

**POZNÁMKA:**

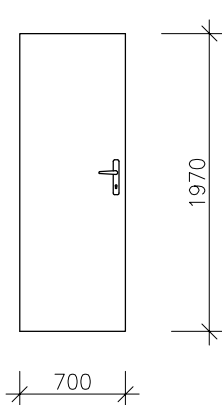
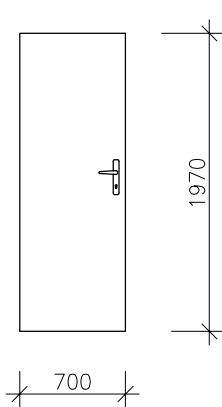
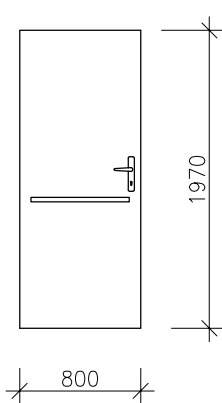
- 1) TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DÍLENSKOU A VÝROBNÍ DOKUMENTACI, VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDOU PŘEMĚŘENY ZHOTOVITELEM PŘÍMO NA STAVBĚ. V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ NESROVNALOSTÍ MEZI SKUTEČNOSTÍ NA STAVBĚ A PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JE NUTNÉ NEPRODLENĚ INFORMOVAT AD.
- 2) VŠECHNY VIDITELNÉ KONSTRUKCE, MATERIÁLY, POVRCHOVÉ ÚPRAVY A BAREVNÉ ODSÍNY BUDOU PŘED ZABUDOVÁNÍM ODSOUHLASENY TDI A AD NA PŘEDLOŽENÉM VZORKU.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv  $\pm 0,000 = \sim 227,30$  m n. m. (úroveň podlahy v 1.NP)

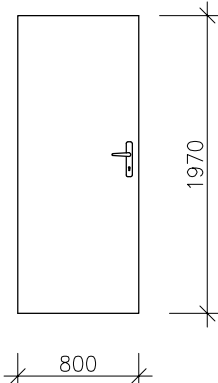
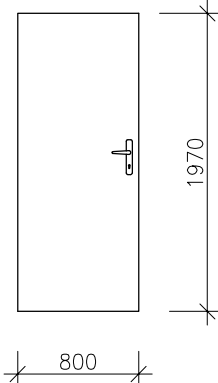
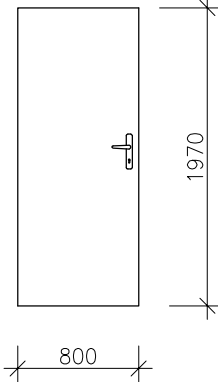
REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE: <b>MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13</b>		STUPEŇ PD: DVD - DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE	
		OBJEKT: SO 01 - REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13	
		PROFESE: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20079321-4	AUTORIZACE: 
MÍSTO STAVBY:	pozemky parc. č. 769, 772, 776/1 k.ú. 610003 Město Brno	DATUM: 07/2017	
		FORMÁT: 38 x A4	
		KOPIE:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <b>INTAR</b> INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		MĚŘÍTKO: -	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz			
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz			
ZHOTOVITEL ČÁSTI: INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		VÝKRES: <b>VÝPIS DVEŘÍ</b>	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. IVANA KOPŘIVOVÁ, ikoprivova@intar.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU: 32
VYPRACOVAL: ING. IVANA KOPŘIVOVÁ, ikoprivova@intar.cz		REVIZE: .	
		20079321-4/SO 01/D.1.1.32	

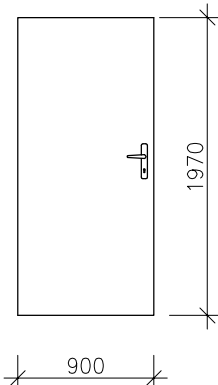
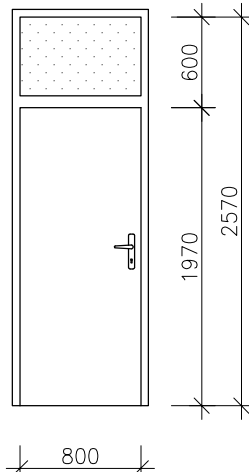
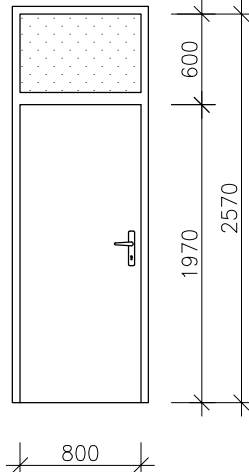
VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:				
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	02				
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ									
<div>D01</div>		<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 800x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 700x1970 mm</p> <p>POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ Z LAMINOVANÉ LEHČENÉ DTD, DŘEVĚNÉ VÝZTUHY, HRANY BEZ ZAOBLLENÍ S ABS V BARVĚ LAMINA, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost</p> <p>ZÁRUBEŇ: DVEŘE OSADIT DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ozn. Z/01</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINACE HPL, TL. min. 0,8 mm</p> <p>BARVA: BÍLÁ (RAL 9010) NEBO BUDE UPŘESNĚNA AD</p> <p>ZÁMEK: SE ZAJIŠTĚNÍM WC, S UKAZATELEM, ODJISTITELNÝ Z VNĚJŠÍ STRANY</p> <p>KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK	
			P	1	-	-	-	-	-	-	-	1
			L	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<div>D02</div>		<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 800x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 700x1970 mm</p> <p>POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ Z LAMINOVANÉ LEHČENÉ DTD, DŘEVĚNÉ VÝZTUHY, HRANY BEZ ZAOBLLENÍ S ABS V BARVĚ LAMINA, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost</p> <p>ZÁRUBEŇ: DVEŘE OSADIT DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ozn. Z/01</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINACE HPL, TL. min. 0,8 mm</p> <p>BARVA: BÍLÁ (RAL 9010) NEBO BUDE UPŘESNĚNA AD</p> <p>ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče</p> <p>KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</p>										
			P	1	-	-	-	-	-	-	-	1
			L	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<div>D03</div>		<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 900x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970 mm</p> <p>POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ Z LAMINOVANÉ LEHČENÉ DTD, DŘEVĚNÉ VÝZTUHY, HRANY BEZ ZAOBLLENÍ S ABS V BARVĚ LAMINA, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost</p> <p>ZÁRUBEŇ: DVEŘE OSADIT DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ozn. Z/02</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINACE HPL, TL. min. 0,8 mm</p> <p>BARVA: BÍLÁ (RAL 9010) NEBO BUDE UPŘESNĚNA AD</p> <p>ZÁMEK: SE ZAJIŠTĚNÍM WC, S UKAZATELEM, ODJISTITELNÝ Z VNĚJŠÍ STRANY</p> <p>KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</p> <p>NA VNITŘNÍ STRANĚ DVEŘÍ OSADIT VODOROVNÉ MADLO (NEREZ-MAT) dl.650 mm, r. 30mm, DO VÝŠKY 850 mm OD SPODNÍ HRANY DVEŘÍ,</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>										
			P	2	1	-	1	-	-	-	-	4
			L	-	1	-	1	-	-	-	-	2

# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	03			
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
<div>D 04</div>		<b>DVEŘE VNITŘNÍ</b>  ROZMĚR STAV. OTVORU: 900x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970 mm POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ Z LAMINOVANÉ LEHČENÉ DTD, DŘEVĚNÉ VÝZTUHY, HRANY BEZ ZAOBLENÍ S ABS V BARVĚ LAMINA, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU  POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: DVEŘE OSADIT DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ozn. Z/02 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINACE HPL, TL. min. 0,8 mm BARVA: BÍLÁ (RAL 9010) NEBO BUDE UPŘESNĚNA AD ZÁMEK: BEZ ZÁMKU KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu), MOSAZ  DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK
			P	-	1	-	1	-	-	-	2
			L	-	1	-	1	-	-	-	2
<div>D 05</div>		<b>DVEŘE VNITŘNÍ</b>  ROZMĚR STAV. OTVORU: 900x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970 mm POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ Z LAMINOVANÉ LEHČENÉ DTD, DŘEVĚNÉ VÝZTUHY, HRANY BEZ ZAOBLENÍ S ABS V BARVĚ LAMINA, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU  POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: DVEŘE OSADIT DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ozn. Z/03 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINACE HPL, TL. min. 0,8 mm BARVA: BÍLÁ (RAL 9010) NEBO BUDE UPŘESNĚNA AD ZÁMEK: ELETROMECHANICKÝM SAMOZAMYKACÍM ZÁMKEM, VČ. VČETNĚ KABELÁŽE, ZADLABÁVACÍ PRŮCHODKY ROZPOJITELNÁ, PROTIPLĚCH K ZÁMKU, .. STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST (viz D.1.4.h1 Slaboprooudé rozvody)  KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu), MOSAZ  DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30	P	1	-	-	-	-	-	-	1
			L	1	-	-	-	-	-	-	1
<div>D 06</div>		<b>DVEŘE VNITŘNÍ</b>  ROZMĚR STAV. OTVORU: 900x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970 mm POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ Z LAMINOVANÉ LEHČENÉ DTD, DŘEVĚNÉ VÝZTUHY, HRANY BEZ ZAOBLENÍ S ABS V BARVĚ LAMINA, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU  POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: DVEŘE OSADIT DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ozn. Z/02 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINACE HPL, TL. min. 0,8 mm BARVA: BÍLÁ (RAL 9010) NEBO BUDE UPŘESNĚNA AD ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ  DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30	P	1	-	-	-	-	-	-	1
			L	1	-	-	-	-	-	-	1

VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:				
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	04				
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ									
<div>D 07</div>		<b>DVEŘE VNITŘNÍ</b>  ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ Z LAMINOVANÉ LEHČENÉ DTD, DŘEVĚNÉ VÝZTUHY, HRANY BEZ ZAOBLLENÍ S ABS V BARVĚ LAMINA, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU  POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: DVEŘE OSADIT DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ozn. Z/05 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINACE HPL, TL. min. 0,8 mm BARVA: BÍLÁ (RAL 9010) NEBO BUDE UPŘESNĚNA AD ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK	
			P	1	-	-	-	-	-	-	-	1
			L	1	-	-	-	-	-	-	-	1
<div>D 08</div>		<b>DVEŘE VNITŘNÍ S NADSVĚTLÍKEM</b>  ROZMĚR STAV. OTVORU: 900x2620 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970 mm ROZMĚR NADSVĚTLÍKU: 800x 600 mm POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ Z LAMINOVANÉ LEHČENÉ DTD, DŘEVĚNÉ VÝZTUHY, HRANY BEZ ZAOBLLENÍ S ABS V BARVĚ LAMINA, S NADSVĚTLÍKEM PEVNÝM, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU  POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: DVEŘE OSADIT DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ozn. Z/06 ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ IZOLAČNÍ DVOJSKLO, ČIRÉ POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINACE HPL, TL. min. 0,8 mm BARVA: BÍLÁ (RAL 9010) NEBO BUDE UPŘESNĚNA AD ZÁMEK: VLOŽKOVÝ, systém generálního klíče KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu), MOSAZ  DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30										
			P	2	-	-	-	-	-	-	-	2
			L	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<div>D 09</div>		<b>DVEŘE VNITŘNÍ S NADSVĚTLÍKEM</b>  ROZMĚR STAV. OTVORU: 900x2620 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970 mm ROZMĚR NADSVĚTLÍKU: 800x 600 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, S NADSVĚTLÍKEM PEVNÝM, BEZ PRAHU  POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: DVEŘE OSADIT DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ozn. Z/07 ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ IZOLAČNÍ DVOJSKLO, ČIRÉ POVRCHOVÁ ÚPRAVA: NÁTĚROVÝ SYSTÉM BARVA: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ										
			P	-	-	1	-	-	-	-	1	
			L	-	1	-	1	-	-	-	2	



VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	05			
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
<div><div><div></div><div>D10</div></div></div>	<div><div><div></div><div></div><div>1970</div></div><div><div>900</div></div></div>	<div>DVEŘE VNITŘNÍ PROTIPOŽÁRNÍ - EW 15-C DP3</div> <div>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ Z LAMINOVANÉ LEHČENÉ DTD, DŘEVĚNÉ VÝZTUHY, HRANY BEZ ZAOBLENÍ S ABS V BARVĚ LAMINA, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU SE SAMOZAVÍRAČEM - CHROM  POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 15-C DP3 ZÁRUBEŇ: VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ PRO POŽÁRNÍ UZÁVĚRY EW 15, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 115 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: LAMINACE HPL, TL. min. 0,8 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: PRÁŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA KOMAXIT  BARVA DVEŘÍ: BÍLÁ (RAL 9010) NEBO BUDE UPŘESNĚNA AD  BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</div>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STR	CELK
			P	1	-	-	-	-	-	-	-
<div><div><div></div><div>D11</div></div></div>	<div><div><div></div><div></div><div>1970</div></div><div><div>900</div></div></div>	<div>DVEŘE VNITŘNÍ PROTIPOŽÁRNÍ - EW 15-C DP3</div> <div>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ Z LAMINOVANÉ LEHČENÉ DTD, DŘEVĚNÉ VÝZTUHY, HRANY BEZ ZAOBLENÍ S ABS V BARVĚ LAMINA, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU SE SAMOZAVÍRAČEM - CHROM  POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 15-C DP3 ZÁRUBEŇ: VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ PRO POŽÁRNÍ UZÁVĚRY EW 15, PRO SDK PŘÍČKU tl. 125 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: LAMINACE HPL, TL. min. 0,8 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: PRÁŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA KOMAXIT  BARVA DVEŘÍ: BÍLÁ (RAL 9010) NEBO BUDE UPŘESNĚNA AD BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</div>									
			L	-	-	-	-	-	-	-	-

