


# ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

## skala 1 : 100

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ				
L.p.	1	2	3	
Rodzaj wyrobu	okno zew.	okno zew.	okno zew.	
Symbol	O1	O2	O3	
Schemat (skala 1:100)				
(widok od zewnątrz)				
Wymiary w świetle				
ościeży [mm]	S	2100	1200	1200
	H	1500	1500	1500
Razem:		27	21	3
Uwagi:	<div><div>- szczyt zespolone wielokomorowe</div><div>- rozstawno-uchylne</div><div>- PCV w kolorze białym</div></div> <div><div>- szczyt zespolone wielokomorowe</div><div>- rozstawno-uchylne</div><div>- PCV w kolorze białym</div></div> <div><div>- szczyt zespolone wielokomorowe</div><div>- rozstawno-uchylne</div><div>- PCV w kolorze białym</div></div>			

- UWAGI:
- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem technicznym, którego jest integralną częścią.
  - Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
  - Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
  - Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz do ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
  - Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymanymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
  - Lokalizacja końcówek instalacji na podstawie projektów branż instalacyjnych.

<b>PB</b>		<b>ARCHITEKTURA</b>		<div><div>Architektura i Inżyniering</div><div>Greg project</div><div>Grzegorz Michalski</div></div>	
Projektant w specjalizacji architektura:		ul. S. Borodziejca 1a 06-100 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com		Placówka, podpis:	
<b>mgr inż. arch. Grzegorz Michalski</b> <b>upr. nr MA/040/18</b> w specjalności architektonicznej					
Zespół projektowy:				Podpis:	
<b>mgr inż. arch. Paweł Chabros</b>					
Temat projektu:	Termomodernizacja budynku Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Płocku				
Inwestor:	Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej m. st. Warszawy ul. Domaniewska 40, 02-672 Warszawa				
Adres inwestycji:	ul. Wyszogrodzka 1A, 09-402 Płock				
Nazwa rysunku:	<b>ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ</b>				
Numer projektu GREG/5/19	Branża: architektura	Faza projektu: PB	Data: 01.07.2019	Skala: 1 : 100	Numer rysunku: PB-A-07