



TABULKY VÝROBKŮ

STUPEŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
REVIZE: **R.1 – 10/2021**

OBŘADNÍ SÍŇ ÚSTŘEDNÍHO HŘBITOVA KOLÍN STAVEBNÍ ÚPRAVY INTERIÉRU A EXTERIÉRU – 5. ETAPA

ZPRACOVAL: Ing. Martin Outlý

DATUM: 8.4.2021
ZAK. Č.: 06-2018
ARCH. SOUBOR: D-1-1a_002_.doc

Příloha č.:

D.1.1.a-002

Paré č.:

TABULKA DVEŘÍ

STRANA č. 1, R.1

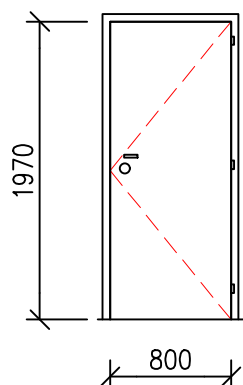
OZN.:

SCHÉMA: / ROZMĚR OTVORU

POPIS:

POČET KS:

01/P



DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ
HLADKÉ PLNÉ 800 X 1970 MM, OTVÍRAVÉ
PRAVÉ, DÝHOVANÉ, KOVÁNÍ ROZETOVÉ,
CYLINDRICKÁ VLOŽKA
KLIKA-KLIKA, KOVÁNÍ PŘÍZPŮSOBIT
OSTATNÍM DVEŘÍM V PROSTORU PRO
VEŘEJNOST

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

ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ S POLODRÁŽKOU DO
TL. ZDIVA 150 MM (ZAMĚŘIT !), ZESÍLENÁ
PRO AKUSTICKÉ VLASTNOSTI

AKUSTICKÝ POŽADAVEK NA VZDUCHOVOU
NEPRŮZVUČNOST DVEŘÍ JAKO CELKU:
TŘÍDA AKUSTICKÉ IZOLACE $R_w = 32$ dB

PRAHOVÉ AUTOMATICKY PADACÍ TĚSNĚNÍ
(AKUSTICKÝ POŽADAVEK)

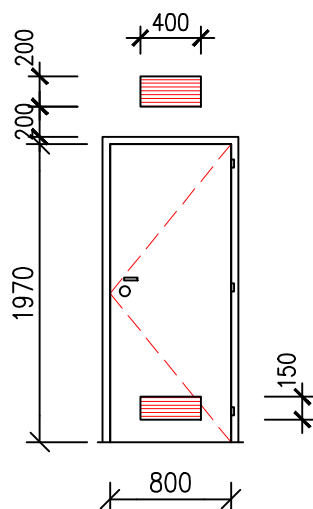
1.NP

celkem

1

1

02/P



STĚNOVÁ HLINÍKOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA DO
OTVORU NAD DVEŘNÍM PŘEKLADEM,
JEDNOŘADÁ, MANUÁLNÍ NASTAVENÍ SKLONU
LAMEL, MONTÁŽ POMOCÍ KLIPŮ. UMÍSTĚNÁ
OBOUSTRANNĚ. ROZMĚR 400 X 200 MM

2

2

DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ
HLADKÉ PLNÉ 800 X 1970 MM, OTVÍRAVÉ
PRAVÉ, DÝHOVANÉ, KOVÁNÍ ROZETOVÉ,
CYLINDRICKÁ VLOŽKA
KLIKA-KLIKA, KOVÁNÍ PŘÍZPŮSOBIT
OSTATNÍM DVEŘÍM V PROSTORU PRO
VEŘEJNOST

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

VESPOD DVEŘÍ HLINÍKOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA
S PEVNÝMI LAMELAMI TVARU Y, ROZMĚR
400 X 150 MM

ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ S POLODRÁŽKOU DO
TL. ZDIVA 150 MM (ZAMĚŘIT !)

