

# VÝPIS VNITŘNÍCH DVEŘÍ BUDOVA A+B

Podpis: Datum:

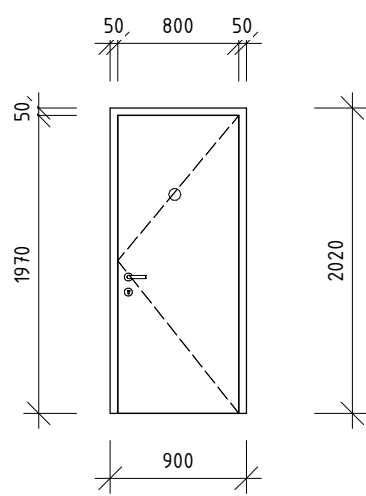
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
Název stavby/akce:	<b>Kopřivnice ON - rekonstrukce části výpravní budovy</b>		Označení (S-kód): S-3822/2021 Označení zhotovitele: 21005
Název části:	D.2.2. POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY		Označení části: <b>D.2.2.1.</b>
Název objektu:	<b>SO 01 Výpravní budova Kopřivnice</b> <b>D.2.2.1.01 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>		Označení objektu/komplexu: <b>SO 33-71-70</b>
Název přílohy:	VÝPIS VNITŘNÍCH DVEŘÍ BUDOVA A+B		Číslo přílohy: <b>403</b>
Název dílčí části přílohy:			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Moravskoslezský	Kopřivnice (599565)	2171F1	
Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS</b>	Datum zpracování: <b>04/2022</b>	Formáty: <b>A4</b>	Měřítko: <b>1:100</b>
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S - 3 8 2 2 0 2 1	- D U S P 16 17 18 19 20 21	22 23 24 25 26 27 28 29 30	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43

# VÝPIS VÝPLNÍ - DVEŘE

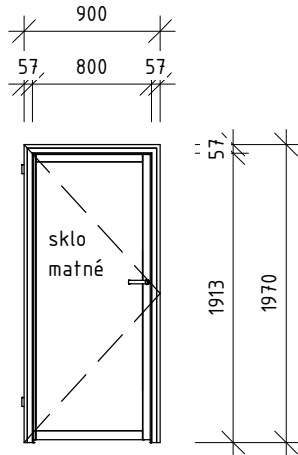
## VŠEOBECNĚ:

1. VEŠKERÉ POLOŽKY JSOU UVAŽOVÁNY KOMPLETNĚ, VČETNĚ KOTEVNÍHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, POVRCHOVÉ ÚPRAVY, PŘÍSLUŠENSTVÍ VČ. DODÁVKY I MONTÁŽE POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
2. U VÝROBKŮ, KTERÉ BUDOU OSAZOVÁNY DO PŘEDPŘIPRAVENÝCH STAVEBNÍCH OTVORŮ JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY OVĚŘIT JEJICH ROZMĚRY A TVAR ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ A NÁSLEDNOU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT
3. PŘESNÉ BAREVNÉ ODSÍNY POVRCHOVÝCH ÚPRAV, PŘESNÉ TYPY KOVÁNÍ ATD. U JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU SCHVÁLIT INVESTOREM A DESIGNEREM
4. POKUD NENÍ UVEDENO JINAK JSOU VÝROBKY KRESLENY Z POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.
5. U VÝROBKŮ, KDE JSOU POŽADOVÁNY ZVLÁŠTNÍ POŽADAVKY NA ODOLNOST VÝROBKU PROTI VNIKUTÍ NEBO POŠKOZENÍ, BUDOU STUPNĚ ODOLNOSTI UPŘESNĚNY INVESTOREM
6. TECHNICKO TEPELNÉ VLASTNOSTI VÝPLNÍ OTVORŮ MUSÍ BÝT V SOULADU DLE ČSN 73 05 40 - TEPELNÁ OCHRANA BUDOV
7. VÝPLNĚ OTVORŮ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ V OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍCH MUSÍ BÝT PROVEDENY TAK, ABY TVAROVĚ I BAREVNĚ KORESPONDOVALY S OSTATNÍMI POUŽÍTÝMI VÝPLNĚMI.
8. VEŠKERÉ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVEDENY V SOULADU S MONTÁŽNÍMI PŘEDPISY VÝROBCE POUŽITÉHO MATERIÁLU
9. **VÝKRESY NENAHRAZUJÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI - TA BUDE ZPRACOVÁNA ZHOTOVITELEM A PŘEDÁNA K ODSOUHLASENÍ; VŠECHNY ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY.**
10. **POZOR KOVÁNÍ DVEŘÍ VČETNĚ KLIK, MADEL, PŘÍPADNĚ WC ROZET BUDE Z HLINÍKU**

