

ZESTAWIENIE DRZWI	KONSTRUKCJA		ALUMINIOWE D1	ALUMINIOWE D2	STALOWE D3
	SCHEMAT				
	WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU	S	140	210	100
		H	210	210	207
	MINIMALNY WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S _{z min}	90+30	90+90	90
		H _{z min}	200	200	200
	KIERUNEK OTWIERANIA DRZWI		-	-	L P
	POZIOM	PARTER	1	-	- -
		PIĘTRO	-	1	2 -
	RAZEM		1	1	2
	KLASA ODPORNOŚCI NA WŁAMANIE		-	-	-
	KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ		EI 60	EI 60	EI 60
	LICZBA ZAMKÓW		1	1	1
	TYPY ZAMKÓW		PATENTOWY	PATENTOWY	PATENTOWY
	KLAMKA		SYSTEMOWA	SYSTEMOWA	Z SZYDŁEM
	OKLEINA		-	-	-
	WYPEŁNIENIE		SZYBA OBUSTRONNIE BEZPIECZNA	SZYBA OBUSTRONNIE BEZPIECZNA	WEŁNA MINERALNA
	KOLOR		BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY GŁADKIE
OCIEPLANIE OŚCIEŻNICA		-	-	TAK	
UWAGI		DRZWI WEWNĘTRZNE PRZESZKLONE SZYBA BEZPIECZNA ELEKTROZACZEP DRZWI BEZPROGOWE	DRZWI WEWNĘTRZNE PRZESZKLONE SZYBA BEZPIECZNA ELEKTROZACZEP DRZWI BEZPROGOWE	DRZWI PEŁNE DRZWI STALOWE PRZECIWPÓŻAROWE NP. TYPU HORMANN SAMOZAMYKACZ	

ZESTAWIENIE OKIEN	KONSTRUKCJA		ALUMINIUM -01		
	SCHEMAT				
	WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU		S	350	
			H	300 (200+100)	
	POZIOM	PARTER	-		
		PIĘTRO	1		
	RAZEM		1		
	KLASA ODPORNOŚCI MECHANICZNEJ		-		
	KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ		-		
	U(max) [W/(m ² *K)]		0,9		
	USZCZELKI		EPDM o wysokich parametrach izolacyjnych		
	NAMEWNIKI		TAK		
	SZKLENIE		PAKIET 3 SZYBOWY		
	PARAPET WEWNĘTRZNY		-		
	PARAPET ZEWNĘTRZNY		STALOWE, RAL 9005		
	OKNO KOLOR ZEWNĘTRZNY		RAL 9005		
	OKNO KOLOR WEWNĘTRZNY		BIAŁY		
			PRZESZKLONE SZYBA BEZPIECZNA ZASTOSOWAĆ KLAMKI OKIENNE Z KLUCZYKIEM		

ZESTAWIENIE FASAD	KONSTRUKCJA		ALUMINIOWA-F1		
	SCHEMAT				
	WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU		S	350	
			H	312	
	POZIOM	PARTER	1		
		PIĘTRO	-		
	RAZEM		1		
	KLASA ODPORNOŚCI MECHANICZNEJ		-		
	KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ		-		
	U(max) [W/(m ² *K)]		0,9		
	USZCZELKI		EPDM o wysokich parametrach izolacyjnych		
	NAMEWNIKI		TAK		
	SZKLENIE		PAKIET 3 SZYBOWY		
	PARAPET WEWNĘTRZNY		-		
	PARAPET ZEWNĘTRZNY		STALOWE, RAL 9005		
	OKNO KOLOR ZEWNĘTRZNY		RAL 9005		
	OKNO KOLOR WEWNĘTRZNY		BIAŁY		
			FASADA WEJŚCIOWE ZEW. PRZESZKLONA SZYBA OBUSTRONNIE BEZPIECZNA U=1,3[W/(m ² *K)] SZYBA KLASY P4, KLASA NA WŁAMANIE RC4 DRZWI BEZPROGOWE		

UWAGA!
ZAMÓWIENIE STOLARKI DOKONAĆ BEZWZGLĘDNIE PO SPRAWDZENIU WSZYSTKICH WYMIARÓW NA BUDOWIE!!!
 - Grubość skrzydła oraz okucia nie mogą pomniejszać wymiaru szerokości w świetle.

 KOWALSKI Pracownia Projektowa Sp. z o.o. Jarocin ul. Konwaliowa 2, 63-200 Jarocin					
INWESTOR	GMINA JARACZEWO 63-233 JARACZEWO, UL. JAROCIŃSKA 1				
OBIEKT	PRZEBUDOWA Z NADBUDOWĄ O SZYB WINDOWY BUDYNKU URZĘDU MIASTA I GMINY JARACZEWO				
ADRES BUDOWY	63-233 JARACZEWO, UL. JAROCIŃSKA 1 DZ. NR 718/2 I 718/3				
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ				
PROJEKT TECHNICZNY	DATA WYKONANIA	19.07.2023	SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU 17
PROJEKTANT BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ	mgr inż. KRZYSZTOF KOWALSKI uprawniony projektant i kierownik budowy w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń Nr ewid. WKPI/0060/PWOK/06			PODPIS	DATA WYKONANIA 19.07.2023
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ	inż. bud. RYSZARD KOWALSKI uprawniony projektant i kierownik budowy w spec. konstr. budowl. i architekt. Nr rej. WKPI/BO/2393/01 upr.nr UAN-8386/85/86 i UAN-8386/110/88			PODPIS	DATA WYKONANIA 19.07.2023