1

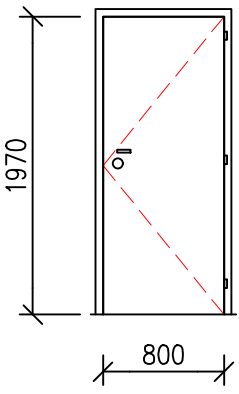
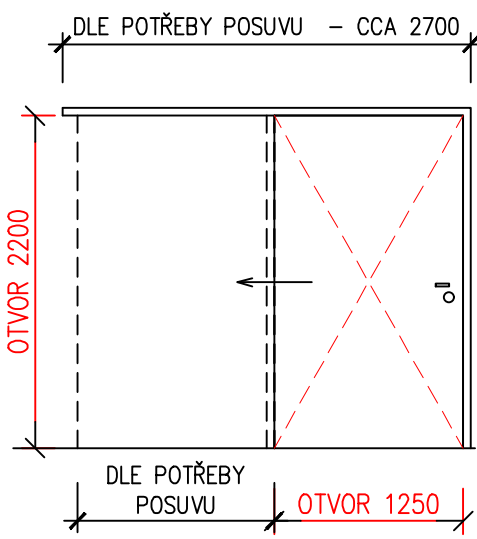
1

POZN.:

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

TABULKA DVEŘÍ

STRANA č. 2, R.0

OZN.:	SCHÉMA: / ROZMĚR OTVORU	POPIS:	POČET KS:	
			1.NP	celkem
03/P		<p>DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ 800 X 1970 MM, OTVRAVÉ PRAVÉ, DÝHOVANÉ, KOVÁNÍ ROZETOVÉ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>KLIKA-KLIKA, KOVÁNÍ PŘÍZPŮSOBIT OSTATNÍM DVEŘÍM V PROSTORU PRO VEŘEJNOST</p> <p>BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ: PŘÍZPŮSOBIT OSTATNÍM DVEŘÍM V PROSTORU ZÁZEMÍ ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ S POLODRÁŽKOU DO TL. ZDIVA 150 MM (ZAMĚŘIT !)</p>	1	1
04/L		<p>ATYPICKÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ POSUVNÉ LEVÉ, HLADKÉ PLNÉ 1250 X 2200 MM.</p> <p>KOVÁNÍ PRO POSUVNÉ DVEŘE HORNÍ VODÍCI LIŠTA (V PŘÍPADĚ POTŘEBY I SPODNÍ) TĚSNÝ DORAZ K RÁMOVÝM ZÁRUBNÍM (AKUSTICKÉ POŽADAVKY).</p> <p>BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ: SPECIÁLNÍ POŽADAVKY NA POVRCHOVOU ÚPRAVU ZE STRANY KATAFALKU, BUDE UPŘESNĚNO V DALŠÍM STUPNI PD, PŘEDPOKLAD BAREVNÉ ŘEŠENÍ S POTISKEM.</p> <p>PŘÍPADNÝ POŽADAVEK NA ELEKTROMOTORICKÝ POSUV ŘEŠIT V SOUVISLOSTI S TECHNOLOGIÍ PRO MANIPULACI S RAKVÍ V PROSTORU KATAFALKU, UPŘESNÍ DODAVATEL TĚTO TECHNOLOGIE A PROVOZOVATEL (OBŘADŮ).</p> <p>AKUSTICKÝ POŽADAVEK NA VZDUCHOVOU NEPRŮZVUČNOST DVEŘÍ JAKO CELKU: TŘÍDA AKUSTICKÉ IZOLACE $R_w = 32$ dB</p> <p>PRAHOVÉ AUTOMATICKY PADACÍ TĚSNĚNÍ (AKUSTICKÝ POŽADAVEK), NEBO JINÉ OPATŘENÍ (BEZ PRAHU).</p>	1	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

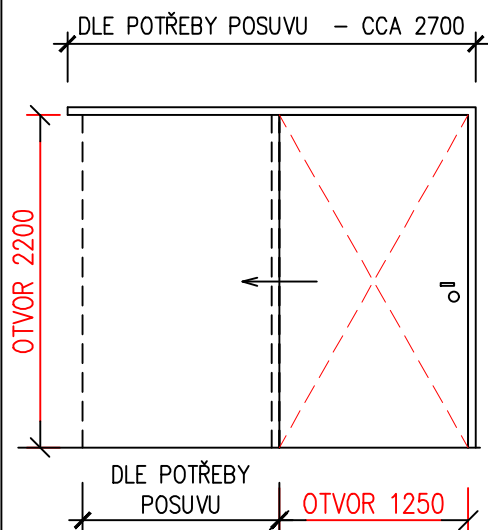
OZN.:

