

Zestawienie ślusarki drzwiowej													
Symbol		DW 1		DW 2		D 1		D 1'		D 2		D 3	
Odporność p.poz. / dodatkowy opis		-		-		-		-		-			
Schemat -wzrost drzwi (od strony zewnętrznej)													
poziom podłogi													
Wym. w świetle muru w cm		So/Ho		104x208		104x208		100x208		100x208		90x208	
Światło przejścia (minimalne)		S/H		90x200		90x200		90x200		90x200		80x200	
Kierunek otwierania		lewe prawe		lewe prawe		lewe prawe		lewe prawe		lewe prawe			
Ilość		razem		1 1		1 1		4 4		1 2		2 5	
		2		2		8		3		7		1	
Uwagi:		Drzwi zewnętrzne stalowe, antywłamaniowe, stalowe, ościeżnica symetryczna w kolorze skrzydła, uszczelka przylgowa, z zamkiem patentowym, możliwość montażu zamka dolnego, próg montażowy drewniany. Skrzydło laminowane, klamki i okucia stal nierdzewna.		Drzwi zewnętrzne stalowe, antywłamaniowe, stalowe, ościeżnica symetryczna w kolorze skrzydła, uszczelka przylgowa, z zamkiem patentowym, możliwość montażu zamka dolnego, próg montażowy drewniany. Skrzydło laminowane, klamki i okucia stal nierdzewna. Szczelina wentylacyjna 3.5x66cm		Drzwi wewnętrzne stalowe, z okładziną laminowaną, płaszczowe, przylgowe, ościeżnica narożna w kolorze skrzydła, drzwi z samozamykaczem i zamkiem patentowym. Kolor: zgodnie z zestawieniem w opisie technicznym. Klamki i okucia stal nierdzewna		Drzwi wewnętrzne stalowe, z okładziną laminowaną, płaszczowe, przylgowe, ościeżnica narożna w kolorze skrzydła, drzwi z samozamykaczem i zamkiem patentowym. Kolor: zgodnie z zestawieniem w opisie technicznym. Klamki i okucia stal nierdzewna. Szczelina wentylacyjna 3.5x66cm		Drzwi wewnętrzne stalowe, laminowane, płaszczowe, przylgowe, ościeżnica narożna w kolorze skrzydła, drzwi z samozamykaczem i zamkiem patentowym. Kolor: zgodnie z zestawieniem w opisie technicznym. Klamki i okucia stal nierdzewna. Szczelina wentylacyjna 3.5x66cm		Drzwi stalowe, laminowane, przesuwne Kolor: zgodnie z zestawieniem w opisie technicznym, klamki i okucia stal nierdzewna model typ zgodnie z zestawieniem w opisie technicznym	

Zestawienie stolarki okiennej - PCV			O 1	O 2	O 3	O 4	Z02
Symbol							
Odporność p.poż. / dodatkowy opis			-				
Schemat -widok okna (od strony zewnętrznej)							
Wym. w świetle muru w cm			120x140	100x60	230x140	120x60	120x250
So/Ho							
Ilość			6	2	2	2	2
razem							
Uwagi:			<p>Profil PVC dwukolorowe – kolorystyka zgodnie z zestawieniem kolorów w opisie technicznym.</p> <p>Wodoodporność – 9A</p> <p>Współczynnik przenikania ciepła całego zestawu – wg tabelki powyżej,</p> <p>Pakiet szklenia trójszybowe – $U_g=0,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$,</p> <p>Wąska widoczna szerokość profilu, w standardzie 120mm</p> <p>Okucie obwiedniowe min. 6 zaczepów (grzybków)</p> <p>Zwiększona głębokość zabudowy zapewniająca większe bezpieczeństwo i ochronę przed włamaniem</p> <p>fabrycznie wprowadzane w profil uszczelki funkcyjne z EPDM</p> <p>6-komorowa konstrukcja profilu, głębokość zabudowy 82mm</p> <p>Okna kolor szary od zewnątrz, biały od wewnątrz.</p> <p>Montowanie stolarki okiennej w technologii "ciepłego montażu" z zastosowaniem obustronnie systemowej taśmy –</p> <p>paroprzepuszczalna od zewnątrz, paroizolacyjna od wewnątrz na całych obwodach stolarki.</p> <p>Od spodu listwa podparapetowa – profil PVC umożliwiający wykonanie izolacji wodochronnej lub zamontowanie parapetu okiennego.</p> <p>Okucia w systemie producenta.</p>				

Zestawienie ślusarki aluminiowej	
Symbol	Z01
Widok wityryn od zewnątrz	
Szerokość (cm)**	180
Wysokość (cm)**	245
Parametr akustyczny	
ilość sztuk	1
Uwagi	<p>Drzwi zewnętrzne, profil aluminiowy, szklenie bezpieczne. Współczynnik przenikania ciepła przegrody: $U_{cw} < 1,1$ W/m²K (z uwzględnieniem zestawów szklanych, profili oraz zaburzeń brzegowych)</p> <p>Współczynnik przenikania ciepła profilu: $U_f < 1,3$ W/m²K</p> <p>Odporność antywłamaniowa P2</p> <p>Profile malowane proszkowo w kolorze zgodnym z zestawieniem kolorystyki w opisie technicznym</p> <p>Drzwi z pochwytem h=240cm rura fi50mm stal nierdzewna szczotkowana.</p> <p>Drzwi z samozamykaczem ukrytym</p> <p>Drzwi zamykane na klucz, z elektorygłem z możliwością odblokowania</p> <p>Zawiasy rolkowe</p> <p>Od wewnątrz pochwyt antypaniczny</p> <p>Drzwi ewakuacyjne wg normy PN EN 179; PN EN 1125</p> <p>ramy okien i drzwi dwukolorowe, malowane proszkowo – kolory zgodne z zestawieniem kolorystyki w opisie technicznym</p> <p>Drzwi rozwierane wyposażone w oboje oraz podporki umożliwiające pozostawienie drzwi w pozycji otwartej.</p> <p>GW wykona i przedstawi do akceptacji projekt warsztatowy.</p>