
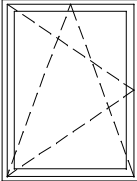
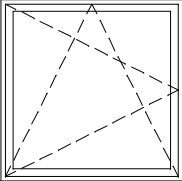
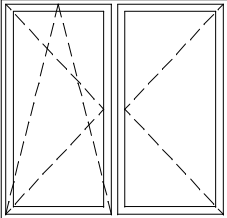
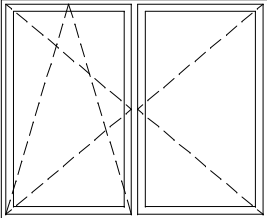
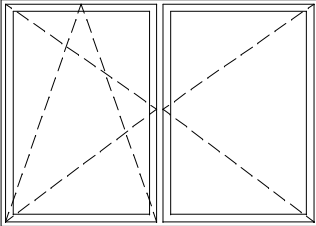
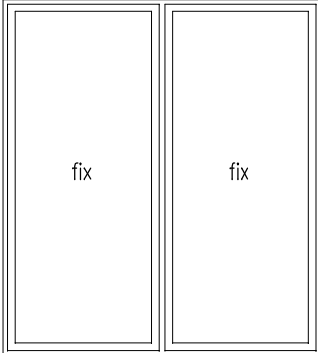


STOLARKA OKIENNA

Oznaczenie wg. projektu		01	02	03	04	05	06	07
SCHEMAT								
Wymiary zestawcze [cm]		60 x 120	90 x 120	120 x 120	150 x 145	176 x 145	210 x 150	210 x 235
Wymiary zewnętrzne ościeznicy [mm]	Sz	560	860	1160	1460	1720	2060	2060
	Hz	1140	1140	1140	1390	1390	1440	2290
ILOŚĆ [szt.]		4	1	1	1	3	1	2
UWAGI		Okna typowe, PCV w kolorze brązowym od zewnątrz i od wewnątrz. WYMAGANE: Współczynnik przenikania ciepła U = 0,9 W/(m2*K) Współczynnik infiltracji a=0,3 m3/mhdaPa2/3 W oknach zamontować nawiewniki (rodzaj i ilość podana w części instalacyjnej projektu technicznego) Wszystkie podane wymiary przed zamówieniem stolarki zweryfikować w naturze na budowie.						

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ				Ostatówek, działka nr ewid. 237	
1 : 50	STOLARKA OKIENNA			Arkusz	A.7
Projektant	M.M. Orsetti-Skwarczyńska /upr. nr 887/Lb/71/	spec. arch.			VIII/22
Sprawdzający	W.M. Maimon /upr. nr GP-III-7342/130/91/	spec. arch.			VIII/22
Wykonał	Kamil Walkiewicz				VIII/22