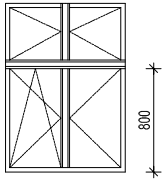
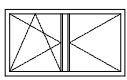




**ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ PCV, DWUSZYBOWEJ
KOLOR BIAŁY**

OZNACZENIE	01	02	03	04
SCHEMAT				
wymiar w świetle				
ościeży [mm]				
So	1145	1145	510	920
Ho	1360	1360	550	550
liczba sztuk				
II piętro	-	-	-	-
I piętro	-	-	-	-
parter	-	-	-	-
piwnice	-	-	5	1
kl. schodowa	2	1	-	-
RAZEM:	2	1	5	1
UWAGI	- współczynnik izolacyjności cieplnej okna < 1,3 W/m ² K, - uszczelki: modyfikowane tworzywo.	- współczynnik izolacyjności cieplnej okna < 1,3 W/m ² K, - uszczelki: modyfikowane tworzywo.	- współcz. izolacyjności cieplnej okna - bez wymagań - szkło bezpieczne, - uszczelki: modyfik. tworzywo.	- współcz. izolacyjności cieplnej okna - bez wymagań - szkło bezpieczne, - uszczelki: modyfik. tworzywo.

Uwaga: Przed zamówień stolarki sprawdzić wymiary z natury

PRACOWNIA PROJEKTOWA inż. Sławomir Ignatowicz ul. Harcerska 23/2, 58-301 Wałbrzych				<i>„SIG”</i>
temat:	Remont i docieplenie elewacji			
adres:	ul. Poznańska 11b, 58-303 Wałbrzych			
inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Poznańskiej 11b, Wałbrzych			
projektant:	mgr inż. arch. Janusz.Kowalczyk	57/NNw/72		
projektant:	inż. Sławomir Ignatowicz	NBGP.V-7342/3/99/98		
ZESTAWIENIE STOLARKI		skala 1:100	NR RYS. 8	
		11.07.2016		