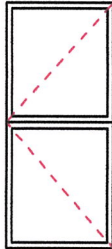
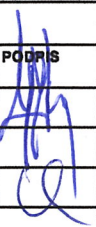



ZESTAWIENIE DRZWI

ZEWNĘTRNE/WEWNĘTRZNE		WEWNĘTRZNE	
NAZWA WYROBU		Aluminium, P.POŻ. EI60	
SCHEMAT			
WYMIARY W ŚWIECLE MURU	S0	90	
	H0	205	
WYMIARY W ŚWIECLE OŚCIEŻNICY	S	80	
	H	200	
OTWIERALNOŚĆ		L	P
ILOŚĆ SZTUK			1
RAZEM		1	
UWAGI		Drzwi aluminiowe przeciwpożarowe, klasa odporności ogniowej zgodnie ze schematem, rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 78 [mm]; Skrzydło drzwiowe wypełnione panelem z blach stalowych ocynkowanych; rama skrzydła i ościeżnica oraz panel malowane proszkowo; wyposażenie standardowe: jeden zamek zasuwkowo-zapadkowy z wkładką z trzema kluczami, samozamykacz oraz bolce przeciwwyważeniowe. Wyposażone w dodatkowy zamek, potrójne zawiasy, klamka typowa na wysokości max. 1,2 m.	

Uwaga: Przed osadzeniem stolarki należy sprawdzić wymiary otworu w murze. Zamówienie nowej stolarki wykonać po sprawdzeniu faktycznych wymiarów. Należy zachować istniejące wymiary otworów.

UWAGA: PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO DOKŁADNEGO ZAPOZNANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI CZĘŚCIAMI PROJEKTU. WSZYSTKIE PODANE W NINIEJSZYM PROJEKCIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

INWESTOR	MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA ul. Grochowska 274 04-089 Warszawa		
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	POWERSUN Sp. z o.o. ul. Kowalska 9/2 20-115 Lublin		
NAZWA PROJEKTU	Przebudowa Instalacji wodociągowej wody zimnej, ciepłej wody użytkowej, przeciwpożarowej z rozdziałem instalacji ppoż. od instalacji wody zimnej w budynku Przedszkola Nr 331 przy ul. Szaserów 61A w dzielnicy Praga-Południe m. st. Warszawy		
STADIUM PROJEKTU	BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
BRANŻA	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA		
OBIEKT	Przedszkole Nr 331 ul. Szaserów 61A 00-001 Warszawa		
TEMAT RYSUNKU	Zestawienie stolarki		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Ireneusz Górny	2276/Lb/74	
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA	Konstrukcyjno-budowlana		
SPRAWDZAJĄCY	inż. Grzegorz Kosiński	LUB/00216/POOK/08	
SPECJALNOŚĆ SPRAWDZAJĄCEGO	Konstrukcyjno-budowlana		
DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
12.2019	KB-03	A	b/s