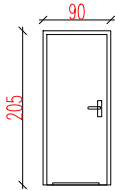
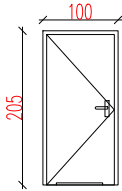
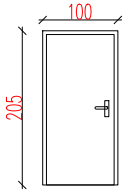
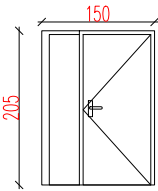
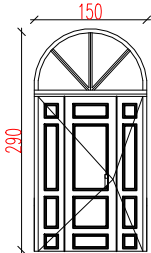


oznaczenie na rysunku	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O9I	O9I	W1
rodzaj	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO POJACOWE	WYLAZ DACHOWY
ilosc (szt.)	2X	1X	4x	2X	6X	2X	3X	4X	5X	4X	8X	1X
ZESTAWIENIE STOLARKI												
Wymiary w świetle	900	800	2100	1500	1600	1800	1800	1800	2600	2500	1400	600
	700	1200	900	1550	1100	1000	1100	1650	1450	1100	700	600
MATERIAŁ	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	DREWNO	PCV	PCV	PCV	PCV
DO PODSTAWIENIA STOLARKI AUTENTYCZNA								X				
DO ODBIORCZYNI NA PODSTAWIE STOLARKI AUTENTYCZNEJ	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x
UWAGI								OKNA DREWNIANE		OKNA BUDOWLANE I ZAMKNIĘCIA PRZESZKONY OTWARCIE TYŁO DO BOKA		

oznaczenie na rysunku	D1	D2	D3	D4	D5	
rodzaj	DRZWI	DRZWI	DRZWI	DRZWI	DRZWI GŁÓWNE WEJŚCIOWE	
ZESTAWIENIE STOLARKI						
	900	100	1000	1500	1500	
Wymiary w świetle oszczędności s/h [mm]	2050	2050	2050	2050	2900	
	2L	1P	3L	8L	1P	1L
określenie skrzydła						
ilosc	3x	3x	9x	1x	1x	
UWAGI	DRZWI Z PODCIĘCIEM WENTYLACYJNYM ZAMK ŁAZIENKOWY		ZAMK PANTONY	ZAMK PANTONY	ZAMK PANTONY	DRZWI OTWIERANE DO ŚRODKU BUDYNKU

Wszelkie wymiary należy uzgodnić na miejscu budowy. W razie niezgodności skonsultować się z projektantem.

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ					
OBIEKT/ INWESTYCJA:	REMONTU BUDYNKU GALERII W OSTROŁĘCE				
ADRES INWESTYCJI:	DZIAŁKA NR 20591 , UL.PLAC GEN. JÓZEFA BEMA 14 , 07-410 OSTROŁĘKA				
INWESTOR:	MIASTO OSTROŁĘKA PLAC GEN. JÓZEFA BEMA 1				
BRANŻA:	OGÓLNOBUDOWLANA			FAZA: INWENTARYZACJA	
PROJEKTANT:	dr inż. Ewa Piątek-Sierek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej upr. nr KUP/0008/P00K/13				
NAZWA RYSUNKU:	ZESTAWIENIE STOLARKI ISTNIEJĄCEJ	DATA:	06.11.2020	SKALA:	1:100
				NUMER RYSUNKU:	101
ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNKI NIENIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOWANY. UZUPEŁNIANY LUB ODSŁĄPIANY KOMUNIKIEM BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020					