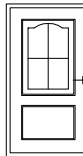
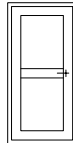



Rodzaj wyrobu			Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	
Oznaczenie			01/0	01/1	02/0	02/1	03/1	04/0	05/1	06/1	07/1	08/1	0B1/1	09/1	0P1/1	0B2/1
schemat																
Wym. [cm]	Zewn. wymiar ościeżnicy	Sz	55	55	120	120	210	110	175	150	75	150	90	85	78	120
		Ho	45	45	140	140	140	80	140	115	100	140	200	115	98	215
Ilość szt. na kond.	Piwnica		40	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Parter		–	–	–	30	5	3	–	–	–	–	–	–	–	2
	I Pietro		–	–	3	28	10	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Poddasze		–	–	1	–	–	–	1	1	1	1	1	9	6	–
	RAZEM:		40	1	4	58	15	3	1	1	1	1	1	9	6	2
Uwagi			Istniejące okno stalowe – do wymiany na nowe z PCV	Istniejące okno z PCV – bez zmian	Istniejące okno drewniane – do wymiany na nowe z PCV	Istniejące okno z PCV – bez zmian	Istniejące okno z PCV – bez zmian	Istniejące okno drewniane – do wymiany na nowe z PCV	Istniejące okno z PCV – bez zmian	Istniejące okno z PCV – bez zmian	Istniejące okno z PCV – bez zmian	Istniejące okno z PCV – bez zmian	Istniejące okno z PCV – bez zmian	Istniejące okno z PCV – bez zmian	Istniejące okno z PCV – bez zmian	

Rodzaj wyrobu			Drzwi	Drzwi
Oznaczenie			D1/0	D2/0
schemat				
Wym. [cm]	Zewn. wymiar ościeżnicy	Sz	110	90
		Ho	200	185
Ilość szt. na kond.	Piwnica		–	2
	Parter		3	–
	I Pietro		–	–
	II Pietro		–	–
	RAZEM:		3	2
Uwagi			Istniejące drzwi drewniane – do wymiany na nowe drewniane, przeszklone	Istniejące drzwi drewniane – do wymiany na nowe stalowe, ocieplone malowane proszkowo

- UWAGA:
- 1) WYMIARY STOLARKI PODANO W ŚWIEŁLE MURÓW
 - 2) PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC DOKONAĆ POMIARÓW Z NATURY
 - 3) STOLARKA OKIENNA W KOLORZE BIAŁYM
 - 4) STOLARKA DRZWIOWA W KOLORZE CIEMNY BRĄZ
 - 4) W OKNACH ZASTOSOWAĆ NAWIENNIKI CIŚNIENIOWE

<u>Pracownia Audytorska inż. Jacek Stępień</u> <u>ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św.</u> <u>Pracownia Projektowa</u> <u>ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św.</u> <u>tel.fax. (041) 265 24 64</u>				Nr rys.: 8	Branża: Architektura		—	
Funkcja:				Inwestor:		Adres:		
Projektował:				mgr inż. arch. Zbigniew Doktor		Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Odrzańska 1–3–5 72–010 Police		
Opracował:				mgr inż. Michał Mróz		Data opracowania: maj 2013		
Sprawdził:				mgr inż. arch. Andrzej Papierz		Rodzaj projektu:		
						PROJEKT BUDOWLANY		
						Temat:		
						ZESTAWIENIE STOLARKI		
						Stadium:		
						PB		