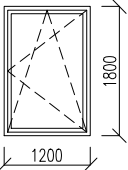
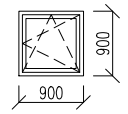
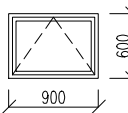
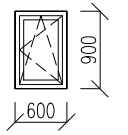
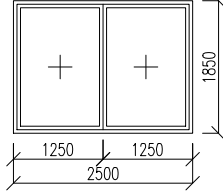
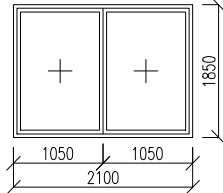
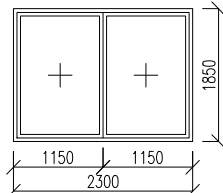
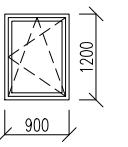
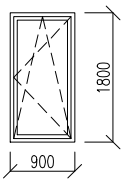
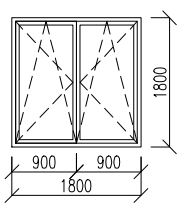
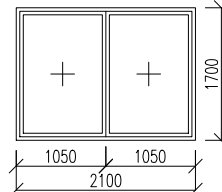
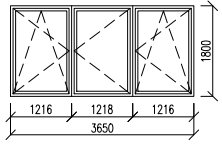


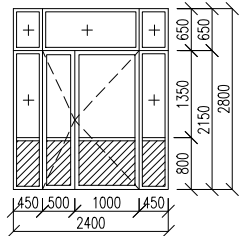
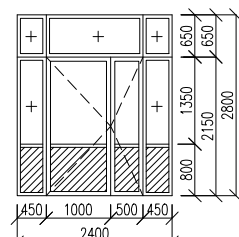
VÝPIS EXTERIÉROVÝCH OKIEN :

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS OKIEN A RÁMOV	ROZMER mm	POČET	
1		PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRIDLOVÉ 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE – ČÍRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA OKNÁ – CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	1200/1800	1. PP	
				1. NP	
				2. NP	1
				SPOLU	1
2		PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRIDLOVÉ 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA	900/900	1. PP	
				1. NP	5
				2. NP	6
				SPOLU	11
3		PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRIDLOVÉ 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA	900/600	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	2
				3. NP	
				SPOLU	3
4		PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRIDLOVÉ 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA	600/900	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	1
				3. NP	
				SPOLU	2
5		PLASTOVÉ OKNO DVOJKRIDLOVÉ 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ DVOUSKLO 4–16–4 mm, Uw= 1,1 W/m2K PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA	2500/1850	1. PP	
				1. NP	6
				2. NP	6
				3. NP	
				SPOLU	12
6		PLASTOVÉ OKNO DVOJKRIDLOVÉ 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ DVOUSKLO 4–16–4 mm, Uw= 1,1 W/m2K PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA	2100/1850	1. PP	
				1. NP	2
				2. NP	1
				3. NP	
				SPOLU	3
7		PLASTOVÉ OKNO DVOJKRIDLOVÉ 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ DVOUSKLO 4–16–4 mm, Uw= 1,1 W/m2K PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA	2300/1850	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	1
				3. NP	
				SPOLU	2

VÝPIS EXTERIÉROVÝCH OKIEN :

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS OKIEN A RÁMOV	ROZMER mm	POČET	
8		PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRIDLOVÉ 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE – ČÍRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA	900/1200	1. PP	
				1. NP	
				2. NP	2
				SPOLU	2
9		PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRIDLOVÉ 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE – ČÍRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA OKNÁ – CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	900/1800	1. PP	
				1. NP	
				2. NP	2
				SPOLU	2
10		PLASTOVÉ OKNO DVOJKRIDLOVÉ 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE – ČÍRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA OKNÁ – CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	1800/1800	1. PP	
				1. NP	
				2. NP	7
				SPOLU	7
11		PLASTOVÉ OKNO DVOJKRIDLOVÉ 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ DVOUSKLO 4–16–4 mm, Uw= 1,1 W/m2K PRESKLENIE – DUBOVÁ KÓRA ČÍRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA	2100/1700	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
12		PLASTOVÉ OKNO TROJKRIDLOVÉ 7 – KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4–14–4–14–4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE – ČÍRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm – biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 250 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL – 3 TESNENIA OKNÁ – CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	3650/1800	1. PP	
				1. NP	
				2. NP	1
				SPOLU	1

VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVERÍ :

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS DVERÍ A RÁMOV	ROZMER mm	POČET	
D1		PLASTOVÉ DVERE OTVÁRAVÉ PRAVÉ HLAVNÉ – pohľad zvonku VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba IZOLAČNÉ DVOUSKLO 4–16–4 mm, Uw= 1,1 W/m2K PRESKLENIE – ČÍRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU GULA, KLÚČKA, FAB, PRAH ELEKTRICKÝ ZÁMOK S PREPINAČOM	2400/2800	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1
D2		PLASTOVÉ DVERE OTVÁRAVÉ ĽAVÉ HLAVNÉ – pohľad zvonku VÝPLN DVERÍ : plast PVC – biela farba IZOLAČNÉ DVOUSKLO 4–16–4 mm, Uw= 1,1 W/m2K PRESKLENIE – ČÍRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : – biela farba SAMOZATVÁRAČ DVERÍ S ARETÁCIOU GULA, KLÚČKA, FAB, PRAH ELEKTRICKÝ ZÁMOK S PREPINAČOM	2400/2800	1. PP	
				1. NP	1
				2. NP	
				SPOLU	1

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:	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
STAVBNÝ OBJEKT: SO 01 – VLASTNÝ OBJEKT			DIEL : ASR	DÁTUM : 06/2021
INVESTOR : Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice			FORMÁT: 2 A4	VÝKR.Č.: 2
OBSAH : VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH OKIEN a DVERÍ			MIERKA 1 : 100	