

ZESTAWIENIE STOLARKI istniejącej (drzwi)								
UWAGA! widok od strony zawiasów								
	oznaczenie		DI1		DI2		DI3	
	wymiary w świetle ścian (ościeży) So,Ho(mm)		So=1200 Ho=2100		So=960 Ho=2040		So=1000 Ho=2100	
	wymiary otworu po otwarciu skrzydła (ościeży) S,H(mm)		S=1100 H=2020		S=860 H=1960		S=900 H=2020	
	ilość		lewe	prawe	lewe	prawe	lewe	prawe
1			—	—	1	1	—	
ilość razem		0		0		0		
opis	Ościeznica stała, stalowa		Ościeznica stała, stalowa		Ościeznica stała, stalowa		Ościeznica stała, stalowa	
	Istniejące drzwi zewnętrzne przeszklone napowietrzające; powierzchnia czynna 2,22 m2; wyposażyć w automat kolor; RAL 9016 sterowany w centrali systemu oddymiania		Istniejące drzwi zewnętrzne przeszklone napowietrzające; powierzchnia czynna 1,96 m2; wyposażyć w automat kolor; RAL 9016		Istniejące wewnętrzne drzwi pełne zamek typu klucz–klucz; klamki z obu stron; kolor; RAL 9016 wyposażyć w samozamykacz		Istniejące wewnętrzne drzwi pełne zamek typu klucz–klucz; klamki z obu stron; kolor; RAL 9016 wyposażyć w samozamykacz	

UWAGA!
WYMIARY STOLARKI W ZESTAWIENIU PODANE W MM

UWAGA!
PRZED WYKONANIEM PORÓWNAĆ WYMIARY ZE STANEM ISTNIEJĄCYM

ZESTAWIENIE STOLARKI zewnętrznej (drzwi)		
UWAGA! widok od strony zawiasów		
	oznaczenie	
	DZ 1	
	wymiary w świetle ścian (ościeży) So,Ho(mm)	
	So=1360 Ho=1900	
opis	wymiary otworu po otwarciu skrzydła (ościeży) S,H(mm)	
	S=1100 H=1850	
	ilość	
	lewe 1	prawe —
	ilość razem	
	1	
opis	Ościeznica stała, stalowa	
	Zewnętrzne drzwi pełne; gałka+zamknięcie antypaniczne (od środka); samozamykacz kolor; RAL 9016 współczynnik U= 1,3 W/(m²·K))	

UWAGA!
WYMIARY STOLARKI W ZESTAWIENIU PODANE W MM

UWAGA!
PRZED WYKONANIEM PORÓWNAĆ WYMIARY ZE STANEM ISTNIEJĄCYM

- UWAGI:
- Wymiary podane na rysunkach odnoszą się do istniejących krawędzi ścian i sufitów.
 - Nie wyklucza się istnienia instalacji ukrytych pod elementami wykończeniowymi ścian i sufitów.
 - Wszystkie prace budowlane należy wykonywać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano–montażowych", zasadami sztuki budowlanej, przepisami BHP, przez odpowiednio wykwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym;
 - Wszystkie elementy instalacyjne naniesiono w celach informacyjnych, dokumentacja winna być rozpatrywana włącznie z projektami pozostałych branż;
 - Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym, ewentualne odchyłki od dokumentacji projektowej należy konsultować z projektantami;
 - Wszystkie elementy wykończeniowe, slusarki i stolarki okiennie–drzwiowej, sufitów, posadzek, okładzin ściennych należy zamawiać po uprzedniej weryfikacji wymiarów na budowie;
 - Ostateczny dobór kolorystyki materiałów wykończeniowych wewnętrznych i zewnętrznych musi uzyskać akceptację Głównego Projektanta;
 - Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych porównywalnych jakościowo i technicznie do projektowanych jedynie za zgodą projektantów
 - Zastosowane materiały budowlane oraz użyte prefabrykaty winny odpowiadać Polskim Normom lub posiadać odpowiednie atesty dopuszczające do zastosowania w budownictwie.
 - Wszelkie wątpliwości związane z dokumentacją projektową należy niezwłocznie wyjaśnić z projektantami.

projektowany zakres opracowania

PROJEKT
TECHNICZNO–WYKONAWCZY
przebudowy budynku
Zespołu Szkół Specjalnych i Placówek
Oświatowych w Wołowie
56–100 Wołów, ul. Inwalidów Wojennych 10
dz. nr 64, AR_22, obręb: Wołów

INWESTOR: POWIAT WOŁOWSKI
Plac Piastowski 2, 56-100 Wołów

PROJEKT: DETAL PROJEKTOWANIE I REALIZACJE Marta Pyrcz
ul. Starodębowa 77, 51-251 Wrocław

TEMAT : zmiany budowlane -
zestawienie stolarki

RYSUNEK NR: A3p SKALA : 1:50 DATA : kwiecień 2023r.

Imię i nazwisko:	zakres:	branża:	podpis:
arch. Rafał Pyrcz (upr. nr 76/08/DOIA)	gl.projektant	architektura	
arch. Monika Suwalska (upr. nr 26/02/DOIA)	sprawdzający	architektura	
arch. Maja Golemięc	opracowanie	architektura	
arch. Aleksandra Klimek	opracowanie	architektura	
mgr inż. Tomasz Dziadkowiec (upr. 196/DOŚ/12)	konstrukcje	projektant	
mgr inż. Łukasz Zimny (upr. 236/DOŚ/11)	konstrukcje	sprawdzający	

DETAL

PROJEKTOWANIE I REALIZACJE MARTA PYRCZ
ul. Starodębowa 77, 51–251 Wrocław
pyrczr@gmail.com tel.: 665446077 693430311