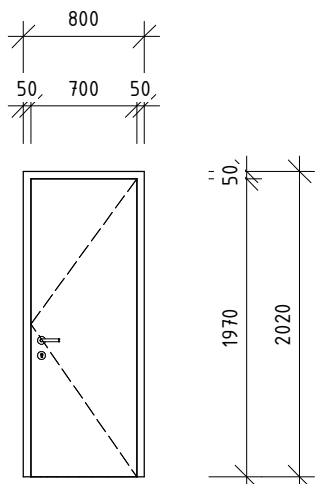
## DVEŘE BEZPEČNOSTNÍ - 800x1970

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.
D1	1NP	PRAVÉ	1	A	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	900 mm				<b><u>SCHÉMA:</u></b> 
Hrubá výška	2020 mm				
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, BEZPEČNOSTNÍ 800x1970				
<p><u>DVEŘE VNITŘNÍ - 800x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> HLADKÉ,ZVUKOVĚ IZOLOVANÉ-SOUČÁSTÍ KŘÍDLA BUDE MIN.VATA. JÁDRO DVEŘÍ JE TVOŘENO OCELOVOU KOSTROU S OBOUSTRANNÝM OPLECHOVÁNÍM.T.NA PANTOVÉ STRANĚ JSOU DVEŘE ZAJIŠTĚNY NĚKOLIKA DVOJČEPY, KTERÉ SE AUTOMATICKY ZAMKNOU PŘI ZAVŘENÍ DVEŘÍ. <b>POVRCH CPL LAMINÁT</b> ODSTÍN DVEŘNÍHO KŘÍDLA ŠEDÁ-RAL-7001 ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ, BARVA ANTRACIT-RAL 7016,KOMPATIBILNÍ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM (OTVORY PRO ČEPY NA STRANĚ PANTŮ) KŘÍDLO: <b>BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ S CYLINDRICKOU VLOČKOU RC3 DLE ČSN EN1627, OPATŘENY KUKÁTKEM A Z PROSTORU ČEKÁRNY KULATOU KLIKOU A SAMOZAVÍRAČEM.</b> PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU-PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KOULE, KLIKA S BEZPEČNOSTNÍM ZÁMKEM RC3 DLE ČSN EN 1627, UZAMYKATELNÉ DODATEČNÁ ZVUKOVÁ IZOLACE-Z PROSTORU M.Č.4A BUDOU DVEŘE OPATŘENY DODATEČNOU ZVUK. IZOLACÍ(MOLITAN+KOŽENKA) <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 4.A (PRAVÉ), PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b></p>					

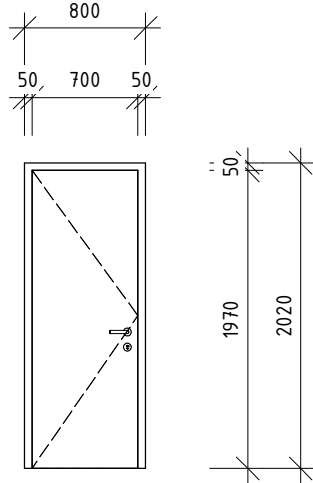
## DVEŘE PROSKLENÉ- 900x1970

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.
D2	1NP	LEVÉ	1	A	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	1000 mm				<b>SCHÉMA:</b> 
Hrubá výška	2020mm				
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PROSKLENÉ, DO OC.ZÁRUBNÍ				
<u>DVEŘE VNITŘNÍ – 900x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> DVEŘE CELOPROSKLENÉ-SKLO s FÓLIÍ P1A, MLÉČNÉ S TĚSNĚNÍM. ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL.125MM, BARVA ANTRACIT-RAL 7016,KOMPATIBILNÍ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU-PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: NEREZ, KLIKA/KLIKA, KLIKA S BEZPEČNOSTNÍM ZÁMKEM RC3 DLE ČSN EN 1627, UZAMYKATELNÉ					
UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 4.A (LEVÉ)					
PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!					

