



TABULKY VÝROBKŮ

STUPEŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
REVIZE: R.0 – 09/2015

OBŘADNÍ SÍŇ ÚSTŘEDNÍHO HŘBITOVA KOLÍN OPRAVY A ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR

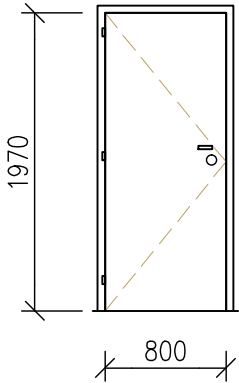
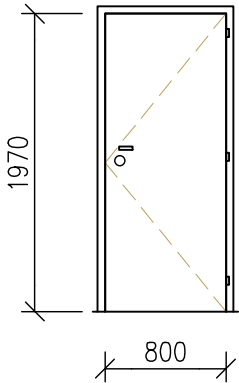
ZPRACOVAL: Ing. Martin Outlý

DATUM: 8.9.2015
ZAK. Č.: 05-2015
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: / ROZMĚR OTVORU	POPIS:	POČET KS:	
01/L		<p>DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ, PLNÉ, LEVÉ KOVÁNÍ ROZETOVÉ CYLINDRICKÁ VLOŽKA KLIKA–KLIKA</p> <p>BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ: PŘÍZPŮSOBIT DVEŘÍM DO M.Č. 3.2 (STÁVAJÍCÍ ADMIN. ZÁZEMÍ)</p> <p>ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ DO TL. ZDIVA 150MM</p>	1.NP	celkem
			1	1
02/P 02*/P		<p>DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ, PLNÉ, PRAVÉ KOVÁNÍ ROZETOVÉ CYLINDRICKÁ VLOŽKA KLIKA–KLIKA</p> <p>BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ: V PROSTORU ADMINISTRATIVNÍHO ZÁZEMÍ (1x – OZN. 02/P) PŘÍZPŮSOBIT DVEŘÍM DO M.Č. 3.2 (STÁVAJÍCÍ ADMIN. ZÁZEMÍ), TYP STEJNÝ JAKO DVEŘE 01/L V PROSTORU PRO VEŘEJNOST (2x – OZN. 02*/P) PŘÍZPŮSOBIT POVRCHOVOU ÚPRAVU OSTATNÍM DVEŘÍM V PROSTORU PRO VEŘEJNOST.</p> <p>ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ DO TL. ZDIVA 150MM</p> <p>DŘEVĚNÝ PRÁH 2X (V PROSTORU PRO ADMINISTRATIVNÍ ZÁZEMÍ)</p>	1	3
			2	
POZN.:	Uvedené rozměry nutno ověřit přímo na stavbě dle daných otvorů.			

TABULKA DVEŘÍ

STRANA č. 2, R.0

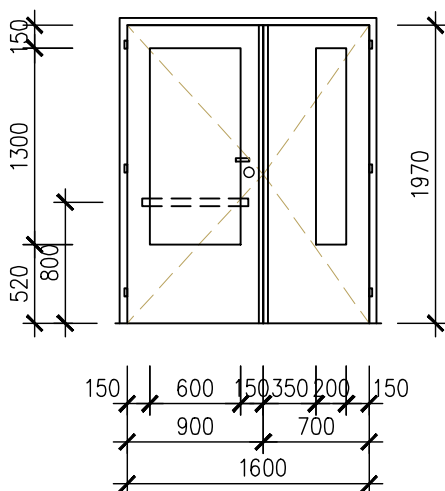
OZN.:

SCHÉMA: / ROZMĚR OTVORU

POPIS:

POČET KS:

03/L



DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ
HLADKÉ, DÝHOVANÉ, ZE 2/3 ZASKLENÉ
BEZPEČNOSTNÍM VRSTVENÝM
PROTIHLUKOVÝM SKLEM. SKLO PÍSKOVANÉ
S ORNAMENTÁLNÍM ZDOBNÍM DLE
GRAFICKÉHO NÁVRHU (V DALŠÍM STUPNI
PD), LEVÉ S ASYMETRICKÝMI KŘÍDLY 900 A
700 MM.
KOVÁNÍ ROZETOVÉ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA
KLIKA-KLIKA

BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ:
PŘÍZPŮSOBIT OSTATNÍM DVEŘÍM V
PROSTORU PRO VEŘEJNOST

ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ DO TL. ZDIVA 150MM

AKUSTICKÝ POŽADAVEK NA VZDUCHOVOU
NEPRŮZVUČNOST DVEŘÍ JAKO CELKU:
 $R_w = \text{MIN. } 32 \text{ dB}$

DŘEVĚNÝ PRÁH (AKUSTICKÝ POŽADAVEK)

POŽADAVKY VYHL. 398/2009 Sb.
(BEZBARIÉROVÁ):
NEREZOVÉ MADLO VE VÝŠCE 800 MM NA
OPAČNÉ STRANĚ ZÁVĚSŮ OTVÍRAVÉHO
KŘÍDLA

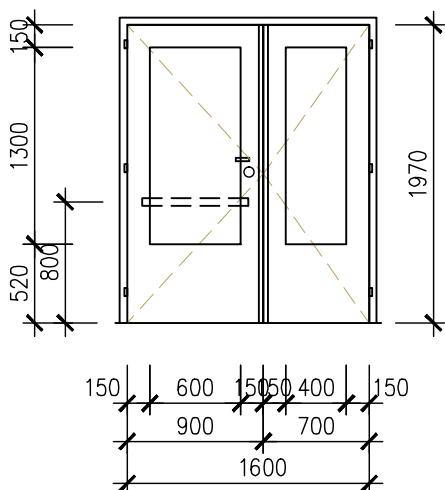
1.NP

celkem

1

1

04/L



DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ
HLADKÉ, DÝHOVANÉ, ZE 2/3 ZASKLENÉ
BEZPEČNOSTNÍM SKLEM, LEVÉ S
ASYMETRICKÝMI KŘÍDLY 900 A 700 MM.
KOVÁNÍ ROZETOVÉ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA
KLIKA-KLIKA

BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ:
PŘÍZPŮSOBIT OSTATNÍM DVEŘÍM V
PROSTORU PRO VEŘEJNOST

ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ DO TL. ZDIVA 150MM

POŽADAVKY VYHL. 398/2009 Sb.
(BEZBARIÉROVÁ):
NEREZOVÉ MADLO VE VÝŠCE 800 MM NA
OPAČNÉ STRANĚ ZÁVĚSŮ OTVÍRAVÉHO
KŘÍDLA

1

1

POZN.:

Uvedené rozměry nutno ověřit
přímo na stavbě dle daných otvorů.

TABULKA DVEŘÍ

STRANA č. 3, R.0

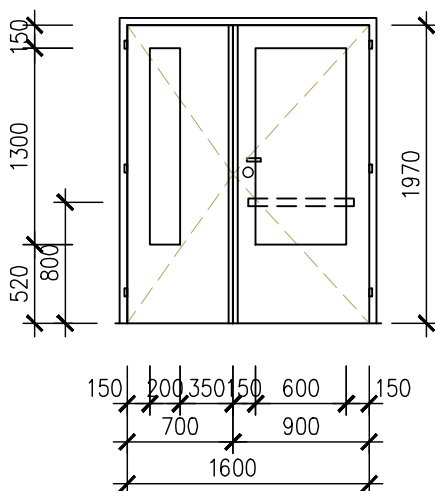
OZN.:

SCHÉMA: / ROZMĚR OTVORU

POPIS:

POČET KS:

05/P



DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ
HLADKÉ, DÝHOVANÉ, ZE 2/3 ZASKLENÉ
BEZPEČNOSTNÍM VRSTVENÝM
PROTIHLUKOVÝM SKLEM. SKLO PÍSKOVANÉ
S ORNAMENTÁLNÍM ZDOBENÍM DLE
GRAFICKÉHO NÁVRHU (V DALŠÍM STUPNI
PD), PRAVĚ S ASYMETRICKÝMI KŘÍDLY 900
A 700 MM.
KOVÁNÍ ROZETOVÉ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA
KLIKA-KLIKA

BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ:
PŘÍZPŮSOBIT OSTATNÍM DVEŘÍM V
PROSTORU PRO VEŘEJNOST

ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ DO TL. ZDIVA 150MM

AKUSTICKÝ POŽADAVEK NA VZDUCHOVOU
NEPRŮZVUČNOST DVEŘÍ JAKO CELKU:
 $R_w = \text{MIN. } 32 \text{ dB}$

DŘEVĚNÝ PRÁH (AKUSTICKÝ POŽADAVEK)

POŽADAVKY VYHL. 398/2009 Sb.
(BEZBARIÉROVÁ):
NEREZOVÉ MADLO VE VÝŠCE 800 MM NA
OPAČNÉ STRANĚ ZÁVĚSŮ OTVÍRAVÉHO
KŘÍDLA

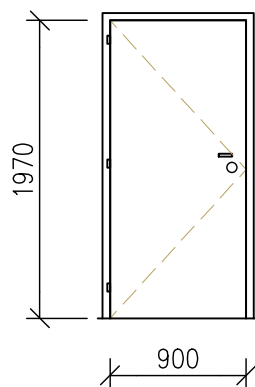
1.NP

celkem

1

1

06/L



DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ
HLADKÉ, DÝHOVANÉ, PLNÉ, LEVÉ
KOVÁNÍ ROZETOVÉ
CYLINDRICKÁ VLOŽKA
KLIKA-KLIKA

BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ:
PŘÍZPŮSOBIT OSTATNÍM DVEŘÍM V
PROSTORU PRO VEŘEJNOST

ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ DO TL. ZDIVA 150MM

1

1

POZN.:

Uvedené rozměry nutno ověřit
přímo na stavbě dle daných otvorů.

TABULKA DVEŘÍ

STRANA č. 4, R.0

OZN.:	SCHÉMA: / ROZMĚR OTVORU	POPIS:	POČET KS:	
07/L		<p>DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ, PLNÉ, LEVÉ KOVÁNÍ ROZETOVÉ CYLINDRICKÁ VLOŽKA KLIKA-KLIKA</p> <p>BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ: HNĚDÁ RAL 8002</p> <p>ZÁRUBEŇ OCELOVÁ DO TL. ZDIVA 2x 150MM 1x 100MM</p> <p>DŘEVĚNÝ PRÁH 1X</p>	1.NP	celkem
			3	3
08/P		<p>DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ, PLNÉ, PRAVÉ</p> <p>KOVÁNÍ ROZETOVÉ ZÁMEK S WC KLIČKOU KLIKA-KLIKA VĚTRACÍ MŘÍŽKA 400/100MM V DOLNÍ ČÁSTI DVEŘÍ</p> <p>BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ: HNĚDÁ RAL 8002 ZÁRUBEŇ OCELOVÁ DO TL. ZDIVA 100MM</p>	2	2
09/L		<p>DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ HLADKÉ, PLNÉ, KOVÁNÍ ROZETOVÉ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA KLIKA-KLIKA</p> <p>BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ: HNĚDÁ RAL 8002</p> <p>ZÁRUBEŇ OCELOVÁ DO TL. ZDIVA 150MM</p> <p>AKUSTICKÝ POŽADAVEK NA VZDUCHOVOU NEPRŮZVUČNOST DVEŘÍ JAKO CELKU: Rw = MIN. 32 dB</p> <p>DŘEVĚNÝ PRÁH (AKUSTICKÝ POŽADAVEK)</p>	1	1
POZN.:	Uvedené rozměry nutno ověřit přímo na stavbě dle daných otvorů.			

