

POZNÁMKA:

- POHĽAD NA VÝROBKÝ Z VONKAJŠEJ STRANY
- TVAR PROFILU DVERNÉHO RÁMU A KRÍDLA PRISPÔSOBIŤ EXISTUJÚCIM PLASTOVÝM DVERNÝM KONŠTRUKCIÁM NA ZVYŠNEJ ČASTI BUDOVY
- PRED VÝROBOU JE NUTNÉ PREMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY A AKTUALIZOVAŤ (POROVNAŤ) POČTY
- TVAR PODĽA SCHÉMY
- ROZMERY PRVKOV PRISPÔSOBIŤ PODĽA SKUTOČNOSTI NA STAVBE
- OTVÁRAVOSŤ DVERÍ MUSÍ ODSÚHLASIŤ INVESTOR STAVBY

AUTOR PROJEKTU: ING. MICHAL BORŠČ, ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ			<div></div> <div>DVORKINOVA 5, KOŠICE 040 22, TEL.Č: 0908 364 696</div> <div>IČO: 46304193, DIČ: 2023326734, DIČ DPH: SK2023326734</div>
VEDÚCI PROJEKTANT	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ	ING. MICHAL BORŠČ	ING. DANIELA KOMENDÁTOVÁ	
		ING. MICHAL BORŠČ	
STAVEBNÍK: SPŠ - ELEKTROTECHNICKÁ	KAT. ÚZEMIE: SEVERNÉ MESTO		
MIESTO STAVBY: KOMENSKÉHO 44, 040 01 KOŠICE	PAR. Č.: 2778/1, 2778/6		
STAVBA:			FORMÁT 4xA4
EXCELENTNÍ V ELE, AUT A IT PRE 21. STOROČIE SPŠ - ELEKTROTECHNICKÁ			DÁTUM OKTÓBER 2023
			Č. ZÁKAZY 2301/P
			KÓTOVANÉ mm
OBJEKT: SO-04 BUDOVA "E + G2"			PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY
OBSAH : VÝPIS DVERNÝCH KONŠTRUKCIÍ - NAVRHOVANÝ STAV			ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE
			MIERKA : VÝKRES Č. E4.1-09
AKÉKOL'VEK ZMENY, DOPLNKY, PREKRESLOVANIE ALEBO ROZMNOŽOVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE JE V ZMYSLE AUTORSKÉHO ZÁKONA BEZ SÚHLASU NEPRIPUSTNÉ!			

STOLÁRSKE VÝROBKÝ

STR. 1

OZNAČENIE NA VÝKRESE		D1	ĽAVÉ 1 ks	PRAVÉ 1 ks
POPIS	NOVÉ VNÚTORNÉ DREVENÉ JEDNOKRÍDLOVÉ DVERE DO NOVEJ KOVOVEJ ZÁRUBNE	SCHÉMA / OBRÁZOK 		
ROZMERY (mm)	900 x 1970			
TYP / NORMA	ATYP			
POŽIARNA ODOLNOSŤ	NEPOŽADUJE SA			
ZÁRUBŇA	NOVÁ OCEĽOVÁ ZÁRUBŇA - NOVÝ NÁTER - 1x ZÁKLADNÝ, 2x KRYCÍ			
KRÍDLO	DREVENÉ KRÍDLO Z DTD DOSKY, OTOČNÉ			
ZASKLENIE	BEZ ZASKLENIA			
KOVANIE	DVERNÁ ŠTÍTOVÁ KĽUČKA OCEĽOVÁ			
ZÁMOK / VLOŽKA	STAVEBNÝ ZÁMOK ZADLABACÍ S OVOTROM NA VLOŽKU - FAB STAVEBNÁ VLOŽKA CYLINDRICKÁ MOSADZNÁ			
FARBA ZÁRUBNE / KRÍDLA	KRÍDLO - FARBU A DREVODEKOR URČÍ INVESTOR ZÁRUBŇA - FARBA BIELA, AK INAK NEURČÍ INVESTOR			
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KRÍDLO - CPL LAMINÁT ZÁRUBŇA - FARBA NA KOV			
OTVÁRANIE	VIĎ. SCHÉMA			
DOPLNKY	-			
UMIESTNENIE	BUDOVA "G2" M.Č.106 - 1.NP, BUDOVA "E" 74A - 1.NP			

