

# DRZWI WEWNĘTRZNE WZMOCNIONE

- SKRZYDŁO DRZWIOWE PEŁNE -z płyty wiórowo-otworowej, okleinowane, 3-zawiasowe, wyposażone w zamki wpuszczane, klamki ze stali nierdzewnej  
Kolor tulei wentylacyjnych - współgrający z kolorem okleiny  
Wzornictwo nowoczesne.
- OŚCIEŻNICE - metalowe, systemowe, malowane proszkowo, 3-zawiasowe, wyposażone w uszczelkę obwiedniową (wyższy standard).

Oznaczenie		D1		D2		D3		D4		EI30 - stal.			
Schemat													
Wymiary otworu drzwiowego (cm)	So	90		100		100		100		80		90	
	Ho	207								207			
Zewnętrzne wymiary skrzydła drzwiowego (cm)	S	80		90		90		90		90		100	
	H	200								200			
Rodzaj skrzydła		Lewe	Prawe	Lewe	Prawe	Lewe	Prawe	Lewe	Prawe	Lewe	Prawe	Lewe	Prawe
PIWNICA										1			1
PARTER		1*		2	1	1		2*					
I PIĘTRO				2	1	1		2*					
II PIĘTRO				2	1	1		2*					
RAZEM		1*		6	3	3		6*					

## UWAGI:

- 1) Wysokość otworu drzwiowego dostosować do wymiarów montowanych drzwi.
- 2) Wymiary otworów drzwiowych należy sprawdzić w naturze.
- 3) Na rysunkach opis drzwi określa minimalne wymiary w świetle ościeżnicy
- 4) \* Drzwi na korytarz ozn. D1 i D4 wyposażać w samozamykacz - 7 szt.
- 5) Drzwi A4 - z bulajem, szklone szkłem bezpiecznym

## SEGMENT "A"

<p>PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHITEKT" 91-849 Łódź, ul. Niemcewskiego 9 tel. 510-048-234 e-mail: arch_bed@poczta.onet.pl</p>		
Obiekt/temat :	<p><b>SZKOŁA PODST. NR 18 w Płocku , ul. JASNA 8</b> - Projekt przebudowy pomieszczeń higieniczno - sanitarnych</p>	
Tytuł rys:	<b>ZESTAWIENIE DRZWI - segment A</b>	Skala: —
Branża:	ARCHITEKTURA	Data oprac.: <b>11.2015r</b>
Projektowała:	mgr inż.arch. Lidia Bednarska upr.nr 137/87/WŁ - Specjalność architektoniczna	Nr rys.: <b>A10</b>