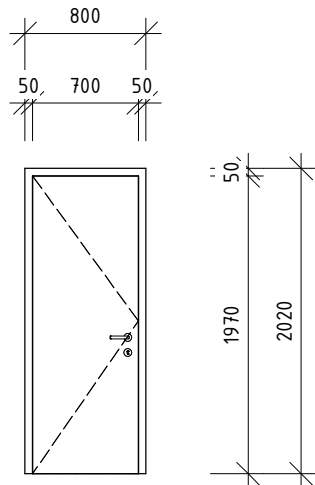
## DVEŘE - 700x1970

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.
D4	1NP	PRAVÉ	1	A	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	800 mm				<b><u>SCHÉMA:</u></b> <div></div>
Hrubá výška	2020 mm				
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 700x1970				
<u>DVEŘE VNITŘNÍ - 700x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> HLADKÉ, PLNÉ ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 100 mm,-ANTRACIT RAL 7016 KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT</b> -BARVA ŠEDÁ-RAL-7001 PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA S DOZICKÝM ZÁMKEM, UZAMYKATELNÉ <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 4.A (PRAVÉ)</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>					

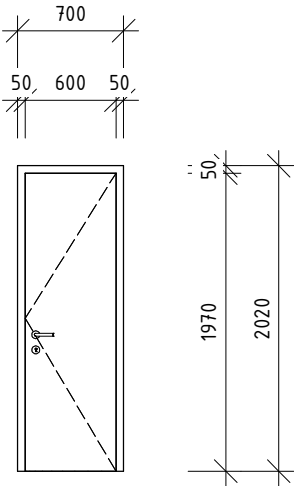
## DVEŘE - 700x1970

OZNAČENÍ <div>D5</div>	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
	1NP	LEVÉ	2	A	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	800 mm				<div>SCHÉMA:</div> <div></div>	
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 700x1970					
<div><div><div>DVEŘE VNITŘNÍ – 700x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</div><div>HLADKÉ, PLNÉ</div><div>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 125 mm,–ANTRACIT RAL 7016,</div><div>KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT</b>–BARVA ŠEDÁ–RAL–7001,PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA</div><div>KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA S DOZICKÝM ZÁMKEM, UZAMYKATELNÉ</div><div>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 26.A</div><div>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</div></div></div>						

## DVEŘE - 900x1970

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.
D6	1NP	LEVÉ	1	A	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	1000 mm				<b>SCHÉMA:</b> 
Hrubá výška	2020 mm				
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 900x1970				
<u>DVEŘE VNITŘNÍ - 900x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 100 mm-ANTRACIT RAL 7016 KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT</b> -ŠEDÁ RAL 7001, PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: <b>PANIKOVÉ KOVÁNÍ FSB DLE EN 179</b> , KLIKA/KLIKA S BEZPEČNOSTNÍM ZÁMKEM Z EXT., UZAMYKATELNÉ Z INTERIÉRU PEVNÝ KLÍČ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA+KOVÁNÍ RC3 DLE ČSN EN 1627 CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 25.A</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>					

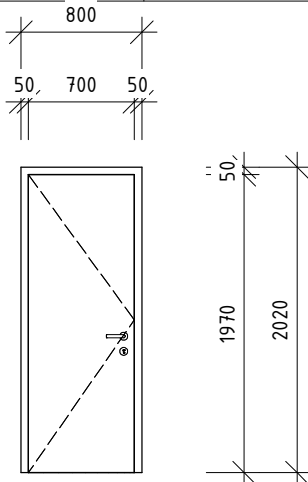
DVEŘE - 600x1970

OZNAČENÍ <b>D7</b>	PODLAŽÍ 1NP	OTEVÍRÁNÍ PRAVÉ	KUSŮ 1	OBJEKT A	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT. DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	700 mm				<b><u>SCHÉMA:</u></b> 
Hrubá výška	2020 mm				
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 600x1970				
<p> <u>DVEŘE VNITŘNÍ – 600x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u>            HLADKÉ, PLNÉ,            ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ <b>TL. 125 mm</b>–ANTRACIT RAL 7016            KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT</b>–ŠEDÁ RAL 7001,            PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA            KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA S DOZICKÝM            ZÁMKEM ,UZAMYKATELNÉ  <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 27.A,</b>  <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b> </p>					