PLASTOVÉ VÝROBKÝ

STR. 2

OZNAČENIE NA VÝKRESE		D2	CELKOM 2 ks
POPIS	VNÚTORNÉ PLASTOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ DVERE ASYMETRICKÝ DELENÉ, KRÍDLA Z 2/3 PRESKLENÉ KRÍDLA OTVÁRAVE	SCHÉMA / OBRÁZOK 	
ROZMERY (mm)	1550 x 2100		
TYP / NORMA	ATYP		
POŽIARNA ODOLNOSŤ	NEPOŽADUJE SA		
RÁM / KRÍDLO	PLASTOVÝ DVERNÝ PROFIL, PO OBVODE VYSTUŽENÝ OCEĽOVÝM POZINKOVANÝM PROFILOM HR. 2 mm		
ZASKLENIE	IZOLAČNÉ DVOSJKLO min. Uw=1,1 W/m2.K, 4-16-4, MLIEČNE SKLO		
KOVANIE	CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÉ		
STAVEBNÁ VLOŽKA	CYLINDRICKÁ		
ZÁMOK	ZÁMOK DO PLASTOVÝCH DVERÍ VIACBODOVÝ ZADLABACÍ, VLOŽKOVÝ		
KĽUČKA	MATERIÁL ELOXOVANÝ HLINÍK, FARBA BIELA - PRÁŠKOVO LAKOVANÁ		
DVERNÝ PRAH	HLINÍKOVÝ ZNÍŽENÝ		
FARBA RÁM / KRÍDLO	VONKAJŠIA FARBA - BIELA VNÚTORNÁ FARBA - BIELA		
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	BEZ ÚPRAVY		
OTVÁRANIE	VIĎ. SCHÉMA		
UMIESTNENIE	BUDOVA "G2" M.Č.106, G.1.03 - 1.NP		

OZNAČENIE NA VÝKRESE		D3	CELKOM 1 ks
POPIS	VNÚTORNÉ PLASTOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ DVERE ASYMETRICKÝ DELENÉ, KRÍDLA Z 2/3 PRESKLENÉ KRÍDLA OTVÁRAVE	SCHÉMA / OBRÁZOK 	
ROZMERY (mm)	1320 x 2100		
TYP / NORMA	ATYP		
POŽIARNA ODOLNOSŤ	NEPOŽADUJE SA		
RÁM / KRÍDLO	PLASTOVÝ DVERNÝ PROFIL, PO OBVODE VYSTUŽENÝ OCEĽOVÝM POZINKOVANÝM PROFILOM HR. 2 mm		
ZASKLENIE	IZOLAČNÉ DVOSJKLO min. Uw=1,1 W/m2.K, 4-16-4, MLIEČNE SKLO		
KOVANIE	CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÉ		
STAVEBNÁ VLOŽKA	CYLINDRICKÁ		
ZÁMOK	ZÁMOK DO PLASTOVÝCH DVERÍ VIACBODOVÝ ZADLABACÍ, VLOŽKOVÝ		
KĽUČKA	MATERIÁL ELOXOVANÝ HLINÍK, FARBA BIELA - PRÁŠKOVO LAKOVANÁ		
DVERNÝ PRAH	HLINÍKOVÝ ZNÍŽENÝ		
FARBA RÁM / KRÍDLO	VONKAJŠIA FARBA - BIELA VNÚTORNÁ FARBA - BIELA		
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	BEZ ÚPRAVY		
OTVÁRANIE	VIĎ. SCHÉMA		
UMIESTNENIE	BUDOVA "G2" M.Č.90 - 1.NP		

PLASTOVÉ VÝROBKÝ

STR. 2

OZNAČENIE NA VÝKRESE		D4	CELKOM 4 ks
POPIS	VNÚTORNÉ PLASTOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ DVERE ASYMETRICKÝ DELENÉ, KRÍDLA Z 2/3 PRESKLENÉ KRÍDLA OTVÁRAVE	SCHÉMA / OBRÁZOK 	
ROZMERY (mm)	1450 x 2000		
TYP / NORMA	ATYP		
POŽIARNA ODOLNOSŤ	NEPOŽADUJE SA		
RÁM / KRÍDLO	PLASTOVÝ DVERNÝ PROFIL, PO OBVODE VYSTUŽENÝ OCEĽOVÝM POZINKOVANÝM PROFILOM HR. 2 mm		
ZASKLENIE	IZOLAČNÉ DVOSJKLO min. Uw=1,1 W/m2.K, 4-16-4, MLIEČNE SKLO		
KOVANIE	CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÉ		
STAVEBNÁ VLOŽKA	CYLINDRICKÁ		
ZÁMOK	ZÁMOK DO PLASTOVÝCH DVERÍ VIACBODOVÝ ZADLABACÍ, VLOŽKOVÝ		
KĽUČKA	MATERIÁL ELOXOVANÝ HLINÍK, FARBA BIELA - PRÁŠKOVO LAKOVANÁ		
DVERNÝ PRAH	HLINÍKOVÝ ZNÍŽENÝ		
FARBA RÁM / KRÍDLO	VONKAJŠIA FARBA - BIELA VNÚTORNÁ FARBA - BIELA		
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	BEZ ÚPRAVY		
OTVÁRANIE	VIĎ. SCHÉMA		
UMIESTNENIE	BUDOVA "G2" M.Č.95A, 95B, 96, 100 - 1.NP		