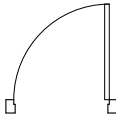
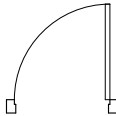
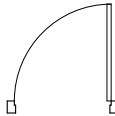
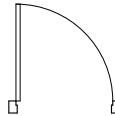
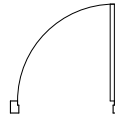
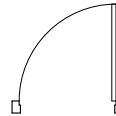
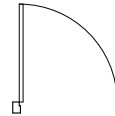
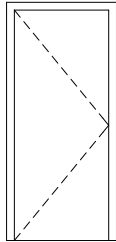
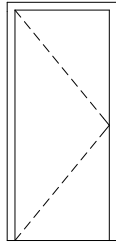
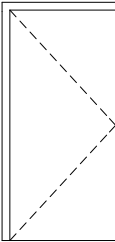
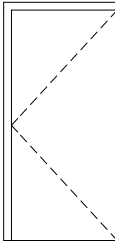
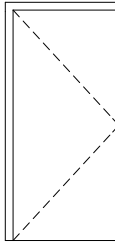
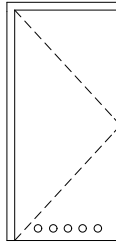
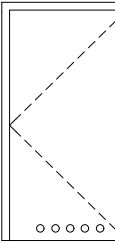
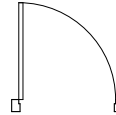
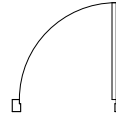
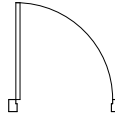
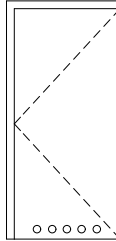
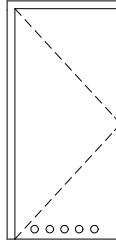
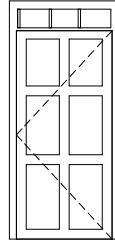


Zestawienie Drzwi

ID	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7
Ilość	1	2	2	2	2	2	1
Wymiary otworu w ścianie	96×208	96×208	106×208	106×208	106×208	106×208	116×208
Wymiary przejścia	80×200	80×200	90×200	90×200	90×200	90×200	100×200
Orientacja	L	L	L	P	L	L	P
Materiał	Drewno	Aluminium	Drewno	Drewno	Drewno	Drewno	Drewno
Klasa odporności ogniowej	-	EI 30	-	-	-	-	-
	Dymoszczelne	Dymoszczelne	Dymoszczelne			Samodomykacz	
Rzut							
Elewacja							
Uwaga	Wybór stolarki należy do decyzji inwestora. Wysokość podano od poziomu wykończonej posadzki.	Wybór stolarki należy do decyzji inwestora. Wysokość podano od poziomu wykończonej posadzki.	Wybór stolarki należy do decyzji inwestora. Wysokość podano od poziomu wykończonej posadzki.	Wybór stolarki należy do decyzji inwestora. Wysokość podano od poziomu wykończonej posadzki.	Wybór stolarki należy do decyzji inwestora. Wysokość podano od poziomu wykończonej posadzki.	Wybór stolarki należy do decyzji inwestora. Wysokość podano od poziomu wykończonej posadzki. Drzwi wyposażone w tuleje wentylacyjne.	Wybór stolarki należy do decyzji inwestora. Wysokość podano od poziomu wykończonej posadzki. Drzwi wyposażone w tuleje wentylacyjne. Zamek łazienkowy.

Zestawienie Drzwi

ID	D8	D9	DZ1
Ilość	1	1	1
Wymiary otworu w ścianie	106×208	106×208	106×230
Wymiary przejścia	90×200	90×200	90×200
Orientacja	P	L	P
Materiał	Drewno	Drewno	Aluminium
Klasa odporności ogniowej	-	-	-
Rzut			
Elewacja			
Uwaga	Wybór stolarki należy do decyzji inwestora. Wysokość podano od poziomu wykończonej posadzki. Drzwi wyposażone w tuleje wentylacyjne.	Wybór stolarki należy do decyzji inwestora. Wysokość podano od poziomu wykończonej posadzki. Drzwi wyposażone w tuleje wentylacyjne.	Wybór stolarki należy do decyzji inwestora. Wysokość podano od poziomu wykończonej posadzki.

UWAGA
Przed zamówieniem stolarki należy sprawdzić wymiary w rzeczywistości na miejscu budowy.
Proponowaną białą kolorystykę należy na etapie zamawiania uzgodnić z Inwestorem. Drzwi wewnętrzne ościeżnica regulowana.
Pozostałe informacje zlokalizowane na rysunkach projektowych oraz w opisie. Ościeżnica regulowana.

TEMAT I ADRES:	PRZEBUDOWA BUDYNKU PARAFII EWANGELICKO-AUGSBURSKIEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA POTRZEBY ŚWIETLICY ŚRODOWISKOWEJ ORAZ BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ		
	ul. Warszawska 12, 96-200 Rawa Mazowiecka, identyfikator działki: 101301_1.0004.306		
INWESTOR:	PARAFIA EWANGELICKO-AUGSBURSKA W RAWIE MAZOWIECKIEJ ul. Warszawska 12, 96-200 Rawa Mazowiecka		
PROJEKT:	 PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHIVISION" 96-100 SKIERNIEWICE, ul. PIŁSUDSKIEGO 17, tel.: 502 591 447		
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. JAROSŁAW GAŁA UPR.NR 05ŁOOKK/2011 W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ		
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ARCH. JAROSŁAW JĘDRYKA UPR.NR 33ŁOOKK/2016 W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ		
ASYSTENT PROJEKTANTA:	MGR INŻ. ARCH. MAŁWINA PRYĆ		
TYTUŁ RYSUNKU:	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWI		NR RYS.: A.15
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	SKALA:	
FAZA:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	DATA:	MAJ 2023
WSZELKIE PRAWA DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ FIRMY "ARCHIVISION". NINIEJSZY RYSUNEK JEST WYDANY POD WARUNKIEM, IŻ NIE BĘDZIE UDOSTĘPNIANY I KOPIOWANY BEZ UZGODNIENIA Z FIRMĄ "ARCHIVISION".			