



TABULKY VÝPLNÍ OTVORŮ

STUPEŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
REVIZE: R.0 – 11/2020

MĚSTSKÝ ÚŘAD KOLÍN
KARLOVO NÁMĚSTÍ 78
STAVEBNÍ ÚPRAVY HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
NA ST.P.Č. 5/2

Přílohy části dokumentace: 1. Schematické tabulky otvorových výplní

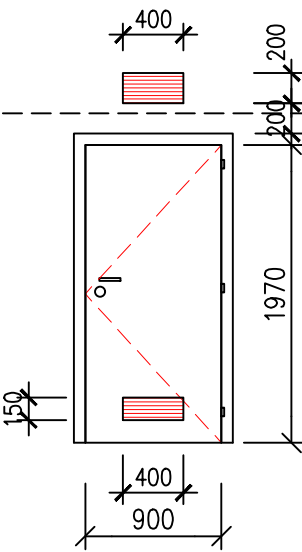
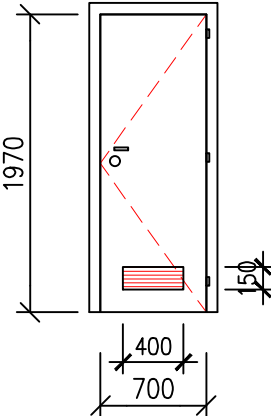
ZPRACOVAL: Ing. Martin Outlý

DATUM: 12.12.2020
ZAK. Č.: 02-2020
ARCH. SOUBOR: D-1-1a_002_.doc

Příloha č.:

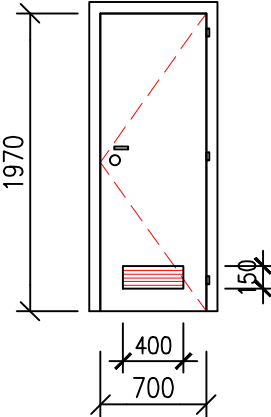
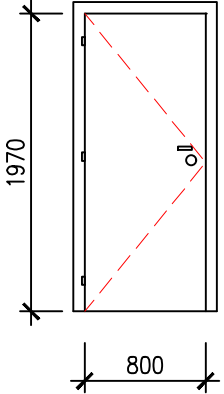
D.1.1.a-002

Paré č.:

TABULKA DVEŘÍ			STRANA č. 1, R.0	
OZN.:	SCHÉMA: / ROZMĚRY	POPIS:	POČET KS:	
			1.PP–3.NP	celkem
		STĚNOVÁ HLINÍKOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA MULTI–VAC GAC–10 DO OTVORU NAD DVEŘNÍM PŘEKLADEM, JEDNOŘADÁ, MANUÁLNÍ NASTAVENÍ SKLONU LAMEL, MONTÁŽ POMOCÍ KLIPŮ. UMÍSTĚNÁ OBOUSTRANNĚ. ROZMĚR 400 X 200 MM	2–1.PP	2
01/P		<p>DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ, LAKOVANÉ, PLNÉ, PRAVÉ, 900MM. KOVÁNÍ ROZETOVÉ, ZÁMEK CYLINDRICKÝ, KLIKA–KLIKA</p> <p>VESPOD DVEŘÍ HLINÍKOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA MULTI–VAC AF–981 S PEVNÝMI LAMELAMI TVARU Y, ROZMĚR 400 X 150 MM PRO TL. DVEŘÍ MIN.30 MM</p> <p>BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ: DVEŘE: SLONOVÁ KOST RAL 1013 ZÁRUBEŇ: ČERNÁ RAL 9011 (BARVY PŘÍZPŮSOBIT BARVÁM OSTATNÍCH DVEŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ A ZÁRUBNÍ V OBJEKTU/PODLAŽÍ)</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ DO SDK KONSTRUKCE TL. 125 MM (ZAMĚŘIT !)</p> <p>PRÁH: DŘEVĚNÝ DUBOVÝ</p>	1–1.PP	1
02/P		<p>DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ, LAKOVANÉ, PLNÉ, PRAVÉ, 700MM. KOVÁNÍ ROZETOVÉ, ZÁMEK CYLINDRICKÝ, KLIKA–KLIKA</p> <p>VESPOD DVEŘÍ HLINÍKOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA MULTI–VAC AF–981 S PEVNÝMI LAMELAMI TVARU Y, ROZMĚR 400 X 150 MM PRO TL. DVEŘÍ MIN.30 MM</p> <p>BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ: DVEŘE: SLONOVÁ KOST RAL 1013 ZÁRUBEŇ: ČERNÁ RAL 9011 (BARVY PŘÍZPŮSOBIT BARVÁM OSTATNÍCH DVEŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ A ZÁRUBNÍ V OBJEKTU/PODLAŽÍ)</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ DO ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ TL. 100–150 MM (PRO JEDNOTLIVÉ OTVORY ZAMĚŘIT !)</p> <p>PRÁH: DŘEVĚNÝ DUBOVÝ</p>	1–1.PP 1–1.NP 1–2.NP 2–3.NP	5
POZN.:	<p>UVEDENÉ ROZMĚRY VŠECH ČÁSTÍ VÝROBKŮ NUTNO PŘED OBJEDNÁVKOU OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ OTVORŮ A VŠECH NÁVAZNOSTÍ !!!</p>			

