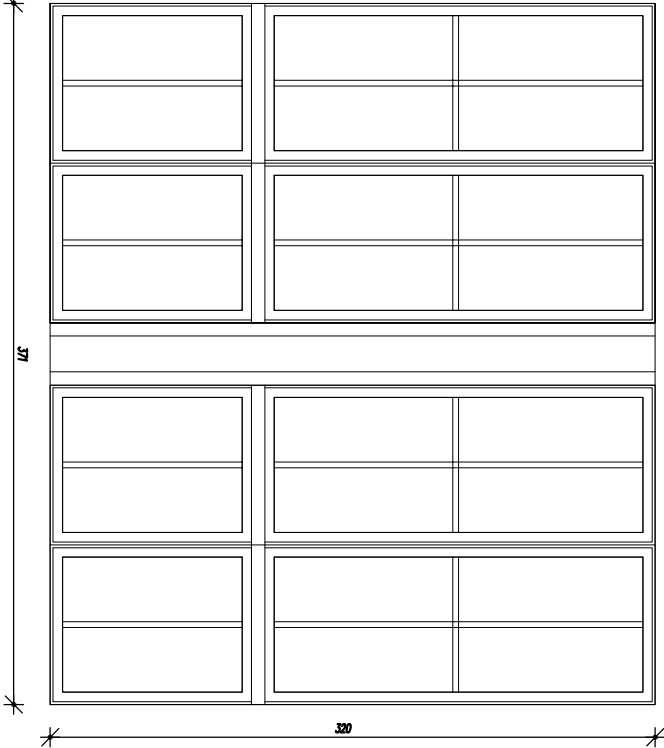
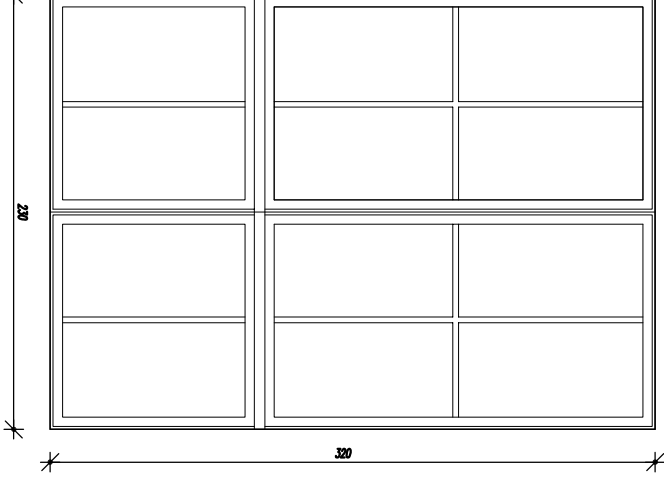
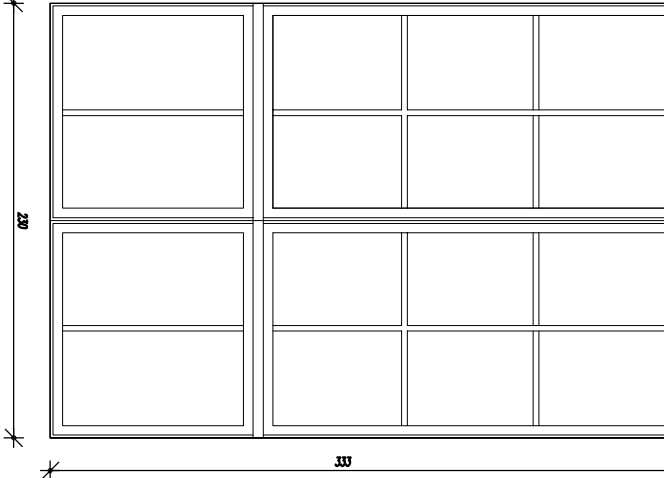



	01	02	03
symbol			
szerokość	371	230	230
wysokość	320	320	333
ilość sztuk	1	1	6
lokalizacja	POMIESZCZENIE 270	POMIESZCZENIE 270	POMIESZCZENIA 266, 266A, 267, 268A, 268, 268B
uwagi	<p>nowa stolarka okienna posiadać musi następujące cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Wierne odtworzenie podziałów okien istniejących z zachowaniem szerokości ramiaków i szprosów (możliwe niewielkie modyfikacje ze względu na zastosowanie szyby zespolonej).</li><li>- Zachowanie (przełożenie) pierwotnych okuć.</li><li>- Odtworzenie pierwotnej kolorystyki - od zewnątrz kolor biały, od wewnątrz zielonkawobiały (do ustalenia z architektem na etapie realizacji).</li></ul> <p><b>UWAGA :</b> wymiary sprawdzić w naturze</p>		

INWESTOR	POLITECHNIKA GDAŃSKA ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk Polska		D.T.
OBIEKT	POMIESZCZENIA NA POZIOMIE 200, GMACH GŁÓWNY POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ		
PROJEKT	PROJEKT WYKONAWCZY		
RYSUNEK	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		
DATA	PROJEKTANT	arch. Antoni Taraszkiewicz	NR RYS.
11.2013	UPR. NR 3354/Gd/88		55
SKALA 1:20	SPRAWDZAJĄCY	arch. Wojciech Targowski	
	UPR. NR 2986/Gd/87	