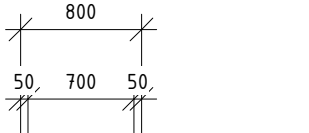
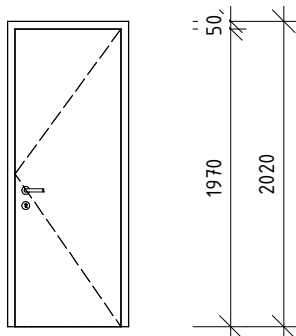
DVEŘE - 600x1970

OZNAČENÍ <b>D8</b>	PODLAŽÍ 1NP	OTEVÍRÁNÍ LEVÉ	KUSŮ 2	OBJEKT A	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT. DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	700 mm				<b><u>SCHÉMA :</u></b>
Hrubá výška	2020 mm				
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 600x1970				
<p> <u>DVEŘE VNITŘNÍ - 600x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u>            OHLADKÉ, PLNÉ,            ZÁRUBEN: OCELOVÁ HLADKÁ <b>TL. 125 mm</b>-ANTRACIT RAL 7016            KŘÍDLLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT</b>-ŠEDÁ RAL 7001,            PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA            KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA SE ZÁMKEM            FAB, UZAMYKATELNÉ  <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 29.A, 32.A</b>    <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b> </p>					

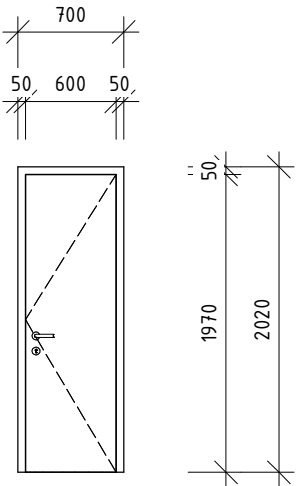
DVEŘE - 700x1970

OZNAČENÍ <b>D9</b>	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
	1NP	LEVÉ	1	A	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	800 mm				<b><u>SCHEMA:</u></b> 	
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 700x1970					
<u>DVEŘE VNITŘNÍ - 700x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ <b>TL. 125 mm</b> -ANTRACIT RAL 7016 KŘÍDLLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT</b> -ŠEDÁ RAL 7001, PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA S WC ROZETOU, UZAMYKATELNÉ <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 7.A, 26.A</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>						

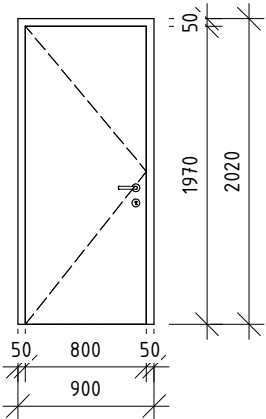
DVEŘE - 700x1970

OZNAČENÍ <b>D10</b>	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
	1NP	PRAVÉ	1	A	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	800 mm				<b><u>SCHEMA:</u></b> 	
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 700x1970					
<u>DVEŘE VNITŘNÍ - 700x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ <b>TL. 125 mm</b> -ANTRACIT RAL 7016 KŘÍDLLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT-ŠEDÁ RAL 7001,</b> PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA S WC ROZETOU, UZAMYKATELNÉ <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 9.A</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>						

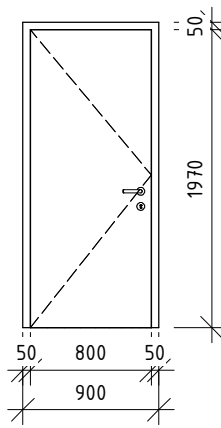
DVEŘE - 600x1970

OZNAČENÍ <b>D12</b>	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
	1NP	PRAVÉ	1	A	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	700 mm				<b><u>SCHEMA :</u></b> 	
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 600x1970					
<b><u>DVEŘE VNITŘNÍ – 600x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u></b> HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ <b>TL. 125 mm</b> -ANTRACIT RAL 7016 KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT</b> -ŠEDÁ RAL 7001, PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA S WC ROZETOU, UZAMYKATELNÉ <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 23.A</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>						

