

VÝPIS OKIEN														
OZNAČENIE	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	TECHNICKÁ NORMA	ROZMERY (mm)  POPIS	POČET KUSOV						ZASKLENIE	DOPLNKY OKNA	FARBA	POZNÁMKA	
				SO 01			SO 02							CELKOM
				1PP	1NP	2NP	1PP	1NP	2NP					
01		STN EN 14 351 - 1	2000 x 1000 POHLADOVÁ HRÚBKA 108mm (RÁM + KRÍDLO)  PLASTOVÉ OKNO S PRERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTA JEDNOKRÍDLOVÉ, FIXNÉ	-	3	-	-	2	-	5	IZOLAČNÉ TROJSKLO 4-16-4-16-4, VÝPLŇOU (90%), Ug = 0,65 W/m².K, PLASTOVÝ DIŠTANČNÝ RÁMIK	1/K VONKAJŠÍ PARAPET  1/VP VNÚTORNÝ PARAPET  PLASTOVÉ KĽUČKY, KOVANIE A ŠTÍTKY OD VÝROBCU (SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN)	BIELA	KĽUČKY A ŠTÍTKY VO FARBE OKNA, DOPLNKY (TIENIACE PRVKY...) PODĽA POŽIADAVIEK INVESTORA
02		STN EN 14 351 - 1	1000 x 1500 POHLADOVÁ HRÚBKA 108mm (RÁM + KRÍDLO)  PLASTOVÉ OKNO S PRERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTA JEDNOKRÍDLOVÉ, SKLOPNO - OTVÁRAVÉ	-	5	-	-	-	-	5	IZOLAČNÉ TROJSKLO 4-16-4-16-4, S ARGÓNOVOU VÝPLŇOU (90%), Ug = 0,65 W/m².K, PLASTOVÝ DIŠTANČNÝ RÁMIK	2/K VONKAJŠÍ PARAPET  2/VP VNÚTORNÝ PARAPET  PLASTOVÉ KĽUČKY, KOVANIE A ŠTÍTKY OD VÝROBCU (SÚČASŤ DODÁVKY OKIEN)	BIELA	KĽUČKY A ŠTÍTKY VO FARBE OKNA, DOPLNKY (TIENIACE PRVKY...) PODĽA POŽIADAVIEK INVESTORA

POZNÁMKY

- SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE Z POHLADU Z VONKAJŠEJ STRANY

- UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV

POZNÁMKY
----------