

OZN.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	DRUH ROZMER /MM/	POČET KUSOV			SPOLU	VRCHNÉ KOVANIE	ZASKLENIE	FAREBNOSŤ	POZN.
			1.NP	2.NP						
D01		<p>VONKAJŠIE DVERE HLINIKOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ, Z BOČNÝM SVETLIKOM BEZPEČNOSTNÉ</p> <p>ROZMER otvoru 1775x2250 mm</p> <p>ROZMER DVERÍ :900x2175</p> <p>PROFIL ALUPROF MB 86 S U_g= 1,10 W/m²K</p>	P	-		-	GULA-KLUČKA, HORNÉ A DOLNÉ ZÁVESY ZÁMOK VLOŽKOVÝ	NA DVERÁCH IZOLAČNÉ TROJSKLO, PRIEHLADNÉ ALEBO PIESKOVÉ (VOLBA INVESTORA)	U _g = 0,6 W/m ² K	PREVEDENIE S PRAHOM
O01		<p>OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ-SKLOPNÉ</p> <p>ROZMERY 750x750 mm</p> <p>PROFIL SCHÜCO CORONA SI 82 U_w = 0,9 W/m²K</p>		2		2	1x KLUČKA HORNÉ A DOLNÉ ZÁVESY	IZOLAČNÉ TROJSKLO	RÁM - DUB ZLATÝ VÝPLŇ - PRIEHLADNÉ SKLO	VONKAJŠÍ PARAPET - HLINÍKOVÝ PLECH VNÚTORNÝ PARAPET - PLAST, ALT. DREVO
O02		<p>OKNO PLASTOVÉ, TROJKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ-SKLOPNÉ</p> <p>ROZMERY 2400x2650 mm</p> <p>PROFIL SCHÜCO CORONA SI 82 U_w = 0,9 W/m²K</p>		1		1	2x KLUČKA HORNÉ A DOLNÉ ZÁVESY	IZOLAČNÉ TROJSKLO	RÁM - DUB ZLATÝ VÝPLŇ - PRIEHLADNÉ SKLO	VONKAJŠÍ PARAPET - HLINÍKOVÝ PLECH VNÚTORNÝ PARAPET - PLAST, ALT. DREVO
O03		<p>OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKRÍDLOVÉ, SKLOPNÉ</p> <p>ROZMERY 650x2000 mm</p> <p>PROFIL SCHÜCO CORONA SI 82 U_w = 0,9 W/m²K</p>		1		1	1x KLUČKA HORNÉ A DOLNÉ ZÁVESY	IZOLAČNÉ TROJSKLO	RÁM - DUB ZLATÝ VÝPLŇ - PRIEHLADNÉ SKLO	VONKAJŠÍ PARAPET - HLINÍKOVÝ PLECH VNÚTORNÝ PARAPET - PLAST, ALT. DREVO
O04		<p>OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ-SKLOPNÉ</p> <p>ROZMERY 1500x750 mm</p> <p>PROFIL SCHÜCO CORONA SI 82 U_w = 0,9 W/m²K</p>		2	1	3	1x KLUČKA HORNÉ A DOLNÉ ZÁVESY	IZOLAČNÉ TROJSKLO	RÁM - DUB ZLATÝ VÝPLŇ - PRIEHLADNÉ SKLO	VONKAJŠÍ PARAPET - HLINÍKOVÝ PLECH VNÚTORNÝ PARAPET - PLAST, ALT. DREVO

POZN.: POHLADY NA OKNÁ A EXT. DVERE SÚ KRESLENÉ Z EXTERIÉRU, PRED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNÉ VŠETKY OTVORY PREMERAŤ

OZN.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	DRUH ROZMER /MM/	POČET KUSOV		SPOLU	VRCHNÉ KOVANIE	ZASKLENIE	FAREBNOSŤ	POZN.
			1.NP	2.NP					
O05		OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ-SKLOPNÉ ROZMERY 2000x900 mm PROFIL SCHÜCO CORONA SI 82 $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$		2	2	1x KLUČKA HORNÉ A DOLNÉ ZÁVESY	IZOLAČNÉ TROJSKLO $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$	RÁM - DUB ZLATÝ VÝPLŇ - PRIEHLADNÉ SKLO	VONKAJŠÍ PARAPET - HLINÍKOVÝ PLECH VNÚTORNÝ PARAPET - PLAST, ALT. DREVO
O06		OKNO PLASTOVÉ, DVOJKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ-SKLOPNÉ ROZMERY 2000x1500 mm PROFIL SCHÜCO CORONA SI 82 $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$	1	2	3	1x KLUČKA HORNÉ A DOLNÉ ZÁVESY	IZOLAČNÉ TROJSKLO $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$	RÁM - DUB ZLATÝ VÝPLŇ - PRIEHLADNÉ SKLO	VONKAJŠÍ PARAPET - HLINÍKOVÝ PLECH VNÚTORNÝ PARAPET - PLAST, ALT. DREVO
O07		OKNO PLASTOVÉ, DVOJKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ-SKLOPNÉ ROZMERY 2000x1500 mm PROFIL SCHÜCO CORONA SI 82 $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$		1	1	2x KLUČKA HORNÉ A DOLNÉ ZÁVESY	IZOLAČNÉ TROJSKLO $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$	RÁM - DUB ZLATÝ VÝPLŇ - PRIEHLADNÉ SKLO	VONKAJŠÍ PARAPET - HLINÍKOVÝ PLECH VNÚTORNÝ PARAPET - PLAST, ALT. DREVO