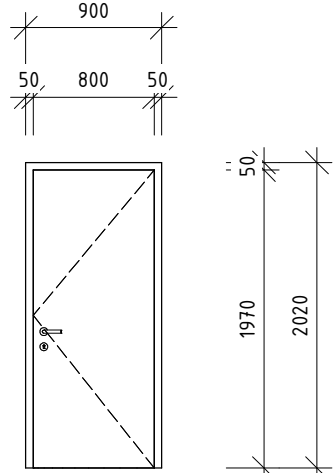
DVEŘE - 800x1970

OZNAČENÍ <b>D13</b>	PODLAŽÍ 1NP	OTEVÍRÁNÍ LEVÉ	KUSŮ 1	OBJEKT A	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT. DLE VZORNÍKU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT. DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	900 mm				<b><u>SCHÉMA :</u></b> 	
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 800x1970					
<b><u>DVEŘE VNITŘNÍ – 800x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u></b> HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ <b>TL. 125 mm</b> –ANTRACIT RAL 7016 KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT</b> –ŠEDÁ RAL 7001, PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA S DOZICKÝM ZÁMKEM, UZAMYKATELNÉ <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 16.A</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>						

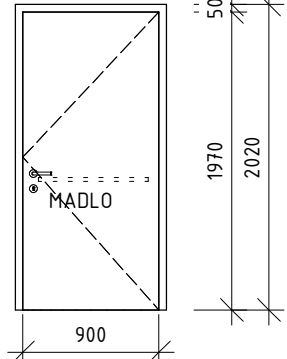
## DVEŘE - 800x1970-EW15-C/DP3

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
D14	1NP	LEVÉ	1	A	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	900 mm				SCHÉMA :	
Hrubá výška	2020 mm					
	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 800x1970					
<u>DVEŘE VNITŘNÍ – 800x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> HLADKÉ, PLNÉ, <b>PROTIPOŽÁRNÍ EW15-C/DP3</b> ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ <b>TL. 125 mm</b> -ANTRACIT RAL 7016 KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT-ŠEDÁ RAL 7001,</b> <b>OPATŘENO SAMOZAVÍRAČEM</b> PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU, PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA S BEZPEČNOSTNÍM ZÁMKEM, UZAMYKATELNÉ <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 24.A</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>						

## DVEŘE - 800x1970

OZNAČENÍ <b>D15</b>	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
	1NP	PRAVÉ	1	A	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	900 mm				<b><u>SCHÉMA :</u></b> 	
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 800x1970					
<u>DVEŘE VNITŘNÍ – 800x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 125 mm-ANTRACIT RAL 7016 KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT-ŠEDÁ RAL 7001</b> , PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, S DOZICKÝM ZÁMKEM, UZAMYKATELNÉ <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 11.A</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>						

## DVEŘE - 800x1970-IMOBILNÍ

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
D16	1NP	PRAVÉ	1	A	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	900 mm				SCHÉMA :	
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 600x1970					
<u>DVEŘE VNITŘNÍ – 800x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 125 mm-ANTRACIT RAL 7016 KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT-ŠEDÁ RAL 7001,</b> PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA S WC ROZETOU VÝŠKA 1,1M, UZAMYKATELNÉ,OPATŘENO VODOROVNÝM MADLEM Z NEREZU-VÝŠKA 0,85M.DOPLNIT Z OPAČNÉ STRANY ZÁVĚSŮ HMATOVÝM ŠTÍTKEM PRO NEVIDOMÉ-WC IMOBILNÍ <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 17.A</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>						

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
<b>D17</b>	1NP	LEVÉ	1	A	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	1000 mm	<b><u>SCHEMA :</u></b>				
Hrubá výška	2020 mm					
	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 900x1970					
<u>DVEŘE VNITŘNÍ – 900x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 125 mm-ANTRACIT RAL 7016 KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT</b> -ŠEDÁ RAL 7001, PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA S BEZPEČNOSTNÍM ZÁMKEM, UZAMYKATELNÉ <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 6.A</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>						

OZNAČENÍ <b>D18</b>	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
	1NP	PRAVÉ/LEVÉ	1	A	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	1400 mm					
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ, 1300X1970					
<p><u>DVEŘE VNITŘNÍ – 1300x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u>            HLADKÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ-MATNÉ SKLO,            ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ <b>TL. 125 mm</b>-ANTRACIT RAL 7016,KOMPATIBILNÍ S KYVNÝM KŘÍDLEM.            KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT</b>-ŠEDÁ RAL 7001, OPATŘIT OKOPOVÝM PLECHEM            PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA            KOVÁNÍ: SVISLÉ MADLO NEREZ,CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ,            MADLO/MADLO, BEZ ZÁMKU NEUZAMYKATELNÉ  <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 25.A</b>  <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b></p>						

