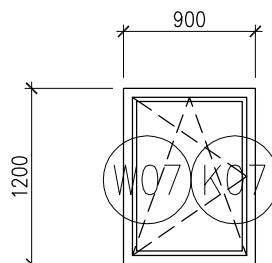


TABULKA VÝPLNÍ OTVORŮ

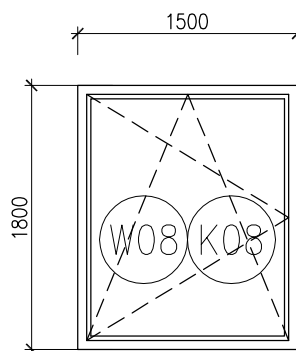
OZNAČENÍ W07	OBJEKT E - SO 05	PODLAŽÍ	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM
	SPŠ STROJNÍ NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ	KUSŮ	0	1	1	0	0	0	2

POPIS	PLASTOVÉ OKNO PĚTIKOMOROVÉ, TŘÍDA A, DĚLENÍ A OTEVÍRÁNÍ – VIZ SCHÉMA
ROZMĚR	900 x 1200 mm
MATERIÁL	PLASTOVÝ PROFIL PVC
SOUČ. PROSTUPU TEPLA OKNO (CELEK) RÁM	max 1,0 W/(m2.K)
POVRCH. ÚPRAVA	BARVA BILÁ RAL 9010, VÝROBCE PŘEDLOŽÍ BAREVNÝ ODSTÍN
ZASKLENÍ	TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 U=1,0 W/Km2
OKAPNICE	
VNITŘ. PARAPET	MDF DESKA VIZ. TAB. TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ
VENKOVNÍ PARAPET	TITANZINKOVÝ PLECH VIZ. TAB. KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
KOVÁNÍ, OTVÍRÁNÍ	CELOOVBODOVÉ UMOŽŇUJÍCÍ MIKROVENTILACI
POZNÁMKA:	SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKNA BUDE SHRNOVACÍ ŽALUZIE – BARVA BILÁ



OZNAČENÍ W08	OBJEKT E - SO 05	PODLAŽÍ	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM
	SPŠ STROJNÍ NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ	KUSŮ	0	0	1	1	0	0	2

POPIS	PLASTOVÉ OKNO PĚTIKOMOROVÉ, TŘÍDA A, DĚLENÍ A OTEVÍRÁNÍ – VIZ SCHÉMA
ROZMĚR	1500 x 1800 mm
MATERIÁL	PLASTOVÝ PROFIL PVC
SOUČ. PROSTUPU TEPLA OKNO (CELEK) RÁM	max 1,0 W/(m2.K)
POVRCH. ÚPRAVA	BARVA BILÁ RAL 9010, VÝROBCE PŘEDLOŽÍ BAREVNÝ ODSTÍN
ZASKLENÍ	TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 U=1,0 W/Km2
VNITŘNÍ PARAPET	MDF DESKA VIZ. TAB. TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ
VENKOVNÍ PARAPET	TITANZINKOVÝ PLECH VIZ. TAB. KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
KOVÁNÍ, OTVÍRÁNÍ	CELOOVBODOVÉ UMOŽŇUJÍCÍ MIKROVENTILACI
POZNÁMKA:	SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKNA BUDE SHRNOVACÍ ŽALUZIE – BARVA BILÁ



PŘED OBJEDNÁNÍM NEBO ZADÁNÍM VŠECH VÝPLNÍ OTVORŮ DO VÝROBY DOJDE
K **PŘEMĚŘENÍ A PŘEPOČÍTÁNÍ** VŠECH UVAŽOVANÝCH OTVORŮ, PROVEDE DODAVATEL VÝŠE
UVEDENÝCH VÝROBKŮ