









OKNA - STOLARKA OKIENNA ALUMINIOWA I PCV

SYMBOL	RODZAJ OKNA	SCHEMAT	WYMIARY W ŚWIETLE		PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	UWAGI
			So	Ho							
01	R.U.		1250	600	2500	1250	600	2000	2	2	2
02	R.U.		1250	600	2500	1250	600	2000	2	2	2
03	R.U.		1250	600	2500	1250	600	2000	13	13	13
04	U.		1250	2000	2500	1250	2000	2000	3	3	6
05	R.U.		1250	2000	2500	1250	2000	2000	2	2	6
06	R.U.		1250	2000	2500	1250	2000	2000	7	8	15
07	R.U.		1250	2000	2500	1250	2000	2000	-	-	2

UWAGI

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i siusarki okiennej i drzwiowej, szklen, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyłów, oddojników wewnątrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.

2. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji – część konstrukcyjna (konstrukcja – projekt wykonawczy).

Pracownia: ul. Władysława 4, 60-361 Poznań		Numer umowy:		Branża:		Architektura		Stadium dokumentacji:		Wzrostki	
Inwestor:		URZĄD GMINY OZAROWICE 42-625 OZAROWICE, UL. DWORCOWA 15		Nazwa inwestycji:		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY W ZENDKU		Lokalizacja inwestycji:		Zendek ul. Główna 126a	
Branża architektura:		mgr inż. arch. Krzysztof Janus		Zespół projektowy:		mgr inż. arch. Bartłomiej Nazzarowicz		Sprawdzający branża architektura:		mgr inż. arch. Bartłomiej Nazzarowicz	
Branża konstrukcyjna:		mgr inż. Wiesław Janus		Sprawdzający branża konstrukcyjna:		mgr inż. Wiesław Janus		Branża konstrukcyjna:		mgr inż. Wiesław Janus	
Branża instalacyjna:		mgr inż. bud. Jacek Buczniński		Sprawdzający branża instalacyjna:		mgr inż. bud. Jacek Buczniński		Branża instalacyjna:		mgr inż. bud. Jacek Buczniński	
Data rozpoczęcia projektu:		08.2005		Data:		08.2005		Data rozpoczęcia projektu:		08.2005	
Ostatnia modyfikacja:		011		Nr projektu:		011		Ostatnia modyfikacja:		011	
Tytuł rysunku:		ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		Data sporządzenia:		08.2005		Tytuł rysunku:		ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ	
UWAGA! PROJEKT ARCHITECTONICZNY ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI		© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niegodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione									