**SCHÉMA :**

mat.sklo

svislé madlo

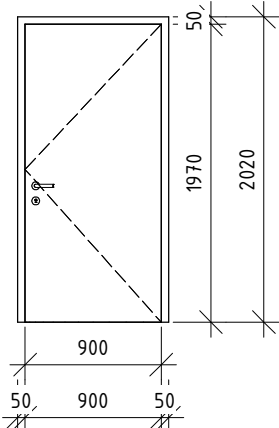
okop plech

OZNAČENÍ <b>D19</b>	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
	1NP	LEVÉ	1	B	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	1000 mm					
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, 900x1970					
<u>DVEŘE VNITŘNÍ – 900x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ <b>TL. 125 mm</b> -ANTRACIT RAL 7016 KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT</b> -ŠEDÁ RAL 7001, PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA SE ZÁMKEM, <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 1.B</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>						

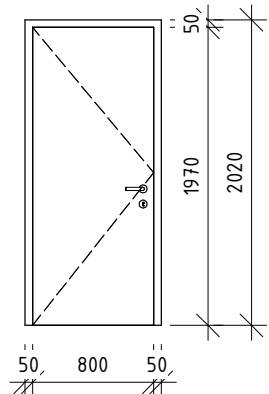
**SCHÉMA :**



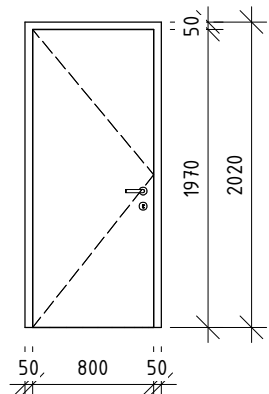
# DVEŘE - 900x1970-EW15-C/DP3

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
D20	1NP	PRAVĚ	2	B	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	1000 mm				<b><u>SCHÉMA :</u></b> 	
Hrubá výška	2020 mm					
	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ,PROTIPOŽÁRNÍ 900x1970					
<u>DVEŘE VNITŘNÍ - 900x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 125 mm-ANTRACIT RAL 7016 KŘÍDLO: MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT-ŠEDÁ RAL 7001, <b>OPATŘENO SAMOZAVÍRAČEM</b> PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: CELOKOVOVÝ STŘED KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA, KLIKA S BEZPEČNOSTNÍM ZÁMKEM RC3 DLE ČSN EN 1627 , UZAMYKATELNÉ <b>PROTIPOŽÁRNÍ EW15-C/DP3</b> <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 1.B,9B</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>						

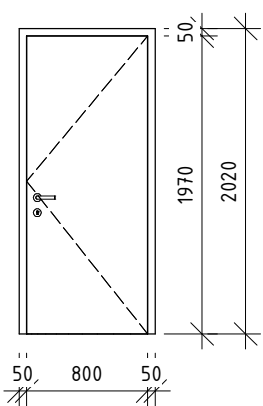
# DVEŘE - 800x1970-EW15/DP3

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
D21	1NP	LEVÉ	1	B	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	900 mm				SCHÉMA :	
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ,PROTIPOŽÁRNÍ 800X1970					
<u>DVEŘE VNITŘNÍ - 800x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</u> HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 125 mm-ANTRACIT RAL 7016, KŘÍDLO: MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT-ŠEDÁ RAL 7001, OPATŘIT O PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, SE ZÁMKEM RC3 DLE ČSN EN 1627, UZAMYKATELNÉ PROTIPOŽÁRNÍ EW15/DP3 UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 7.B PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!						