SCHÉMA: / ROZMĚR OTVORU

POPIS:

POČET KS:

05/L



ATYPICKÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ
JEDNOKŘÍDLOVÉ POSUVNÉ LEVÉ, HLADKÉ
PLNÉ 1250 X 2200 MM.

KOVÁNÍ PRO POSUVNÉ DVEŘE HORNÍ
VODÍCÍ LIŠTA (V PŘÍPADĚ POTŘEBY I
SPODNÍ) TĚSNÝ DORAZ K RÁMOVÝM
ZÁRUBNÍM (AKUSTICKÉ POŽADAVKY).

BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ:
PŘÍZPŮSOBIT OSTATNÍM DVEŘÍM V
PROVOZNÍM ZÁZEMÍ, BARVA HNĚDÁ RAL
8002.

AKUSTICKÝ POŽADAVEK NA VZDUCHOVOU
NEPRŮZVUČNOST DVEŘÍ JAKO CELKU:
TŘÍDA AKUSTICKÉ IZOLACE $R_w = 32$ dB

PRAHOVÉ AUTOMATICKY PADACÍ TĚSNĚNÍ
(AKUSTICKÝ POŽADAVEK), NEBO JINÉ
OPATŘENÍ (BEZ PRAHU).

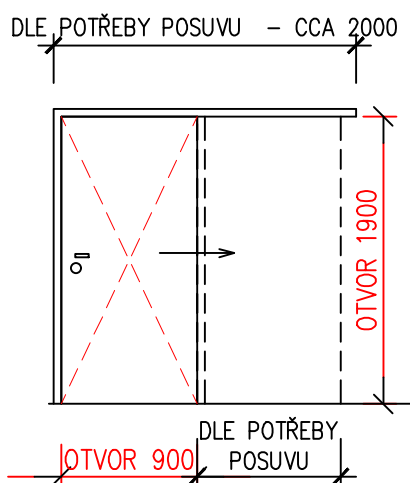
1.NP

celkem

1

1

06/P



ATYPICKÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ
JEDNOKŘÍDLOVÉ POSUVNÉ PRAVÉ, HLADKÉ
PLNÉ 900 X 1900 MM (OMEZENÁ VÝŠKA
MASIVNÍHO ŽB PRŮVLAKU).

KOVÁNÍ PRO POSUVNÉ DVEŘE, HORNÍ
VODÍCÍ LIŠTA

BARVA DVEŘÍ I ZÁRUBNĚ:
PŘÍZPŮSOBIT OSTATNÍM DVEŘÍM V
PROVOZNÍM ZÁZEMÍ, BARVA HNĚDÁ RAL
8002.

1

1

POZN.:

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

TABULKA DVEŘÍ

STRANA č. 4, R.1

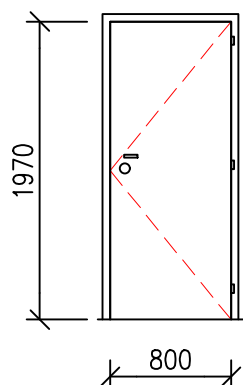
OZN.:

SCHÉMA: / ROZMĚR OTVORU

POPIS:

POČET KS:

07/P



POZOR !
DVEŘE ANI ZÁRUBEŇ NEOBJEDNÁVAT,
JEDNÁ SE O ÚPRAVU STÁVAJÍCÍCH
DVEŘÍ/ZÁRUBNĚ

DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ
HLADKÉ PLNÉ 800 X 1970 MM, OTVÍRAVÉ
PRAVĚ.

ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ S POLODŘÁŽKOU DO
TL. ZDIVA 150 MM.

POŽADUJE SE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ
MONTÁŽ ZÁRUBNĚ, ÚPRAVU/SNÍŽENÍ
NADPRAŽÍ A POSUNUTÍ ZÁRUBNĚ CCA O
30-40 MM NÍŽE.