TABULKA DVEŘÍ

STRANA č. 5, R.0

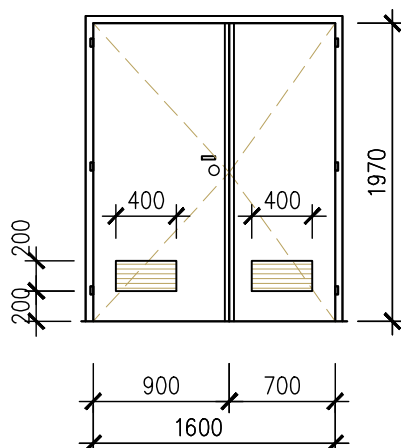
OZN.:

SCHÉMA: / ROZMĚR OTVORU

POPIS:

POČET KS:

(10/L



DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ
HLADKÉ, PLNÉ, LEVÉ S ASYMETRICKÝMI
KŘÍDLY 900 A 700 MM.

KOVÁNÍ ROZETOVÉ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA
KLIKA-KLIKA
2x VĚTRACÍ MŘÍŽKA 400/200 MM V
DOLNÍ ČÁSTI DVEŘÍ

BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ:
HNĚDÁ RAL 8002

ZÁRUBEŇ OCELOVÁ DO TL. ZDIVA 150MM

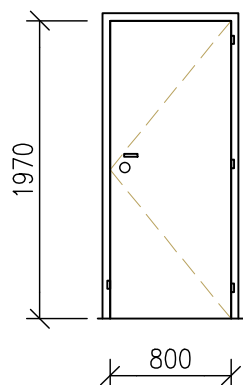
1.NP

celkem

1

1

11/P



DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ
HLADKÉ, PLNÉ, PRAVÉ
KOVÁNÍ ROZETOVÉ
CYLINDRICKÁ VLOŽKA
KLIKA-KLIKA

BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ:
HNĚDÁ RAL 8002

ZÁRUBEŇ OCELOVÁ DO TL. ZDIVA 150MM

DŘEVĚNÝ PRÁH

1

1

POZN.:

Uvedené rozměry nutno ověřit
přímo na stavbě dle daných otvorů.

TABULKA DVEŘÍ A OKEN

STRANA č. 6, R.0

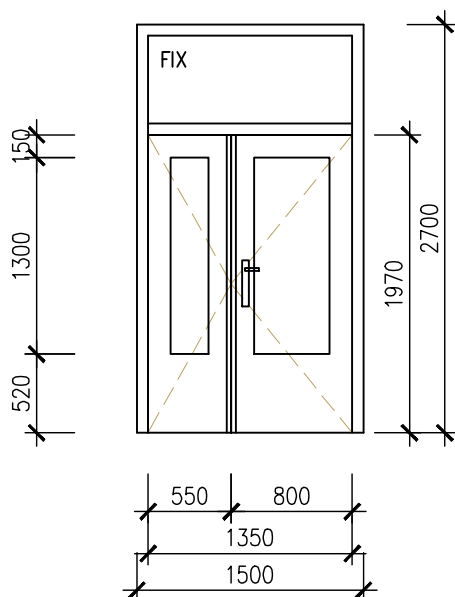
OZN.:

SCHÉMA: / ROZMĚR OTVORU

POPIS:

POČET KS:

21/P



DŘEVĚNÉ DVEŘE VSTUPNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ
HLADKÉ, TYP EURO 68
ZE 2/3 ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM
DVOJSKLEM,
KOVÁNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŠTÍTEK,
CYLINDRICKÁ VLOŽKA
KOULE-KLIKA
 $U_d = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ:
PŘÍZPŮSOBIT NOVÝM OKNŮM
ZÁRUBEŇ RÁMOVÁ

HLINÍKOVÝ PRÁH

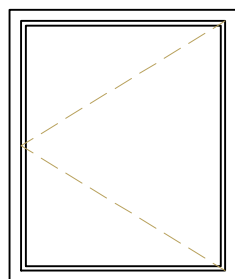
1.NP

celkem

1

1

51



DŘEVĚNÉ OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ
TYP EURO 68
ZASKLENÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM,
 $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

