

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

okno PCV 180/120													
NAZWA	drzwi aluminiowe	drzwi aluminiowe	drzwi pływowe	drzwi pływowe	drzwi pływowe	drzwi pływowe	drzwi pływowe	drzwi pływowe	drzwi pływowe	okno PCV 100/225	okno PCV 90/225	okno PCV 180/225	witryna aluminiowa
SCHEMAT													
wymiar So w świetle muru [cm] Hto wymiar S w świetle ościeżnicy [cm]	130	100	110	110	100	100	100	90	100	100	90	180	143
	225	210	210	210	210	210	210	210	210	225	225	120	225
	90+30	90	100	100	90	80	70	70					
	215	200	200	200	200	200	200	200					
Sposób otwierania	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P			
PARTER	1	1	1	-	1	1	2	2	1	-	2	1	1
PIĘTRO	-	-	-	-	1	1	3	4	1	1	-	6	-
RAZEM Σ	1	1	-	1	2	5	6	2	2	1	1	6	1
UWAGI	- drzwi stanowiące napowietrzanie oddymiania klatki schodowej (uruchamiane automatycznie) - kolor RAL 7016												
	we wskazanych na rysunkach drzwiach wykonać otwory wentylacyjne w dolnej części o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m² dla dopływu powietrza												
	- drzwi EIS 30 na parterze - drzwi EIS 30 na piętrze - drzwi do pom. technicznego (pom. 1/14) z zamkiem umożliwiającym otwieranie pod naciskiem od wewnątrz												
	we wskazanych na rysunkach drzwiach wykonać otwory wentylacyjne w dolnej części o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m² dla dopływu powietrza												
	we wskazanych na rysunkach drzwiach wykonać otwory wentylacyjne w dolnej części o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m² dla dopływu powietrza												
	- okno typu fix - kolor RAL 7016												
	- okno typu fix - kolor RAL 7016												
	kolor RAL 7016												
	kolor RAL 7016												

* Do każdego drzwi ościeżnice regulowane
* Przed zamówieniem stolarki zmierzyć otwory na budowie oraz zwerifikować kierunki otwierania skrzydeł
* We wskazanych na rysunkach oknach zamontować nawiewniki okienne w górnej ramie

OKNA					schemat
ilość	symbol	wyłtany w świetle muru [cm]		Ho	
2	80/135	80	135		
4	120/120	120	120		
4	120/135	120	135		
2	220/120	220	120		

DRZWI BALKONOWE				
ilość	symbol	wymiar w świetle muru [cm]		schemat
		So	Ho	
1	180/225	180	225	
1	360/225	360	225	

ZESTAW ZEWNĘTRZNY			schemat/rozmiętkę
ilość	symbol	wyłtany w świetle muru [cm]	
1	(Z1)	160	
1	(Z2)	160	

STOLARKA ZEWNĘTRZNA - WIDOK Z ZEWNĄTRZI

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI ZMIERZYĆ OTWORY NA BUDOWIE ORAZ ZWERYFIKOWAĆ KIERUNKI OTWIERANIA SKRZYDEŁ.

- W GÓRNEJ CZĘŚCI OKIEN LUB DRZWI BALKONOWYCH STOSOWAĆ NAWIEWNIKI POWIETRZA (ALTERNATYWIE W ŚCIANIE ZEWNĘTRZNEJ NAD OKNAAMI)

- W DOLNEJ CZĘŚCI DRZWI DO ŁĄZIENEK OTWORY NAWIEWNE (SZCZELINA LUB KRATKA) O POWIERZCHNI NETTO 220cm²

- W POKOJACH MIĘDZY DRZWIAMI A PODŁOGĄ SZCZELINA O POWIERZCHNI NETTO 80cm²

Objekt:	BUDOWA DWÓCH DOMÓW DZIECKA REALIZOWANYCH W DWÓCH ETAPACH (budynek A - etap I, budynek B - etap II).
Adres budowy:	woj.Lubuskie, pow.Żagań, j. ew. 081007_4 Szprotawa, ul. Sobieskiego
Działka:	294/5, 373/1 obr 0001 Szprotawa
Inwestor:	POWIAT ŻAGĄNSKI ul. Dworowa 39, 68-100 Żagań
PROJEKTANT BR. ARCHIT.	Mirosław Michałowski specjalność: konstrukcyjno-architektoniczna upr. nr 201/82/Zg
OPRACOWAŁ	Michał Gancarczyk specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr 58/DOŚ/11
Data:	Lipiec 2019
ZESTAWIENIE STOLARKI	
RYS. A 3	