

VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVERÍ :

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS DVERÍ A RÁMOV	ROZMER mm	POČET	
D1		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ 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	1200/2200	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D2		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ 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	900/2200	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D3		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ 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	1000/2200	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D4		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRÁVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROJSKLO 4–14–4–14–4 mm HORNÉ SKLO – DOBOVÁ KÓRA ČIRA VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU GULA, KLUČKA, FAB, PRAH ELEKTRICKÝ ZÁMOK S PREPÍNAČOM	1200/2200	1. PP	
				1. NP	2
				2. NP	
				SPOLU	2
D5		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRÁVÉ ĽAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROJSKLO 4–14–4–14–4 mm HORNÉ SKLO – DOBOVÁ KÓRA ČIRA VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU GULA, KLUČKA, FAB, PRAH ELEKTRICKÝ ZÁMOK S PREPÍNAČOM	1200/2200	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS DVERÍ A RÁMOV	ROZMER mm	POČET	
D6		PLASTOVÉ DVERE JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRÁVÉ PRAVÉ – pohľad zvonku IZOLAČNÉ TROJSKLO 4–14–4–14–4 mm HORNÉ SKLO – DUBOVÁ KÓRA ČIRA VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU GULA, KLUČKA, FAB, PRAH	1200/2600	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D7		PLASTOVÁ STENA– 2 DIELNA 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROJSKLO 4–14–4–14–4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČIRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBK min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA VÝPLN DOLNEJ ČASTI : plast PVC – biela farba	1000/2150	1. PP	
				1. NP	
				2. NP	3
				SPOLU	3

POZNÁMKA :

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

Tento výkres je originál, jeho kopírovanie bez súhlasu majiteľa je trestné podľa § 21, ods1.d) Zákona č. 383/1997 Z.z.

PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL:	<div>MC44</div> <div>ING. VLADIMÍR KAČMÁR</div> <div>ul. Marka Čulena 44, 080 01 Prešov, e.tel. 051/7742 869</div>	
ING. V.KAČMÁR	ING. V.KAČMÁR	ING. P.KAČÍR		
STAVBA			ARCH.Č :	STUPEŇ: DSP
MŠ Jaltská 33, Košice - výkaz okien a dverí			DIEL : ASR	DÁTUM : 06/2021
STAVEBNÝ OBJEKT: S0 01 - VLASTNÝ OBJEKT			FORMÁT: 2 A4	VÝKR.Č.: 3
INVESTOR : Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice			MIERKA 1 : 100	
OBSAH : VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH DVERÍ a VÝPLNÍ OTVOROV				