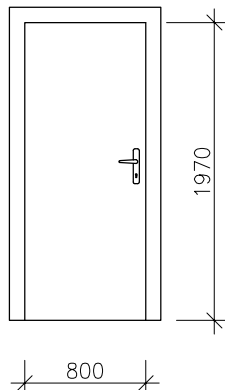
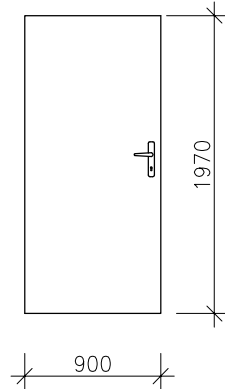
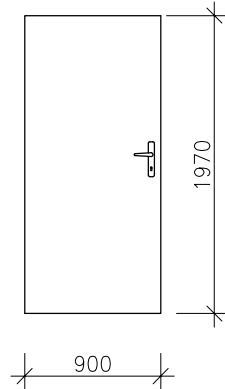
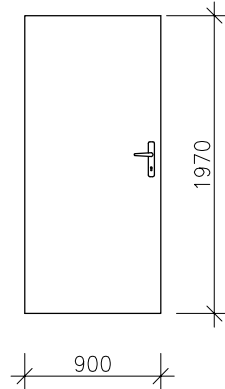
VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:		
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	06		
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ							
<div>D 12</div>		<b>DVEŘE VNITŘNÍ S NADSVĚTLÍKEM PROTIPOŽÁRNÍ - EW 30-C DP3</b>  ROZMĚR STAV. OTVORU: 900x2320 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, S PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM PEVNÝM, S OBLOŽKOVOU DŘEVĚNOU ZÁRUBNÍ, BEZ PRAHU SE SAMOZAVÍRAČEM - CHROM  POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30-C DP3 ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO PROTIPOŽÁRNÍ EW 30 , ČIRÉ ZÁRUBEŇ: VČETNĚ DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ EW 30, PRO SDK PŘÍČKU tl. 150 mm  POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM  BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ  DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30	P	-	-	-	-	-	-	0
		L	-	-	-	2	-	-	-	2
<div>D 13</div>		<b>DVEŘE VNITŘNÍ</b>  ROZMĚR STAV. OTVORU: 900x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, S OBLOŽKOVOU DŘEVĚNOU ZÁRUBNÍ, BEZ PRAHU  POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: DVEŘE OSADIT DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ozn. Z/04  POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: PRÁŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA KOMAXIT  BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ  DVEŘNÍ MŘÍŽKA: OBOUSTRANNÁ, 400x80 mm, BÍLÁ (RAL 9010) DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30	P	-	-	-	-	-	-	0
		L	-	-	-	-	2	-	-	2

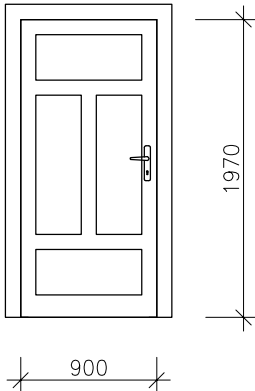
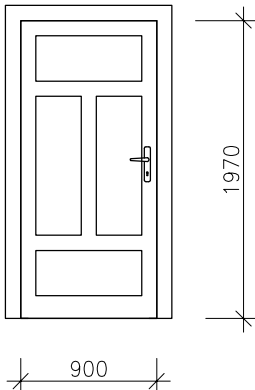
VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:				
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	07				
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ									
<div>D 14</div>		<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ PROTIPOŽÁRNÍ - EI 30-C DP3</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 900x2320 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, S OBLOŽKOVOU DŘEVĚNOU ZÁRUBNÍ, BEZ PRAHU SE SAMOZAVÍRAČEM - CHROM</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30-C DP3 ZÁRUBEŇ: VČETNĚ DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ EI 30, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 115 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</p> <p>BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK	
			P	-	-	-	-	-	-	-	-	0
			L	-	-	-	-	1	-	-	-	1
<div>D 15</div>		<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 900x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU SE SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: VČETNĚ DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 140 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</p> <p>BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK	
			P	1	-	-	-	-	-	-	-	1
			L	-	-	-	-	-	-	-	-	0

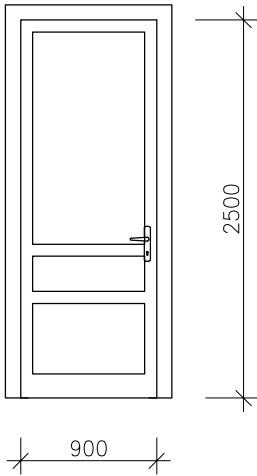
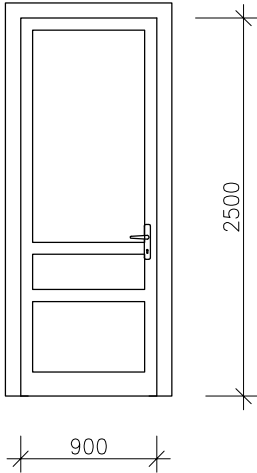
# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	08			
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
D 16		<b>DVEŘE VNITŘNÍ</b>  ROZMĚR STAV. OTVORU: 900x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU SE SAMOZAVÍRAČEM  POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: VČETNĚ DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 115 mm  POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM  BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ  DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK
			P	-	1	-	1	-	-	-	2
D 17		<b>DVEŘE VNITŘNÍ OCELOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ S TEPELNOU IZOLACÍ - EI 30-C S DP1</b>  ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: OCELOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, PROTIPOŽÁRNÍ, KOUŘOTĚSNÉ, SE SAMOZAVÍRAČEM - CHROM S TEPELNOU IZOLACÍ, min. U = 2,3 W/m2*K, vč. OCELOVÉ ZÁRUBNĚ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30  POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30-C S DP1, KOUŘOTĚSNÉ ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ ZÁRUBEŇ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl.125 mm, BAREVNÝ ODSTÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM  POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA KOMAXIT  BARVA: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ									
			L	-	1	-	1	-	-	-	2
D 17		<b>DVEŘE VNITŘNÍ OCELOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ S TEPELNOU IZOLACÍ - EI 30-C S DP1</b>  ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: OCELOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, PROTIPOŽÁRNÍ, KOUŘOTĚSNÉ, SE SAMOZAVÍRAČEM - CHROM S TEPELNOU IZOLACÍ, min. U = 2,3 W/m2*K, vč. OCELOVÉ ZÁRUBNĚ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30  POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30-C S DP1, KOUŘOTĚSNÉ ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ ZÁRUBEŇ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl.125 mm, BAREVNÝ ODSTÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM  POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA KOMAXIT  BARVA: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ									
			P	-	-	-	-	-	-	-	0
D 17		<b>DVEŘE VNITŘNÍ OCELOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ S TEPELNOU IZOLACÍ - EI 30-C S DP1</b>  ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: OCELOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, PROTIPOŽÁRNÍ, KOUŘOTĚSNÉ, SE SAMOZAVÍRAČEM - CHROM S TEPELNOU IZOLACÍ, min. U = 2,3 W/m2*K, vč. OCELOVÉ ZÁRUBNĚ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30  POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30-C S DP1, KOUŘOTĚSNÉ ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ ZÁRUBEŇ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl.125 mm, BAREVNÝ ODSTÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM  POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA KOMAXIT  BARVA: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ									
			L	-	-	-	-	-	1	-	1

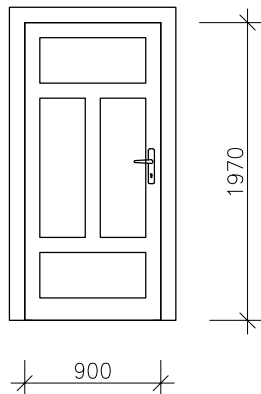
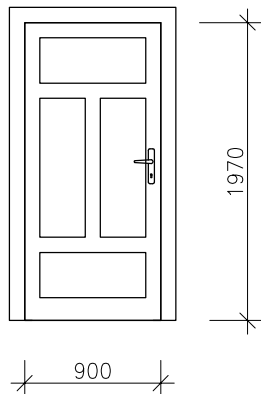
VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:				
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	09				
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ									
<div><div>D</div><div>18</div></div>		DVEŘE VNITŘNÍ		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK	
		ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, VE 2.NP S PRAHEM  POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODSTÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 140 mm  POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ  DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30 POZNÁMKA: DVEŘE VYROBIT DLE PŮVODNÍCH DVEŘÍ.	P	1	-	-	-	-	-	-	1	
		POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ  DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30 POZNÁMKA: DVEŘE VYROBIT DLE PŮVODNÍCH DVEŘÍ.	L	3	-	-	1	-	-	-	-	4
<div><div>D</div><div>19</div></div>		DVEŘE VNITŘNÍ										
		ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, S PRAHEM  POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODSTÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 100 mm  POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ  DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30 POZNÁMKA: DVEŘE VYROBIT DLE PŮVODNÍCH DVEŘÍ.	P	-	4	-	-	-	-	-	-	4
		POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče  KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ  DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30 POZNÁMKA: DVEŘE VYROBIT DLE PŮVODNÍCH DVEŘÍ.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	0

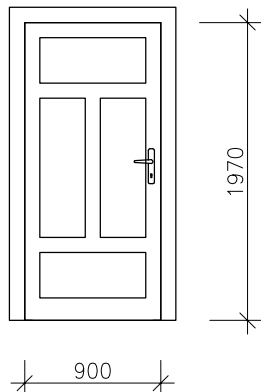
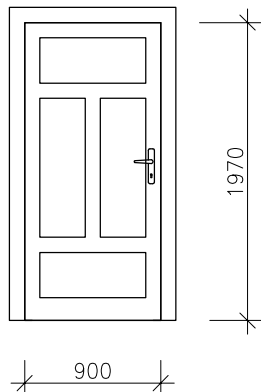
# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	10			
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
<div>D 20</div>		<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2600 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x2500 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, SE SAMOZAVÍRAČEM S ARETACÍ</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: VČETNĚ DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 140 mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</p> <p>BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: ELETROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK, VČ. VČETNĚ KABELÁŽE, ZADLABÁVACÍ PRŮCHODKY ROZPOJITELNÁ, PROTIPLECH K ZÁMKU, .. STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST (viz D.1.4.h1 SLABOPROOUDÉ ROZVODY)</p> <p>KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3, MOSAZ NA VNITŘNÍ STRANĚ DVEŘÍ OSADIT VODOROVNÉ MADLO (NEREZ-MAT) dl.650 mm, r. 30mm, DO VÝŠKY 850 mm OD SPODNÍ HRANY DVEŘÍ,</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK
			P	-	-	-	-	-	-	-	-
<div>D 21</div>		<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2600 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x2500 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU SE SAMOZAVÍRAČEM S ARETACÍ</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODTÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 140 mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</p> <p>BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÁ VLOŽKA systém generálního klíče</p> <p>KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>									
			L	1	-	-	-	-	-	-	-

# VÝPIS DVEŘÍ

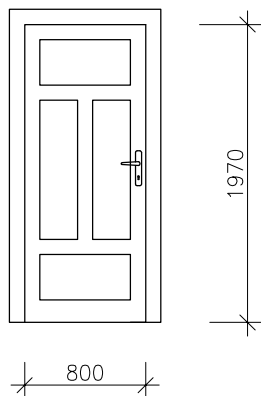
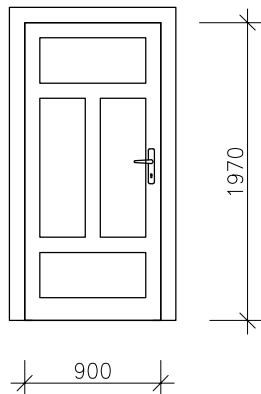
Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	11			
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
D 22		<b>DVEŘE VNITŘNÍ PROTIPOŽÁRNÍ - EW 30-C DP3</b>  ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, SE SAMOZAVÍRAČEM  POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30-C DP3 ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODSTÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 140 mm  POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM  BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK VČETNĚ KABELÁŽE, ZADLABÁVACÍ PRŮCHODKA ROZPOJITELNÁ, PROTIPLECH K ZÁMKU, BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÁ VLOŽKA, systém generálního klíče  KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu), MOSAZ DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30	P	1	-	-	-	-	-	1	
			L	-	-	-	-	-	-	-	0
D 23		<b>DVEŘE VNITŘNÍ PROTIPOŽÁRNÍ - EI 30-C DP3</b>  ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, SE SAMOZAVÍRAČEM  POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30-C DP3 ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODSTÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 140 mm  POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM  BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: PANIKOVÝ  KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ	P	-	-	-	1	-	-	-	1
			L	-	-	-	-	-	-	-	0

