

# ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ PROJEKTOWANEJ

OZNACZENIE	O4B	O5B	O6B
SCHEMAT skala 1:50 WIDOK OD ZEWNĄTRZ			
WYMIARY ZEWNĘTRZNE OŚCIEŻNICY (mm)	S 1244 H 2097	1844 1845	1364 887
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY MURU (mm)	So 1130 Ho 2040	1710 1788	1250 830
RODZAJ SKRZYDŁA	ROZMIERALNO -UCHYLENE DWURZĘDOWE DWUDZIELNE	ROZMIERALNO -UCHYLENE DWURZĘDOWE TRÓJDZIELNE	ROZMIERALNO -UCHYLENE JEDNORZĘDOWE DWUDZIELNE
ILOŚĆ	RAZEM 1	1	3
lokalizacja	ELEMIACJA POLNOCA I piętro	ELEMIACJA POLNOCA poddasza	ELEMIACJA POLNOCA piwnica

- 1) Widok okna z zewnątrz.
- 2) Określono należy zachować zbliżony wygląd szklenia poprzez naklejenie listwy dekoracyjnej o podobnej fakturze jak np. firmy VEKA (Artikel-Nr 146.168)
- 3) Okna PVC ze szkłem naciętnym i z mikroewentylacją.
- 4) Okna w kolorze białym (RAL 9001) od wewnątrz, w kolorze orzechu od zewnątrz.
- 5) Szklony zespół termozabezpieczonej U<sub>min</sub> = 1,1W/m<sup>2</sup>K.
- 6) Przed wykonaniem stolarki wymiary należy sprawdzić na budowie i podwieźć u producenta.
- 7) Rysunki przedstawiają wyłącznie schemat skrzydła okiennego wraz ze sposobem jego otwierania.

- 1) Widok okna z zewnątrz.
- 2) Określono należy zachować zbliżony wygląd szklenia poprzez naklejenie listwy dekoracyjnej o podobnej fakturze jak np. firmy VEKA (Artikel-Nr 146.168)
- 3) Szklony zespół termozabezpieczonej U<sub>min</sub> = 1,1W/m<sup>2</sup>K.
- 4) Okna PVC ze szkłem naciętnym i z mikroewentylacją.
- 5) Okna w kolorze białym (RAL 9001) od wewnątrz, w kolorze orzechu od zewnątrz.
- 6) Szklony zespół termozabezpieczonej U<sub>min</sub> = 1,1W/m<sup>2</sup>K.
- 7) Przed wykonaniem stolarki wymiary należy sprawdzić na budowie i podwieźć u producenta.
- 8) Rysunki przedstawiają wyłącznie schemat skrzydła okiennego wraz ze sposobem jego otwierania.

- 1) Widok okna z zewnątrz.
- 2) Okna PVC ze szkłem naciętnym i z mikroewentylacją.
- 3) Okna w kolorze białym (RAL 9001) od wewnątrz, w kolorze orzechu od zewnątrz.
- 4) Szklony zespół termozabezpieczonej U<sub>min</sub> = 1,1W/m<sup>2</sup>K.
- 5) Przed wykonaniem stolarki wymiary należy sprawdzić na budowie i podwieźć u producenta.
- 6) Rysunki przedstawiają wyłącznie schemat skrzydła okiennego wraz ze sposobem jego otwierania.

ZARYS OTWORU OKIENNEGO OD STRONY ELEMIACJI BUDYNKU



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Inwest. Bud. Siewonin Kuchow mgr inż. Siewonin Kuchow Marszałk. ul. Lesna 5, 08-200 Żary 181.089 852 871		
ZADANIE:	PROJEKT WYMIANY STOLARKI OKIENNEJ W PRZEDSZKOLU MIEJSKIM NR 1		
ADRES INWESTYCJI:	ul. 9 Maja 10, działka 04/6, 08-200 Żary		
INWESTOR:	Zespół Szkolno-Przedszkolny z Oddziałem Integracyjnym w Żarach ul. 9 Maja 8, 08-200 Żary		
TYTUŁ RYSUNKU:	PROJEKT BUDOWLANY	ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Siewonin Kuchow	NR UPN, BRANŻA:	PODRIS
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ PROJEKTOWANEJ (O4B, O5B, O6B) -elementy podłoga		41/892/20	
BRANŻA: ARCHITEKTURA	SKALA: 1:50	DATA: 08.2016	NR RYSUNKU: PB.A. 19