


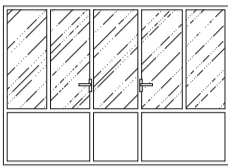


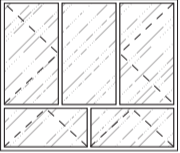
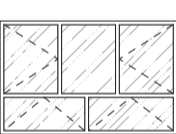
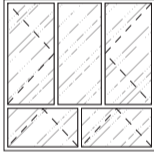




## ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

NAZWA	DRZWI ALU	DRZWI ALU	DRZWI ALU	DRZWI ALU	DRZWI ALU	DRZWI ALU	
OZNACZENIE NA RYSUNKACH	D-1	D-2	D-3	D-4	D-5	D-6	
RYSUNEK DRZWI							
WYMIARY W ŚWIETLE MURU W CM	SZER.	220	122	100	100	295	167
	WYS.	205	210	210	205	210	210
ŁĄCZNA ILOŚĆ DRZWI DO WYMIANY	1	1	1	1	1	1	
KOLOR DRZWI	RAL 7005	RAL 7005	RAL 7005	RAL 7005	RAL 7005	RAL 7005	
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA	$U \leq 1,3$ W/m <sup>2</sup> K	$U \leq 1,3$ W/m <sup>2</sup> K	$U \leq 1,3$ W/m <sup>2</sup> K	$U \leq 1,3$ W/m <sup>2</sup> K	$U \leq 1,3$ W/m <sup>2</sup> K	$U \leq 1,3$ W/m <sup>2</sup> K	
UWAGI	-	-	-	-	-	-	

Przed przystąpieniem do wymiany drzwi należy sprawdzić wymiary po demontażu starych drzwi  
Drzwi wyposażone w samozamykacz z regulowaną prędkością zamykania (zgodnie z normą EN 1154)  
Szklić szkłem bezpiecznym klasy P2

## ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

NAZWA	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV
OZNACZENIE NA RYSUNKACH	O-1	O-2	O-3	O-4	O-5	O-6	O-7
RYSUNEK OKNA							
WYMIARY W ŚWIETLE MURU W CM	SZER.	55	120	234	234	200	234
	WYS.	50	85	200	150	200	60
ŁĄCZNA ILOŚĆ OKIEN DO WYMIANY	4	12	34	2	2	17	8
KOLOR OKNA	BIAŁE	BIAŁE	BIAŁE	BIAŁE	BIAŁE	BIAŁE	BIAŁE
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA	$U \leq 0,9$ W/m <sup>2</sup> K	$U \leq 0,9$ W/m <sup>2</sup> K	$U \leq 0,9$ W/m <sup>2</sup> K	$U \leq 0,9$ W/m <sup>2</sup> K	$U \leq 0,9$ W/m <sup>2</sup> K	$U \leq 0,9$ W/m <sup>2</sup> K	$U \leq 0,9$ W/m <sup>2</sup> K
UWAGI	-	-	-	-	-	-	-

Przed przystąpieniem do wymiany okien należy sprawdzić wymiary po demontażu starych okien  
Okna sali gimnastycznej i klatek schodowych szklić szkłem bezpiecznym klasy P2  
W każdym z okien zamontować nawiewnik higrosterowalny

PHIN Inwestycje Sp. z o.o. :: 93-121 Łódź, ul. Częstochowska 63

INWESTOR: GMINA SADKI - ul. Strażacka 11, 89-110 Sadki  
 TEMAT: TERMOMODERNIZACJA  
 TYTUŁ PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU  
 TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI  
 BRANŻA: ARCHITEKTONICZA  
 OBIEKT: Szkoła Podstawowa w Sadkach, ul. Mickiewicza 1, 89-110 Sadki  
 SKALA: -  
 DATA: lipiec 2016  
 NR RYSUNKU: 4

NR RYSUNKU: 4

PROJEKTANT:

IMIĘ I NAZWISKO:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. arch. Janina Szydłowska	861/89	