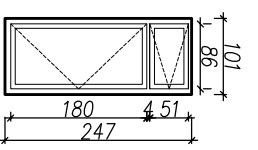
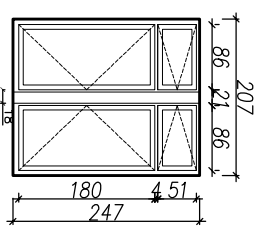
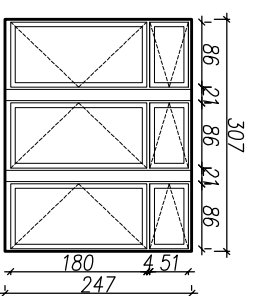
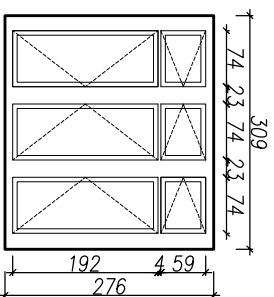
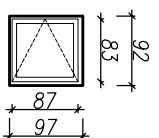
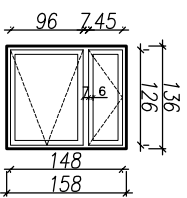
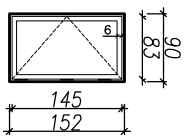
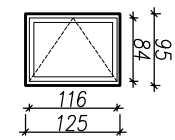


Nr kolejny	1	2	3	4	5	6	7	8
OZNACZENIE W PROJEKCIE	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O6a	O6b
OPIS PRODUKTU	-SKRZYDŁA PODWÓJNE Z PODWÓJNYM SZKLENIEM -OKNO DREWNIANE	-SKRZYDŁA PODWÓJNE Z PODWÓJNYM SZKLENIEM -OKNO DREWNIANE	-SKRZYDŁA PODWÓJNE Z PODWÓJNYM SZKLENIEM -OKNO DREWNIANE	-SKRZYDŁA PODWÓJNE Z PODWÓJNYM SZKLENIEM -OKNO DREWNIANE	-SKRZYDŁA PODWÓJNE Z PODWÓJNYM SZKLENIEM -OKNO DREWNIANE	-SKRZYDŁA PODWÓJNE Z PODWÓJNYM SZKLENIEM -OKNO DREWNIANE	-SKRZYDŁA PODWÓJNE Z PODWÓJNYM SZKLENIEM -OKNO DREWNIANE	-SKRZYDŁA PODWÓJNE Z PODWÓJNYM SZKLENIEM -OKNO DREWNIANE
Wymiary w świetle osie- ży w mm (otworów w ścianie w st. wykonawczym)	So 780 Ho 1100	760 1390	1200 1420	770 810	3030 2490	3010 2290	2010 2290	800 2290
ZEWNIĘTRZNY WYMIAR OKNA w mm	Sz 840 Hz 1160	830 1450	1260 1480	830 870	3090 2550	3070 2350	2070 2350	860 2350
LOK. OKNA NA KONDYKACJI	PIWNICA 3	-	-	-	-	-	-	-
	PARTER -	1	1	4	2	2	2	-
	I PIĘTRO -	-	-	-	-	9	5	3
	II PIĘTRO -	-	-	-	-	-	-	-
	III PIĘTRO -	-	-	-	-	-	-	-
	IV PIĘTRO -	-	-	-	-	-	-	-
RAZEM SZTUK	3	1	1	4	2	11	5	3
UWAGI :								



UWAGA:

- WYMIARY SPRAWDZIĆ I PASOWAĆ NA BUDOWIE
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA OKIENI NALEŻY ZROBIĆ POMIAR OTWORÓW
- WIDOK SCHEMATU STOLARKI OD STRONY WEWNĘTRZNEJ BUDYNKU

UWAGA : WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE

NAZWA INWESTYCJI :

INWENTARYZACJA STOLARKI OKIENNEJ BUDYNKU CHEMII B WYDZIAŁU
CHEMICZNEGO POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

INWESTOR :

POLITECHNIKA GDAŃSKA
WYDZIAŁ CHEMICZNY
GDAŃSK, UL. NARUTOWICZA 11/12

BRANŻA :

ARCHITEKTURA

DATA :

LIPIEC 2010

NAZWA RYSUNKU :

ZESTAWIENIE STOLARKI

SKALA :

1:100

WYKONAWCY :

mgr inż. arch. K. Piątkowska
upr. proj. nr 495/09/U/C

NR RYSUNKU :

A01

mgr inż. arch. K. Krause