

VÝPIS EXTERIÉROVÝCH OKIEN :

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS OKIEN A RÁMOV	ROZMER mm	POČET
1e		PLASTOVÁ PRESKLENĀ STENA 6-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE ROZŠIROVACÍ PROFIL V STREDE - 102 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE OCELOVÁ MREŽA	6000/1800	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
2e		PLASTOVÁ PRESKLENĀ STENA 5-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 KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	6000/1800	1. PP 1. NP 5 2. NP 2 SPOLU 7
3e		PLASTOVÁ PRESKLENĀ STENA 5-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 KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 180 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA SIET OKENNÁ PROTI HMYZU - PEVNÁ	6000/1800	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
4e		PLASTOVÁ PRESKLENĀ STENA 4-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE ROZŠIROVACÍ PROFIL V STREDE - 100 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	6000/1800	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
5e		PLASTOVÁ PRESKLENĀ STENA 4-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 KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	4500/1800	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
6e		PLASTOVÁ OKNO SKLOPNÉ - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	1600/640	1. PP 1. NP 2 2. NP SPOLU 2
7e		PLASTOVÁ OKNO DVOJDIELNE - 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 KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	2700/1800	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS OKIEN A RÁMOV	ROZMER mm	POČET
8e		PLASTOVÁ PRESKLENĀ STENA 4-DIELNA - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - DUBOVÁ KÓRA ČIRA ROZŠIROVACÍ PROFIL V STREDE - 100 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	6000/1800	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
9e		PLASTOVÁ OKNO DVOJDIELNE - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - DUBOVÁ KÓRA ČIRA ROZŠIROVACÍ PROFIL V STREDE - 100 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	3000/1800	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
10e		PLASTOVÁ OKNO - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	1200/1800	1. PP 1. NP 4 2. NP SPOLU 4
16e		PLASTOVÁ OKNO - 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 KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	1200/1800	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
17e		PLASTOVÉ OKNO DVOJDIELNE 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE SKLO POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : - biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm biely STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	1200/2100	1. PP 1. NP 1 2. NP 3 SPOLU 3
11e		PLASTOVÉ OKNO TROJKRIDLÓVE 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE SKLO - ČIRE SKLO POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : - biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm biely STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE OCELOVÉ MREŽE S KONŠTRUKCIOU	3000/1800	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
12e		PLASTOVÉ OKNO DVOJDIELNE 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE SKLO - ČIRE SKLO POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : - biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm biely STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE HORIZONTÁLNE	1200/2100	1. PP 1. NP 2. NP 1 SPOLU 1

Č.P.	SCHÉMATICKÝ OBRÁZOK	POPIS OKIEN A RÁMOV	ROZMER mm	POČET
13e		PLASTOVÁ PRESKLENĀ 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 KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA OKNÁ - CELOTIENIACE ŽALÚZIE INTERIÉROVÉ HORIZONTÁLNE	6000/1800	1. PP 1. NP 2 2. NP SPOLU 2
14e		PLASTOVÉ OKNO DVOJKRIDLÓVE SKLOPNÉ - pohľad zvonku 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	2900/640	1. PP 1. NP 1 2. NP SPOLU 1
15e		PLASTOVÁ PRESKLENĀ 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 KRIDLÁ : - biela farba STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biely VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm - biely OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	6000/2100	1. PP 1. NP 2. NP 5 SPOLU 5
18e		PLASTOVÉ OKNO DVOJDIELNE 7 - KOMOROVÝ PROFIL IZOLAČNÉ TROUSKLO 4-14-4-14-4 mm, Uw= 0,9 W/m2K PRESKLENIE - ČIRE SKLO POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KRIDLÁ : - biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm biely STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	1200/2100	1. PP 1. NP 2. NP 1 SPOLU 1
19e		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 KRIDLÁ : - biela farba VNÚTORNÝ PARAPET 200 mm - biela farba VONKAJŠÍ PARAPET 180 mm biely STAVEBNÁ HLBAKA min. 80 mm OKENNÝ PROFIL - 3 TESNENIA	1200/2100	1. PP 1. NP 2. NP 1 SPOLU 1

POZNÁMKA :

- PRED ZAČATÍM VÝROBY KONŠTRUKCIÍ PRE VÝPLNE OTVOROV t.j. OKIEN A DVERÍ JE NUTNÉ ZO STRANY
DODÁVATEĽA ZREALIZOVAŤ PRESNÉ ZAMERANIE TYCHTO 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:	MC44 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 Hemerkova 26, 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