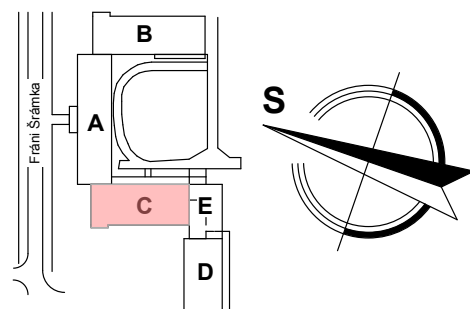


PŘED VÝROBOU VŠECH PRVKŮ JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY DOTČENÝCH KONSTRUKCÍ PŘÍMO NA STAVBĚ

VELIKOST STAVEBNÍCH OTVORŮ JE TŘEBA UPRAVIT NA ZÁKLADĚ ROZMĚRŮ ZÁRUBNÍ PODLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE

VZHLED A PŘESNÝ TYP PRVKŮ VIDITELNÝCH V INTERIÉRU A EXTERIÉRU A JEJICH BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDOU PŘED OBJEDNÁNÍM A VÝROBOU SCHVÁLENY ARCHITEKTEM



±0,000 = 1.NP = 224,53 mm BpV



NÁZEV STAVBY OU - Pedagogická fakulta areál na ulici Fráni Šrámka Oprava 1.NP a 2.NP traktu SC				OSA projekt s.r.o. Kafkova 10, 702 00 Ostrava tel. 595 693 200 fax. 596 618 557 e-mail: osa@osa-projekt.cz			
VEDOUcí PROJEKTU Ing.arch. Tomáš Janča		ARCHITEKT PROJEKTU Ing.arch. Martin Chválek		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing.arch. Tomáš Janča		VYPRACOVAL Ing. Josef Kupka	
OBJEDNATEL Ostravská univerzita v Ostravě, Dvořákova 7, 701 03 Ostrava							
STAVEBNÍ OBJEKT SO 001 - Oprava 1+2.NP objektu "C"				STUPEŇ DPS		DATUM duben 2014	
ČÁST D001.1 - Architektonicko-stavební řešení				FORMÁT A4 14		MĚŘÍTKO 1:50	
NÁZEV VÝKRESU Výpis dveří				ARCHIVNÍ ČÍSLO ČÍSLO ZAKÁZKY 13-079-5 ČÍSLO VÝKRESU D001.1-012 ZMĚNA -			

VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE DŘEVĚNÉ

OZN	SCHÉMA	POPIS	PP		NP		L	CELKEM	
			1	1	2	STŘ	P		
D1		<div><div>SVĚTLOST DVEŘÍ</div><div>STAVEBNÍ OTVOR</div><div>POPIS</div></div> <div><div>NEPRŮZVUČNOST</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA</div><div>ZASKLENÍ</div><div>PRÁH</div></div> <div><div>KOVÁNÍ</div><div>ZÁMEK</div><div>ZÁRUBEŇ</div></div> <div><div>VYBAVENÍ</div></div>	<div><div>: 900 x 1970 mm</div><div>: 1000 x 2800 mm</div><div>: DVEŘE VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, DŘEVĚNÉ, HLADKÉ, PLNÉ, FALCOVÉ, JÁDRO TVOŘENO ODLEHČENOU DTD DESKOU, DVEŘE S PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM, VČ. NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE</div></div> <div><div>: R_w = 32dB</div><div>: HPL LAMINÁT, UNIVERZÁLNÍ DEKOR, STŘÍBRNÁ</div><div>: IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, ČIRÝM</div><div>: PADACÍ MECHANICKÁ PRAHOVÁ LIŠTA</div><div>: PŘI ZMĚNĚ TYPU NÁŠLAPU PŘECHODOVÁ LIŠTA 4/Z - VIZ. ZÁMEČNÍKÉ VÝROBKY</div></div> <div><div>: ROZETOVÉ KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA, ČTVERCOVÁ ROZETA, MATERIÁL NEREZ - MAT</div><div>: VLOŽKOVÝ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU</div><div>: OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÉ PŘÍČKY TL.100mm, URČENÁ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ, HRANATÁ, PRO FALCOVÉ DVEŘE S CELOOVBODOVÝM SILIKONOVÝM TĚSNĚNÍM, ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVOU BARVOU (KOMAXIT) RAL 9006</div><div>: NEREZOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA PRO OMEZENÍ OTEVÍRÁNÍ</div></div>	-	3	4	-	7	9
			-	1	1	-	2		
D2		<div><div>SVĚTLOST DVEŘÍ</div><div>STAVEBNÍ OTVOR</div><div>POPIS</div></div> <div><div>NEPRŮZVUČNOST</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA</div><div>ZASKLENÍ</div><div>PRÁH</div></div> <div><div>KOVÁNÍ</div><div>ZÁMEK</div><div>ZÁRUBEŇ</div></div> <div><div>VYBAVENÍ</div></div>	<div><div>: 800 x 1970 mm</div><div>: 900 x 2800 mm</div><div>: DVEŘE VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, DŘEVĚNÉ, HLADKÉ, PLNÉ, FALCOVÉ, JÁDRO TVOŘENO ODLEHČENOU DTD DESKOU, DVEŘE S PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM, VČ. NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE</div></div> <div><div>: R_w = 32dB</div><div>: HPL LAMINÁT, UNIVERZÁLNÍ DEKOR, STŘÍBRNÁ</div><div>: IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, ČIRÝM</div><div>: PADACÍ MECHANICKÁ PRAHOVÁ LIŠTA</div><div>: PŘI ZMĚNĚ TYPU NÁŠLAPU PŘECHODOVÁ LIŠTA 4/Z - VIZ. ZÁMEČNÍKÉ VÝROBKY</div></div> <div><div>: ROZETOVÉ KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA, ČTVERCOVÁ ROZETA, MATERIÁL NEREZ - MAT</div><div>: VLOŽKOVÝ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU</div><div>: OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÉ PŘÍČKY TL.100mm, URČENÁ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ, HRANATÁ, PRO FALCOVÉ DVEŘE S CELOOVBODOVÝM SILIKONOVÝM TĚSNĚNÍM, ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVOU BARVOU (KOMAXIT) RAL 9006</div><div>: NEREZOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA PRO OMEZENÍ OTEVÍRÁNÍ</div></div>	-	1	-	-	1	2
			-	-	1	-	1		

VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE DŘEVĚNÉ

OZN	SCHÉMA	POPIS	PP		NP		L	CELKEM
			1	1	2	STŘ	P	
D3		<div><div>SVĚTLOST DVEŘÍ STAVEBNÍ OTVOR POPIS</div><div>: 900 x 1970 mm : 1000 x 2800 mm : DVEŘE VNITŘNÍ, AKUSTICKÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, DŘEVĚNÉ, HLADKÉ, PLNÉ, FALCOVÉ, JÁDRO TVOŘENO VÍCEVRSTVOU DTD VÝPLNÍ S KORKOVOU VRSTVOU, DVEŘE S PROSKLENÝM / PLNÝM NADSVĚTLÍKEM, VČ. NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE</div></div> <div><div>NEPRŮZVUČNOST POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZASKLENÍ PRAH</div><div>: R_w = 43dB : HPL LAMINÁT, UNIVERZÁLNÍ DEKOR, STŘÍBRNÁ : IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, ČIRÝM : PADACÍ MECHANICKÁ PRAHOVÁ LIŠTA PŘI ZMĚNĚ TYPU NÁSLAPU PŘECHODOVÁ LIŠTA 4/Z - VIZ. ZÁMEČNÍKÉ VÝROBKY</div></div> <div><div>KOVÁNÍ</div><div>: ROZETOVÉ KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA, ČTVERCOVÁ ROZETA, MATERIÁL NEREZ - MAT</div></div> <div><div>ZÁMEK ZÁRUBEŇ</div><div>: VLOŽKOVÝ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU : OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÉ PŘÍČKY <u>TL.150mm</u>, URČENÁ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ, HRANATÁ, PRO FALCOVÉ DVEŘE S CELOOVBODOVÝM SILIKONOVÝM TĚSNĚNÍM, ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRAŠKOVOU BARVOU (KOMAXIT) RAL 9006</div></div> <div><div>VYBAVENÍ</div><div>: NEREZOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA PRO OMEZENÍ OTEVÍRÁNÍ</div></div>	-	2	-	-	2	3
			-	-	1	-	1	
D4		<div><div>SVĚTLOST DVEŘÍ STAVEBNÍ OTVOR POPIS</div><div>: 900 x 1970 mm : 1000 x 2800 mm : DVEŘE VNITŘNÍ, AKUSTICKÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, DŘEVĚNÉ, HLADKÉ, PLNÉ, FALCOVÉ, JÁDRO TVOŘENO VÍCEVRSTVOU DTD VÝPLNÍ S KORKOVOU VRSTVOU, DVEŘE S PROSKLENÝM / PLNÝM NADSVĚTLÍKEM, VČ. NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE</div></div> <div><div>NEPRŮZVUČNOST POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZASKLENÍ PRAH</div><div>: R_w = 43dB : HPL LAMINÁT, UNIVERZÁLNÍ DEKOR, STŘÍBRNÁ : IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, ČIRÝM : PADACÍ MECHANICKÁ PRAHOVÁ LIŠTA PŘI ZMĚNĚ TYPU NÁSLAPU PŘECHODOVÁ LIŠTA 4/Z - VIZ. ZÁMEČNÍKÉ VÝROBKY</div></div> <div><div>KOVÁNÍ</div><div>: ROZETOVÉ KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA, ČTVERCOVÁ ROZETA, MATERIÁL NEREZ - MAT</div></div> <div><div>ZÁMEK ZÁRUBEŇ</div><div>: VLOŽKOVÝ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU : OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÉ PŘÍČKY <u>TL.100mm</u>, URČENÁ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ, HRANATÁ, PRO FALCOVÉ DVEŘE S CELOOVBODOVÝM SILIKONOVÝM TĚSNĚNÍM, ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRAŠKOVOU BARVOU (KOMAXIT) RAL 9006</div></div> <div><div>VYBAVENÍ</div><div>: NEREZOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA PRO OMEZENÍ OTEVÍRÁNÍ</div></div>	-	-	-	-	-	1
			-	-	1	-	1	