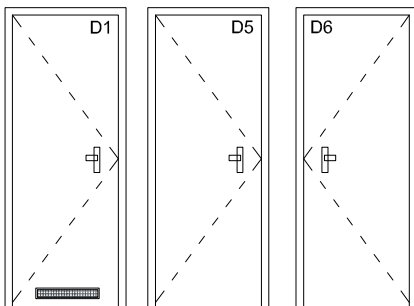
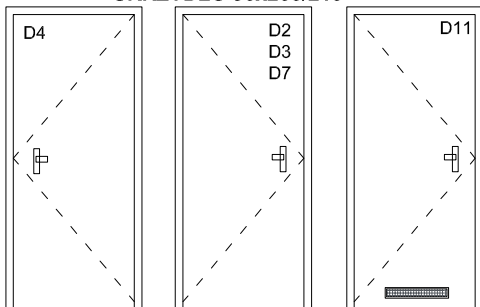


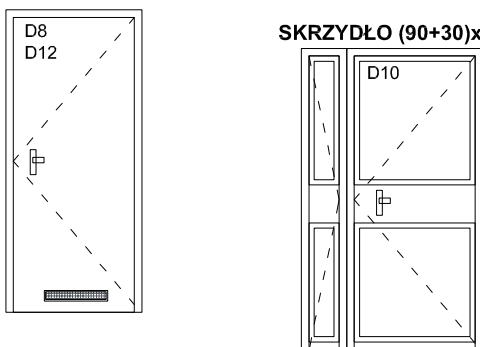
### SKRZYDŁO 80x200



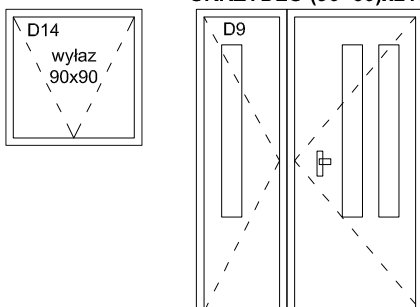
### SKRZYDŁO 90x200/210



### SKRZYDŁO (90+30)x200



### SKRZYDŁO (90+60)x210



STOLARKA OKIENNA				
ILOŚĆ [szt.]	SYMBOL	WYMIARY W ŚWIETLE MURU		UWAGI
		szerokość [cm]	wysokość [cm]	
1	O1	180	120	EI60
1	O2	100	150	
1	O2'	100	150	
1	O3	100	150	z siłownikiem
5	O4	100	240	
2	O5	100	240	EI60
2	O6	60	60	
2	O6'	60	60	
8	O7	210	165	
2	O8	94	140	Okno oddymiające

STOLARKA DRZWIOWA				
ILOŚĆ [szt.]	SYMBOL	WYMIARY W		OPIS
		szerokość [cm]	wysokość [cm]	
4	D1	80	200	Lewe; wewnętrzne z krat.
1	D2	90	210	Lewe, zewnętrzne
2	D3	90	200	Lewe, wewnętrzne
3	D4	90	190	Prawe, wewnętrzne
1	D5	80	200	Lewe, EI30 z samozam.
1	D6	80	200	Prawe, EI60 z samozam.
2	D7	90	200	Lewe, EI30 z samozam.
1	D8	90	200	EI30, kratka EI60 z samozam.
1	D9	90+60	210	Zewn. z samozam. i blokadą
1	D10	90+30	200	EI30 z samozamykaczem
3	D11	90	200	Lewe z samozam. i kratką
2	D12	90	200	Prawe z samozam. i kratką
1	D13	90	90	Wyłaz dachowy

#### UWAGA!

Drzwi na klatki schodowe oraz do przedsionków w węzłach higieniczno-sanitarnych wyposażać w samozamykacze

Stolarka okienna przy sali szkoleniowej z możliwością zamknięcia na klucz

Objekt: BUDYNEK OCHOTANICZEJ STRAŻY POŻARNEJ		Nazwa rysunku:			
Adres: 43-386 GRODZIEC, DZ. NR 386/1		ZESTAWIENIE WIEŻBY DACHOWEJ			
Inwestor: GMINA JASIEINICA JASIEINICA 159, 40-385 JASIEINICA					
Branża: ARCHITEKTURA		ARCHITEKTURA – sprawdzający			
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Łukasz Then upr. w spec. arch. 53/08/SLOKK/II wpis do izby SL-1354	Podpis:		mgr inż. arch. Janusz Kobiela upr. w spec. arch. 126/81/BB wpis do izby SL-0062	Podpis:	
Opracowanie: mgr inż. Magdalena Krywult			Data wydania: 04.2017	Nr rys.: A-20	Nr str.: 120
Stadium: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			Skala: 1:100		