

# ZESTAWIENIE STOLARKI

Oznaczenie na rysunku	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10
SCHEMAT										
Wymiary w świetle murów	Sz 150 Hz 150	534 360	440 180	220 180	220 180	120 150	210 180	210 180	120 120	170 180
Ilość szt.	parter:	3	4	4	0	0	0	0	1	2
	piętro:	2	0	0	2	2	1	2	0	0
	RAZEM:	5	4	4	1	1	1	2	1	2
UWAGI:	okno PCV, kolor grafitowy	okno aluminiowe, (sala gimnastyczna) kolor grafitowy	okno aluminiowe, (sala gimnastyczna) kolor grafitowy	okno aluminiowe, kolor grafitowy	okno aluminiowe, ognioodporność EI60, kolor grafitowy	okno aluminiowe, ognioodporność EI30, kolor grafitowy	przeszklenie wewn. aluminiowe ognioodporność EI30, kolor grafitowy	przeszklenie wewn. aluminiowe ognioodporność EI60, kolor grafitowy	okno PCV, kolor biały (kotłownia)	okno PCV, kolor biały (okna w istniejącym budynku szkoły podstawowej)

Oznaczenie na rysunku	Dz1	Dz2	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8
SCHEMAT										
Wymiary w świetle ościeżnicy	So 90+50 Ho	90+30	90+30	90+50	90+50		90 205	90 205	80 205	90 205
Wymiary w świetle murów	Sz 150 Hz 240	130 210	130 210	150 240	150 240	100 210	100 210	100 210	90 210	100 210
Ilość szt.	parter:	L-1 0	L-1 0	L-1 0	0 P-1	0 P-1	L-2 P-1	L-2 P-4	L-4 0	0 P-1
	piętro:	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	L-2 0	L-2 P-1	L-2 P-2	0 0
	RAZEM:	L-1 0	L-1 0	L-1 0	0 P-1	0 P-1	L-1 0	L-4 P-1	L-6 P-2	0 P-1
UWAGI:	drzwi zewnętrzne aluminiowe, w kolorze grafitowym	drzwi zewnętrzne aluminiowe, w kolorze grafitowym	drzwi wewnętrzne EI-30, w kolorze grafitowym	drzwi wewnętrzne PCV, w kolorze grafitowym	drzwi wewnętrzne ognioodporność EI30 w kolorze grafitowym	drzwi wewnętrzne w kolorze grafitowym, ognioodporność EI30	drzwi wewnętrzne płytowe z ościeżnicą drewnopodobną	drzwi wewnętrzne płytowe, wentylowane z ościeżnicą drewnopodobną	drzwi wewnętrzne płytowe, wentylowane z ościeżnicą drewnopodobną	drzwi wewnętrzne stalowe ognioodporność EI60

Oznaczenie na rysunku	W1
SCHEMAT	
Wymiary w świetle ościeżnicy	So 70 Ho 80
Wymiary w świetle murów	Sz 150 Hz 240
Ilość szt.	parter: 0 piętro: 0 RAZEM: 0
UWAGI:	wylaz strychowy schody nożycowe EI30

## UWAGI:

- Okno O2 i O3 wyposażać w mechanizm umożliwiający otwieranie okna z poziomu podłogi.
- Drzwi płytowe w kolorze naturalnego drewna, z ościeżnicą drewnopodobną;
- Wymiary okien i drzwi przed montażem sprawdzić należy ze stanem faktycznym na budowie;
- Drzwi dwuskrzydłowe powinny posiadać min. 1 nieblokowane skrzydło szer. min. 90cm;
- Drzwi zewnętrzne wejścia głównego wyposażać w samozamykacz;
- Współczynnik dla okien  $U \leq 0,85$ , dla drzwi zewn.  $U \leq 1,40$

	<b>"KOLPROJEKT" Biuro Projektowe</b> 25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52 e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl			
PROJEKT :	Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej o Salę gimnastyczną wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi i łącznikiem oraz rozbudowa kotłowni olejowej			
ADRES :	Stare Siekluki, gm. Stara Błotnica, działka nr ewid. 157 (obręb 0018 Siekluki)			
INWESTOR :	Gmina Stara Błotnica			
TYTUŁ RYS :	<b>ZESTAWIENIE STOLARKI</b>			
BRANŻA :	ARCHITEKTURA	DATA :	PODPIS :	SKALA :
PROJEKTOWAŁ :	<b>mgr inż. arch. Roman Mirowski</b> uprawnienia: 215/KL/72 specjalność: architektoniczna	11.2015		1:100
SPRAWDZIŁA :	<b>mgr inż. arch. Bożena Członkowska</b> uprawnienia: 304/Wa/72 specjalność: architektoniczna	11.2015		NUMER RYS.: <b>A16</b>