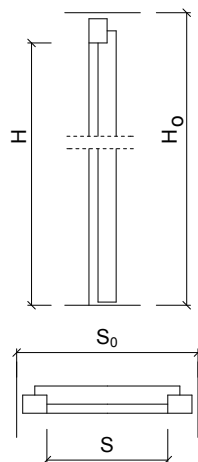


# PIĘTRO

## ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWI WEWNĘTRZNE

OZNACZENIA

SCHEMAT



	D2w9	D2w10	D2w11	D2w12	D1	D2	D3	D4	D5				
WYMIARY	W ŚWIECLE MURU WEWN. OŚCIEŻY	196	156	300	156	651	100	100	90	100	100		
		218	218	218	218	60; hp=210	210	205	205	205	205		
	W ŚWIECLE OŚCIEŻNICY	90+90	90+50	90+90	90+50	---	90	90	80	90	90		
		210	210	210	210	---	205	200	200	200	200		
RODZAJ WYKONANIA													
KIERUNEK OTWIERANIA	---	<b>1L/1P</b>	---	---	<b>3L/---</b>	<b>6L</b>	<b>4P</b>	<b>2L</b>	<b>1P</b>	<b>1L</b>	<b>1P</b>	<b>1L</b>	<b>2P</b>
PRZYZIEMIE	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>				
UWAGI	<p>Prof. alu., zamek rolka, 2 wkład. pat., samozamykacz z blokadą otwarcia z kolejnością zamykania np. GEZE TS 5000 ISM, kolor EV1, szyby bezpieczne, pochwyty stal nierdz. prosty L=90 cm</p>				<p>Prof. alu., zamek rolka, 2 wkład. patent. samozamykacz z blokadą otwarcia np. GEZE TS 5000 ISM, kolor EV1, szyby bezpieczne, pochwyty stal nierdz. prosty L=90 cm</p>	<p>Prof. alu., zamek rolka, 2 wkład. patent. samozamykacz z blokadą otwarcia np. GEZE TS 5000 ISM, kolor EV1, szyby bezpieczne, pochwyty stal nierdz. prosty L=90 cm</p>	<p>Prof. alu., zamek rolka, 2 wkład. patent. samozamykacz z blokadą otwarcia np. GEZE TS 5000 ISM, kolor EV1, szyby bezpieczne, pochwyty stal nierdz. prosty L=90 cm</p>	<p>Naświetla z prof. alu., 2 zamki, samozamykacz np. GEZE TS 2000, kolor EV1, szyby bezpieczne, klamka stal. nierdz., drzwi fornir alt. malowane, ścianka z drzwiami w klasie EI15</p>	<p>Drzwi pełne okleinowane fornierem alt. lakier matowy. Kolorystyka wg odrębnego opracowania. Ościeżnice regulowane.</p>	<p>Drzwi pełne okleinowane fornierem alt. lakier matowy. Kolorystyka wg odrębnego opracowania. Ościeżnice regulowane.</p>	<p>Drzwi pełne okleinowane fornierem alt. lakier matowy, kolor. wg odręb. opracowania. Samozamykacz np. GEZE TS 2000, kol. EV1. Ościeżnice regul. Kratka wentyl.-alu. F&lt;150cm2.</p>	<p>Drzwi pełne okleinowane fornierem alt. lakier matowy, kolor. wg odręb. opracowania. Samozamykacz np. GEZE TS 2000, kol. EV1. Ościeżnice regul. Kratka wentyl.-alu. F&lt;150cm2.</p>	
<b>EI 30</b>													

**SPRAWDZIĆ WYMIARY NA PLACU BUDOWY!  
PODCZAS WYKONANIA UWZGLĘDNIĆ POZYCJE ORAZ RYS. KONSTRUKCYJNE**

<p>MARIUSZ WIŚNIEWSKI ARCHITEKT SP. Z O.O. UL. WIŚNIOWA 12 62-081 PRZEŹMIEROWO TEL./FAX +48 814 21 31 mwa.sp.zoo@gmail.com</p>	Projektował	mgr inż. arch. Mariusz Wiśniewski	Nr uprawnień	260/86/Pw	Podpis/pieczęć	Biuro: ul. Wiśniowa 12, 62-081 Przeźmierowo tel./ fax (+61) 814 21 31 e-mail: mwa.sp.zoo@gmail.com				
							Branża	Architektura	Stadium dokumentacji	PROJEKT WYKONAWCZY
		mgr inż. arch. Agnieszka Marszewska	7131/20/P/2004			Investor	URZĄD GMINY W KAŻMIERZU - 64-530 Kaźmierz, ul. Szamotulska 20			
						Nazwa inwestycji/ adres	Budynek sali gimnastycznej z częścią dydaktyczną. ul. Szkolna 25- 27, 64-530 Kaźmierz			
	Sprawdzający	mgr inż. arch. Lech Krukowski	208/90/PW			Treść rysunku	<b>PIĘTRO - ZESTAWIENIE STOLARKI - DRZWI WEWNĘTRZNE</b>			
					Data rozpoczęcia projektu	<b>2015</b>	Data	<b>04.2016</b>	Skala	<b>1:100</b>
					Numer projektu	<b>235/15</b>	Numer rysunku	<b>235_A_18_ST3</b>		
<p><b>UWAGA ! PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ, ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI</b> Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela i projektanta dokumentacji zabronione.</p>										