VÝPIS DVEŘÍ

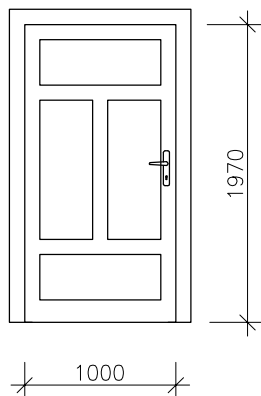
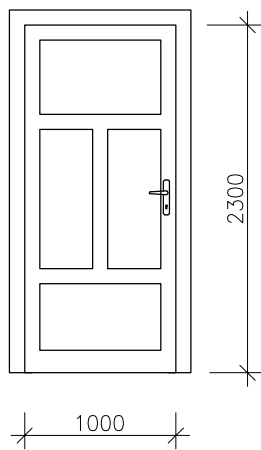
Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	12			
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
D 24		<b>DVEŘE VNITŘNÍ</b> ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, S PRAHEM, SE SAMOZAVÍRAČEM  POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZVUKOVÝ ÚTLUM: 32 dB ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODSÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 140 mm  POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK VČETNĚ KABELÁŽE, ZADLABÁVACÍ PRŮCHODKA ROZPOJITELNÁ, PROTIPLECH K ZÁMKU, BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÁ VLOŽKA, systém generálního klíče  KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ  DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STR	CELK
			P	-	-	-	-	-	-	-	-
D 25		<b>DVEŘE VNITŘNÍ</b> ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, S PRAHEM, SE SAMOZAVÍRAČEM  POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZVUKOVÝ ÚTLUM: 32 dB ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODSÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 200 mm  POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK VČETNĚ KABELÁŽE, ZADLABÁVACÍ PRŮCHODKA ROZPOJITELNÁ, PROTIPLECH K ZÁMKU, BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÁ VLOŽKA,  KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu), MOSAZ NA VNITŘNÍ STRANĚ DVEŘÍ OSADIT VODOROVNÉ MADLO (NEREZ-MAT) dl.650 mm, r. 30mm, DO VÝŠKY 850 mm OD SPODNÍ HRANY DVEŘÍ,  DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30									
			P	-	-	-	1	-	-	-	-
			L	-	-	-	-	-	-	-	-



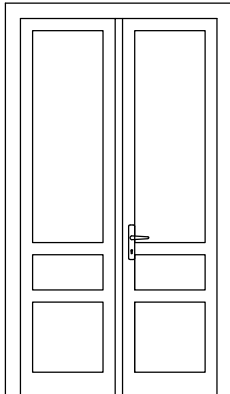
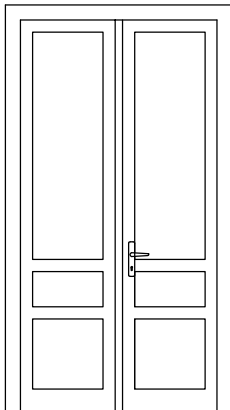
# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	13			
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
D 26		<b>STÁVAJÍCÍ DVEŘE VNITŘNÍ - REPASE</b>  POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, JEDNOKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, VČ. NOVÉ DŘEVĚNÉ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ, S PRAHEM  ROZMĚRY DVEŘÍ: <b>800x1970 mm</b>  POPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY: - ODSTRANĚNÍ NOVODOBÝCH PRVKŮ DVEŘÍ (PŘEKRYTÍ KAZETOVÝCH VÝPLNÍ KŘÍDLA PŘEKLIŽKOU) - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - REPASE KOVÁNÍ příp. JEHO VÝMĚNA  ZÁRUBEŇ: - NOVÁ DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODSŤÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU TL. 100 mm  BAREVNOST: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  KOVÁNÍ: - KLIKA - KLIKA, ŠTÍTEK - MOSAZ- MAT - DVEŘNÍ ZÁVĚSY STÁVAJÍCÍ - OCELOVÉ, ZDOBNÉ, - DOPLNĚNÍ PŮVODNÍHO KOVÁNÍ  ZÁMEK: - VLOŽKOVÝ		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK
			P	-	-	-	-	-	-	-	-
D 27		<b>NOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ</b>  POPIS: NOVÉ VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE, JEDNOKŘÍDLÉ, KAZETOVÉ, VČETNĚ DŘEVĚNOU RÁMOVOU ZÁRUBNÍ, S PRAHEM  ROZMĚRY DVEŘÍ: <b>900x1970 mm</b>  - ZÁRUBEŇ: - NOVÁ DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, BAREVNÝ ODSŤÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM  BAREVNOST: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD  KOVÁNÍ: - KLIKA - KLIKA, ŠTÍTEK - MOSAZ- MAT - DVEŘNÍ ZÁVĚSY STÁVAJÍCÍ - OCELOVÉ, ZDOBNÉ,  ZÁMEK: - VLOŽKOVÝ									
			P	-	-	-	1	-	-	-	-
			L	-	-	-	-	-	-	-	-

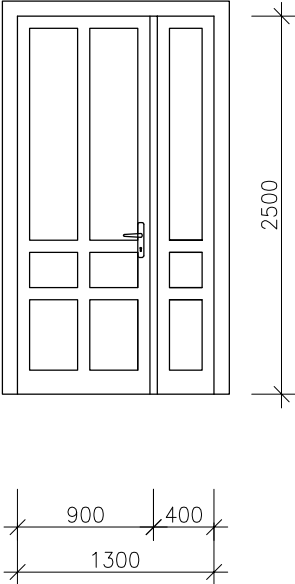
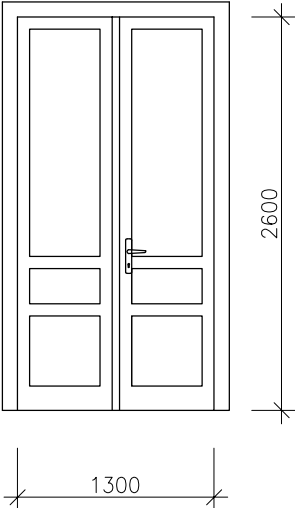
# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:				
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	14				
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ									
D 28		<p><b>STÁVAJÍCÍ DVEŘE VNITŘNÍ - REPASE</b></p> <p>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, JEDNOKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, S DŘEVĚNOU RÁMOVOU ZÁRUBNÍ, S PRAHEM</p> <p>ROZMĚRY DVEŘÍ: <b>1000x1970 mm</b></p> <p>POPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY: - ODSTRANĚNÍ NOVODOBÝCH PRVKŮ DVEŘÍ (PŘEKRYTÍ KAZETOVÝCH VÝPLNÍ KŘÍDLA A OBLOŽKY PŘEKLIŽKOU) - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - REPASE KOVÁNÍ příp. JEHO VÝMĚNA</p> <p>ZÁRUBEŇ: - STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODSŤÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, tl. ZDIVA 650 mm</p> <p>BAREVNOST: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>KOVÁNÍ: - KLIKA - KLIKA, ŠTÍTEK - MOSAZ- MAT - DVEŘNÍ ZÁVĚSY STÁVAJÍCÍ - OCELOVÉ, ZDOBNÉ, - DOPLNĚNÍ PŮVODNÍHO KOVÁNÍ</p> <p>ZÁMEK: - VLOŽKOVÝ</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK	
			P	-	1	-	-	-	-	-	-	1
			L	-	-	-	-	-	-	-	-	0
D 29		<p><b>STÁVAJÍCÍ DVEŘE VNITŘNÍ - REPASE</b></p> <p>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, JEDNOKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, S DŘEVĚNOU OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ, S PRAHEM</p> <p>ROZMĚRY DVEŘÍ: <b>1000x2300 mm</b></p> <p>POPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY: - ODSTRANĚNÍ NOVODOBÝCH PRVKŮ DVEŘÍ (PŘEKRYTÍ KAZETOVÝCH VÝPLNÍ KŘÍDLA A OBLOŽKY PŘEKLIŽKOU) - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - REPASE KOVÁNÍ příp. JEHO VÝMĚNA</p> <p>ZÁRUBEŇ: - STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODSŤÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, tl. ZDIVA 400 mm</p> <p>BAREVNOST: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>KOVÁNÍ: - KLIKA - KLIKA, ŠTÍTEK - MOSAZ- MAT - DVEŘNÍ ZÁVĚSY STÁVAJÍCÍ - OCELOVÉ, ZDOBNÉ, - DOPLNĚNÍ PŮVODNÍHO KOVÁNÍ</p> <p>ZÁMEK: - VLOŽKOVÝ</p>										
			P	-	-	-	-	-	-	-	-	0
			L	-	-	-	1	-	-	-	-	1

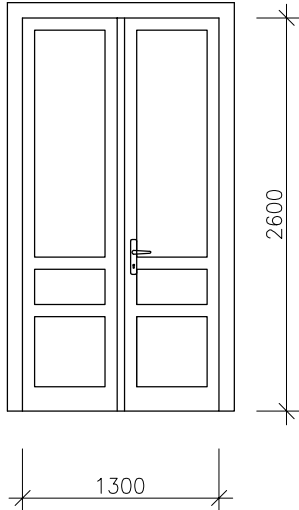
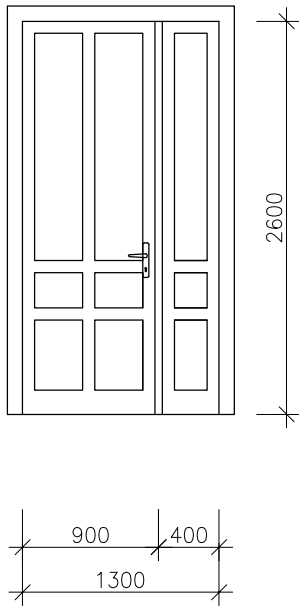
VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:				
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	15				
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS						PODLAŽÍ					
<div><div><div>D30</div><div>2500</div><div>1300</div></div></div>	<p><b>STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE - REPASE</b></p> <p>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, DVOUKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, S DŘEVĚNOU RÁMOVOU ZÁRUBNÍ TL.170 mm,</p> <p>ROZMĚRY DVEŘÍ: cca <b>1300x2500 mm</b></p> <p>POPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY: - ODSTRANĚNÍ NOVODOBÝCH PRVKŮ DVEŘÍ (PŘEKRYTÍ KAZETOVÝCH VÝPLNÍ KŘÍDEL PŘEKLIŽKOU) - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - REPASE KOVÁNÍ příp. JEHO VÝMĚNA - MEZI MÍSTN.Č. P01027 A P01026 DVEŘE A ZÁRUBEŇ ZDEMONTOVAT A ZNOVU OSADIT DO NOVÉ PŘÍČKY</p> <p>BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013), nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>KOVÁNÍ: - KLIKA - KLIKA, ŠTÍTEK - MOSAZ- MAT - DVEŘNÍ ZÁVĚSY STÁVAJÍCÍ - OCELOVÉ, ZDOBNÉ, - DOPLNĚNÍ PŮVODNÍHO KOVÁNÍ</p> <p>ZÁMEK: - VLOŽKOVÝ</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK		
		P	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
		L	2	-	-	-	-	-	-	-	2	
<div><div><div>D31</div><div>2600</div><div>1300</div></div></div>	<p><b>NOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA DO STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNĚ</b></p> <p>POPIS: NOVÉ DVOUKŘÍDLÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE, KAZETOVÉ, SYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA, MATERIÁLOVÁ I TVAROVÁ KOPIE PŮVODNÍCH DVEŘÍ V OBJEKTU, OSAZENÉ DO STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ,</p> <p>ROZMĚRY DVEŘÍ: cca <b>1300x2500 mm</b></p> <p>POPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY: - NOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA VYROBENÁ DLE PŮVODNÍCH, - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ ZÁRUBNĚ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - REPASE KOVÁNÍ příp. JEHO VÝMĚNA</p> <p>BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013), nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>KOVÁNÍ: - KLIKA - KLIKA, ŠTÍTEK - MOSAZ- MAT - DVEŘNÍ ZÁVĚSY STÁVAJÍCÍ - OCELOVÉ, ZDOBNÉ, - DOPLNĚNÍ PŮVODNÍHO KOVÁNÍ</p> <p>ZÁMEK: - VLOŽKOVÝ</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>											
		P	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
		L	1	-	-	-	-	-	-	-	1	

