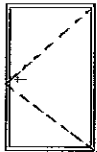

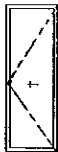


ZESTAWIENIE STOLARKI

Rodzaj wyrobu			Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	Okno	
Oznaczenie			01/0	02/1	03/1	03/0	04/0	05/1	06/1	07/0	07/1	08/1	09/1	10/1	11/1	12/0	13/0	14/0	15/0
schemat																			
Wym. [cm]	Zewn. wymiar ościeżnicy	Sz	70	125	125	125	115	120	125	125	125	70	90	120	75	230	120	120	120
		Ho	50	140	140	140	125	130	155	155	155	90	140	140	100	145	145	60	50
Ilość szt. na kond.	Piwnica		14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Parter		—	1	2	1	—	—	7	—	1	—	1	1	—	—	—	—	1
	I Piętro		—	5	—	—	—	—	8	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	Poddasze		—	—	—	2	1	1	—	1	—	2	—	—	2	1	1	—	—
	RAZEM:		14	6	2	3	1	1	15	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1
Uwagi			Istniejące okno drewniane przeznaczone do wymiany	Istniejące okno z PCV	Istniejące okno z PCV	Istniejące okno drewniane przeznaczone do wymiany	Istniejące okno drewniane przeznaczone do wymiany	Istniejące okno z PCV	Istniejące okno z PCV	Istniejące okno drewniane przeznaczone do wymiany	Istniejące okno bez zmian	Istniejące okno PCV bez zmian	Istniejące okno z PCV	Istniejące okno z PCV	Istniejące okno z PCV	Istniejące okno drewniane przeznaczone do wymiany	Istniejące okno drewniane przeznaczone do wymiany	Istniejące okno drewniane przeznaczone do wymiany	Istniejące okno drewniane przeznaczone do wymiany

Rodzój wyrobu			Drzwi	Drzwi	Drzwi
Oznaczenie			Dz1/0	Dz2/1	Dz3/0
schemat					
Wym. [cm]	Zewn. wymiar ościeżnicy	Sz	120	70	80
		Ho	205	200	200
Ilość szt. na kond.	Piwnica		—	—	—
	Parter		1	2	—
	I Piętro		—	—	1
	Poddasze		—	—	1
	RAZEM:		1	2	2
Uwagi			Istniejące drzwi drewniane przeznaczone do wymiany	Istniejące drzwi z PCV	Istniejące drzwi drewniane przeznaczone do wymiany

UWAGA:

- 1) WYMIARY STOLARKI PODANO W ŚWIELE MURÓW
- 2) PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC DOKONAĆ POMIARÓW Z NATURY
- 3) STOLARKA W KOLORZE BIAŁYM
- 4) W OKNACH ZASTOSOWAĆ NAWIENNIKI CIŚNIENIOWE

Pracownia Architekcyjna inż. Jacek Stepień ul. Bławna 22 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel. fax. (041) 265 24 64				Nr rys.: 6	Brano: Architektura Skala: 1:100
Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej ul. Borkowa 18 72-010 Police				Adres: Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Odrzaska 9 72-010 Police	
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data opracowania: kwiecień 2014	
Architektura projektant:	mgr inż. arch. Zbigniew Oskórk	227/KL/72		Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY	
Asystent projektant:	inż. Damian Tkaczyk	-----		Temat: ZESTAWIENIE STOLARKI	
Architektura sprawdzający:	mgr. inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WL		Stadium: PB	