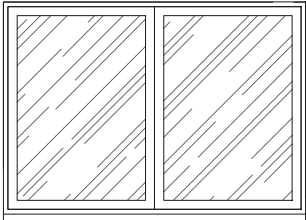


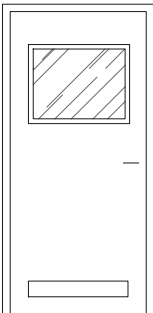
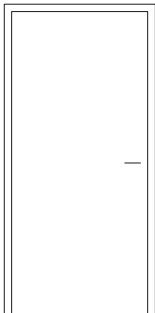
## STOLARKA OKIENNA

WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA: MAX 0,9 W/m²K

	O1
	
WYMIARY	200x140
ILOŚĆ - ŁĄCZNIE	2 EI60

STOLARKA OKIENNA  
PPOŻ., ALUMINIOWA

## STOLARKA DRZWIOWA

	D1	D2
		
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU	100X205	130X205
WYMIARY SKRZYDŁA	90X200	120X200
ILOŚĆ - ŁĄCZNIE	1L	1P

DRZWI WEWNĘTRZNE Z ZAMKIEM  
ŁAZIENKOWYM, KRATKĄ  
NAWIEWNĄ I PRZESZKLENIEM W  
GÓRNEJ CZĘŚCI SKRZYDŁA

DRZWI STALOWE PEŁNE,  
WEWNĘTRZNE,  
JEDNOSKRZYDŁOWE,  
PPOŻ. WYPOSAŻONE  
W ZAMEK PATENTOWY

UWAGI:  
NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC  
WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY UZGODNIĆ Z AUTOREM OPRACOWANIA

PROJEKT TECHNICZNY

PROJEKT	ARCHICON S.C. Jerzak Szaraniec 44-100 Gliwice, ul. Głowackiego 7		INWESTOR	Gmina Żmigród pl. Wojska Polskiego 2-3, 55-140 Żmigród		
TEMAT	Przebudowa i rozbudowa budynku żłobka		ADRES INWESTYCJI	ul. Poznańska 8 55-140 Żmigród		
NAZWA RYSUNKU	Zestawienie stolarki		DATA	SKALA	NR RYS.	
			18.07.2022		14	
proj. mgr inż. arch. Paweł Szaraniec	177/SWOKK/2013					
wyk. mgr inż. arch. Paweł Szaraniec	177/SWOKK/2013					
spr. mgr inż. arch. Janusz Jerzak	141/02					