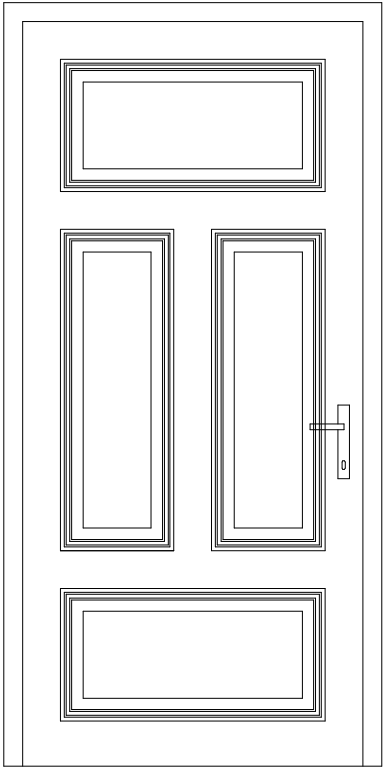


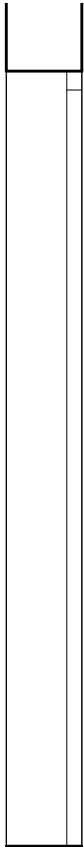
DVEŘE DD01.11

MĚŘÍTKO 1 : 20



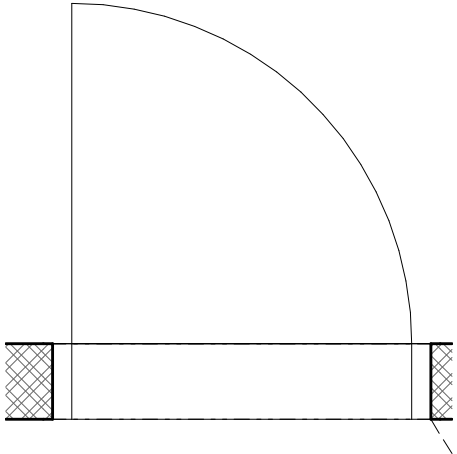
ŘEZ DD01.11

MĚŘÍTKO 1 : 20



PŮDORYS DD01.11

MĚŘÍTKO 1 : 20



STÁVAJÍCÍ DVEŘE Z CHODBY (2.06) DO BYTU



POZNÁMKY

- 1. BUDE VYTVOŘENA REPLIKA DLE PŮVODNÍ DVEŘNÍ VÝPLNĚ, PODLÉHÁ SCHVÁLENÍ NPÚ.
- 2. DVEŘE BUDOU SHODNÉHO ROZMĚRU, PROFILACE, ZPŮSOBU OTVÍRÁNÍ JAKO ORIGINÁLY.
- 3. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDE PROVEDEN STRATIGRAFICKÝ PRŮZKUM ZA ÚČELEM OVĚŘENÍ PŮVODNOSTI BAREV.
- 4. BARVA KŘÍDLA A ZÁRUBNĚ: PŘEDPOKLAD BÍLÁ, PŘESNÁ RAL BUDE URČENA V RÁMCI AD A SCHVÁLENA NPÚ.

VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED VÝROBU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ!!!

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ																				
SNIM	NÁZEV	ROZMĚRY [mm]		VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST	POŽÁRNÍ VLASTNOSTI	P/L	NADSVĚTLÍK	KOVÁNÍ	ZÁMEK	MAGNET	BEZPEČNOST	ZÁRUBEŇ	PRÁH	PŘECHODOVÁ LIŠTA	PROSKLENÍ	VĚTRACÍ MŘÍŽKA	PAMÁTKOVĚ CHRÁNĚNÁ KONSTRUKCE	PODLAŽÍ	POČET	POZNÁMKY
		A	B																	
2NP – A																				
DD01.11.205	Dveře jednokřídle, plné.	900	2050	Rw = 32 dB	EI 30 DP3	L	-	klika – koule	Cylindrická vložka	-	Bezpečnostní křídlo, kukátko.	Obložková falcová	Ano	Ne	-	Ne	Ano	2NP – A	1	
DD01.11.208	Dveře jednokřídle, plné.	900	2050	Rw = 32 dB	EI 30 DP3	L	-	klika – koule	Cylindrická vložka	-	Bezpečnostní křídlo, kukátko.	Obložková falcová	Ano	Ne	-	Ne	Ne	2NP – A	1	
DD01.11.217	Dveře jednokřídle, plné.	900	1970	Rw = 32 dB	EI 30 DP3	P	-	klika – koule	Cylindrická vložka.	-	Bezpečnostní křídlo, kukátko.	Obložková falcová	Ano	Ne	-	Ne	Ne	2NP – A	1	
DD01.11.228	Dveře jednokřídle, plné.	900	2150	Rw = 32 dB	EI 30 DP3	L	-	klika – koule	Cylindrická vložka	-	Bezpečnostní křídlo, kukátko.	Obložková falcová	Ano	Ne	-	Ne	Ano	2NP – A	1	

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv ±0,000 = 259,175 m n. m.



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	20.10.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Procházka

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

<b>Název stavby / akce:</b>	<b>Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Jaroměř</b>	Označení investora:	S621700087
		Zakázka:	3111/21/087
Název části:	Pozemní objekty budov	Označení části:	<b>D.2.2.1</b>
Název objektu / dílčí části:	<b>Výpravní budova v žst. Jaroměř</b> Architektonicko stavební řešení	Číslo objektu / komplexu:	<b>SO 77-71-01.01</b>
Název přílohy:	DVEŘE DD01.11	Číslo přílohy:	<b>6 .[012]</b>
Název dílčí části přílohy:			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	1:20
Ing. Michal Procházka	Bc. Jakub Oplíštil	Formáty:	3xA4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Královéhradecký	Jaroměř [657336]	1601 D1	
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 2 1 7 0 0 0 8 7	- D U S P -	D 2 2 0 1	- S O 7 7 7 1 0 1
	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
	- 0 1	- 6 - 0 1 2	- 0 0 0