

CHARAKTER DRZWI		DRZWI ZEWNĘTRZNE						DRZWI WEWNĘTRZNE															
OZNACZENIE DRZWI		Dz1	Dz2	Dz2*	Dz3	Dz4	Dz5	D1	D1*	D2	D3	D3*	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D12*	
SCHEMAT DRZWI																							
WYMIAR W ŚWIEITLIE MURU	So	210	190	190	180	150	100	210	210	410	270	270	210	180	110	100	90	100	110	100	100	100	
	Ho	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	130	130	210	210	
WYMIAR W ŚWIEITLIE OŚCIEŻNICY	S	180	160 (90+70)	160 (90+70)	150 (90+60)	120 (90+30)	90	100	100	180	90	90	180	150 (90+60)	100	90	80	90	100	90	90	90	
	H	200	200	200	200	200	200	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	115	115	205	205	
RODZAJ SKRZYDŁA		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
IŁOŚĆ SZTUK		3	5	4	1	1	–	–	4	3	–	–	1	–	5	3	1	1	1	2	5	5	
RAZEM SZTUK		3	5	4	1	1	1	4	3	3	1	1	2	1	8	2	3	10	7	14	7	2	
OTWIERALNOŚĆ		DWUSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	JEDNOSKRZYDŁOWE	JEDNOSKRZYDŁOWE	JEDNOSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	JEDNOSKRZYDŁOWE	JEDNOSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	JEDNOSKRZYDŁOWE	JEDNOSKRZYDŁOWE	JEDNOSKRZYDŁOWE	JEDNOSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE	
PROFIL/KONSTRUKCJA		ALUMINIOWY	ALUMINIOWY	ALUMINIOWY	ALUMINIOWY	ALUMINIOWY	ALUMINIOWY	ALUMINIOWY	ALUMINIOWY	ALUMINIOWY	ALUMINIOWY	ALUMINIOWY	ALUMINIOWY	ALUMINIOWY	MDF	MDF	MDF	MDF	MDF	MDF	MDF	MDF	
OŚCIEŻNICE															REGULOWANE Z USZCZELKĄ GUMOWĄ	REGULOWANE Z USZCZELKĄ GUMOWĄ	REGULOWANE Z USZCZELKĄ GUMOWĄ	REGULOWANE Z USZCZELKĄ GUMOWĄ					
SZKLENIE		OBUSTRONNIE BEZPIECZNE	OBUSTRONNIE BEZPIECZNE	OBUSTRONNIE BEZPIECZNE	POJEDYŃCZE BEZPIECZNE	POJEDYŃCZE BEZPIECZNE	–	POJEDYŃCZE BEZPIECZNE	POJEDYŃCZE BEZPIECZNE	POJEDYŃCZE BEZPIECZNE	POJEDYŃCZE BEZPIECZNE	POJEDYŃCZE BEZPIECZNE	POJEDYŃCZE BEZPIECZNE	POJEDYŃCZE BEZPIECZNE	POJEDYŃCZE BEZPIECZNE	POJEDYŃCZE BEZPIECZNE	–	–	–	–	–	–	
KOLOR		RAL 9007	RAL 9007	RAL 9007	RAL 9007	RAL 9007	RAL 9007								FOLIA CPL gr.0,7mm IMITUJĄCA DREWNO	FOLIA CPL gr.0,7mm IMITUJĄCA DREWNO	FOLIA CPL gr.0,7mm IMITUJĄCA–DREWNO	FOLIA CPL gr.0,7mm IMITUJĄCA DREWNO	FOLIA CPL gr.0,7mm IMITUJĄCA DREWNO	FOLIA CPL gr.0,7mm IMITUJĄCA DREWNO	FOLIA CPL gr.0,7mm IMITUJĄCA DREWNO	FOLIA CPL gr.0,7mm IMITUJĄCA DREWNO	
WYPOSAŻENIE		2 ZAMKI PATENTOWE	2 ZAMKI PATENTOWE	2 ZAMKI PATENTOWE	2 ZAMKI PATENTOWE OKNO min. 0,57m2 KRATKA NAWIEWNA 0 WYMIAR. 35x20cm 30cm NAD POSADZKĄ	2 ZAMKI PATENTOWE	2 ZAMKI PATENTOWE KRATKA NAWIEWNA	–	–	–	–	–	–	–	KLAMKI METALOWE CHROMOWANE OKUCIA KRYTE (3 ZAWIASY) ZAMEK PATENTOWY Z WKŁADKĄ CYLINDRYCZNĄ GUMOWE KOŁKI ODOBOJOWE MOCOWANE DO POSADZKI SAMOZAMYKACZ KRATKA NAWIEWNA							KRATKA NAWIEWNA	
WSPÓŁCZYNNIK U [W/m²K]		1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
KLASA ODPORNOŚCI P.POŻ		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	