TABULKA DVEŘÍ

STRANA č. 2, R.0

OZN.:	SCHÉMA: / ROZMĚRY	POPIS:	POČET KS:	
			1.NP–3.NP	celkem
03/P		<p>DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ, LAKOVANÉ, PLNÉ, PRAVÉ, 700MM. KOVÁNÍ ROZETOVÉ, ZÁMEK CYLINDRICKÝ, KLIKA–KLIKA</p> <p>VESPOD DVEŘÍ HLINÍKOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA MULTI–VAC AF–981 S PEVNÝMI LAMELAMI TVARU Y, ROZMĚR 400 X 150 MM PRO TL. DVEŘÍ MIN.30 MM</p> <p>BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ: DVEŘE: SLONOVÁ KOST RAL 1013 ZÁRUBEŇ: ČERNÁ RAL 9011 (BARVY PŘÍZPŮSOBIT BARVÁM OSTATNÍCH DVEŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ A ZÁRUBNÍ V OBJEKTU/PODLAŽÍ)</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ DO ZDĚNÉ KONSTRUKCE TL. 100 MM (PRO JEDNOTLIVÉ OTVORY ZAMĚŘIT !)</p> <p>PRÁH: BEZ PRAHU</p>	<p>1–1.NP 1–2.NP 1–3.NP</p>	3
04/L		<p>DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ, LAKOVANÉ, PLNÉ, LEVÉ, 800 MM. KOVÁNÍ ROZETOVÉ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA KLIKA–KLIKA</p> <p>BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ: DVEŘE: SLONOVÁ KOST RAL 1013 ZÁRUBEŇ: ČERNÁ RAL 9011 (BARVU PŘÍZPŮSOBIT BARVÁM OSTATNÍCH DVEŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ A ZÁRUBNÍ V PODLAŽÍ)</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ DO SDK KONSTRUKCE TL. 125 MM (ZAMĚŘIT !)</p> <p>PRÁH: BEZ PRAHU, PŘECHODOVÁ HLINÍKOVÁ PLOCHÁ LIŠTA (PRO KOBERCE)</p>	1–2.NP	1
POZN.:	<p>UVEDENÉ ROZMĚRY VŠECH ČÁSTÍ VÝROBKŮ NUTNO PŘED OBJEDNÁVKOU OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ OTVORŮ A VŠECH NÁVAZNOSTÍ !!!</p>			

TABULKA DVEŘÍ

STRANA č. 3, R.0

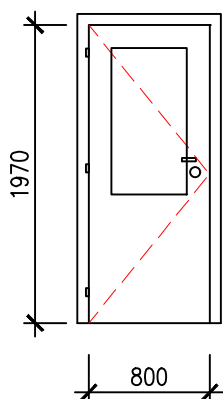
OZN.:

SCHÉMA: / ROZMĚRY

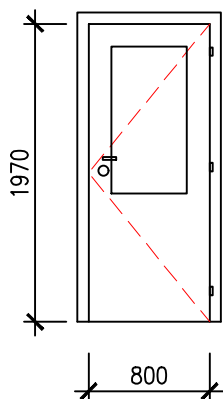
POPIS:

POČET KS:

05/L



05/P



DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ
HLADKÉ, LAKOVANÉ, Z 1/2 ZASKLENÉ
BEZPEČNOSTNÍM (A AKUSTICKÝM) PLOCHÝM
SKLEM S PRŮSVITNOU FOLIÍ (ROZPOZNÁNÍ
OSOBY STOJÍCÍ ZA DVEŘMI Z DŮVODU
BEZPEČNOSTI), PRAVÉ/LEVÉ 800 MM.
KOVÁNÍ ROZETOVÉ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA
KLIKA-KLIKA

BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ:
DVEŘE: SLONOVÁ KOST RAL 1013
ZÁRUBEŇ: ČERNÁ RAL 9011
(BARVU PŘIZPŮSOBIT BARVÁM OSTATNÍCH
DVEŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ A ZÁRUBNÍ V
OBJEKTU/PODLAŽÍ).

ZÁRUBEŇ: 1x OBLOŽKOVÁ S POLODRÁŽKOU
DO SDK TL. 125 MM, 2x OBLOŽKOVÁ
SPOLODRÁŽKOU DO ZDIVA TL. 150 MM (VŠE
ZAMĚŘIT !)

PRÁH: DVEŘNÍ PADACÍ PRÁH V KŘÍDLECH
DVEŘÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ POŽADOVANÝCH
AKUSTICKÝCH VLASTNOSTÍ DVEŘÍ JAKO
CELKU
PŘECHODOVÁ HLINÍKOVÁ PLOCHÁ LIŠTA (PRO
KOBERCE)

AKUSTICKÝ POŽADAVEK:
VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST DVEŘÍ JAKO
CELKU: $R_w = 27 \text{ dB}$

2.–3.NP

celkem

1–3.NP

1

1–2.NP
1–3.NP

2

POZN.:

UVEDENÉ ROZMĚRY VŠECH ČÁSTÍ VÝROBKŮ NUTNO PŘED OBJEDNÁVKOU OVĚŘIT PŘÍMO NA
STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ OTVORŮ A VŠECH NÁVAZNOSTÍ !!!