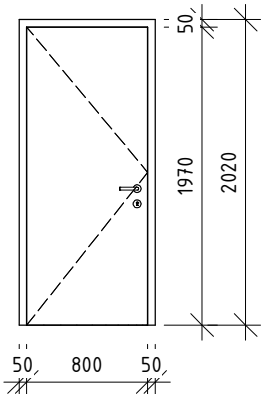
# DVEŘE - 800x1970-EW15-C/DP3

OZNAČENÍ <div>D22</div>	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
	1NP	LEVÉ	1	B	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	900 mm				<div>SCHÉMA :</div> <div></div>	
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PRPTIPOŽÁRNÍ, 900x1970					
<div><div><div>DVEŘE VNITŘNÍ – 800x1970 JEDNOKŘÍDLÉ</div><div>HLADKÉ, PLNÉ,</div><div>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 125 mm-ANTRACIT RAL 7016,</div><div>KŘÍDLO: MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT-ŠEDÁ RAL 7001, OPATŘIT O</div><div>PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, SE ZÁMKEM RC3 DLE ČSN EN 1627,</div><div>UZAMYKATELNÉ</div><div>PROTIPOŽÁRNÍ EW15/DP3,OPATŘIT SAMOZAVÍRAČEM</div><div>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 8.B</div><div>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</div></div></div>						

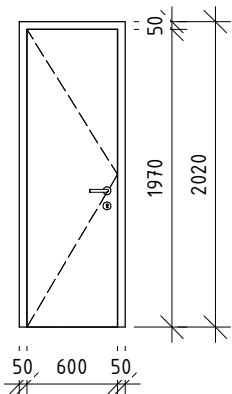
## DVEŘE - 800x1970-EW15/DP3

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
D23	1NP	PRAVÉ	2	B	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	900 mm				<b><u>SCHÉMA :</u></b>  	
Hrubá výška	2020 mm					
	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ,PROTIPOŽÁRNÍ 900x1970					
DVEŘE VNITŘNÍ – 800x1970 JEDNOKŘÍDLÉ HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 125 mm-ANTRACIT RAL 7016, KŘÍDLO: <b>MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT-ŠEDÁ RAL 7001, OPATŘÍT O PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA</b> KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, SE ZÁMKEM, UZAMYKATELNÉ <b>PROTIPOŽÁRNÍ EW15/DP3,</b> <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 10.B</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>						

## DVEŘE - 800x1970

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
D24	1NP	LEVÉ	1	B	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	900 mm				<b>SCHÉMA :</b>  	
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ,PLNÉ 900X1970					
DVEŘE VNITŘNÍ – 800x1970 JEDNOKŘÍDLÉ HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 125 mm-ANTRACIT RAL 7016, KŘÍDLO: MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT-ŠEDÁ RAL 7001, OPATŘIT O PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, SE ZÁMKEM, UZAMYKATELNÉ <b>UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 3.B</b> <b>PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!</b>						

## DVEŘE - 600x1970

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
D25	1NP	LEVÉ	2	B	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU
Hrubá šířka	700 mm				<u>SCHÉMA :</u>  	
Hrubá výška	2020 mm					
Popis	DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ 600X1970					
DVEŘE VNITŘNÍ – 600x1970 JEDNOKŘÍDLÉ HLADKÉ, PLNÉ, ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 125 mm-ANTRACIT RAL 7016, KŘÍDLO: MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT-ŠEDÁ RAL 7001, PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, S WC ROZETOU, UZAMYKATELNÉ UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 2.B,4B PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!						

DVEŘE - 1600x1970-EW15/DP3-DVOUKŘÍDLÉ

OZNAČENÍ	PODLAŽÍ	OTEVÍRÁNÍ	KUSŮ	OBJEKT	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.
D26	1NP	PRAVÉ/LEVÉ	1	B	DLE VZORNÍKU	DLE VZORNÍKU

Hrubá šířka	1700 mm
Hrubá výška	2020 mm
	DVEŘE VNITŘNÍ, DVOUKŘÍDLÉ,PROTIPOŽÁRNÍ 1600x1970

DVEŘE VNITŘNÍ PROTIPOŽÁRNÍ - 1600x1970 DVOUKŘÍDLÉ  
HLADKÉ, PLNÉ,  
ZÁRUBĚN: OCELOVÁ HLADKÁ TL. 125 mm-ANTRACIT RAL 7016,  
KŘÍDLO: **MDF DESKA, POVRCH CPL LAMINÁT-ŠEDÁ RAL 7001**, OPATŘIT O  
PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU,PŘECHODOVÁ LIŠTA  
KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, SE ZÁMKEM RC3 DLE ČSN EN 1627,  
UZAMYKATELNÉ  
**PROTIPOŽÁRNÍ EW15/DP3,**  
**UMÍSTĚNÍ: MÍSTNOST 6.B**  
**PŘED VÝROBOU PŘESNĚ ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR!**

