

# VÝPIS EXTERIÉROVÝCH OKIEN :

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS OKIEN A RÁMOV	ROZMER mm	POČET
1e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 6-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - DUBOVÁ KÓRA ČIRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 220 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	2400/21000	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
2e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 8-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - DUBOVÁ KÓRA ČIRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 220 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	3600/2100	1. PP 1. NP 3 2. NP SPOLU 3
3e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 6-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	2400/2400	1. PP 1. NP 5 2. NP 4 3. NP 5 SPOLU 14
4e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 8-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 220 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	3600/2400	1. PP 1. NP 2 2. NP 2 3. NP 2 SPOLU 6
5e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 8-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA VÝPLN DVERÍ : plast PVC - biela farba OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	3600/2900	1. PP 1. NP 1 2. NP 1 3. NP 1 SPOLU 3
6e		PLASTOVÉ OKNO PEVNÉ - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - BEPEČNOSTNÉ SKLO - DUBOVÁ KÓRA ČIRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 250 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 220 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	1100/900	1. PP 1. NP 2 2. NP 2 3. NP 2 SPOLU 6
7e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 6-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 220 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	2400/2400	1. PP 1. NP 2 2. NP 3 3. NP 3 SPOLU 8

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS OKIEN A RÁMOV	ROZMER mm	POČET
8e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 8-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	3600/2100	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
9e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 6-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	2400/2100	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
10e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 6-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 220 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	2400/2400	1. PP 1. NP 2 2. NP SPOLU 2
11e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 8-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA VÝPLN DVERÍ : plast PVC - biela farba	3600/2900	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
12e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 8-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	3600/2400	1. PP 1. NP 2. NP 1 SPOLU 1
13e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 6-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	2400/2400	1. PP 1. NP 2 2. NP 2 3. NP 2 SPOLU 6
14e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 6-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - DUBOVÁ KÓRA ČIRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	2400/2400	1. PP 1. NP 1 2. NP 1 3. NP 2 SPOLU 4

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS OKIEN A RÁMOV	ROZMER mm	POČET
15e		PLASTOVÉ OKNO DVOJDIELNE 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - DUBOVÁ KÓRA ČIRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	1200/2400	1. PP 1. NP 2. NP 1 SPOLU 1
16e		PLASTOVÉ OKNO DVOJDIELNE 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - DUBOVÁ KÓRA ČIRA POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm biely STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	1500/2400	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
17e		PLASTOVÁ PRESKLENNÁ STENA 6-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRÍDLA : - biela farba STAVEBNÁ HLBA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	5900/2400	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, odsl.d) Zákona č. 383/1997 Z.z.

PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL:	<b>MC44</b> ING. VLADIMÍR KAČMÁR
ING. V.KAČMÁR	ING. V.KAČMÁR	ING. P.KAČÍR	
STAVBA			ul. Marka Čulena 44, 080 01 Prešov, e.tel. 051/7742 869
MŠ Cottbuská 34, Košice - výkaz okien a dverí			ARCH.Č : STUPEŇ: DSP
INVESTOR : Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice			DIEL : ASR DÁTUM : 04/2021
OBSAH : VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH OKIEN			FORMÁT: 2 A4 VÝKR.Č.: 2
			MIERKA 1 : 100