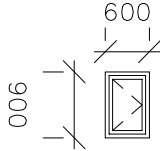
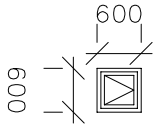


OZN.	TP, ZNAČKA KATALOG	SCHEMA A POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	CELK.	POZNÁMKA
10		 <p>Uw = max. 0,8 W/m²K</p>				8	PŘESNÉ ROZMĚRY DOMĚŘIT NA STAVBĚ
		<p>PLASTOVÉ OKNO ZE SYSTÉMOVÝCH PROFILŮ SE STŘEDOVÝM TĚSNĚNÍM MINIMÁLNĚ ŠESTIKOMOROVÉ SE STAVEBNÍ HL. min. 80mm SKLAPĚCÍ, Uw = MAX. 0,8 W/m²K ZASKLENÍ DVOJSKLEM S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER U (1) VNITŘNÍ SKLO MATOVÉ (LACOMAT CLASIC) (1) NA POZICI 2. SVĚTELNÁ PROPUSTNOST MATOVÉHO SKLA 0,8 ROZMĚR: PRO OTVOR 900/600 POD OKNEM PĚTIKOMOROVÝ PODKLADNÍ PROFIL KOVANÍ ODPOVÍDAJÍCÍ ROTO NT (1) OKNA OSAZOVAT DO ZAČIŠŤENÝCH OSTĚNÍ OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ ODPOVÍDAJÍCÍ SYSTÉMU ILBRUCK I3 (1) VENKOVNÍ PARAPET FALCOVANÝ PVRCHOVĚ UPRAVENÝ PLECH Š. DO 350 mm VNITŘNÍ PARAPET TŘÍDA A, ODPOVÍDAJÍCÍ WERZALITU (VODĚVZDORNÝ) (1) Š. DO 250 mm, BARVA BILÁ MONTÁŽ OKEN PROVĚST NA DILATAČNÍ PÁSKOVÉ KOTVY</p>					
11						1	PŘESNÉ ROZMĚRY DOMĚŘIT NA STAVBĚ
		<p>PLASTOVÉ OKNO ZE SYSTÉMOVÝCH PROFILŮ SE STŘEDOVÝM TĚSNĚNÍM MINIMÁLNĚ PĚTIKOMOROVÉ SE STAVEBNÍ HL. min. 70mm SKLAPĚCÍ, Uw = MAX. 1,2 W/m²K ZASKLENÍ DVOJSKLEM S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER U (1) VNITŘNÍ SKLO MATOVÉ (LACOMAT CLASIC) (1) NA POZICI 2. SVĚTELNÁ PROPUSTNOST MATOVÉHO SKLA 0,8 ROZMĚR: PRO OTVOR 600/600 POD OKNEM PĚTIKOMOROVÝ PODKLADNÍ PROFIL KOVANÍ ODPOVÍDAJÍCÍ ROTO NT (1) OKNA OSAZOVAT DO ZAČIŠŤENÝCH OSTĚNÍ OBVODOVÉ TĚSNĚNÍ ODPOVÍDAJÍCÍ SYSTÉMU ILBRUCK I3 (1) VENKOVNÍ PARAPET FALCOVANÝ PVRCHOVĚ UPRAVENÝ PLECH Š. DO 350 mm VNITŘNÍ PARAPET TŘÍDA A, ODPOVÍDAJÍCÍ WERZALITU (VODĚVZDORNÝ) (1) Š. DO 250 mm, BARVA BILÁ MONTÁŽ OKEN PROVĚST NA DILATAČNÍ PÁSKOVÉ KOTVY</p>					

(1) UMOŽŇUJEME NABÍDNOUT ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ

TABULKY PSV	VÝPIS VÝROBKŮ	ZAK.ČÍSLO	Č. VÝKRESU
-------------	---------------	-----------	------------