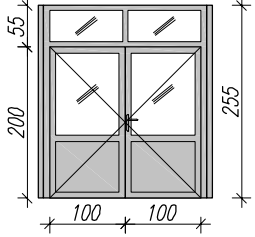
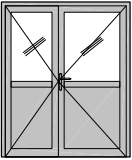
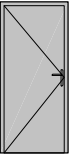
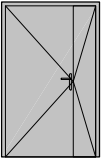


ŚLUSARKA DRZWIOWA ALUMINIOWA ZEWNĘTRZNA							
		Dz1	Dz2		Dz3		Dz4
							
MIN. WYMIARY OTWORU W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	S	200	160		90		120
	H	200	200		200		200
LICZBA		3	0 L	3 P	2 L	0 P	1 L 1 P
<div>UWAGI</div> <ul style="list-style-type: none">W ZESTWIENIU POKAZANO OGÓLNY SCHEMAT DRZWI, PRZED ZAMÓWIENIEM NOWEJ ŚLUSARKI NALEŻY DOKŁADNIE ZMIERZYĆ OTWORY W NATURZE I EWENTUALNIE SKORYGOWAĆ WARTOŚCI PROJEKTOWE;WIDOKI DRZWI ZEWNĘTRZNYCH POKAZANO OD STRONY ELEWACJI;DRZWI I OŚCIEŻNICE ALUMINIOWE;KOLOR PROFILI I SKRZYDEŁ PEŁNYCH - GRAFITOWY RAL 7039WSZYSTKIE DRZWI ZEWNĘTRZNE O WSPÓŁCZYNNIKU $U_{max}=1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$;OKUCIA I KLAMKI W KOLORZE GRAFITOWYM;RODZAJ ZAMKÓW USTALIĆ Z UŻYTKOWNIKIEM OBIEKTU NA ETAPIE WYKONAWCZYM;PRZY WYMIANIE DRZWI NALEŻY ZACHOWAĆ ISTNIEJĄCY UKŁAD KONTROLI DOSTĘPU, SZCZEGÓŁY USTALIĆ Z UŻYTKOWNIKIEM OBIEKTU NA ETAPIE WYKONAWCZYM;SZKLENIE W UKŁADZIE 3- SZYBOWYM Z ZASTOSOWANIEM Z OBU STRON SZKŁA BEZPIECZNEGO TYPU B ORAZ KLASY P4, ZESTAW SZYBOWY ZESPOLONY, TERMOIZOLACYJNY, SZKŁO LAMINOWANE, ANTYWŁAMANIOWE							

NAZWA OPRACOWANIA	PRZEBUDOWA POLEGAJĄCA NA DOCIEPLENIU BUDYNKU I BUDOWA STUDNI DO ODZYSKIWANIA WODY OPADOWEJ NA PRZYKANALIKU KANALIZACJI DESZCZOWEJ W SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 62 PRZY ZESPOLE SZKOLNO - PRZEDSZKOLNYM NR 15 w ramach zadania: "Optymalizacja efektywności energetycznej placówek oświatowych na terenie Miasta Poznania"			
	60-476 Poznań, ul. Druskienicka 32 działki nr ew.: 3/3, 4/1; obręb: Gołęcin			
NAZWA RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ			
PROJEKTANT	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOWATY			
	upr. nr BI-PDOKK/62/2005/2006			
FAZA	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYS.
PW	ARCH.	10.06.2024 r.	1:100	16