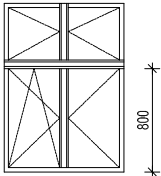
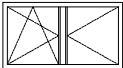





**ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ PCV, DWUSZYBOWEJ
KOLOR BIAŁY**

OZNACZENIE	O1	O2	O3	O4	O5
SCHEMAT					
wymiar w świetle ościeży [mm]	So	1145	1145	510	510
	Ho	1360	1360	550	400
ilość sztuk	II piętro	-	-	-	-
	I piętro	-	-	-	-
	parter	-	-	-	-
	piwnice	-	-	4	1
	kl. schodowa	2	1	-	-
	RAZEM:	2	1	4	1
UWAGI	<ul style="list-style-type: none"> współczynnik izolacyjności cieplnej okna < 1,3 W/m²K, uszczelki: modyfikowane tworzywo. 				
	<ul style="list-style-type: none"> wspłcz. izolacyjności cieplnej okna < 1,3 W/m²K, uszczelki: modyfikowane tworzywo. 				
	<ul style="list-style-type: none"> współczynnik izolacyjności cieplnej okna - bez wymagań szkło bezpieczne, uszczelki: modyfikowane tworzywo. 				
	<ul style="list-style-type: none"> współczynnik izolacyjności cieplnej okna - bez wymagań uszczelki: modyfikowane tworzywo. 				
	<ul style="list-style-type: none"> współczynnik izolacyjności cieplnej okna - bez wymagań uszczelki: modyfikowane 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 11a, 58-303 Wałbrzych				
inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Poznańskiej 11a, Wałbrzych				
projektant:	mgr inż. arch. Janusz.Kowalczyk	57/Ww/72			
projektant:	inż. Sławomir Ignatowicz	NBGP.V-7342/3/99/98			
ZESTAWIENIE STOLARKI		skala 1:100		NR RYS.	
		11.07.2016		8	