

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ									
Symbol okna	O-1	O-2	O-3	O-4/1	O-4/2	O-5	O-5/1	O-5/2	O-6
Ilość:	1	12	1	2	2	1	1	1	5
Wymiary otworu w ścianie:	300×170	250×170	220×170	200×170	200×170	175×170	175×170	175×170	110×170
Rzut									
Widok od zewnątrz									
Orientacja									P
Klasa odporności ogniowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dodatkowe informacje	Zalecane zastosowanie zabezpieczeń przed otwarciem przez dzieci (np. blokady klamek lub luczyki w klamkach) i ograniczniki otwarcia	Zalecane zastosowanie zabezpieczeń przed otwarciem przez dzieci (np. blokady klamek lub luczyki w klamkach) i ograniczniki otwarcia	Zalecane zastosowanie zabezpieczeń przed otwarciem przez dzieci (np. blokady klamek lub luczyki w klamkach) i ograniczniki otwarcia	Zalecane zastosowanie zabezpieczeń przed otwarciem przez dzieci (np. blokady klamek lub luczyki w klamkach) i ograniczniki otwarcia	Zalecane zastosowanie zabezpieczeń przed otwarciem przez dzieci (np. blokady klamek lub luczyki w klamkach) i ograniczniki otwarcia	Zalecane zastosowanie zabezpieczeń przed otwarciem przez dzieci (np. blokady klamek lub luczyki w klamkach) i ograniczniki otwarcia	Zalecane zastosowanie zabezpieczeń przed otwarciem przez dzieci (np. blokady klamek lub luczyki w klamkach) i ograniczniki otwarcia	Zalecane zastosowanie zabezpieczeń przed otwarciem przez dzieci (np. blokady klamek lub luczyki w klamkach) i ograniczniki otwarcia	Zalecane zastosowanie zabezpieczeń przed otwarciem przez dzieci (np. blokady klamek lub luczyki w klamkach) i ograniczniki otwarcia
Uwaga				Okno łączone z O-4/2	Okno łączone z O-4/1		Okno łączone z O-5/2	Okno łączone z O-5/1	

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ												
Symbol okna	O-6	O-7		O-8	O-9	O-10		O-11	O-12	O-13	O-14	
Ilość:	10	1	1	1	1	5	7	3	2	2	1	2
Wymiary otworu w ścianie:	110×170	110×170	110×170	60×170	200×120	85×110	85×110	115×85	85×85	75×85	85×45	85×45
Rzut												
Widok od zewnątrz												
Orientacja	L	L	P	L		P	L	P	L	P	P	L
Klasa odporności ogniowej	-	EI 30	EI 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dodatkowe informacje		Dolne skrzydła okna nieotwieralne FIX EI30	Dolne skrzydła okna nieotwieralne FIX EI30									
Uwaga												

**WSZELKIE ZMIANY I NIEŚCISŁOŚCI NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM**

**UWAGI OGÓLNE:**

1. Przed przystąpieniem do realizacji zamówienia wszystkie wymiary potwierdzić na budowie.
2. Drzwi i okna pokazano w widoku od zewnątrz;
3. Wymiary i opisy otworów podano w stanie surowym. Otwory w murze dostosować do wytycznych ostatecznego producenta stolarki.
4. hp - wysokość otworu w murze od poziomu wykończonej podłogi;
5. Okna PCV
6. Profile: w pomieszczeniach ogrzewanych profile 5 komorowe, szer min 7cm, w pozostałych: profile min 3-komorowe.
6. Szklenie okien: szkło bezpieczne VSG, bezbarwne, pakiet 3-szybowy
7. W pomieszczeniach przeznaczonych dla dzieci zaleca się zastosowanie zabezpieczeń przed otwarciem, np. montaż blokady klamki lub klamki na klucz.
8. W oknach otwieralnych zastosować ograniczniki uchyłu.
9. Klamki aluminiowe
10. Współczynnik przenikania ciepła całego okna  $U \leq 0,9$  W/m<sup>2</sup>K
11. Okna wyposażać w nawiewniki okienne.

Jednostka projektowa	e-SYSTEM ELŻBIETA ANDRUSZKIEWICZ PRACOWNIA: ul. Młynarskiego 7/50, 16-400 Suwałki e-mail: biuro@architektysuwalki.com, tel. 505705320	
Nazwa i adres inwestycji	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA PRZEDSZKOLA NR 4 W AUGUSTOWIE AUGUSTÓW, DZ. NR 3361/3, 3382, 3360, 3338, 3383/1 GMINA M. AUGUSTÓW	
Etap opracowania	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
Element projektu	<b>PROJEKT TECHNICZNY</b>	
Tytuł rysunku	<b>ZESTAWIENIE: STOLARKA OKIENNA</b>	17-10-2022
Projektant	mgr inż. arch. Elżbieta Andruszkiewicz BI-PdOKK/83/06/2007, PD-0290	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Katarzyna Jabłońska BI/17/02, PD-0040	
	<b>A.4.1</b>	