

VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVERÍ :

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS DVERÍ A RÁMOV	ROZMER mm	POČET	
D1		PLASTOVÉ DVERE DVOJKRIDLOVÉ OTVÁRAVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku CELOTENIENACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA VÝPLN SPODNEJ ČASTI DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH ELEKTRICKÝ ZÁMOK S PREPÍNAČOM	1500/2900	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D2		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH	1200/2900	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D3		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVÉ ĽAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH	1200/3000	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D4		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH	1200/2200	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D5		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVÉ ĽAVÉ – pohľad zvonku VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH	1000/2100	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1

VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVERÍ :

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS DVERÍ A RÁMOV	ROZMER mm	POČET	
D6		PLASTOVÉ DVERE VCHODOVÉ DVOJKRIDLOVÉ ĽAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm PRESKLENIE – ČIRE VÝPLN SPODNEJ ČASTI DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH	1500/2900	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D7		PLASTOVÉ DVERE VCHODOVÉ DVOJKRIDLOVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm PRESKLENIE – ČIRE VÝPLN SPODNEJ ČASTI DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH	1500/2900	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D8		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVÉ ĽAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA VÝPLN SPODNEJ ČASTI DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH	1200/2200	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D9		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA VÝPLN SPODNEJ ČASTI DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH	1200/2200	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D10		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA VÝPLN SPODNEJ ČASTI DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH	1050/2100	1. PP	
				1. NP	
				2. NP	1
				SPOLU	1

VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVERÍ :

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS DVERÍ A RÁMOV	ROZMER mm	POČET	
D11		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH	1000/2200	1. PP	
				1. NP	
				2. NP	1
				SPOLU	1
D12		PLASTOVÁ STENA 8-DIELNA 6 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA VÝPLN SPODNEJ ČASTI DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm – biela farba VNÚKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH ROZŠIROVACÍ PROFIL 100 mm – 2 ks ELEKTRICKÝ ZÁMOK S PREPÍNAČOM	6050/3000	1. PP	
				1. NP	2
				2. NP	
				SPOLU	2

POZNÁMKA :

– PRED ZAČATÍM VÝROBY KONŠTRUKCIÍ PRE VÝPLNE OTVOROV t.j. OKIEN A DVERÍ JE NUTNÉ ZO STRANY  
DODÁVATEĽA ZREALIZOVAŤ PRESNÉ ZAMERANIE TÝCHTO OTVOROV !!!

Tento výkres je originál, jeho kopírovanie bez súhlasu majiteľa je trestné podľa § 21, odst.4) Zákona č. 383/1997 Z.z.

PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL:	<b>MC44</b> <small>ING. VLADIMÍR KAČMÁR</small>	
ING. V.KAČMÁR	ING. V.KAČMÁR	ING. P.KAČÍR		
			ul. Marka Čulena 44, 080 01 Prešov, e.tel. 051/7742 869	
STAVBA	MŠ Moldavská cesta 23, Košice - výkaz okien a dverí		ARCH.Č :	STUPEŇ: DSP
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 01 – VLASTNÝ OBJEKT			DIEL : ASR	DÁTUM : 07/2021
INVESTOR : Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice			FORMÁT: 2 A4	VÝKR.Č.: 3
OBSAH : VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH a INTERIÉROVÝCH DVERÍ			MIERKA 1 : 100	