlo ze 2/3 prosklené.	900	1970	645	Bez akustického požadavku.	Ud ≤ 3,5 W/m²K	-	L	Obloukový	Klika – klika (klika s panikovou funkcí), mechanický dvevní samozavírač	Elektromechanický zámek vč. průchodky a systémového kabelu s ovládáním karty s čipem ke čtečce, cylindrická vložka	1x	Bezpečnostní uzamykací systém RC3. Nadsvětlík a prosklené dvevní křídlo s bezpečnostní fólií P1A.	Rámová falcová	Ano	Ne	Ze 2/3 matně prosklení.	Ne	Ano	1NP – C	1	

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv ±0,000 = 259,175 m n. n.			
<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> <div></div>			
Jiná ověření:		Paré:	
<div>Orientační schéma:</div> 		<div>Razítko oprávněné osoby:</div> <div>-----</div> <div>Podpis: Datum:</div>	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	20.10.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Procházka

<b>Stavebník / investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

<b>Zhotovitel díla:</b> Adresa: Kontakt:	<b>Prodin a.s.</b> K Vápence 2745, Pardubice 530 02 T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz	
<b>Zhotovitel části / objektu:</b> Adresa: Kontakt:	<b>Prodin a.s.</b> K Vápence 2745, Pardubice 530 02 T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. M. Procházka, Bc. J. Oplítil	Specialista: Ing. Michal Procházka

<b>Název stavby / akce:</b>  <div style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Jaroměř</div>		<b>Označení investora:</b> S621700087	
<b>Název části:</b> Pozemní objekty budov		<b>Zakázka:</b> 3111/21/087	
<b>Název objektu / dílčí části:</b> Výpravní budova v žst. Jaroměř Architektonicko stavební řešení		<b>Označení části:</b> D.2.2.1	
<b>Název přílohy:</b> DVEŘE DD01.06		<b>Číslo objektu / komplexu:</b> SO 77-71-01.01	
<b>Název dílčí části přílohy:</b> 		<b>Číslo přílohy:</b> 6 . [007]	
<b>Odpovědný projektant:</b> Ing. Michal Procházka	<b>Zpracovatel přílohy:</b> Bc. Jakub Oplištil	<b>Měřítko:</b> 1:20 <b>Formáty:</b> 3xA4	<b>Stupeň dokumentace:</b> DUSP + PDPS
<b>Kraj:</b> Královéhradecký	<b>Katastrální území:</b> Jaroměř [657336]	<b>TUDU:</b> 1601 D1	<b>Smluvní datum zpracování:</b> 
<b>S-kód:</b> S 6 2 1 1 7 0 0 0 0 8 7		<b>Revize:</b> 0 0 0 0	
<b>Stupeň dokumentace:</b> - D U S P -		<b>Objekt:</b> S O 7 7 7 1 0 1	
<b>Část:</b> D 2 2 0 1		<b>Podobjekt:</b> - 0 1 -	
<b>Příloha:</b> 6 -		<b>Revize:</b> 0 0 0 0	