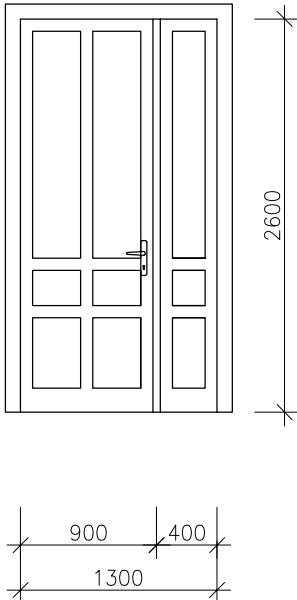
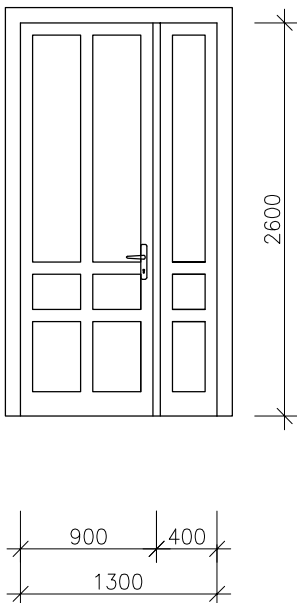
# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	16			
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS						PODLAŽÍ				
<div>D 32</div> 	<p><b>NOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA DO STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNĚ</b></p> <p>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, DVOUKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, S DŘEVĚNOU RÁMOVOU ZÁRUBNÍ,</p> <p>ROZMĚRY DVEŘÍ: cca <b>1300x2500 mm</b></p> <p>POPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY: - NOVÁ ASYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA - TVAROVÁ KOPIE PŮVODNÍCH KŘÍDEL, š. AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900 mm, - OSADIT DO STÁVAJÍCÍ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ, - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ ZÁRUBNĚ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - REPASE STÁV. KOVÁNÍ příp. JEHO VÝMĚNA</p> <p>BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013), nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>KOVÁNÍ: - KLIKA - KLIKA, ŠTÍTEK - MOSAZ- MAT - DVEŘNÍ ZÁVĚSY STÁVAJÍCÍ - OCELOVÉ, ZDOBNÉ, - DOPLNĚNÍ PŮVODNÍHO KOVÁNÍ - NOVÁ POLOHA STAVĚČE KŘÍDEL</p> <p>ZÁMEK: - VLOŽKOVÝ</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK	
		P	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		L	2	-	-	-	-	-	-	-	2
<div>D 33</div> 	<p><b>STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE - REPASE</b></p> <p>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, DVOUKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, S DŘEVĚNOU RÁMOVOU ZÁRUBNÍ š.150mm,</p> <p>ROZMĚRY DVEŘÍ: cca <b>1300x2600 mm</b></p> <p>POPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY: - ODSTRANĚNÍ NOVODOBÝCH PRVKŮ DVEŘÍ (PŘEKRYTÍ KAZETOVÝCH VÝPLNÍ KŘÍDEL PŘEKLIŽKOU) - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - REPASE KOVÁNÍ příp. JEHO VÝMĚNA</p> <p>BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013), nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>KOVÁNÍ: - KLIKA - KLIKA, ŠTÍTEK - MOSAZ- MAT - DVEŘNÍ ZÁVĚSY STÁVAJÍCÍ - OCELOVÉ, ZDOBNÉ, - DOPLNĚNÍ PŮVODNÍHO KOVÁNÍ</p> <p>ZÁMEK: - VLOŽKOVÝ</p>										
		P	-	1	-	-	-	-	-	-	1
		L	-	-	-	-	-	-	-	-	0

# VÝPIS DVEŘÍ

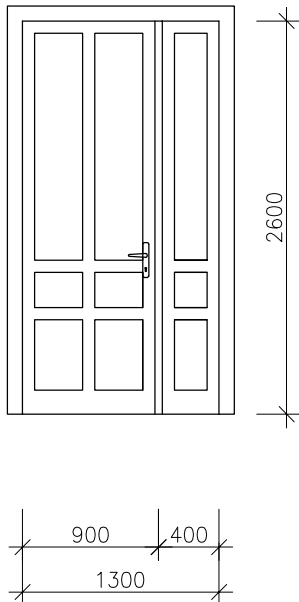
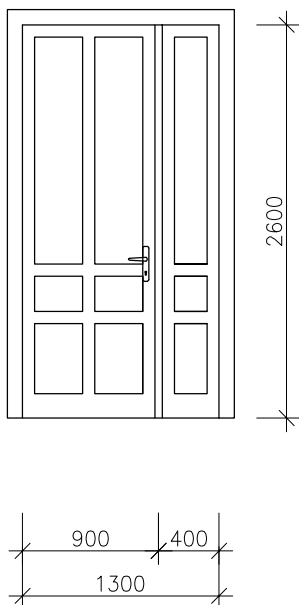
Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	17			
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS						PODLAŽÍ				
<div>D 34</div> 	<p><b>STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE - REPASE</b></p> <p>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, DVOUKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, S DŘEVĚNOU OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ, tl. STĚNY 700mm ,</p> <p>ROZMĚRY DVEŘÍ: cca <b>1300x2600 mm</b></p> <p>POPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY: - ODSTRANĚNÍ NOVODOBÝCH PRVKŮ DVEŘÍ (PŘEKRYTÍ KAZETOVÝCH VÝPLNÍ KŘÍDEL A OBLOŽKOVÉ DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ PŘEKLIŽKOU) - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - REPASE KOVÁNÍ příp. JEHO VÝMĚNA</p> <p>BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013), nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>KOVÁNÍ: - KLIKA - KLIKA, ŠTÍTEK - MOSAZ- MAT - DVEŘNÍ ZÁVĚSY STÁVAJÍCÍ - OCELOVÉ, ZDOBNÉ, - DOPLNĚNÍ PŮVODNÍHO KOVÁNÍ</p> <p>ZÁMEK: - VLOŽKOVÝ</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK	
		P	-	-	-	-	-	-	-	0	
		L	-	1	-	-	-	-	-	1	
<div>D 35</div> 	<p><b>NOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA DO STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNĚ</b></p> <p>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, DVOUKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, S DŘEVĚNOU OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ, PRO tl. ZDIVA 360 mm,</p> <p>ROZMĚRY DVEŘÍ: cca <b>1300x2600 mm</b></p> <p>POPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY: - NOVÁ ASYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA - TVAROVÁ KOPIE PŮVODNÍCH KŘÍDEL, š. AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900 mm, - OSADIT DO STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ, OBLOŽENÉ PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, - ODSTRANĚNÍ NOVODOBÝCH PRVKŮ DVEŘÍ (PŘEKRYTÍ KAZETOVÝCH VÝPLNÍ OBLOŽKY PŘEKLIŽKOU), - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ ZÁRUBNĚ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - REPASE STÁV. KOVÁNÍ příp. JEHO VÝMĚNA</p> <p>BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013), nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>KOVÁNÍ: - KLIKA - KLIKA, ŠTÍTEK - MOSAZ- MAT - DVEŘNÍ ZÁVĚSY STÁVAJÍCÍ - OCELOVÉ, ZDOBNÉ, - DOPLNĚNÍ PŮVODNÍHO KOVÁNÍ</p> <p>ZÁMEK: - VLOŽKOVÝ</p>										
		P	-	1	-	1	-	-	-	2	
		L	-	-	-	-	-	-	-	0	

VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:				
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	18				
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS						PODLAŽÍ					
<div><div><div>D36</div></div></div>	<p><b>NOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA DO STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNĚ</b></p> <p>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, DVOUKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, S DŘEVĚNOU OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ, PRO tl. ZDIVA 630-800 mm.</p> <p>ROZMĚRY DVEŘÍ: cca <b>1300x2600 mm</b></p> <p>POPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- NOVÁ ASYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA - TVAROVÁ KOPIE PŮVODNÍCH KŘÍDEL, š. AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900 mm,</li><li>- OSADIT DO STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ, OBLOŽENÉ PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU,</li><li>- ODSTRANĚNÍ NOVODOBÝCH PRVKŮ DVEŘÍ (PŘEKRYTÍ KAZETOVÝCH VÝPLNÍ OBLOŽKY PŘEKLIŽKOU),</li><li>- ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ ZÁRUBNĚ,</li><li>- OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ,</li><li>- TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR</li><li>- REPASE STÁV. KOVÁNÍ příp. JEHO VÝMĚNA</li></ul> <p>BAREVNOST:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013), nebo bude upřesněna NPÚ a AD</li></ul> <p>KOVÁNÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- KLIKA - KLIKA, ŠTÍTEK - MOSAZ- MAT, SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ</li><li>- DVEŘNÍ ZÁVĚSY STÁVAJÍCÍ - OCELOVÉ, ZDOBNÉ,</li><li>- DOPLNĚNÍ PŮVODNÍHO KOVÁNÍ</li></ul> <p>ZÁMEK: ELETROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK, VČ. VČETNĚ KABELÁŽE, ZADLABÁVACÍ PRŮCHODKY ROZPOJITELNÁ, PROTIPLECH K ZÁMKU, ..</p> <p>STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST (viz D.1.4.h1 Slaboproudé rozvody),</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK		
		P	-	2	-	1	-	-	-	3		
		L	-	1	-	1	-	-	-	2		
<div><div><div>D37</div></div></div>	<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ PROTIPOŽÁRNÍ - EW 30-C DP3</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1500x2700 mm</p> <p>ROZMĚR DVEŘÍ: 1300x2600 mm</p> <p>POPIS: NOvé DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, ASYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA - TVAROVÁ KOPIE PŮVODNÍCH DVEŘÍ, š. AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900 mm, S POLODŘÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, SE SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30-C DP3</p> <p>ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU PRO ZDIVO tl. 630 mm, BAREVNÝ ODSTÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM,</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</p> <p>BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA</p> <p>ZÁMEK: ELETROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK, VČ. VČETNĚ KABELÁŽE, ZADLABÁVACÍ PRŮCHODKY ROZPOJITELNÁ, PROTIPLECH K ZÁMKU, ..</p> <p>STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST (viz D.1.4.h1 Slaboproudé rozvody), systém generálního klíče</p> <p>KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu)</p> <p>MOSAZ</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK		
		P	-	2	-	-	-	-	-	2		
		L	-	-	-	-	-	-	-	0		

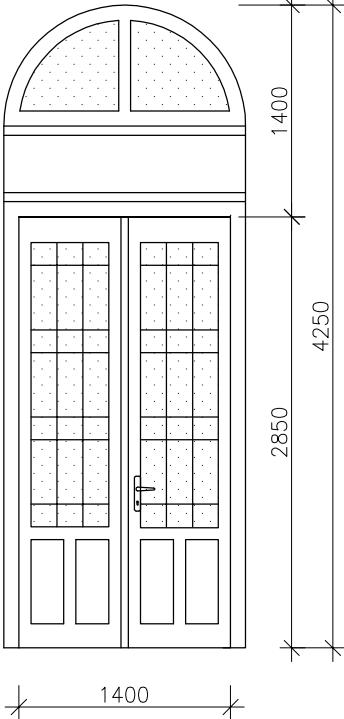
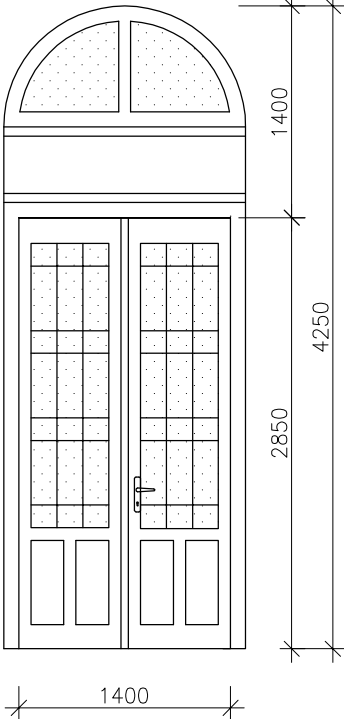