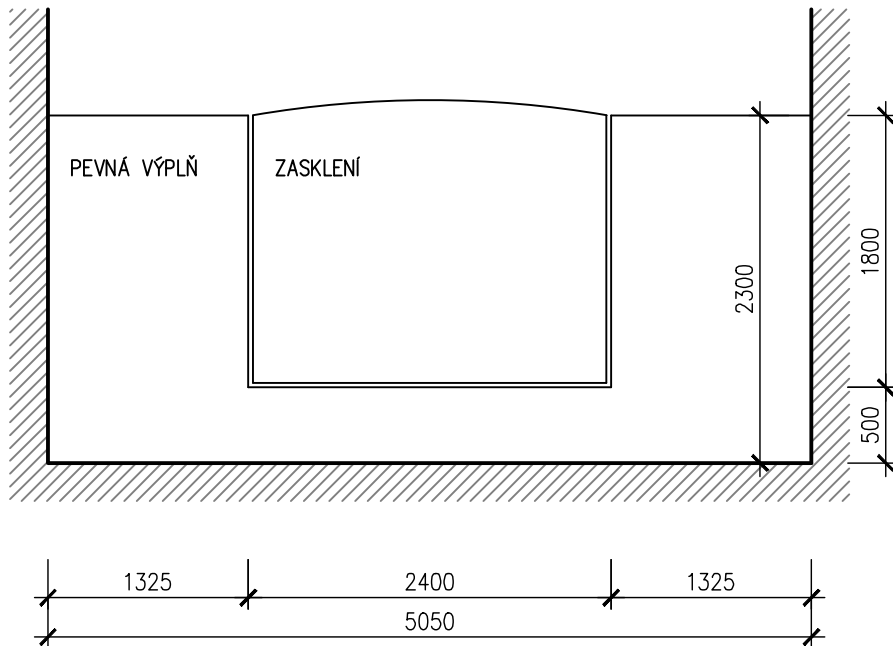
BARVA OKNA:
HNĚDÁ, PŘÍZPŮSOBIT NOVÝM OKNŮM V
DVORNÍ ČÁSTI OBJEKTU

1

1

POZN.:

Uvedené rozměry nutno ověřit
přímo na stavbě dle daných otvorů.

DĚLÍCÍ STĚNA			STRANA č. 7, R.0	
OZN.:	SCHÉMA: / ROZMĚR OTVORU	POPIS:	POČET KS:	
52			1.NP	celkem
			1	1
			KOMPLET SESTAVA	
	<p>ATYPICKÁ DĚLÍCÍ SAMONOSNÁ ČÁSTEČNĚ PROSKLENÁ STĚNA:</p> <p>PEVNÁ VÝPLŇ Z MASIVNÍHO DŘEVA NEBO DÝHOVÁNÍ, ZE STRANY MÍSTNOSTI 1.06 HLADKÉ PROVEDENÍ, PŘEDBĚŽNĚ PŘEDPOKLÁDANÁ BARVA ŠEDÁ, NEBO ŠEDOMODRÁ, MOŘENÝ DUB/BUK, POLOMATNÝ NÁTĚR/VOSKOVÁNÍ</p> <p>PROSKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM CONNEX V NEREZOVÉM RÁMU ZE 3 STRAN DO PEVNÉ VÝPLNĚ, HORNÍ HRANA BEZ RÁMU</p> <p>SKLO S HORNÍ TVAROVANOU HRANOU, PÍSKOVANÉ S ORNAMENTÁLNÍM ZDOBENÍM DLE GRAFICKÉHO NÁVRHU (V DALŠÍM STUPNI PD)</p> <p>CELKOVÉ PROVEDENÍ LADIT S OSTATNÍMI INTERIÉROVÝMI PRVKY V MÍSTNOSTI 1.06, NUTNO UPŘESNIT V DALŠÍM STUPNI PD</p>			
	Uvedené rozměry nutno ověřit přímo na stavbě dle daných otvorů.		POZN.:	