

SYMBOL		Okno aluminiowe	DRZWI ALUMINIOWE						BRAMY SEGMENT.
		O1	Dz 1		Dz 2		Dz3		Br1
SCHEMAT									
Wymiary otworu w świetle ościeży	S <sub>0</sub>	1600	1110		1420		1450		2750
	H <sub>0</sub>	900	2100		2100		2100		2600
Wymiary zewnętrzne okna/skrzydła	S <sub>s</sub>	1565	900		1200		900+300		
	H <sub>s</sub>	835	2000		2000		2000		
Ilość	Rodzaj skrzydła	—	L	P	L	P	L	P	
	Parter	1		1		1	1		2
	Ogółem	1	1		1		1		2
Uwagi		Malowanie proszkowe RAL 6000. Współczynnik U = 1,4 W/m2K.	Pełne, malowane proszkowo. Kolor RAL 6000. Współczynnik U = 1,3 W/m2K. Zamek patentowy. System jednego klucza z drzwiami Dz3		Pełne, malowane proszkowo. Kolor RAL 6000. Zamknięcie przeciwpalnicze, otwierane poziomym dźwigniem wg PN-EN 1125. Zamek patent. Współczynnik U = 1,3 W/m2K.		Pełne, malowane proszkowo. Kolor RAL 6000. Współczynnik U = 1,3 W/m2K. Zamek patentowy. System jednego klucza z drzwiami Dz1		Brama segmentowa, podnoszona, elektr. sterowana z mechanizmem zabezpiecz.(przeciążeniowym), z funkcją rozpozn. przeszkody, z możliwością ręcznego otwarcia od wewnątrz. Kolor RAL 6000. Wał ze sprężynami z przodu nad otworem. Pom. nr 1.1- napęd po lewej stronie patrząc z zewnątrz. Pom. nr 1.2 - napęd po prawej stronie, patrząc z zewnątrz. Ocieplona, grubość panela 40 mm. Sterowanie zdalnie za pomocą pilota 2 kanałowego. W komplecie 2 piloty. Zamek patentowy, system jednego klucza.

UWAGA:  
PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI  
SPRAWDZIĆ WYMIARY WYKONANYCH  
OTWORÓW

<b>ARCHIPOLIS - Biuro Projektów</b> ul. ks. P. Ściegiennego 11, lok. 8, 45-709 Opole		
Rodzaj opracowania	PROJEKT WYKONAWCZY	
Adres obiektu:	Sosnowiec ul. Ostrogórska 43	
Obiekt:	Nadbud. bud. stacji dmuchaw przy odłuszczacach wraz ze zmianą sposobu użytk. hali dmuchaw na mag. odpadów wraz z utwardz. terenu pod dojazdy	
Nazwa rys.	Zestawienie stolarki	
Projektant: specjalność nr uprawnień	mgr inż. arch. Przemysław Kowalkowski, architektoniczna, 03/OPOKK/2010	podpis 15.07.2021
Sprawdził: specjalność nr uprawnień	mgr inż. arch. Zbigniew Bomersbach, architektoniczna, 267/Op/88	podpis 15.07.2021
Skala: 1:100	Numer rys.	A13
		Egz.