




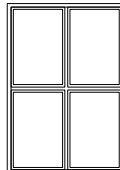
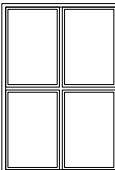

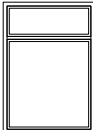

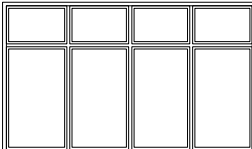
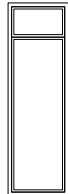

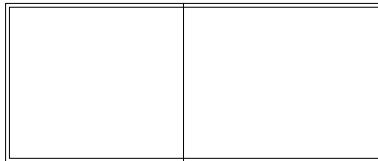

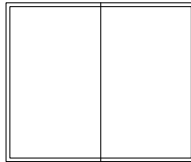
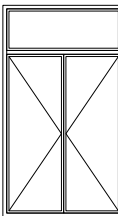
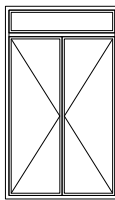
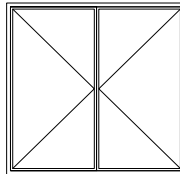
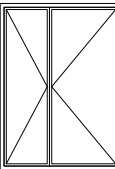
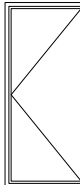


ZESTAWIENIE STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ
SKALA 1:100

STOLARKA OKIENNA ZEWNĘTRZNA														
OZNACZENIE			O1/0		O2/0	O3/0	O4/0	O5/0	O6/0	O6/1	O7/1	O8/0	O9/1	O10/0
SCHEMAT														
Ilość sztuk na kondygnacji	Wym. [cm]	Wymiary	S _o	470	235	115	110	122	156	156	242	121	209	335
		otworu	H _o	54	54	111	111	111	225	225	173	173	175	200
	Ilość sztuk na kondygnacji	Przyziemie		5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Parter		-	-	28	2	15	2	1	2	14	2	1
		wyższa część parteru		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAZEM			5	4	28	2	15	2	1	2	14	2	1	
UWAGI			ISTNIEJĄCA STOLARKA DREWNIANAOKIENNA PODLEGAJĄCA WYMIANIE		ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA	ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA DREWNIANA	ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA DREWNIANA	ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA DREWNIANA	ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA DREWNIANA	ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA Z PCV	ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA Z PCV	ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA DREWNIANA	ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA Z PCV	ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA DREWNIANA

STOLARKA OKIENNA ZEWNĘTRZNA						
OZNACZENIE			O11/1		O12/0	
SCHEMAT						
Wym. [cm]	Wymiary otworu	S _o	80	600		
		H _o	255	120		
	Ilość sztuk na kondygnacji	Przyziemie	-	-		
		Parter	1	-		
		wyższa część parteru	-	66		
RAZEM		2	66			
UWAGI			ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA Z PCV		ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA DO WYMIANY	

STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA												
OZNACZENIE			D1/0	D2/0	D3/0	D4/0	D5/1	D6/0	D7/0	D8/0		
SCHEMAT												
Ilość szt. na kondy.	Wym. [cm]	S _o	500	100	250	161	150	238	161	109		
		H _o	210	210	210	280	255	227	220	244		
	Ilość szt. na kondy.	Przyziemie	1	2	2	1	-	-	1	1	1	
		Parter	-	-	-	-	2	1	-	-	-	
		RAZEM	1	2	2	1	2	1	1	1	1	
UWAGI			ISTNIEJĄCA STOLARKA DRZWIOWA STAŁOWA	ISTNIEJĄCA STOLARKA DRZWIOWA STAŁOWA	ISTNIEJĄCA STOLARKA DRZWIOWA STAŁOWA	ISTNIEJĄCA STOLARKA DRZWIOWA Z PCV	ISTNIEJĄCA STOLARKA DRZWIOWA Z PCV	ISTNIEJĄCA STOLARKA DRZWIOWA STAŁOWA	ISTNIEJĄCA STOLARKA DRZWIOWA STAŁOWA	ISTNIEJĄCA STOLARKA DRZWIOWA DREWNIANA		

UWAGA:

- WYMIARY STOLARKI PODANE W ŚWIETLE MURÓW.

Pracownia Audytorska inż. Jacek Stępień ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel./fax. (041) 265 24 64					Nr rys.: 7	Branża: <i>Architektura</i>	Skala:
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Podpis:			Investor: GMINA BARLINEK UL. NIEPODLEGŁOŚCI 20 74-320 BARLINEK	Adres: BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 UL. JEZIORMA 12 74-320 BARLINEK
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72				Data opracowania: <i>PAZDZIERNIK 2012</i>	
Opracował:	mgr inż. arch. Katarzyna Dziubek	-----				Rodzaj projektu: <i>INWENTARYZACJA</i>	
						Temat: <i>ZESTAWIENIE STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ</i>	Stadium: INW