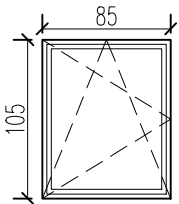
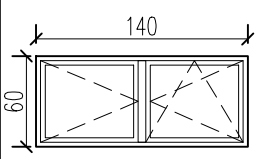
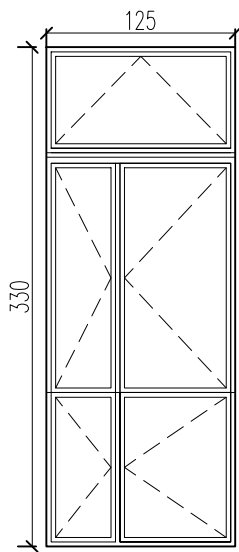



RODZAJ		STOLARKA OKIENNA		
SYMBOL		07	08	09
SCHEMAT 1:50				
Wymiary zestawcze $S_o \times H_o$		85x105	140x60	125x330
PIWNICA	szt.	–	–	–
PARTER	szt.	1	1	5
I PIĘTRO	szt.	–	–	–
II PIĘTRO	szt.	–	–	–
RAZEM	szt.	1	1	5
UWAGI		<ol style="list-style-type: none"> Okna trójszybowe PCV, $U=0,9 [W/(m^2 \cdot K)]$ Zawiasy, okucia i klamki dobrać na etapie zamówienia. Na parterze i w piwnicach okucia antywłamaniowe oraz antywłamaniowe szyby. Wszystkie okna wyposażać w nawiewniki higrosterowane. Parapety zewnętrzne z blachy ocynkowanej powlekanej, parapety wewnętrzne – wykonać z konglomeratu Kolorystyka okien wg projektu kolorystyki Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Niniejsze rysunki nie mogą stanowić rysunków warsztatowych dla produkcji okien, naświetli, drzwi. Okna znajdujące się w sali gimnastycznej podłączyć do istniejących siłowników. 		

Nazwa rysunku:	Zestawienie stolarki okiennej – c.d	Skala:	 Studio Kwadrat B.P. Jurago		ZS2
		1: 50	Pracownia: 80–266 Gdańsk, al. Grunwaldzka 212 tel: 58–521–76–72		SERIA 1
Nazwa projektu:	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 47, ul Reformacka 18, 80–808 Gdańsk dz. nr 9, obręb 0714	Branza:	Autor:	mgr inż. arch. Beata Jurago	
		Architektura		uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr PO/kk/205/2008	
Adres inwestycji:	ul Reformacka 18, 80–808 Gdańsk dz. nr 9, obręb 0714	Faza:	Sprawdzający:	mgr inż. arch. Paweł Jurago	
		Projekt Wykonawczy		uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 5969/Gd/94	
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Zagłowa 11 80–560 Gdańsk	Data:	Opracowanie:	mgr inż. arch. Joanna Pokorska	
		01.2019			