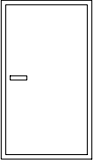
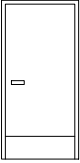
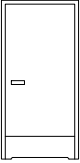
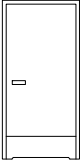
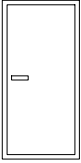


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ						
Oznaczenie na rysunku		D1	D2	D3	D4	D5
Schemat drzwi						
Wymiary w świetle otworu	s	120	102	102	102	102
	h	210	210	210	210	210
Wymiary w świetle ościeżnicy	s	100	90	90	90	90
	h	200	200	200	200	200
Ilość (sztuk)		1	13	2	1	1
Kolor ościeżnicy i skrzydła		RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016
Szyba w drzwiach		_____	_____	_____	_____	_____
Wentylacja w drzwiach		_____	_____	Tak	Tak	_____
Dodatkowe akcesoria		Samozamykacz	Samozamykacz	Samozamykacz	_____	Samozamykacz
Klasa odporności ogniowej		EI60	_____	_____	_____	EI60
Uwagi		Drzwi jednoskrzydłowe, aluminiowe.	Drzwi jednoskrzydłowe. Rama skrzydła z klejonki drewna iglastego wypełnionej wiórową płytą, pokryte dwustronnie płytą HDF. Warstwa wierzchnia wykonana z okleiny HPL lub CPL gr. 0,7 mm. Dolne panele ze stali nierdzewnej.	Drzwi jednoskrzydłowe. Rama skrzydła z klejonki drewna iglastego wypełnionej wiórową płytą, pokryte dwustronnie płytą HDF. Warstwa wierzchnia wykonana z okleiny HPL lub CPL gr. 0,7 mm. Dolne panele ze stali nierdzewnej.	Drzwi jednoskrzydłowe. Rama skrzydła z klejonki drewna iglastego wypełnionej wiórową płytą, pokryte dwustronnie płytą HDF. Warstwa wierzchnia wykonana z okleiny HPL lub CPL gr. 0,7 mm. Dolne panele ze stali nierdzewnej.	Drzwi jednoskrzydłowe, aluminiowe.

UWAGA:
Przed przystąpieniem do zamówienia stolarki okiennej i drzwiowej należy sprawdzić w naturze wymiary otworów i porównać je z parametrami zamawianych drzwi i okien. Należy ściśle przestrzegać wymiarów w świetle ościeżnicy drzwi, parametrów odporności ogniowej oraz innych wymagań uwzględnionych części rysunkowej. W przypadku gdy otwór nie spełnia wymagań do prawidłowego montażu (w zależności od producenta) drzwi z uwagi na rozbieżności wymiarów ościeżnicy należy skontaktować się z autorem projektu w celu wprowadzenia korekty.

UWAGA:
Kierunek otwierania drzwi zgodnie z rysunkiem AB–11. AB–12, AB–13.

UWAGI:
Rysunku nie wolno skalować.
Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku.
Wszystkie wymiary powinny zostać sprawdzone w naturze, przed rozpoczęciem robót budowlanych. W przypadku stwierdzenia niezgodności wymiarów rzeczywistych, należy pilnie skontaktować się z projektantami niniejszego opracowania.

Wykonawca przed przystąpieniem do robót budowlanych zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentami.

Rysunek będzie używany wyłącznie do celów projektu, dla którego został stworzony. Rysunku nie wolno zmieniać ani modyfikować w jakikolwiek sposób, bez zgody autora niniejszego opracowania.
Jeśli rysunek wymaga korekty, należy zwrócić się do projektanta z prośbą o jej wprowadzenie.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	HALIKOWSKI Sp. z o.o. 48-100 Głubczyce ul. Parkowa 7C NIP 7481583420 kom. 504 008 641		
ADRES INWESTYCJI	UL. RACIBORSKA 54, NOWA CEREKWIA, 48-130 KIETRZ DZIAŁKI NR 634/2, 634/4, 1180		
RODZAJ OBIEKTU BUDOWLANEGO	WIEJSKI DOM KULTURY		
INWESTOR	GMINA KIETRZ UL. 3 MAJA 1, 48-130 KIETRZ		
RODZAJ OPRAWOWANIA	PROJEKT TECHNICZNY		
BRANŻA	KONSTRUKCYJNA		
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA	KONSTRUKCYJNA		
NAZWA RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ		
SKALA RYSUNKU	NR RYSUNKU	DATA	
1:100	T - 7	02.10.2023 r.	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
PROJEKTANT (branża konstrukcyjna)	mgr inż. Maciej Halikowski	OPL/0884/POOK/13	
SPRAWDZAJĄCY (branża konstrukcyjna)	mgr inż. Dariusz Paluch	OPL/0892/PWOK/13	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Szymon Grek		