VÝPIS DVEŘÍ

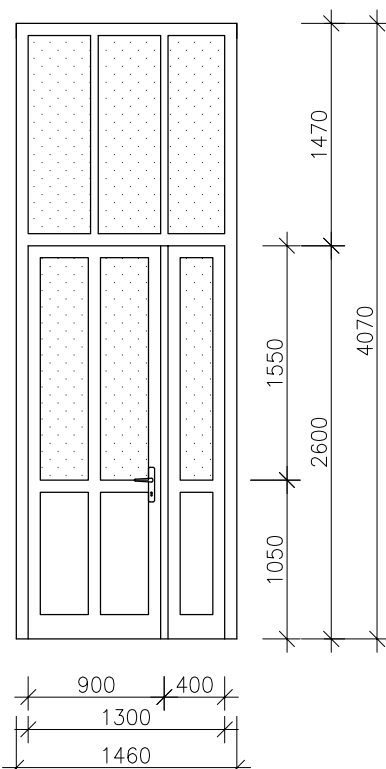
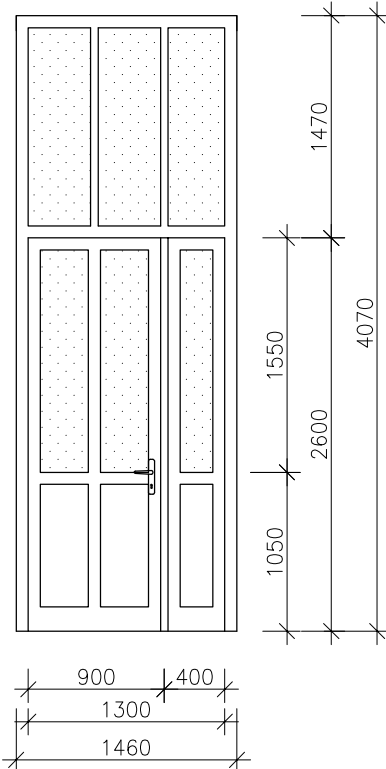
Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:				
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	20				
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS						PODLAŽÍ					
<div><div><div>D</div><div>40</div></div></div>	<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ</b> <b>PROTIPOŽÁRNÍ - EI 30-C S DP3</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1500x2700 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 1300x2600 mm</p> <p>POPIS: NOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, ASYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA - TVAROVÁ KOPIE PŮVODNÍCH DVEŘÍ, š. AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900 mm, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, SE SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30-C S DP3, KOUŘOTĚSNÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU PRO ZDIVO tl. 750 mm, BAREVNÝ ODSTÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM,</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</p> <p>BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA</p> <p>ZÁMEK: ELETROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK, VČ. VČETNĚ KABELÁŽE, ZADLABÁVACÍ PRŮCHODKY ROZPOJITELNÁ, PROTIPLĚCH K ZÁMKU, .. STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST (viz D.1.4.h1 Slaboproudé rozvody), systém generálního klíče</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu), MOSAZ</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK		
		P	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
		L	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
<div><div><div>D</div><div>41</div></div></div>	<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ - NOVÉ</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1500x2700 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 1300x2600 mm</p> <p>POPIS: NOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, ASYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA - TVAROVÁ KOPIE PŮVODNÍCH DVEŘÍ, š. AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900 mm, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU,</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost</p> <p>ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU PRO ZDIVO tl. 660 mm, BAREVNÝ ODSTÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM,</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</p> <p>BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA</p> <p>ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK		
		P	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
		L	-	-	-	2	-	-	-	-	2	



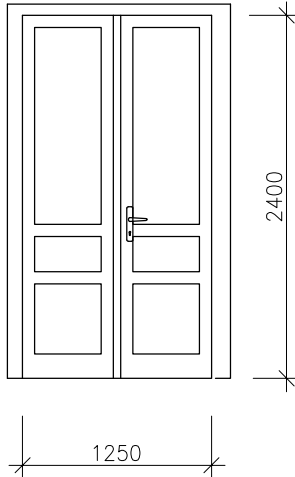
VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:				
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	21				
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS						PODLAŽÍ					
<div><div><div>D</div><div>42</div></div></div>	<p><b>ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ PROTIPOŽÁRNÍCH - EI 30-C S DP3</b></p> <p>ROZMĚR DVEŘÍ: 1400x2850 mm ROZMĚR NADSVĚTLÍKU: 1400x1400 mm POPIS: STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, ZE 2/3 PROSKLENÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, SE SAMOZAVÍRAČI NA OBOU KŘÍDLECH, KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ KŘÍDEL</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30-C S DP3, KOUŘOTĚSNÉ</p> <p>STAVEBNÍ ÚPRAVA:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- DEMONTÁŽ STÁV. MECHANIZMŮ, ZÁMKŮ A SAMOZAVÍRAČŮ,</li><li>- DOPLNĚNÍ NOVÉHO SYSTÉMU ZAVÍRÁNÍ - 1x POHON A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ELEKTROMOTORICKÝ ZÁMEK, 2x ELEKTROPOHONY S MECHAN. KOORDINACÍ, MONTÁŽNÍ DESKY, KRYTU A STŘED. DÍLU, 2x KLUZNÉ RAMENO, 2x POHYBOVÝ RADAR, 4x BEZPEČNOSTNÍ IR CLONA, EXTERNÍ PŘEPÍNAČ FUNKCÍ</li></ul> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: STÁVAJÍCÍ NÁTĚR</p> <p>ZÁMEK: PANIKOVÝ</p> <p>KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ PRO OBĚ KŘÍDLA, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu)</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK		
		P	-	2	-	2	-	-	-	4		
		L	-	-	-	-	-	-	-	0		
<div><div><div>D</div><div>43</div></div></div>	<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ S NADSVĚTLÍKEM - NOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ - EI 30-C DP3</b></p> <p>ROZMĚR DVEŘÍ: 1400x2850 mm ROZMĚR NADSVĚTLÍKU: 1400x1400 mm POPIS: NOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, ZE 2/3 PROSKLENÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, SE SAMOZAVÍRAČI NA OBOU KŘÍDLECH</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30-C DP3 ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ ZÁRUBEŇ, EI 30 ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO PROTIPOŽÁRNÍ EI 30 , ČIRÉ</p> <p>VYBAVENÍ: - SYSTÉMOVÝ PŘÍDRŽNÝ SYSTÉM (OVLÁDACÍ / SERVISNÍ TLAČÍTKO ), - SPOUŠTĚCÍ SIGNÁL - EPS - BEZPOTENCIÁLNÍ ROZPÍNACÍ SIGNÁL, - PŘÍVOD ELEKTRICKÉHO PROUDU O SÍŤOVÉM NAPĚTÍ 230 V - viz. část D.1.4.1 Elektroinstalace - 2x SAMOZAVÍRAČ, - DVEŘE BUDOU ZA PROVOZU OTEVŘENÉ - KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ DVEŘNÍCH KŘÍDEL - AUTOMATICKÉ DVEŘNÍ ZÁSTRČE - DODÁVKA VČETNĚ PŘÍPRAVY PRO KABELÁŽ (POŽÁRNÍ) PRO PROPOJENÍ SE SLP - EPS</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>ZÁMEK: PANIKOVÝ</p> <p>KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK		
		P	-	1	-	-	-	-	-	1		
		L	-	1	-	-	-	-	-	1		

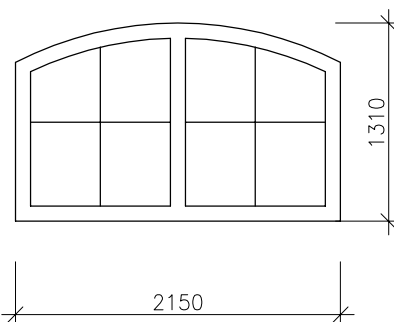
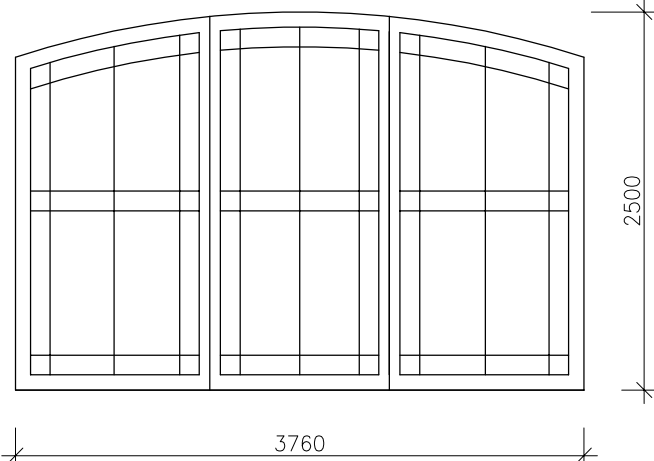
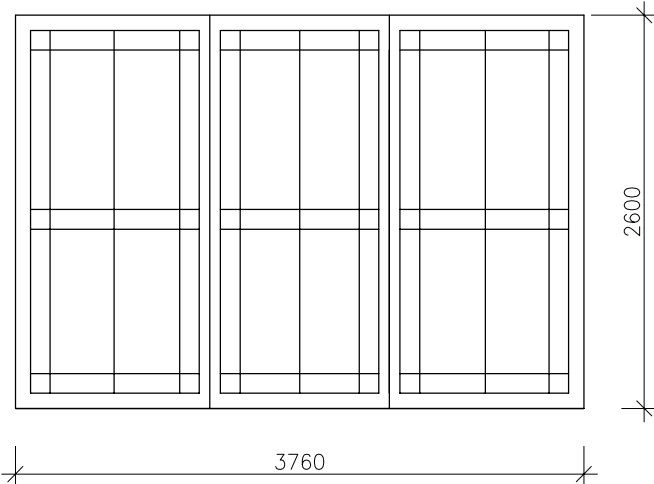
VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:						
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	22						
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS						PODLAŽÍ							
<div><div><div>D 44</div></div><div></div></div>	<div>DVEŘE VNITŘNÍ S NADSVĚTLÍKEM PROTIPOŽÁRNÍ - EI 30-C DP3</div> <div>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1460x4070 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 1300x2600 mm</div> <div>POPIS: NOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, ZE 2/3 PROSKLENÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, ASYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA - š. AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900 mm, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ A PEVNÉHO NADSVĚTLÍKU 1460x1470 mm, BEZ PRAHU, SE SAMOZAVÍRAČEM</div> <div>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30-C DP3</div> <div>ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO PROTIPOŽÁRNÍ EI 30 , ČIRÉ</div> <div>ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ EI 30, BAREVNÝ ODSŤÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM,</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</div> <div>BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</div> <div>ZÁMEK: PANIKOVÝ systém generálního klíče</div> <div>KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</div> <div>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</div>						1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK
						P	-	1	-	-	-	-	-	1
						L	-	-	-	-	-	-	-	0
<div><div><div>D 45</div></div><div></div></div>	<div>DVEŘE VNITŘNÍ S NADSVĚTLÍKEM</div> <div>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1460x4070 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 1300x2600 mm</div> <div>POPIS: NOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, ZE 2/3 PROSKLENÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, ASYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA - š. AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900 mm, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ A PEVNÉHO NADSVĚTLÍKU 1460x1470 mm, BEZ PRAHU, SE SAMOZAVÍRAČEM</div> <div>POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost</div> <div>ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO, ČIRÉ</div> <div>ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, BAREVNÝ ODSŤÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM,</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</div> <div>BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</div> <div>ZÁMEK: PANIKOVÝ systém generálního klíče</div> <div>KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</div> <div>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</div>						1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK
						P	-	1	-	-	-	-	-	1
						L	-	1	-	-	-	-	-	1

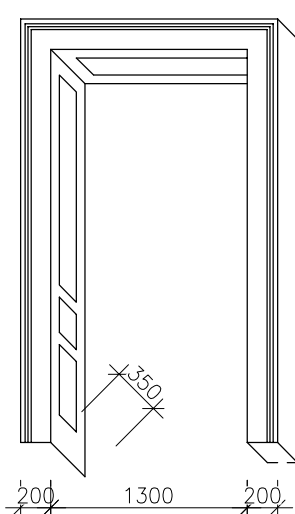
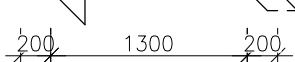
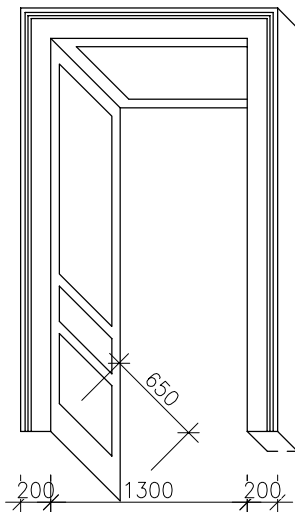
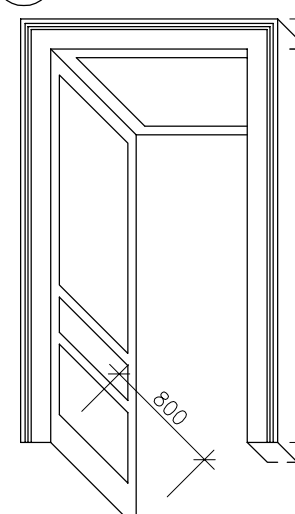
# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:		Investor:		Zakázka číslo:		SO:		Stupeň:		Datum:		Vypracoval:		Zpracovatel projektu:		Číslo přílohy:					
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13		Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno		2 0079 321-4		SO 01		DVD		07/2017		Ing. Kopřivová		INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno		23					
OZNAČENÍ		SCHÉMA, POPIS										PODLAŽÍ									
<div><div><div>D</div><div>46</div></div><div>I</div><div></div></div>				<div>DVEŘE VNITŘNÍ PROTIPOŽÁRNÍ - EI 30-C S DP3</div> <div>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1420x2520/2620 mm (p.k./v.k.)</div> <div>ROZMĚR DVEŘÍ: 1250x2400 mm</div> <div>POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, SE SAMOZAVÍRAČEM A KOORDINÁTOREM KŘÍDEL</div> <div>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30-C S DP3, KOUŘOTĚSNÉ</div> <div>ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODSŤÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, tl. 140 mm</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</div> <div>BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</div> <div>BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA</div> <div>ZÁMEK: PANIKOVÝ systém generálního klíče</div> <div>KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</div> <div>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</div>									1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STR	CELIK	
												P	1	-	-	-	-	-	-	-	1
												L	-	-	-	-	-	-	-	-	0

# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	24			
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS					PODLAŽÍ					
<div><div>D 47</div><div>I</div><div></div></div>	<div>STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÝ NADSVĚTLÍK - REPASE m.č. P01013-P01014</div> <div>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO NADSVĚTLÍKU, PEVNÉHO</div> <div>ROZMĚRY:     <b>2150x1310mm</b></div> <div>- ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - příp. VÝMĚNA ZASKLENÍ</div> <div>BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</div> <div>ZASKLENÍ: - JEDNODUCHÉ SKLO, ČIRÉ</div>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STR	CELK	
<div><div>D 48</div><div></div><div></div></div>	<div>STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÝ NADSVĚTLÍK - REPASE m.č. N01021</div> <div>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO NADSVĚTLÍKU, PEVNÉHO</div> <div>ROZMĚRY:     <b>3760x2500 mm</b></div> <div>- ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR, příp. VÝMĚNA ZASKLENÍ</div> <div>BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013)</div> <div>ZASKLENÍ: - JEDNODUCHÉ SKLO, ČIRÉ</div>										
			-	1	-	-	-	-	-	-	1
<div><div>D 49</div><div></div><div></div></div>	<div>STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÝ NADSVĚTLÍK - REPASE m.č. N02015</div> <div>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO NADSVĚTLÍKU, PEVNÉHO</div> <div>ROZMĚRY:     <b>3760x2600 mm</b></div> <div>- ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR, příp. VÝMĚNA ZASKLENÍ</div> <div>BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013)</div> <div>ZASKLENÍ: - JEDNODUCHÉ SKLO, ČIRÉ</div>										
			-	-	-	1	-	-	-	-	1

# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	25			
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS						PODLAŽÍ				
<div>D 50</div> 	<b>STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ - REPASE</b>  POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ ROZMĚRY: <b>1300x2600x200mm, pro tl. zdiva 350 mm</b>  - DEMONTÁŽ NOVODOBÝCH PRVKŮ ZÁRUBNĚ (PŘEKRYTÍ KAZETOVÝCH VÝPLNÍ OBLOŽKY PŘEKLIŽKOU), - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - DEMONTÁŽ DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ  BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) - dle barevnosti dveří  nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK	
			-	1	-	1	-	-	-	2	
<div>D 51</div> 	<b>STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ - REPASE</b>  POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ ROZMĚRY: <b>1300x2600x200mm, pro tl. zdiva 650 mm</b>  - DEMONTÁŽ NOVODOBÝCH PRVKŮ ZÁRUBNĚ (PŘEKRYTÍ KAZETOVÝCH VÝPLNÍ OBLOŽKY PŘEKLIŽKOU), - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - DEMONTÁŽ DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ )  BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) - dle barevnosti dveří  nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD										
<div>D 52</div> 	<b>STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ - REPASE</b>  POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ ROZMĚRY: <b>1300x2600x200mm, pro tl. zdiva 650 mm</b>  - DEMONTÁŽ NOVODOBÝCH PRVKŮ ZÁRUBNĚ (PŘEKRYTÍ KAZETOVÝCH VÝPLNÍ OBLOŽKY PŘEKLIŽKOU), - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - DEMONTÁŽ DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ )  BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) - dle barevnosti dveří  nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD		-	3	-	6	-	-	-	9	
<div>D 53</div> 	<b>STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ - REPASE</b>  POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ ROZMĚRY: <b>1300x2600x200mm, pro tl. zdiva 800 mm</b>  - DEMONTÁŽ NOVODOBÝCH PRVKŮ ZÁRUBNĚ (PŘEKRYTÍ KAZETOVÝCH VÝPLNÍ OBLOŽKY PŘEKLIŽKOU), - ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ, - OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, - TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR - DEMONTÁŽ DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ  BAREVNOST: - PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) - dle barevnosti dveří  nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD		-	1	-	-	-	-	-	1	

# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba: MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Investor: Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	Zakázka číslo: 2 0079 321-4	SO: SO 01	Stupeň: DVD	Datum: 07/2017	Vypracoval: Ing. Kopřivová	Zpracovatel projektu: INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	Číslo přílohy: 26						
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS					PODLAŽÍ								
<div><div>D</div><div>54</div></div>	<p><b>STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE - REPASE</b></p> <p>POPIS:</p> <p>REPASE STÁVAJÍCÍCH VENKOVNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, DVOUKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, S PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM, S DŘEVĚNOU RÁMOVOU ZÁRUBNÍ, SE SAMOZAVÍRAČEM NA OBOU KŘÍDLECH, ZASKLENÍ - JEDNODUCHÉ SKLO ČIRÉ</p> <p>STAVEBNÍ OTVOR: cca <b>2270x4350 mm</b> (vnitřní),</p> <p>STÁVAJÍCÍ DVEŘE - KŘÍDLA I RÁM DVEŘÍ ZBAVIT STÁVAJÍCÍHO NÁTĚRU, OPRAVIT PŘÍPADNÉ PORUCHY (U VELKÝCH PORUCH NAHRAZENÍ POŠKOZENÉ ČÁSTI NOVÝMI), DOPLNIT CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI, PŘEBROUSIT A OPATŘIT NOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU. ODSÍTIN A TYP NÁTĚRU (LAZURY) MUSÍ ODPOVÍDAT PŮVODNÍMU NÁTĚRU A BAREVNOSTI. U PRVKŮ, KTERÉ BUDOU OPATŘENY KRYCÍ BARVOU BUDOU ZATMELENY NEROVNOSTI + 1x ZÁKLADNÍ + 1x FINÁLNÍ NÁTĚR. ZÁRUBNĚ I OBLOŽKY PO OČIŠTĚNÍ NAPUSTIT VHODNÝM FUNGICIDNÍM PROSTŘEDKEM. U VITRÁŽOVÝCH DVEŘÍ VYMĚNIT POŠKRÁBANÉ, NEBO JINAK ZNEHODNOCENÉ ZASKLENÍ. KOMPLETNÍ OPRAVA TMELENÍ VEŠKERÝCH SKEL. VEŠKERÁ KOVÁNÍ OČISTIT, ZKONTROLOVAT FUNKČNOST, ODBORNĚ OPRAVIT A PŘÍPADNĚ NAHRADIT KOPIÍ. SOUČÁSTÍ REPASE DVEŘÍ JE KOMPLETNÍ REPASE, NEBO VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH DVEŘNÍCH PRAHŮ. V PŘÍPADĚ ROZSÁHLÉHO POŠKOZENÍ BUDE TŘEBA CELÉ DVEŘE NEBO JEJICH ČÁST NAHRADIT KOPIÍ.</p> <p>DVEŘE BUDOU OPATŘENY TĚSNĚNÍM PRO ZLEPŠENÍ AKUSTICKÝCH VLASTNOSTÍ DVEŘE BUDOU DOPLNĚNY NOVÝM ZÁMKEM VČETNĚ PŘÍPRAVY PRO UMÍSTĚNÍ KABELÁŽE PRO PROPOJENÍ ZÁMKU SE SLP (PZTS, EZS), SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. DODAVATEL DÍLA MUSÍ ZAJISTIT, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE REPASOVANÝ PRVEK NUTNĚ DEMONTOVAT (ODVÉST ZE STAVBY), MUSÍ BÝT PŘI ZPĚTNÉ MONTÁŽI OSAZEN NA SVÉ PŮVODNÍ MÍSTO.</p> <p>KOVÁNÍ S PANIKOVOU FUNKCÍ</p>						1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STR	CELK
						-	1	-	-	-	-	-	-	1



Foto stávajících dveří

# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:						
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	27						
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS						PODLAŽÍ							
<div>D 55</div>	<p><b>STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE - REPASE</b></p> <p>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍCH VENKOVNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, DVOUKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, ZE 1/4 PROSKLENÝCH A S PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM - SKLO ČIRÉ, S DŘEVĚNOU RÁMOVOU ZÁRUBNÍ, STAVEBNÍ OTVOR: cca <b>2450 x p.k.3320, v.k. 3660 mm</b> (vnitřní),</p> <p>STÁVAJÍCÍ DVEŘE - KŘÍDLA I RÁM DVEŘÍ ZBAVIT STÁVAJÍCÍHO LAKU OPRAVIT PŘÍPADNÉ PORUCHY (U VELKÝCH PORUCH NAHRAZENÍ POŠKOZENÉ ČÁSTI NOVÝMI), DOPLNIT CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI, PŘEBROUSIT A OPATŘIT NOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU. ODSŤÍN A TYP NÁTĚRU (LAZURY) MUSÍ ODPOVÍDAT PŮVODNÍMU NÁTĚRU A BAREVNOSTI. U PRVKŮ, KTERÉ BUDOU OPATŘENY KRYCÍ BARVOU BUDOU ZATMELENY NEROVNOSTI + DVAKRÁT ZÁKLADNÍ + 1X FINÁLNÍ NÁTĚR. ZÁRUBNĚ I OBLOŽKY PO OČIŠTĚNÍ NAPUSTIT VHODNÝM FUNGICIDNÍM PROSTŘEDKEM. U VITRÁŽOVÝCH DVEŘÍ VYMĚNIT POŠKRÁBANÉ, NEBO JINAK ZNEHODNOCENÉ ZASKLENÍ. KOMPLETNÍ OPRAVA TMELENÍ VEŠKERÝCH SKEL. VEŠKERÁ KOVÁNÍ OČISTIT, ZKONTROLOVAT FUNKČNOST, ODBORNĚ OPRAVIT A PŘÍPADNĚ NAHRADIT KOPIÍ. SOUČÁSTÍ REPASE DVEŘÍ JE KOMPLETNÍ REPASE NEBO VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH DVEŘNÍCH PRAHŮ. V PŘÍPADĚ ROZSÁHLÉHO POŠKOZENÍ BUDE TŘEBA CELÉ DVEŘE NEBO JEJICH ČÁST NAHRADIT KOPIÍ.</p> <p>DVEŘE BUDOU OPATŘENY TĚSNĚNÍM PRO ZLEPŠENÍ AKUSTICKÝCH VLASTNOSTÍ DVEŘE BUDOU DOPLNĚNY NOVÝM ZÁMKEM VČETNĚ PŘÍPRAVY PRO UMÍSTĚNÍ KABELÁŽE PRO PROPOJENÍ ZÁMKU SE SLP (EKV,PZTS), SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. DODAVATEL DÍLA MUSÍ ZAJISTIT, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE REPASOVANÝ PRVEK NUTNĚ DEMONTOVAT (ODVÉST ZE STAVBY), MUSÍ BÝT PŘI ZPĚTNÉ MONTÁŽI OSAZEN NA SVÉ PŮVODNÍ MÍSTO.</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: KOVÁNÍ S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK VČETNĚ KABELÁŽE, ZADLABÁVACÍ PRŮCHODKA ROZPOJITELNÁ, PROTIPLECH K ZÁMKU, BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÁ VLOŽKA, SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ stavební připravenost (viz D.1.4.h1 Slaboprooodé rozvody)</p>						1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STR	CELK
							1	-	-	-	-	-	-	-



