

Drzwi szczegółowe						
ID	D1	D1	D2	D3	D4	D5
Ilość	1	7	1	1	1	1
Rozmiar Szer. x Wys.	90×200	90×200	90×200	150×200	90×200	90×200
Szerokość	90	90	90	150	90	90
Wysokość otworu okna/...	205	205	200	204	205	205
Wysokość	200	200	200	200	200	200
Szerokość otworu okna/...	100	100	90	158	100	100
Orientacja	P	L	L	P	P	L
Izolacyjność akustyczna	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Klasa odporności ognio...	Brak wymagań	Brak wymagań	Brak wymagań	EI 30	EI 30	Brak wymagań
Współczynnik U	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dymoszczelność	---	---	---	---	---	---
Materiał profili	Stal	Stal	Drewno	Aluminium	Aluminium	Drewno
Materiał paneli	Inne	Inne	Inne	Inne	Inne	Inne
Drzwi pożarowe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Samozamykacz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zamek antypaniczny	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rzut						
Elewacja						
Tekst użytkownika	1	1	1	1	1	1

Zestawienie stolarki okiennej wewnętrznej			
ID	O1	O2	O3
Ilość	1	1	1
Nr pomieszczenia	---	---	---
Rozmiar Szer. x Wys.	100×120	80×120	180×120
Wysokość	120	120	120
Wysokość otworu okna/drz...	120	120	120
Szerokość	100	80	180
Szerokość otworu okna/drz...	100	80	180
Izolacyjność akustyczna	0,00	0,00	0,00
Klasa odporności ogniowej	Brak wymagań	Brak wymagań	Brak wymagań
Współczynnik U	0,00	0,00	0,00
Dymoszczelność	---	---	---
Materiał profili	PCW	PCW	PCW
Materiał paneli	Szkło	Szkło	Szkło
Rzut			
Elewacja od wewnątrz			
uwagi	okienko doświetlające przygotowalnie, pełni również funkcję okienka podawczego gotowych produktów, otwierane	okienko podawcze do zmywalni, wyposażone w dodatkowy blat o szer. min. 40 cm wykończony powierzchnią zmywalną i łatwą do utrzymania czystości	główne okeinko podawcze z kuchni do jadalni, wposażone w blat o szer. min. 40 cm, blat wykonany z materiałów zmywalnych, łatwych do utrzymania czystości i odpornych na wysokie temperatury

PROJEKTANT:



INWESTOR:  
Gmina Miasto Oświęcim  
ul. Zaborska 2, 32-600 Oświęcim

INWESTYCJA:  
PRZEBUDOWA ORAZ REMONT CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY  
PODSTAWOWEJ NR 1 WRAZ Z ROZBUDOWĄ INSTALACJI GAZOWEJ ORAZ  
BUDOWĄ INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ.

dz. nr 229/543  
ul. Królowej Jadwigi 12  
32-600 Oświęcim

PROJEKTANT: Krzysztof Stetkiewicz	UPRAWNIENIA DO PROJ. B.D. WY SPECJALN. ARCH. MPO/IA 034/2003	NR: 034/2003	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	UPRAWNIENIA DO PROJ. B.D. WY SPECJALN. ARCH.	NR:	PODPIS:
OPRACOWAŁ: Ewa Urbańczyk	NR RYS:	A 15	SKALA: 1:50
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY I ARANŻACJI WNĘTRZ	BRANŻA: Arch	DATA: 03. - 04.2019	FORMAT: -
TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ	NR STRONY:		