CHARAKTER OKNA	OKNA ZEWNĘTRZNE			
OZNACZENIE OKNA	01	02	03	04
SCHEMAT OKNA				
WYMIAR W ŚWIEITLIE MURU	So Ho	120 210	190 210	120 120
RAZEM SZTUK	8	10	6	7
OTWIERALNOŚĆ	ROZWIERALNO-UCHYLNIE	ROZWIERALNO-UCHYLNIE	ROZWIERALNO-UCHYLNIE	ROZWIERALNO-UCHYLNIE
PROFIL/KONSTRUKCJA	PCV	PCV	PCV	PCV
SZKLENIE	PODWOJNE ZESPOLONE	PODWOJNE ZESPOLONE	PODWOJNE ZESPOLONE	PODWOJNE ZESPOLONE
KOLOR	RAL 9007	RAL 9007	RAL 9007	RAL 9007
WYPOSAŻENIE	-	-	-	-
WSPÓŁCZYNNIK U [W/m²K]	1,1	1,1	1,1	1,1
KLASA ODPORNOŚCI P.POŻ	-	-	-	-

UWAGA:

— WSZELKIE ELEMENTY STOLARKI, ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWOWEJ, SZKLEŃ, FASAD, OKŁADZIN ELEWACYJNYCH, BALUSTRAD, PORĘCZY I POCHWYTÓW NALEŻY ZAMAWIAĆ I WYKONYWAĆ NA PODSTAWIE ZWERYFIKOWANYCH OBMIARÓW RZECZYWISTYCH WYKONANYCH W OBIEKCIE

— KAŻDORAZOWO SKONFRONTOWAĆ SZEROKOŚĆ OTWORU Z ZESTAWIENIEM STOLARKI DLA UNIKNIĘCIA NIEZGODNOŚCI

TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAWIENIE OKIEN I DRZWI		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ARCHITEKTURA, URBANISTYKA, DORADZTWO INWESTYCYJNE MGR INŻ. ARCH. WIESŁAW MOTYL 63-400 OSTRÓW WIELKOPOLSKI, UL. KROTOSZYŃSKA 18 TEL: 62 5924200 FAX: 62 5924201 E-MAIL: pa_arcus@osw.pl 			
TEMAT:	BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA	PROJEKT WYKONAWCZY			
LOKALIZACJA:	68-120 IŁOWA , UL. ZAGAŃSKA 40a DZIAŁKI NR: 633, 635/2, 636 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 081004_4, OBRĘB NR: 0001				
INWESTOR:	GINA IŁOWA 68-120 IŁOWA, UL. ŻEROMSKIEGO 27	BRANŻA:	ARCHITEKTURA	DATA:	CZERWIEC 2018r.
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. WIESŁAW MOTYL	NR UPRAWNIEN:	UAN 7342-66/91	NR PRZYN. DO IZBY:	WP-0317
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ARCH. RADOŚLAW TORZYŃSKI	NR UPRAWNIEN:	7131/92/P/2000	NR PRZYN. DO IZBY:	WP-0227
ASYSTENTA PROJEKTANTA:	INŻ. NATALIA MACHNIK-PAWLAK	NR UPRAWNIEN:	-	NR PRZYN. DO IZBY:	-
				PODPIS:	
				SKALA:	
				1:100	
				NR RYS:	
				A8	