

VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVERÍ :

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS DVERÍ A RÁMOV	ROZMER mm	POČET	
D1		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRÁVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, GULA, FAB, PRAH	1050/2200	1. PP	
				1. NP	2
				2. NP	
				SPOLU	2
D2		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRÁVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH	1100/2200	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D3		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRÁVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, GULA, FAB, PRAH	1050/2450	1. PP	
				1. NP	2
				2. NP	
				SPOLU	2
D4		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRÁVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROJSKLO 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, GULA, FAB, PRAH	1050/2450	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D5		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRÁVÉ LAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROJSKLO 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 GULA, KLUČKA, FAB, PRAH ELEKTRICKÝ ZÁMOK S PREPÍNAČOM	1200/2650	1. PP	
				1. NP	2
				2. NP	
				SPOLU	2

VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVERÍ :

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS DVERÍ A RÁMOV	ROZMER mm	POČET	
D6		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRÁVÉ LAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROJSKLO 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	1200/2650	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D7		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRÁVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROJSKLO 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 GULA, KLUČKA, FAB, PRAH ELEKTRICKÝ ZÁMOK S PREPÍNAČOM	1250/2650	1. PP	
				1. NP	2
				2. NP	
				SPOLU	2
D8		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRÁVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROJSKLO 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	1120/2600	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D9		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRÁVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROJSKLO 4–14–4–14–4 mm VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU KLUČKA, KLUČKA, FAB, PRAH	1010/2150	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.1) Zákona č. 383/1997 Z.z.

PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL:	MC44 ING. VLADIMÍR KAČMÁR	
ING. V.KAČMÁR	ING. V.KAČMÁR	ING. P.KAČÍR		
			ul. Marka Čulena 44, 080 01 Prešov, e.tel. 051/7742 869	
STAVBA			ARCH.Č :	STUPEŇ: DSP
STAVEBNÝ OBJEKT: S0 01 – VLASTNÝ OBJEKT			DIEL : ASR	DÁTUM : 08/2021
INVESTOR : Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice			FORMÁT: 2 A4	VÝKR.Č.: 3
OBSAH : VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH DVERÍ			MIERKA 1 : 100	