

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - PIĘTRO

Oznaczenie:	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O8	O8	O8	O8	O9	O9	O9	O9	O9	O10	O10	O10	O11	O11	Ow
Symbol na rzucie:																							
Widok drzwi:																							
Szerokość otworu w murze	650,00	650,00	650,00	650,00	650,00	240,00	210,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	100,00
Wysokość otworu w murze:	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00	200,00	280,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	140,00	140,00	140,00	120,00	120,00	60,00
Kierunek drzwi: (P - prawe; L - lewe)								L	L	P	P	P	L	L	P	P	P	P	P	P	L	P	
Ilość sztuk:	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	5
Typ okna:	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE
Skrzydło:	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE	PROFILOWE ALUMINIOWE
Profil:	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 45mm, 1-KOMOROWY
Wykończenie:	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO
Rama wewnątrz	GRAFITOWY ŻÓŁTY - SKRZYDŁA OKIENNE	GRAFITOWY SELEDYNOWY - SKRZYDŁA OKIENNE	GRAFITOWY POMARAŃCZOWY - SKRZYDŁA OKIENNE	GRAFITOWY BŁĘKITNY - SKRZYDŁA OKIENNE	GRAFITOWY ŻÓŁTY - SKRZYDŁA OKIENNE	GRAFITOWY	GRAFITOWY	POMARAŃCZOWY	ŻÓŁTY	BŁĘKITNY	POMARAŃCZOWY	SELEDYNOWY	BŁĘKITNY	POMARAŃCZOWY	BŁĘKITNY	ŻÓŁTY	SELEDYNOWY	BŁĘKITNY	POMARAŃCZOWY	SELEDYNOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY
Typ szklenia:	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr.0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr.0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr.0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr.0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr.0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	POTRÓJNY PAKIET SZYBOWY gr. 0,5mm	SZYBA BEZPIECZNA
Kolor szkła:	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA	SZYBA PRZEZIERNNA
Współczynnik okna Uw:	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	maks. 0,90 [W/m2*K]	
Typ klamki:						KLAMKA SYSTEMOWA CENTRALNA	KLAMKA SYSTEMOWA CENTRALNA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIZONA
Klasa odporności ogniowej:																							
Nawiewnik:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Typ nawiewnika:																							
Uwagi:	SKRZYDŁO DOLNE STAŁE, SZKŁO PODWYŻSZONA WYTRZYMAŁOŚĆ	SKRZYDŁO DOLNE STAŁE, SZKŁO PODWYŻSZONA WYTRZYMAŁOŚĆ	SKRZYDŁO DOLNE STAŁE, SZKŁO PODWYŻSZONA WYTRZYMAŁOŚĆ	SKRZYDŁO DOLNE STAŁE, SZKŁO PODWYŻSZONA WYTRZYMAŁOŚĆ	SKRZYDŁO DOLNE STAŁE, SZKŁO PODWYŻSZONA WYTRZYMAŁOŚĆ		SKRZYDŁO DOLNE STAŁE, SZKŁO PODWYŻSZONA WYTRZYMAŁOŚĆ	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPLY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	

OZNACZENIA W KOLORZE BORDOWYM WSKAZUJĄ ROZWIĄZANIA ZAMIENNE WZGLĘDEM PROJEKTU PIERWOTNEGO ZATWIERDZONEGO DECYZJĄ NR 2005/2020 Z DNIA 17.11.2020r., STANOWIĄCE NIEISTOTNE ODSTĄPIENIE OD PROJEKTU PIERWOTNEGO

RYSunEK ZAMIENNY:
- REWIZJA Z DNIA 26.03.2021:
ZMIANA OKIEN O8 - ZMIANA WYMIARU NA 140x70cm

KOLORYSTYKA

ŻÓŁTY - RAL 1016
POMARAŃCZOWY - RAL 2007
BŁĘKITNY - RAL 5024
SELEDYNOWY - RAL 6038

UWAGI OGÓLNE

wymiary podane w [cm]
poziomy podane w [m]

- Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż.
- Konieczna korekta wymiarów okiennych i drzwiowych na budowie przed montażem stolarki.
- WYMIARY STOLARKI (szerokość x wysokość).
- WYMIARY PODANE NA RZUTACH:
STOLARKA OKIENNA
- wymiar otworu w ścianie w stanie surowym
STOLARKA DRZWIOWA
- wymiar światła przejścia - w świetle ościeżnicy
- Kolorystykę stolarki uzgodnić z Inwestorem.

Investycja: Przedszkole Miejskie nr 8 przy ul. 3-go Maja w Pruszkowie

Adres inwestycji: Działki nr ewid.: 193/3; 193/5; 193/7 obręb: 0011 Pruszków jedn. ewid.: 142102_1 Pruszków

Inwestor: Gmina Miasto Pruszków ul. Kraszewskiego 14/16 05-800 Pruszków

Branda: ARCHITEKTONICZNA - PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa rysunku: **STOLARKA OKIENNA - PIĘTRO**
REWIZJA 1

Projektant: mgr inż. arch. Karol Major nr upr.: 19375/Pw upr. bud. do projektowania spec. architektoniczna

Proponent: mgr inż. Piotr Golec

Skala: **1:100**

Data: **04.2021**

Nr rys.: **A-14**