

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ						
Nr okna:	O1	O2	O3	O4	O5	O6
Schemat okna:						
Wymiary otworu w murze:	232x190	240x190	211x190	236x190	220x190	153x190
Rodzaj parapetu zewnętrznego	blacha	blacha	blacha	blacha	blacha	blacha
Uwagi:	szyba zwykła, okno uchylno - rozwierane, nawiewnik zwykły, współczynnik U dla całego okna < 1,1W/m2K	szyba zwykła, okno uchylno - rozwierane, nawiewnik zwykły, współczynnik U dla całego okna < 1,1W/m2K	szyba zwykła, okno uchylno - rozwierane, nawiewnik zwykły, współczynnik U dla całego okna < 1,1W/m2K	szyba zwykła, okno uchylno - rozwierane, nawiewnik zwykły, współczynnik U dla całego okna < 1,1W/m2K	szyba zwykła, okno nieotwieralne, współczynnik U dla całego okna < 1,1W/m2K	szyba zwykła, okno nieotwieralne, współczynnik U dla całego okna < 1,1W/m2K
Ilość:	11	8	2	2	14	2
Materiał:	PVC kolor biały	PVC kolor biały	PVC kolor biały	PVC kolor biały	PVC kolor biały	PVC kolor biały

UWAGA: Przed rozpoczęciem realizacji zamówienia wykonawca powinien zweryfikować wymiary otworów w budynku  
Wymiana stolarki okiennej powinna uwzględniać wymianę parapetów zewnętrznych.  
Nie przewiduje się wymiany parapetów wewnętrznych

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ				
Nr okna:	D1	D2	D3	D4
Schemat drzwi:				
Wymiary otworu w murze:	150x205	167x205	357x355	357x446
Uwagi:	drzwi stalowe ocieplone współczynnik U dla całych drzwi < 1,5W/m2K	drzwi stalowe ocieplone współczynnik U dla całych drzwi < 1,5W/m2K	wrota stalowe ocieplone współczynnik U dla całych drzwi < 1,5W/m2K dodatkowe mniejsze skrzydło umieszczone w prawym skrzydle wrot	wrota stalowe ocieplone współczynnik U dla całych drzwi < 1,5W/m2K dodatkowe mniejsze skrzydło umieszczone w prawym skrzydle wrot
Ilość:	2	1	3	1
Materiał:	Stal kolor szary (RAL 7012)	Stal kolor szary (RAL 7012)	Stal kolor szary (RAL 7012)	Stal kolor szary (RAL 7012)

UWAGA: Przed rozpoczęciem realizacji zamówienia wykonawca powinien zweryfikować wymiary otworów w budynku  
Wymiana stolarki okiennej powinna uwzględniać wymianę parapetów zewnętrznych.  
Nie przewiduje się wymiany parapetów wewnętrznych

PRACOWNIA PROJEKTOWA DANUTA GRUZEWSKA ZASTRZEGA PRAWA AUTORSKIE ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH Z DNIA 04.02.1994 (Dziennik Ustaw nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994).  
WYKORZYSTYWANIE I KOPIOWANIE TEGO PROJEKTU ORAZ WPROWADZANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ WIEDZY I ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE.

UWAGI:  
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH, WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA WYMIARÓW W NATURZE. W PRZYPADKU JAKICHKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI I RÓŻNIC MIĘDZY PROJEKTEM A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY POINFORMOWAĆ ARCHITEKTA PROWADZĄCEGO PROJEKT.

W SPRAWACH NIE OKREŚLONYCH DOKUMENTACJĄ OBOWIĄZUJĄ:

- PRAWO BUDOWLANE
- WARUNKI TECHNICZNE JAKIM POWINNY ODPOWIEDAĆ BUDYNKI I ICH USYTUOWANIE
- WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO - REMONTOWYCH (WG. MB I ITB)
- WYTYCZNE, INSTRUKCJE, ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA, ATESTY ITB, WARUNKI TECHNICZNE PRODUCENTÓW

Pracownia Projektowa Danuta Grużewska ul. Wileńska 5/4 73-110 Stargard Szczeciński tel: 502 064 438 e-mail: d.gruzewska@wp.pl			PROJEKT: <b>TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU WARSZTATOWEGO ZESPOŁU SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH W NOWOGARDZIE 72-200 Nowogard, ul. Ks. J. Poniatowskiego 21</b>		
			INWESTOR: <b>Powiat Goleniowski ul. Dworcowa 1, 72-100 Goleniów</b>		
<b>ARCHITEKTURA</b>			TYTUŁ RYSUNKU: <b>Zestawienie stolarki</b>		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. PAWEŁ JACKOWSKI	NR UPRAWNIEN: 7/ZPOIA/ OKK/2007	PODPIS:	DATA:	NR RYSUNKU:	ZMIANA:
mgr inż. arch. DOMINIKA JACKOWSKI			SKALA		
			<b>LIPIEC 2013</b>		
			<b>1:100</b>	<b>14</b>	