

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ PROJEKTOWANEJ

OZNACZENIE	O4A	O5A	O6A
SCHEMAT skala 1:50 WIDOK OD ZEWNĄTRZ			
WYMIARY ZEWNĘTRZNE	S 1244	S 1244	S 494
OŚCIEŻNICY (mm)	H 2097	H 2297	H 2297
WYMIARY W ŚWIETLE	So 1130	So 1130	So 380
OŚCIEŻY MURU (mm)	Ho 2040	Ho 2240	Ho 2240
RODZAJ SKRZYDŁA	ROZMIERALNO-UCHYLENE DWURZĘDOWE DWUDZIELNE	ROZMIERALNO-UCHYLENE DWURZĘDOWE DWUDZIELNE	ROZMIERALNO-UCHYLENE DWURZĘDOWE JEDNOZIELNE
ILOŚĆ	RAZEM 2	RAZEM 2	RAZEM 1
lokalizacja	ELEWACJA WSCHODNIA I piętro	ELEWACJA WSCHODNIA parter	ELEWACJA WSCHODNIA parter

1) Widok okna z zewnątrz.
2) Obowiązkowo należy zachować zbilansowany wygląd sieniła poprzez naklejenie listwy dekoracyjnej ozdobnej takiej jak np. firmy VEKA (Artikel-Nr 146, 169)
3) Okna w kolorze białym (RAL 9001) od wewnątrz, w kolorze orzechu od zewnątrz.
4) Okna w kolorze białym (RAL 9001) od wewnątrz, w kolorze orzechu od zewnątrz.
5) Szczyt wyposażone termozapobiegajne Umin = 1,1W/m²K
6) Przed wykonaniem stolarki wymiary należy sprawdzić na budowie i pokwitować u producenta
7) Rysunki przedstawiają wyłączenie schemat skrzydła okiennego wraz ze sposobem jego otwierania.

1) Widok okna z zewnątrz.
2) Obowiązkowo należy zachować zbilansowany wygląd sieniła poprzez naklejenie listwy dekoracyjnej ozdobnej takiej jak np. firmy VEKA (Artikel-Nr 146, 169)
3) Okna w kolorze białym (RAL 9001) od wewnątrz, w kolorze orzechu od zewnątrz.
4) Okna w kolorze białym (RAL 9001) od wewnątrz, w kolorze orzechu od zewnątrz.
5) Szczyt wyposażone termozapobiegajne Umin = 1,1W/m²K
6) Przed wykonaniem stolarki wymiary należy sprawdzić na budowie i pokwitować u producenta
7) Rysunki przedstawiają wyłączenie schemat skrzydła okiennego wraz ze sposobem jego otwierania.

1) Widok okna z zewnątrz.
2) Obowiązkowo należy zachować zbilansowany wygląd sieniła poprzez naklejenie listwy dekoracyjnej ozdobnej takiej jak np. firmy VEKA (Artikel-Nr 146, 169)
3) Okna w kolorze białym (RAL 9001) od wewnątrz, w kolorze orzechu od zewnątrz.
4) Okna w kolorze białym (RAL 9001) od wewnątrz, w kolorze orzechu od zewnątrz.
5) Szczyt wyposażone termozapobiegajne Umin = 1,1W/m²K
6) Przed wykonaniem stolarki wymiary należy sprawdzić na budowie i pokwitować u producenta
7) Rysunki przedstawiają wyłączenie schemat skrzydła okiennego wraz ze sposobem jego otwierania.



ZARYS OTWORU OKIENNEGO OD STRONY ELEWACJI BUDYNKU

JEDNOSTWA PROJEKTOWA:	Invest. Bud. Siewonin Kubiów mgr inż. Siewonin Kubiów Marszałk w. Leśna 5, 69-200 Zary tel. 696 852 871		
ZADANIE:	PROJEKT WYMAGANY STOLARKI OKIENNEJ W PRZEDSZKOLU MIEJSKIM NR 1		
ADRES INWESTYCJI:	ul. 9 Maja 10, Osiedla 898, 69-200 Zary		
INWESTOR:	Zespół Szkolno-Przedszkolny z Oddziałem Integracyjnym w Zarach ul. 9 Maja 8, 69-200 Zary		
PROJEKT BUDOWLANY:	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. I BRANŻA
TYTUŁ RYSUNKU:	OPRACOWAŁ:	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ (O4A, O5A, O6A) -elewacja wschodnia	mgr inż. Siewonin Kubiów		4/189/23
BRANŻA: ARCHITEKTURA	SKALA: 1:50	DATA: 08.2016	NR RYSUNKU: PBA.16