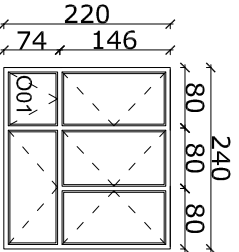
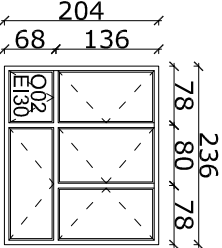
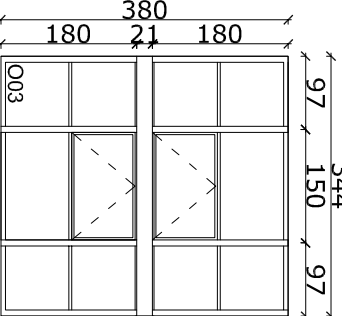
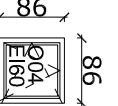
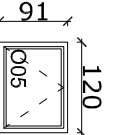
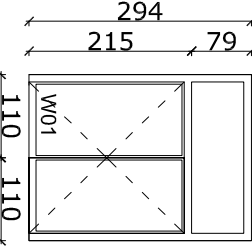
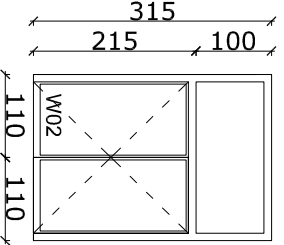
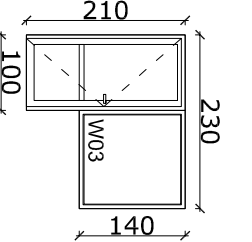
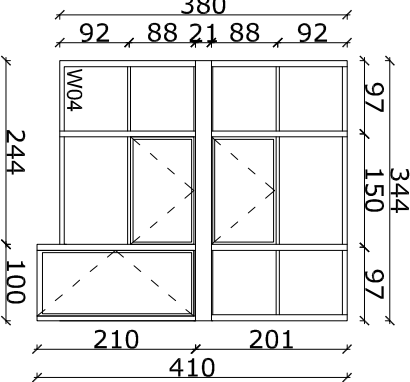


ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI OKIENNEJ									
OZNACZENIE	001	002	003	004	005	W01	W02	W03	W04
SCHEMAT SKALA 1:100									
WYMIAR W	So	240	236	344	86	120	220	220	100-230
ŚWIETLE OTWORU	Ho	220	204	380	86	91	294	315	140-210
MATERIAŁ		ALU	ALU	PCV	ALU	PCV	ALU	PCV	PCV
KOLOR		RAL 7012	RAL 7012	RAL 7012	RAL 7012	RAL 7012	RAL 7012	RAL 7012	RAL 7012
PIWNICA	szt.	0	0	0	0	0	0	0	0
PL. YWALNIA	szt.	0	0	3	0	0	0	1	2
WENTYLATORNIA	szt.	0	0	0	0	5	0	0	0
PARTER	szt.	1	0	0	1	0	1	0	0
PIĘTRO	szt.	0	1	0	0	0	0	0	0
RAZEM	szt.	1	1	3	1	5	1	1	2
UWAGI:	-malowanie proszkowe -klamki aluminiowe -szkło bezpieczne -U _{max} = 1,1 W/(m²K)								

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		Skala: 1 : 100
REMONT I PRZEBUDOWA Z WYMIANĄ INSTALACJI BASENU I ZAPLECZA ORAZ WENT. MECHANICZNEJ W SALI GIMNASTYCZNEJ		Branża: Arch
Adres inwestycji: Szkoła Podstawowa nr 42 ul. Czajkowskięgo 1, 80-001 Gdańsk, nr działki 680/10, obręb 064		Faza: Proj. Budowlany
Inwestor: Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80-560 Gdańsk, ul. Zagłowa 11		Data: 11.2016
<input type="checkbox"/> Studio Kwadrat B.P. Jurago s.c. Pracownia: 80-150 Gdańsk ul. Legnicka 15/6 tel./fax. 660-80-27		D02
Autor: arch. Beata Jurago		
Nr Upr.: PO/KK/205/2008		
Sprawdzający: arch. Paweł Jurago		
Nr Upr.: 5969/Gd/94		
Opracowanie: arch. Łukasz Lachowski		

UWAGA:
Wszystkie framugi wymienić na aluminiowe

UWAGA:
Współczynnik przenikania ciepła $U_{max}=1,1$ [W/(m2*K)].
W oknach zastosować nawietrzaki.

UWAGA: Przed zamowieniem stolarki wszystkie wymiary
należy bezwzględnie sprawdzić na miejscu budowy