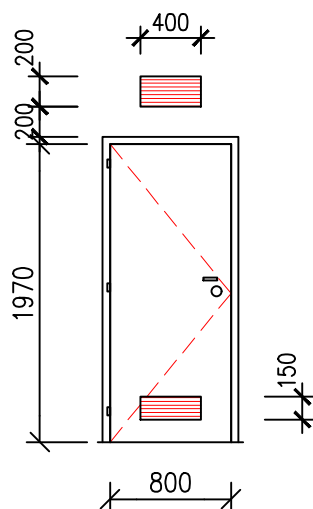
1.NP

celkem

1

1

08/L



POZOR !
DVEŘE ANI ZÁRUBEŇ NEOBJEDNÁVAT,
JEDNÁ SE O ÚPRAVU STÁVAJÍCÍCH
DVEŘÍ/ZÁRUBNĚ

NOVÁ STĚNOVÁ HLINÍKOVÁ VĚTRACÍ
MŘÍŽKA DO OTVORU NAD DVEŘNÍM
PŘEKLADEM, JEDNOŘADÁ, MANUÁLNÍ
NASTAVENÍ SKLONU LAMEL, MONTÁŽ
POMOCÍ KLIPŮ. UMÍSTĚNÁ OBOUSTRANNĚ.
ROZMĚR 400 X 200 MM

DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ
HLADKÉ PLNÉ 800 X 1970 MM, OTVÍRAVÉ
LEVĚ.

POŽADUJE SE DOPLNĚNÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA
O HLINÍKOVOU VĚTRACÍ MŘÍŽKU S PEVNÝMI
LAMELAMI TVARU Y, ROZMĚR 400 X 150
MM

UMÍSTĚNÍ VESPOD DVEŘNÍHO KŘÍDLA

DÁLE BUDE DOPLNĚNA STĚNOVÁ VĚTRACÍ
MŘÍŽKA NAD DVEŘE

2

2

1

1

POZN.:

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

TABULKA OKEN

STRANA č. 5, R.1

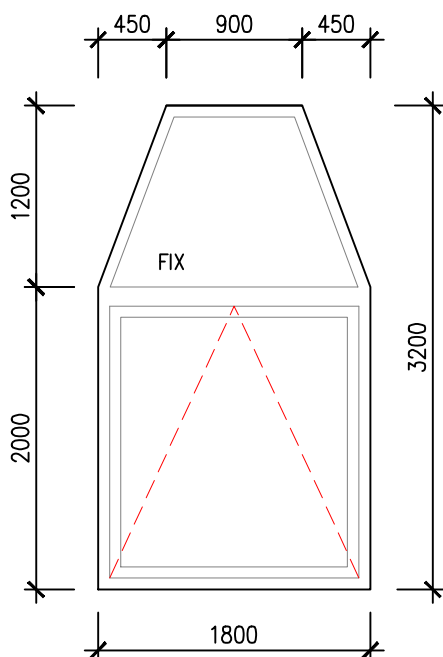
OZN.:

SCHÉMA: / ROZMĚR OTVORU

POPIS:

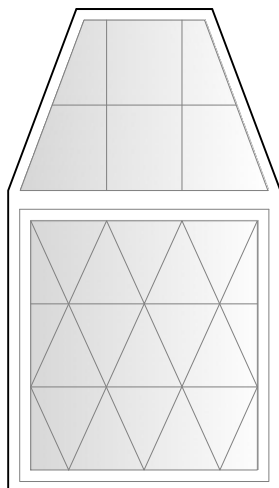
POČET KS:

51



VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY POUZE ORIENTAČNÍ, GEOMETRII OKNA NUTNO PŘESNĚ ZAMĚŘIT PO VÝSTAVBĚ LEŠENÍ !

PŘEDBĚŽNÝ NÁVRH GRAFICKÉHO ČLENĚNÍ FÓLIE. BUDE UPŘESNĚNO V DALŠÍM STUPNI PD.



1.NP

celkem

1

1

POZN.:

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