

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - PARTER																								
Oznaczenie:	O1	O2n	O3	O3	O4	O4	O5	O6	O6	O6	O6	O7	O7	O7	O7	O8	O8	O8	Ow	W1	W2	W3	W4	W5
Symbol na rzucie:																								
Widok drzwi:																								
Szerokość otworu w murze	240,00	151,00	100,00	100,00	140,00	140,00	100,00	70,00	70,00	70,00	70,00	120,00	120,00	120,00	120,00	140,00	140,00	140,00	100,00	650,00	650,00	650,00	650,00	650,00
Wysokość otworu w murze:	200,00	60,00	200,00	200,00	70,00	70,00	90,00	140,00	140,00	140,00	140,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	60,00	280,00	280,00	280,00	280,00	280,00
Kierunek drzwi: (P - prawe; L - lewe)			L	P	L	P	P	L	L	L	P	L	L	L	P	L	P	P						
Ilość sztuk:	4	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1
Typ okna:	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE
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	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. 45mm, 1-KOMOROWY	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
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	MALOWANE PROSZKOWO
Rama wewnątrz	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	BŁĘKITNY	POMARAŃCZOWY	ŻÓŁTY	ŻÓŁTY	POMARAŃCZOWY	SELEDYNOWY	ŻÓŁTY	BŁĘKITNY	BŁĘKITNY	POMARAŃCZOWY	SELEDYNOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY ŻÓŁTY - SKRZYDŁA NAŚWIETLA	GRAFITOWY SELEDYNOWY - SKRZYDŁA NAŚWIETLA	GRAFITOWY POMARAŃCZOWY - SKRZYDŁA NAŚWIETLA	GRAFITOWY BŁĘKITNY - SKRZYDŁA NAŚWIETLA	GRAFITOWY ŻÓŁTY - SKRZYDŁA NAŚWIETLA
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	SZYBA BEZPIECZNA	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	
Kolor szkła:	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN	SZYBA PRZEZIERN
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]	maks. 0,90 [W/m2*K]
Typ klamki:	KLAMKA SYSTEMOWA CENTRALNA		KLAMKA SYSTEMOWA CENTRALNA	KLAMKA SYSTEMOWA CENTRALNA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA	KLAMKA SYSTEMOWA CENTRALNA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA	KLAMKA SYSTEMOWA OBNIŻONA		DOŚWIETLA, KLAMKI DOLNE CENTRALNE	DOŚWIETLA, KLAMKI DOLNE CENTRALNE	DOŚWIETLA, KLAMKI DOLNE CENTRALNE	DOŚWIETLA, KLAMKI DOLNE CENTRALNE	DOŚWIETLA, KLAMKI DOLNE CENTRALNE
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"/>	<input type="checkbox"/>
Typ nawiewnika:																								
Uwagi:		SIŁOWNIKI ELEKTRYCZNE ŁAŃCUCHOWE PIONOWE								CIĘPŁY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPŁY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPŁY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPŁY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPŁY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPŁY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPŁY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPŁY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.	CIĘPŁY MONTAŻ OKNA, W WARSTWIE IZOLACJI TERM.						
<div><div>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</div><div><div><div>RYSUNEK ZAMIENNY: - REWIZJA Z DNIA 26.03.2021: ZMIANA OKIEN O8 - ZMIANA WYMIARU NA 140x70cm</div><div><div>KOLORYSTYKA</div><div>ŻÓŁTY - RAL 1016 POMARAŃCZOWY - RAL 2007 BŁĘKITNY - RAL 5024 SELEDYNOWY - RAL 6038</div></div><div><div>UWAGI OGÓLNE</div><div>wymiary podane w [cm] poziomy podane w [m]  1. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż. 2. Konieczna korekta wymiarów okiennych i drzwiowych na budowie przed montażem stolarki. 3. WYMIARY STOLARKI (szerokość x wysokość). 4. WYMIARY PODANE NA RZUTACH: STOLARKA OKIENNA - wymiar otworu w ścianie w stanie surowym STOLARKA DRZWIOWA - wymiar światła przejścia - w świetle ościeżnicy 5. Kolorystykę stolarki uzgodnić z Inwestorem.</div></div></div></div></div>																								
<div><div>Investycja:Przedszkole Miejskie nr 8 przy ul. 3-go Maja w Pruszkowie</div><div>Adres inwestycji:Działki nr ewid.: 193/3; 193/5; 193/7 obręb: 0011 Pruszków jedn. ewid.: 142102_1 Pruszków</div><div>Investor:Gmina Miasto Pruszków ul. Kraszewskiego 14/16 05-800 Pruszków</div><div>Branża:ARCHITEKTONICZNA - PROJEKT WYKONAWCZY</div><div>Nazwa rysunku:STOLARKA OKIENNA - PARTER REWIZJA 1</div><div>Projektant:mgr inż. arch. Karol Major nr upr.: 19375/PW upr. bud. do projektowania spec. architektoniczne</div><div>Opisowocmgr inż. Piotr Golec</div><div>Prosioc</div><div>Skaloc1:100</div><div>Data:04.2021</div><div>Nr rys.:A-13</div></div>																								