Foto stávajících dveří

VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:						
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	28						
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS						PODLAŽÍ							
<div>D56</div>	<p><b>STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE - REPASE</b></p> <p>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍCH VENKOVNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, TROJKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, ZE 2/3 PROSKLENÝCH A S PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM - SKLO ČIRÉ, S DŘEVĚNOU RÁMOVOU ZÁRUBNÍ, STAVEBNÍ OTVOR: cca <b>2450 x p.k.3300, v.k. 3650 mm</b> (vnitřní),</p> <p>STÁVAJÍCÍ DVEŘE - KŘÍDLA I RÁM DVEŘÍ ZBAVIT STÁVAJÍCÍHO LAKU OPRAVIT PŘÍPADNÉ PORUCHY (U VELKÝCH PORUCH NAHRAZENÍ POŠKOZENÉ ČÁSTI NOVÝMI), DOPLNIT CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI, PŘEBROUSIT A OPATŘIT NOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU. ODSŤÍN A TYP NÁTĚRU (LAZURY) MUSÍ ODPOVÍDAT PŮVODNÍMU NÁTĚRU A BAREVNOSTI. U PRVKŮ, KTERÉ BUDOU OPATŘENY KRYCÍ BARVOU BUDOU ZATMELENY NEROVNOSTI + DVAKRÁT ZÁKLADNÍ + 1X FINÁLNÍ NÁTĚR. ZÁRUBNĚ I OBLOŽKY PO OČIŠTĚNÍ NAPUSTIT VHODNÝM FUNGICIDNÍM PROSTŘEDKEM. U VITRÁŽOVÝCH DVEŘÍ VYMĚNIT POŠKRÁBANÉ, NEBO JINAK ZNEHODNOCENÉ ZASKLENÍ. KOMPLETNÍ OPRAVA TMELENÍ VEŠKERÝCH SKEL. VEŠKERÁ KOVÁNÍ OČISTIT, ZKONTROLOVAT FUNKČNOST, ODBORNĚ OPRAVIT A PŘÍPADNĚ NAHRADIT KOPIÍ. SOUČÁSTÍ REPASE DVEŘÍ JE KOMPLETNÍ REPASE, NEBO VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH DVEŘNÍCH PRAHŮ. V PŘÍPADĚ ROZSÁHLÉHO POŠKOZENÍ BUDE TŘEBA CELÉ DVEŘE NEBO JEJICH ČÁST NAHRADIT KOPIÍ. DVEŘE BUDOU OPATŘENY TĚSNĚNÍM PRO ZLEPŠENÍ AKUSTICKÝCH VLASTNOSTÍ DVEŘE SE ZÁMKEM VLOŽKOVÝM DODAVATEL DÍLA MUSÍ ZAJISTIT, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE REPASOVANÝ PRVEK NUTNĚ DEMONTOVAT (ODVÉST ZE STAVBY), MUSÍ BÝT PŘI ZPĚTNÉ MONTÁŽI OSAZEN NA SVÉ PŮVODNÍ MÍSTO.</p>						1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK
							1	-	-	-	-	-	-	-



Foto stávajících dveří



# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:	
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	29	
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS	PODLAŽÍ							
<div><div>D</div><div>57</div></div>	<p>NOVÉ VENKOVNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE - REPLIKA</p> <p>POPIS:</p> <p>REPLIKA STÁVAJÍCÍCH VENKOVNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, DVOUKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, ZE 2/3 PROSKLENÝCH , S DŘEVĚNOU RÁMOVOU ZÁRUBNÍ, MATERIÁLOVÁ A TVAROVÁ KOPIE STÁVAJÍCÍCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ</p> <p>STAVEBNÍ OTVOR: cca <b>1610x2730 mm</b> (vnitřní),</p> <p>VYBAVENÍ:</p> <p>SAMOZAVÍRAČE NA OBOU KŘÍDELECH, KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ KŘÍDEL</p> <p>ZASKLENÍ:</p> <p>IZOLAČNÍ DVOJSKLO - ČIRÉ</p> <p>TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK HNĚDÝ,</p> <p>BAREVNOST: KRYCÍ NÁTĚR - TEPLÉ HNĚDÝ ODSTÍN</p> <p>KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ, NA OBE KŘÍDLA</p> <p>KLIKA- PANIKOVÁ KLIKA, ŠTÍTEK</p> <p>MOSAZ, MAT</p> <p>DVEŘNÍ ZÁVĚSY - OCELOVÉ, ZDOBNÉ, POUŽÍT</p> <p>REPASOVANÉ STÁVAJÍCÍ ZÁVĚSY NEBO NOVÉ -</p> <p>PROFILACE A ROZMĚR ZÁVĚSU DLE STÁVAJÍCÍCH</p> <p>barevnost bude přizpůsobena barevnosti dveřního křídla</p> <p>ZÁMEK: PANIKOVÝ</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>PŘÍPRAVA PRO UMÍSTĚNÍ KABELÁŽE PRO PROPOJENÍ ZÁMKU SE SLP (PZTS, EKV),</p> <p>SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE.</p>	1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STR	CELK
		1	-	-	-	-	-	-	-





Foto stávajících dveří

VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:						
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	30						
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS						PODLAŽÍ							
<div>D58</div>	<p><b>STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE - ÚPRAVA</b></p> <p>POPIS: ÚPRAVA A REPASE STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, TROJKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, ZE 2/3 PROSKLENÝCH, S PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM, S DŘEVĚNOU RÁMOVOU ZÁRUBNÍ, - OTOČIT OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ DO SMĚRU ÚNIKU !!</p> <p>STAVEBNÍ OTVOR:      cca <b>2460 x p.k.3300, v.k. 3620 mm</b></p> <p>STÁVAJÍCÍ DVEŘE - KŘÍDLA I RÁM DVEŘÍ ZBAVIT STÁVAJÍCÍHO LAKU OPRAVIT PŘÍPADNÉ PORUCHY (U VELKÝCH PORUCH NAHRAZENÍ POŠKOZENÉ ČÁSTI NOVÝMI), DOPLNIT CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI, PŘEBROUSIT A OPATŘIT NOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU. ODSŤÍN A TYP NÁTĚRU (LAZURY) MUSÍ ODPOVÍDAT PŮVODNÍMU NÁTĚRU A BAREVNOSTI. U PRVKŮ, KTERÉ BUDOU OPATŘENY KRYCÍ BARVOU BUDOU ZATMELENY NEROVNOSTI + DVAKRÁT ZÁKLADNÍ + 1X FINÁLNÍ NÁTĚR. ZÁRUBNĚ I OBLOŽKY PO OČIŠTĚNÍ NAPUSTIT VHODNÝM FUNGICIDNÍM PROSTŘEDKEM. U VITRÁŽOVÝCH DVEŘÍ VYMĚNIT POŠKRÁBANÉ, NEBO JINAK ZNEHODNOCENÉ ZASKLENÍ. KOMPLETNÍ OPRAVA TMELNÍ VEŠKERÝCH SKEL. VEŠKERÁ KOVÁNÍ OČISTIT, ZKONTROLOVAT FUNKČNOST, ODBORNĚ OPRAVIT A PŘÍPADNĚ NAHRADIT KOPIÍ. SOUČÁSTÍ REPASE DVEŘÍ JE KOMPLETNÍ REPASE, NEBO VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH DVEŘNÍCH PRAHŮ. V PŘÍPADĚ ROZSÁHLÉHO POŠKOZENÍ BUDE TŘEBA CELÉ DVEŘE NEBO JEJICH ČÁST NAHRADIT KOPIÍ. JE NUTNÉ OTOČIT SMĚR OTEVÍRÁNÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA VE SMĚRU ÚNIKU. DVEŘE BUDOU OPATŘENY TĚSNĚNÍM PRO ZLEPŠENÍ AKUSTICKÝCH VLASTNOSTÍ. DODAVATEL DÍLA MUSÍ ZAJISTIT, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE REPASOVANÝ PRVEK NUTNĚ DEMONTOVAT (ODVÉST ZE STAVBY), MUSÍ BÝT PŘI ZPĚTNÉ MONTÁŽI OSAZEN NA SVÉ PŮVODNÍ MÍSTO.</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: KOVÁNÍ S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ</p>						1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK
							1	-	-	-	-	-	-	-





Foto stávajících dveří

VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:					
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	31					
OZNAČENÍ	SCHÉMA, POPIS					PODLAŽÍ							
<div>D59</div>	<p><b>DŘEVĚNÁ PROSKLENÁ STĚNA S DVEŘMI - VNITŘNÍ</b></p> <p>POPIS: ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ STĚNY S DVEŘMI, PROSKLENÍ ZE <math>\frac{2}{3}</math> - SKLO ČIRÉ , DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, KAZETOVÉ, S DŘEVĚNOU RÁMOVOU ZÁRUBNÍ,</p> <p>STAVEBNÍ OTVOR:      cca <b>2680 x 3440 mm</b></p> <p>STÁVAJÍCÍ DVEŘE - KŘÍDLA I RÁM DVEŘÍ ZBAVIT STÁVAJÍCÍHO LAKU OPRAVIT PŘÍPADNÉ PORUCHY (U VELKÝCH PORUCH NAHRAZENÍ POŠKOZENÉ ČÁSTI NOVÝMI), DOPLNIT CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI, PŘEBROUSIT A OPATŘIT NOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU. ODSÍTÍN A TYP NÁTĚRU MUSÍ ODPOVÍDAT PŮVODNÍMU NÁTĚRU A BAREVNOSTI. U PRVKŮ, KTERÉ BUDOU OPATŘENY KRYCÍ BARVOU BUDOU ZATMELENY NEROVNOSTI + DVAKRÁT ZÁKLADNÍ + 1X FINÁLNÍ NÁTĚR. ZÁRUBNĚ I OBLOŽKY PO OČIŠTĚNÍ NAPUSTIT VHODNÝM FUNGICIDNÍM PROSTŘEDKEM. U VITRÁŽOVÝCH DVEŘÍ VYMĚNIT POŠKRÁBANÉ, NEBO JINAK ZNEHODNOCENÉ ZASKLENÍ. KOMPLETNÍ OPRAVA TMELENÍ VEŠKERÝCH SKEL. VEŠKERÁ KOVÁNÍ OČISTIT, ZKONTROLOVAT FUNKČNOST, ODBORNĚ OPRAVIT A PŘÍPADNĚ NAHRADIT KOPIÍ. SOUČÁSTÍ REPASE DVEŘÍ JE KOMPLETNÍ REPASE, NEBO VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH DVEŘNÍCH PRAHŮ. V PŘÍPADĚ ROZSÁHLÉHO POŠKOZENÍ BUDE TŘEBA CELÉ DVEŘE NEBO JEJICH ČÁST NAHRADIT KOPIÍ.</p> <p>DVEŘE BUDOU OPATŘENY TĚSNĚNÍM PRO ZLEPŠENÍ AKUSTICKÝCH VLASTNOSTÍ</p> <p>DVEŘE BUDOU OSAZENY KOVÁNÍM S PANIKOVOU FUNKCÍ.</p> <p>STĚNA BUDE DOPLNĚNA VĚTRACÍMI MŘÍŽKAMI VE SPODNÍ ČÁSTI KŘÍDEL, O CELKOVÉ ÚČINNÉ PLOŠE 0,1 m2, V BARVĚ STĚNY.</p> <p>DODAVATEL DÍLA MUSÍ ZAJISTIT, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE REPASOVANÝ PRVEK NUTNĚ DEMONTOVAT (ODVĚST ZE STAVBY), MUSÍ BÝT PŘI ZPĚTNÉ MONTÁŽI OSAZEN NA SVÉ PŮVODNÍ MÍSTO.</p>					1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK
						1	-	-	-	-	-	-	-



Foto stávajících dveří



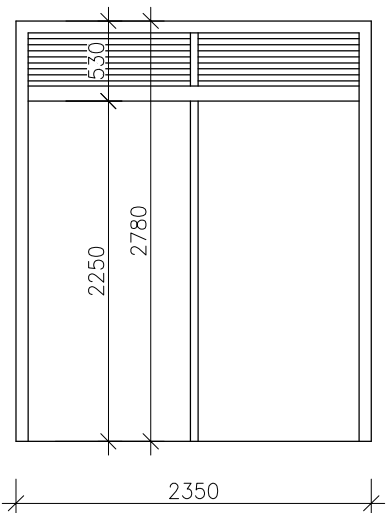
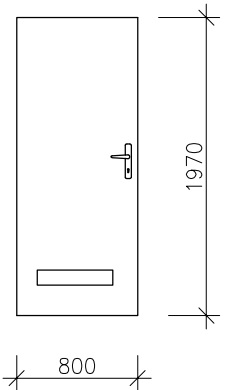
VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:		
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	33		
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ							
<div><div><div>D</div><div>61</div></div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>2350</div></div><div><div><div>480</div><div>1150</div><div>480</div></div><div>2110</div></div></div></div>		<p>OCELOVÁ PROSKLENÁ STĚNA S DVEŘMI - vnitřní</p> <p>POPIS:</p> <p>PROSKLENÁ STĚNA Z OCELOVÝCH (ŠTÍHLÝCH) PROFILŮ BEZ PŘERUŠENÉHO TEPELNÉHO MOSTU, S DVOUKŘÍDLÝMI POSUVNÝMI AUTOMATICKÝMI DVEŘMI, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM, ZESÍLENÝ SPODNÍ RÁM, OSADIT PŘED STAVEBNÍ OTVOR</p> <p>STAVEBNÍ OTVOR: cca <b>2110x2350 mm</b></p> <p>ROZMĚR DVEŘÍ: 1150 x 2250 mm</p> <p>HLOUBKA PROFILU: 50 MM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: AKRYLÁTOVÁ BARVA (NÁSTŘIKOVÝ SYSTÉM) - KOMAXIT</p> <p>ZASKLENÍ</p> <p>SKLO OBOUSTRANNĚ BEZPEČNOSTNÍ VRSTVENÉ , VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ SKLO ČIRÉ, POTISK PROSKLENÝCH STĚN DLE VYHLÁŠKY, DISTANČNÍ RÁMEČEK OPATŘIT NÁTĚREM V ODSTĚNU KŘÍDLA,</p> <p>VNĚJŠÍ SKLO - ČIRÉ, VNITŘNÍ SKLO - ČIRÉ,</p> <p>- SKLA VE VÝŠCE 800-1000 A ZÁROVEŇ 1400-1600 MM OD PODLAHY OPATŘIT PRUHEM ZNAČEK 50 x 50 MM VZDÁLENÝCH OD SEBE MAX.150 MM - ŠEDÁ FÓLIE,</p> <p>- BUDE PROVEDENO V SOULADU S VYHL.Č.398/2009 SB.</p> <p>FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI:</p> <p>ZVUKOVÁ NEPRŮZVUČNOST: <math>R_{wmin}</math> = 34 DB</p> <p>BAREVNOST:</p> <p>- ŠEDÁ</p> <p>VABAVENÍ:</p> <p>- OTEVÍRÁNÍ NA POHYBOVÉ ČIDLO</p> <p>- PANIKOVÁ FUNKCE</p> <p>- POHONY DVEŘÍ PŘIPOJENY NA VLASTNÍ ZÁLOŽNÍ ZDROJ</p> <p>- OVLÁDÁNÍ (viz SLP-EPS, PBŘ)</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY OTVORU OVĚŘIT NA STAVBĚ !</p> <p>PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ VZHLED DVEŘÍ ODSOUHLASIT S INVESTOREM A ZÁSTUPCEM ODBORU PAMÁTKOVÉ PÉČE MAGISTRÁTU MĚSTA BRNA. DÍLENSKOU DOKUMENTACI A VZORKY K ODSOUHLASENÍ ZAJISTÍ ZHOTOVITEL STAVBY.</p>	1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK
			1	-	-	-	-	-	-	-

