

OKNA		OKNA ALUMINIOWE													DACH		
Oznaczenie		O-1	O-2	O-3	O-4	O-5	O-6	O-7	O-8	O-9	O-10	O-11	O-12	O-13	KLAPY ODDYMIAJĄCE		
Schemat																	
Zewnętrzny wymiar ościeży (cm)	Sz	120	160	100	165	124	120	124	182	160	100	210	90	169	120	160	
	Hz	200	200	140	730	140	140	200	230	140	200	140	140	140	120	160	
Ilość	PARTER	2	3	2	1 ELEMENT PONIŻEJ SPOCZNIKA SCHODÓW EI 60	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	
	I PIĘTRO	0	2	0		0	2	2	1	1	2	1	2	1			
	RAZEM	2	5	2		1	2	2	1	1	2	1	4	1			
UWAGI		współczynnik przenikania ciepła dla okna min. U= 0,9 W/m²K zabezpieczenie antywłamaniowe i ograniczenie dostępu wg. wyboru inwestora parapety zewnętrzne aluminiowe powlekane, wewnętrzne wg. wyboru inwestora otwory okienne o podobieńnikach niższych niż 85 cm wyposażać w szkło bezpieczne z zamkiem serwisowym lub demontowalną serwisowo balustradą H = 110 cm														POWIERZCHNIA CZYNNA MIN. 0,9 m² POWIERZCHNIA CZYNNA MIN. 1,9 m² FUNKCJA WYŁĄCZA	

RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM
ORAZ POZOSTAŁYMI ELEMENTAMI DOKUMENTACJI BUDOWLANEJ TJ.:
PROJEKTEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ PROJEKTEM TECHNICZNYM
PROJEKT REALIZOWAĆ W OPRACIU O PROJEKT WYKONAWCZY

DRZWI		DRZWI ZEWEWNĘTRZNE ALUMINIOWE				DRZWI WEWNĘTRZNE PVC, DREWNIANE LUB STALOWE																	
Oznaczenie		Dz-1		Dz-2		Dz-3		Dw-1		Dw-2		Dw-3		Dw-4		Dw-5		Dw-6		Dw-7		Dw-8	
Schemat																							
Wymiar w świetle ościeży [cm]	So	182		124		210		200		102		92		102		102		102		102		92	
	Ho	230		230		230		230		207		207		207		207		207		207		207	
Wymiar w świetle ościeżnicy [cm]	S	100 + 40		100		2 x 90		100 + 65		90		80		90		90		90		90		90	
	H	225		225		225		225		200		200		200		200		200		200		200	
kierunek otwierania		DWUSKRZYDŁOWE		L	P	DWUSKRZYDŁOWE		DWUSKRZYDŁOWE		L	P	L	P	L	P	L	P	WAHADŁOWE		L	P	L	P
Ilość	PARTER	1		1	1	2		1		1	1	2	2	0	1	0	3	1		1	0	1	0
	I PIĘTRO	0		0	0	0		1		0	1	0	0	1	5	2	3	0		0	0	0	0
	RAZEM	1		1	1	2		2		1	2	2	2	1	6	2	6	1		1	0	1	0
ką otwierania [°]		90		90		90		90 / 180		90		90		90		90		WAHADŁOWE		90		90	
UWAGI		napowietrzanie		współczynnik przenikania ciepła dla drzwi zewnętrznych min. U= 1,3 W/m2K		zabezpieczenia antywłamaniowe i ograniczenie dostępu wg. wyboru inwestora		EIS 30				Skrzydło drzwi - płytowe z nawierzchniakami o pow. min. 0,022m²						EI 60				EI 30	

Producent oraz typ stolarki i sposoby otwierania do ustalenia indywidualnie z inwestorem

ZAMÓWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ UZGODNIĆ Z INWESTOREM PRZED JEJ WYKONANIEM.
UWAGA : WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

Przed zamówieniem stolarki-ostatecznie zweryfikować wymiary oraz podane dane ilościowe z natury

S I E D Z I B A : 47-320 GOGOLIN UL. KASZTANOWA 69 REGON: 532303183 NIP: 7561016114 TEL/FAX KONTAKTOWY: 77 44 60 222 kom.: 502 7 0 711 e-mail: pracownia@archiskaning.pl www.archiskaning.pl		 <div>ARCHISKANING</div> SKANOWANIE LASEROWE 3D		SKANOWANIE LASEROWE 3D INWENTARYZACJE : ARCHITEKTONICZNE B U D O W L A N E P R Z E M Y S Ł O W E P R O J E K T Y B U D Y N K O W : M I E S Z K A L N Y C H U S Ł U G O W Y C H P R Z E M Y S Ł O W Y C H Z A B Y T K O W Y C H	
Rudolf Schnurpfeil					
TEMAT RYSUNKU:					
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ					
INWESTYCJA :					
BUDOWA CENTRUM OPIEKUŃCZO-MIESZKALNEGO W KRAPKOWICACH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ					
DATA :		LOKALIZACJA:		NR EWIDENCJI GRUNTU:	
15 MARZEC 2023		47-303 KRAPKOWICE, UL. OGRODOWA , DZIAŁKI NR EWID. GR. 118,119, 123/4, 123/6, 123/8 k.m. 13 OBRĘB: KRAPKOWICE		118,119, 123/4,	
		INWESTOR:		123/6, 123/8	
		POWIAT KRAPKOWICKI		k.m. 13	
STADIUM PROJEKTU:		OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIEN / SPECJALNOŚĆ :	PODPIS :	SKALA:
PROJEKT TECHNICZNY		inż. RUDOLF SCHNURPFEIL	specj. konstrukcyjno-budowlana 3/90/OP, 29/93/OP		1:100
BRANŻA:		PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN / SPECJALNOŚĆ :	PODPIS :	NR RYSUNKU:
ARCHITEKTURA		mgr inż. arch. GRZEGORZ GRZYWACZYK	specj. architektoniczna 03/OPOKK/2020		A-7
		SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIEN / SPECJALNOŚĆ :	PODPIS :	
		mgr inż. arch. ANDRZEJ SZUBA	specj. architektoniczna 84/87/OP		
© ARCHISKANING WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE, ROZPOWSZECZANIE, DOKONYWANIE JAKICHKOLWIEK ZMIAN BEZ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE					