
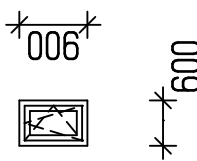

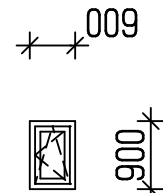

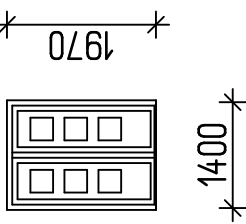






VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV

OZNAČENIA VÝKRESU	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV				POZNÁMKY
			CELKOM			CELK.	
			1.NP				
		600*900 MM OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ	1			1	VNÚTORNÝ PARAPET BUDE PREVEDENÝ Z KERAMICKEJ DLAŽBY
		ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO U <sub>w</sub> = 0,90 W <sub>m</sub> -2K-1					VONKAJŠÍ PARAPET BUDE PREVEDENÝ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKA
		900*600 MM OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ	1			1	VNÚT.PARAPET 600*300 mm MATERIÁL: DREVO, WERZALIT POČET ks - 2
		ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO U <sub>w</sub> = 0,90 W <sub>m</sub> -2K-1					VONKAJŠÍ PARAPET BUDE PREVEDENÝ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKA
		1400*1970 MM	1			1	
		VONKAJŠIE DVOJKRÍDLOVÉ VCHODOVÉ DVERE ROZMEROV 1400*1970 MM VSTUPNÉ DVERE SÚ OPATRENÉ PEVNOU SKLENENOU VÝPLŇOU, NOSNÁ KONŠTRUKCIA DVERÍ PLASTOVÁ ZATEPLENÁ, U <sub>w</sub> DVERÍ 1,10 W <sub>m</sub> -2K-1, PRAH ELOXOVANÝ HLINÍK					
	VONKAJŠIE PARAPETY CELKOVÝ VÝPIS PARAPETOV MATERIÁL: ELOXOVANÝ HLINÍK	1.NP 600*450 MM - 5 ks 900*450 MM - 1 ks 1200*450 MM - 1 ks 1400*450 MM - 1 ks 1450*450 MM - 12 ks 1800*450 MM - 1 ks 2100*450 MM - 1 ks 2050*450 MM - 1 ks	2.NP 600*450 MM - 2 ks 1750*450 MM - 1 ks 1800*450 MM - 2 ks 2050*450 MM - 1 ks 2100*450 MM - 3 ks				

VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV

	POZNÁMKY PRE OKENNÉ OTVORY ! PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV, FARBA PLASTOVÝCH RÁMOV A KRÍDEL- BIELA, SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE JE NAZNAČENÉ V POHLEDE Z EXTERIÉRU, PRED OBJEDNANÍM OKIEN A DVERÍ JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV ! PROFÍLOVÝ SYSTÉM ELEGANT 8 KOMOROVÝ, STAVEBNÁ HLĚKA 85 MM, FARBA BIELA, SYSTÉM TROCH TESNIACÍCH ROVÍN, KOVANIE MACO MULTI MATIC, VÝPLŇ OKIEN 4-16-4-16-4, Ug=0,6 Wm-2K-1
	POZNÁMKY PRE DVERNÉ OTVORY ! PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE JE NAZNAČENÉ V POHLEDE Z VONKAJŠEJ STRANY PRED OBJEDNANÍM DVERÍ JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV ! NAVRHOVANÉ DVERE MUSIA BYŤ OPATRENÉ CELOBOVODOVÝM KOVANÍM, 5 BODOVÝM BEZPEČNOSTNÝM UZAMYKANÍM, SILIKONOVÝM TESNENÍM A HLINIKOVÝM PRAHOM, KTORÉHO VÝŠKA MUSÍ SPĺNAŤ PODMIENKU - BEZBARIÉROVÉHO PRECHODU KOTVENIE JE NUTNÉ VYKONAŤ PODĽA TECHNICKÝCH PODMIENOK DODÁVATEĽA VÝPLNÍ DVERNÝCH OTVOROV EXTERIÉROVÉ TESNENIE MUSÍ BYŤ S VYNIKAJÚCIMI MECHANICKÝMI A TECHNICKÝMI VLASTNOSTAMI ODOLNÝMI PROTI STARNUTIU, POVETERNOSTNÝM PODMIENKAM, UV ŽIARENIU A OZÓNU PRAHOVÝ PROFIL MUSÍ BYŤ VHODNÝ AJ AKO RENOVACNÝ PRVOK S DOPLNKOVÝM HLINIKOVÝM PROFÍLOM ZAKRYTÝ TESNEŇÍM ABY NEDOŠLO K TEPELNÉMU MOSTÍKU ZÁVESY MUSIA BYŤ VHODNÉ NA PLASTOVÉ DVERE BIELEJ FARBY S TROMI STUPŇAMI REKTIFIKÁCIE

AUTOR ARCH.NÁVRHU ING.VLADIMÍR PAVÚK	PROJEKTANT ING.VLADIMÍR PAVÚK	ZODPOV.PROJEKTANT ING.VLADIMÍR PAVÚK	 <b>PRODAP s.r.o.</b> TEL.: 0905 626 622 SIDLISKO I,980/31 093 01 VRANOV NAD TOPĽOU
MIESTO STAVBY: PARC.Č.518/2, 518/3, K.Ú. POŠA,LV Č.743			POČET 2*A4
INVESTOR: OBEC POŠA, OBECNÝ ÚRAD 241, 094 21 NHRABOVEC			DÁTUM 01/2016
STAVBA :			STUPEŇ SP
ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ EFEKTÍVNOSTI A VYUŽITIE OBNOVITEĽNÝCH ZDROJOV ENERGIE – KULTÚRNY DOM POŠA			KÓTOVANIE MM
OBJEKT: SO 01 KULTÚRNY DOM			Č.ŽÁKAZKY
DIEL: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE			MIERKA Č.VÝKRESU
OBSAH: VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV			1 : 100 S001.A9