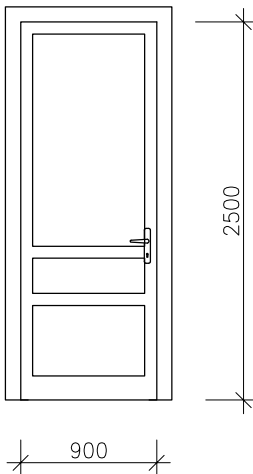
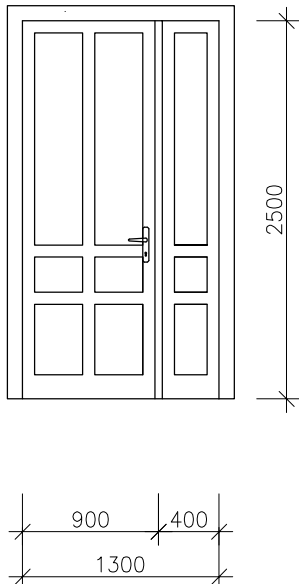
VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	34			
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
<div>D 62</div>		DVEŘE VNITŘNÍ		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STR	CELK
		ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU SE SAMOZAVÍRAČEM POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: VČETNĚ DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 140 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM  BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ  POZNÁMKA: DVEŘE PRO NIKU ROZVADĚČE MaR BUDOU DOPLNĚNY O 2x DVEŘNÍ MŘÍŽKU OBOUSTRANNOU - 500x100 mm, HLINÍKOVOU, V BARVĚ DVEŘNÍHO KŘÍDLA <div>ROZMĚR DVEŘÍ JE NUTNÉ KOORDINOVAT S VELIKOSTÍ DODANÉHO ROZVADĚČE MaR !!!</div>	P	1	-	-	-	-	-	-	1
		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<div>D 63</div>		GARÁŽOVÁ VRATA									
		ROZMĚR STAV. OTVORU: cca 2530x2830 mm ROZMĚR VRAT: 2400x2250 mm ROZMĚR ŽALUZIE: 2400x530 mm POPIS: OCELOVÁ VRATA DVOUKŘÍDLÁ, OTOČNÁ, S TEPELNĚ IZOLAČNÍ VÝPLNÍ, "NADSVĚTLÍK" VRAT BUDE TVOŘIT PLNÁ VÝPLŇ S POHLEDOVOU ŽALUZIÍ, DODÁNO VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ, OTEVÍRÁNÍ VRAT DO EXTERIÉRU  FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI: SOUČ. PROSTUPU TEPLA: U ≤ 1,50 W/(m².K)  POVRCHOVÁ ÚPRAVA : NÁTĚROVÝ SYSTÉM BARVA : ŠEDÁ bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ		1	-	-	-	-	-	-	1

VÝPIS DVEŘÍ

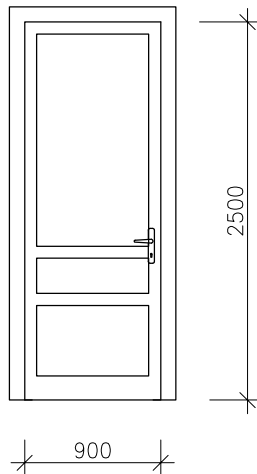
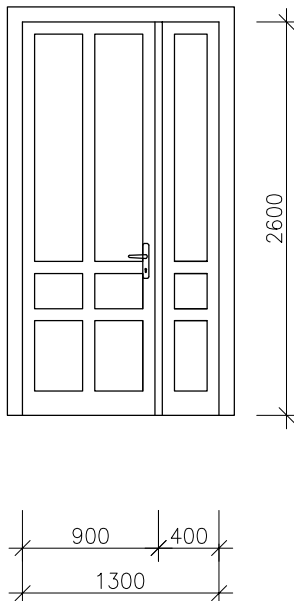
Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:				
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	35				
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ									
<div>D 64</div> 		<p><b>GARÁŽOVÁ VRATA</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: cca 2470x2800 mm</p> <p>ROZMĚR VRAT: 2350x2250 mm</p> <p>ROZMĚR ŽALUZIE: 2350x530 mm</p> <p>POPIS: OCELOVÁ VRATA DVOUKŘÍDLÁ, OTOČNÁ, S TEPELNĚ IZOLAČNÍ VÝPLNÍ, DO PLNÉHO NADSVĚTLÍKU BUDE INTEGROVÁNA PRODIDEŠTOVÁ ŽALUZIE PRO PŘÍVODNÍ A ODVODNÍ POTRUBÍ VZT, DODÁNO VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ, OTEVÍRÁNÍ VRAT DO EXTERIÉRU</p> <p>FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI:</p> <p>SOUČ. PROSTUPU TEPLA: <math>U \leq 1,70 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}</math></p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA : NÁTĚROVÝ SYSTÉM</p> <p>BARVA : ŠEDÁ bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STR	CELK	
				1	-	-	-	-	-	-	-	1
<div>D 65</div> 		<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 900x2020 mm</p> <p>ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970 mm</p> <p>POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ Z LAMINOVANÉ LEHČENÉ DTD, DŘEVĚNÉ VÝZTUHY, HRANY BEZ ZAOBLNĚNÍ S ABS V BARVĚ LAMINA, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost</p> <p>ZÁRUBEŇ: DVEŘE OSADIT DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ozn. Z/03</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINACE HPL, TL. min. 0,8 mm</p> <p>BARVA: BÍLÁ (RAL 9010) NEBO BUDE UPŘESNĚNA AD</p> <p>ZÁMEK: VLOŽKOVÝ, systém generálního klíče</p> <p>KOVÁNÍ: STANDARDNÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</p> <p>DVEŘNÍ MŘÍŽKA: OBOUSTRANNÁ,400x100 mm, BÍLÁ (RAL 9010)</p>	P	-	-	-	-	-	-	-	0	
			L	-	-	-	-	-	2	-	2	

# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	36			
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
<div>D 66</div>		<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2600 mm</p> <p>ROZMĚR DVEŘÍ: 900x2500 mm</p> <p>POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU SE SAMOZAVÍRAČEM S ARETACÍ</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost</p> <p>ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODSŤÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 140 mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</p> <p>BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA</p> <p>ZÁMEK: ELETROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK, VČ. VČETNĚ KABELÁŽE, ZADLABÁVACÍ PRŮCHODKY ROZPOJITELNÁ, PROTIPLĚCH K ZÁMKU, .. STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST (viz D.1.4.h1 Slaboproudé rozvody)</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÁ VLOŽKA systém generálního klíče</p> <p>KOVÁNÍ: S PANIKOVOU FUNKCÍ, KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK
			P	1	-	-	-	-	-	-	-
<div>D 67</div>		<p><b>NOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA DO STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNĚ</b></p> <p>POPIS: REPASE STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ, DVOUKŘÍDLÝCH, KAZETOVÝCH, S DŘEVĚNOU RÁMOVOU ZÁRUBNÍ,</p> <p>ROZMĚRY DVEŘÍ: cca <b>1300x2500 mm</b></p> <p>POPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- NOVÁ ASYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA - TVAROVÁ KOPIE PŮVODNÍCH KŘÍDEL, š. AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900 mm,</li><li>- OSADIT DO STÁVAJÍCÍ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ,</li><li>- ODSTRANĚNÍ STARÝCH NÁTĚRŮ ZÁRUBNĚ,</li><li>- OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ,</li><li>- TMELENÍ, NOVÝ NÁTĚR</li><li>- REPASE STÁV. KOVÁNÍ příp. JEHO VÝMĚNA</li></ul> <p>BAREVNOST:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</li></ul> <p>KOVÁNÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- KLIKA - KLIKA, ŠTÍTEK - MOSAZ- MAT</li><li>- DVEŘNÍ ZÁVĚSY STÁVAJÍCÍ - OCELOVÉ, ZDOBNÉ,</li><li>- DOPLNĚNÍ PŮVODNÍHO KOVÁNÍ</li><li>- NOVÁ POLOHA STAVĚČE KŘÍDEL</li></ul> <p>ZÁMEK: ELETROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK, VČ. VČETNĚ KABELÁŽE, ZADLABÁVACÍ PRŮCHODKY ROZPOJITELNÁ, PROTIPLĚCH K ZÁMKU, .. STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST (viz D.1.4.h1 Slaboproudé rozvody)</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÁ VLOŽKA systém generálního klíče</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>									
			P	-	-	-	-	-	-	-	-
			L	1	-	-	-	-	-	1	



# VÝPIS DVEŘÍ

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Zpracovatel projektu:	Číslo přílohy:			
MU-Rekonstrukce objektu FF, Joštova 13	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9 601 77 Brno	2 0079 321-4	SO 01	DVD	07/2017	Ing. Kopřivová	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno	37			
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽÍ								
<div>D 68</div>		<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1000x2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970 mm POPIS: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, S PRAHEM, SE SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požadavku na požární odolnost ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU, BAREVNÝ ODSŤÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM, PRO ZDĚNOU PŘÍČKU tl. 140 mm</p> <p>ZVUKOVÝ ÚTLUM: 32 dB</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD</p> <p>BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: ELETROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK, VČ. VČETNĚ KABELÁŽE, ZADLABÁVACÍ PRŮCHODKY ROZPOJITELNÁ, PROTIPLĚCH K ZÁMKU, .. STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST (viz D.1.4.h1 Slaboproudé rozvody), systém generálního klíče</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu) MOSAZ</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30 POZNÁMKA: DVEŘE VYROBIT DLE PŮVODNÍCH DVEŘÍ.</p>		1PP	1NP	1NP-G	2NP	2NP-G	3NP	STŘ	CELK
			P	-	-	-	-	-	-	-	-
<div>D 69</div>		<p><b>DVEŘE VNITŘNÍ PROTIPOŽÁRNÍ - EI 30-C S DP3</b></p> <p>ROZMĚR STAV. OTVORU: 1500x2700 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 1300x2600 mm POPIS: NOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, S KAZETOVÝM PROLISEM, ASYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA - TVAROVÁ KOPIE PŮVODNÍCH DVEŘÍ, š. AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900 mm, S POLODRÁŽKOU, vč. DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, SE SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30-C S DP3, KOUŘOTĚSNÉ ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ, OBLOŽENA PROFILOVANOU DŘEVĚNOU OBLOŽKOU PRO ZDIVO tl. 750 mm, BAREVNÝ ODSŤÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM,</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘÍ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ: NÁTĚROVÝ SYSTÉM</p> <p>BARVA DVEŘÍ: PERLOVÁ BÍLÁ (RAL 9013) nebo bude upřesněna zástupcem NPÚ a AD BARVA ZÁRUBNĚ: SHODNÁ S BARVOU DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZÁMEK: VLOŽKOVÝ systém generálního klíče</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA, ŠTÍTEK OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ TŘÍDA 3 (prostory s vysokou frekvencí pohybu), MOSAZ</p> <p>DVEŘNÍ ZARÁŽKA: viz položka Z/30</p>									
			P	-	-	-	1	-	-	-	-
			L	-	-	-	-	-	-	-	0

# VÝPIS DVEŘÍ - KOVÁNÍ

[illegible]