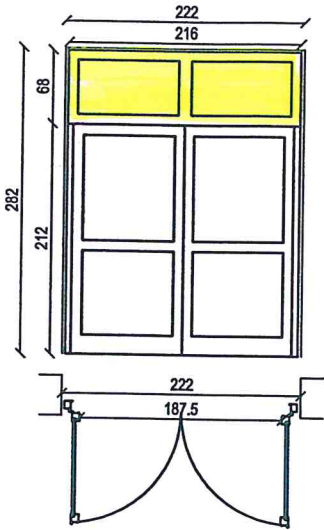
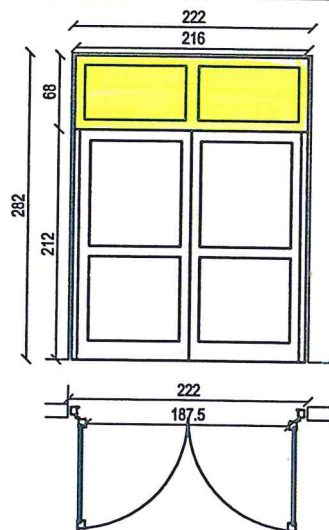


# Zestawienie stolarki drzwiowej - drzwi zewnętrzne i

NAZWA		1	2	
NR		Z1	Z2	
SCHEMAT (widok od strony zewnętrznej)				
WYMIARY OTWORU w cm	S <sub>o</sub>	222	222	
	H <sub>o</sub>	282	282	
WYMIARY W ŚWIECLE OŚCIEŻNIC (drzwi)	S	min. 90+90	min. 90+90	
	H	min. 200	min. 200	
ILOŚĆ SZTUK	PRZYZIEMIE	1	1	
	PIĘTRO	-	-	
	2 PIĘTRO	-	-	
RAZEM		1	1	
SPECYFIKACJA		<p>Witryna i drzwi zewnętrzne aluminiowo-szklane, "ciepłe", wsp. przenikania ciepła U<sub>drzwi</sub>=1,3 W/K*m2, profile aluminiowe malowane proszkowo w kolorze szarym RAL 7044, szyba zespolona ze szkłem bezpiecznym od zewnątrz, oklejona bezbarwną folią przeciwwłamaniową gr. 240 µm od strony wewnętrznej, samozamykacze z opcją blokady skrzydeł drzwiowych w pozycji otwartej, blokada antywyważeniowa, gałka lub pochwyt ze stali nierdzewnej kwasoodpornej od zewnątrz, klamka ze stali nierdzewnej kwasoodpornej od wewnątrz, 2 zamki patentowe</p>	<p>Witryna i drzwi wewnętrzne aluminiowo-szklane, profile aluminiowe malowane proszkowo w kolorze szarym RAL 7044, szyba zespolona ze szkłem bezpiecznym od zewnątrz, oklejona bezbarwną folią przeciwwłamaniową gr. 240 µm od strony wewnętrznej, samozamykacze z opcją blokady skrzydeł drzwiowych w pozycji otwartej, blokada antywyważeniowa, gałka lub pochwyt ze stali nierdzewnej kwasoodpornej od zewnątrz, klamka ze stali nierdzewnej kwasoodpornej od wewnątrz, przygotowane pod montaż elektrozaczepu, atestowane o odp. ogniowej EI30</p>	<p>Drzwi wew. aluminiowe szarym R/ bezpieczn. opcją blok. pozycji otw. drzwiowe nierdzewn. atestowan</p>

## UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do realizacji zamówienia oraz montażem należy sprawdzić wymiary na budowie
2. Zamówienie na stolarkę drzwiową o wymogach ppoż. należy realizować wraz z zamówieniem pozostał ujednoliconą kolorystykę, materiały wykończeniowe oraz wyposażenie.
3. Dla drzwi Z1 skrzydłem czynnym jest skrzydło prawe patrząc od zewnątrz (lewe patrząc od środka).
4. Dla drzwi Z2 skrzydłem czynnym jest skrzydło prawe patrząc od strony przedsionka (lewe patrząc od