

		STOLARKA OKIENNA - ZEWNĘTRZNA							
Oznaczenie w projekcie :		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8
Schemat :									
Wymiary okna w mm:	S	2400	2400	2250	1050	1090	2740	2740	2740
	H	2100	2100	800	550	1430	900	900	900
Razem sztuk :		1	1	1	8	5	10	8	28
UWAGI :		<p>PRZESZKLENIE SALI LEKCYJNEJ NA PARTERZE</p> <ul style="list-style-type: none">- okna systemowe - ramy PCV;- szklone podwójnie szkłem BEZPIECZNYM (P4);- kolor stolarki biały RAL 9010;- rozwierno-uchylne;- podziałami nawiązać do istniejących okien tego samego typu- U=1,1 W/m²*K	<p>PRZESZKLENIE SALI LEKCYJNEJ NA PARTERZE</p> <ul style="list-style-type: none">- okna systemowe - ramy PCV;- szklone podwójnie szkłem BEZPIECZNYM (P4);- kolor stolarki biały RAL 9010;- rozwierno-uchylne;- podziałami nawiązać do istniejących okien tego samego typu- U=1,1 W/m²*K	<p>OKNA W SALI LEKCYJNEJ NA PARTERZE</p> <ul style="list-style-type: none">- okna systemowe - ramy PCV;- szklone podwójnie szkłem BEZPIECZNYM (P4);- kolor stolarki biały RAL 9010;- rozwierno-uchylne;- lewa część zasłepiona;- podziałami nawiązać do istniejących okien tego samego typu- U=1,1 W/m²*K	<p>OKNA SZATNI</p> <ul style="list-style-type: none">- okna systemowe - ramy PCV;- szklone podwójnie szkłem (P1);- kolor stolarki biały RAL 9010;- uchylne;- podziałami nawiązać do istniejących okien tego samego typu- U=1,1 W/m²*K	<p>OKNA POKOJU NAUCZYCIELSKIEGO</p> <ul style="list-style-type: none">- okna systemowe - ramy PCV;- szklone podwójnie szkłem (P2);- kolor stolarki biały RAL 9010;- rozwierno-uchylne;- podziałami nawiązać do istniejących okien tego samego typu- U=1,1 W/m²*K	<p>OKNA SALI GIMNASTYCZNEJ</p> <ul style="list-style-type: none">- okna systemowe - ramy PCV;- szklone podwójnie szkłem BEZPIECZNYM (P4);- kolor stolarki biały RAL 9010;- uchylne;- podziałami nawiązać do istniejących okien tego samego typu- U=1,1 W/m²*K	<p>OKNA SALI GIMNASTYCZNEJ</p> <ul style="list-style-type: none">- okna systemowe - ramy PCV;- szklone podwójnie szkłem BEZPIECZNYM (P4);- kolor stolarki biały RAL 9010;- uchylne;- podziałami nawiązać do istniejących okien tego samego typu- U=1,1 W/m²*K	<p>OKNA SALI GIMNASTYCZNEJ</p> <ul style="list-style-type: none">- okna systemowe - ramy PCV;- szklone podwójnie szkłem BEZPIECZNYM (P4);- kolor stolarki biały RAL 9010;- okno typu fix;- podziałami nawiązać do istniejących okien tego samego typu- U=1,1 W/m²*K
<p>UWAGA! OSTATECZNE GABARYTY I WYMIARY OKIEN OKREŚLIĆ NA BUDOWIE W POROZUMIENIU Z INSPEKTOREM REPREZENTUJĄCYM INWESTORA ORAZ PROJEKTANTEM. WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNIE KAŻDORAZOWO PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY I W WYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMOGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.</p>									

UWAGA!

► WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNIE KAŻDORAZOWO PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY I W WYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMOGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

► WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT, BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH OPRACOWANYCH PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ Z ZASADAMI WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.


► BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKU TECHNICZNYM ELEMENTU, KTÓREGO ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZNANYCH LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE SZTUKI BUDOWLANEJ NIE ZWALNIA WYKONAWCY Z KONIECZNOŚCI ZASTOSOWANIA TAKIEGO ELEMENTU W POROZUMIENIU Z INWESTOREM A TAKŻE Z PROJEKTANTEM I ZA JEGO ZGODĄ.

► RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM ORAZ ODPOWIEDNIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM, POZOSTAŁYMI OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI I ISTNIEJĄCYM OBIEKTEM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z AUTORAMI PROJEKTU.

► WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI POWSTAŁE PODCZAS ZAPOZNAWANIA SIĘ Z DOKUMENTACJĄ, JAK I W CZASIE REALIZACJI NALEŻY WYJAŚNIĆ Z AUTORAMI PROJEKTU.

► DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH JEDYNIJE ZA ZGODĄ AUTORÓW PROJEKTU ORAZ POD WARUNKIEM, ŻE POSIADAJĄ ONE CECHY NIE GORSZE JAKOŚCIOWO I TECHNICZNIE OD WSAZANYCH W PROJEKCIE

► WSZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY MONTOWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI I WYTYCZNYMI PRODUCENTA.

PROJEKTANT:		<div><div>P.P.U.H. MARKER MAGDALENA STUŁÓW ul.WINKLERA 24 60-246 POZNAN NIP: 972-017-34-08 tel./fax: (61)866-02-96 tel: (61)866-33-10 tel.kom: 606 98 77 04 e-mail: pracownia@marker.poznan.pl</div></div>	
TEMAT:		Projekt termoizolacji ścian zewnętrznych wraz z projektem nowej kolorystyki budynków i wymianą stolarki okiennej i drzwiowej	
OBIEKT:		Gimnazjum nr 23, Osiedle Jagiellońskie 128, 61-223 Poznań	
BRANŻA:		Architektura	STADIUM: Projekt budowlany
		Imię i nazwisko Podpis	
PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Ewa Migda nr upr.: 42/WPOKK/2013 w specjalności architektonicznej	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		mgr arch. Danuta Stułów mgr inż. arch. Ewa Prellwitz mgr inż. arch. Magdalena Moszczyńska	
TREŚĆ RYSUNKU:		ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ	
		Skala:	Data:
		1:100	07.2016
		Numer rysunku:	
		A.15	