

ZESTAWIENIE DRZWI							
	drzwi zewnętrzne	drzwi wewnętrzne, EI30	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne
Oznaczenie	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7
Symbol							
Wymiar w świetle przejścia [cm]	S	120 (90+30)	120 (90+30)	120 (90+30)	L 90 P	L 90 P	L 90 P
	H	200	200	200	200	200	202
Wymiar zewnętrzny ościeżnicy [cm]	S	148	148	148	100	100	100
	H	207	207	207	205	205	207
Segment D		1	1	1	4 -	3 3	- -
Łącznik 2		1	-	-	- -	- -	- -
Segment F		1	-	-	- -	- -	4 -
Razem:		3	1	1	4	6	4
Uwagi	<div><div><div>- drzwi dwuskrzydłowe, rozwiernie</div><div>- drzwi z profili aluminium</div><div>- drzwi przeszkłone</div><div>- drzwi wyposażać obustronnie w klamkę z szyldem</div><div>- ościeża w kolorze białym/szarym</div><div>- drzwi wyposażone obustronnie w zamek</div><div>- współczynnik U dla całych drzwi $U_{max}=1,3$ [W/m²K]</div><div>- szklenie szkłem bezpiecznym</div><div>- drzwi dedykowane do budynków użyteczności publicznej</div></div><div><div>- drzwi dwuskrzydłowe, rozwiernie</div><div>- drzwi z profili aluminium</div><div>- drzwi przeszkłone</div><div>- drzwi wyposażać obustronnie w klamkę z szyldem</div><div>- ościeża w kolorze białym</div><div>- szklenie szkłem bezpiecznym</div><div>- drzwi dedykowane do budynków użyteczności publicznej</div><div>- drzwi w klasie EI30</div></div><div><div>- drzwi dwuskrzydłowe, rozwiernie</div><div>- drzwi z profili aluminium</div><div>- drzwi przeszkłone</div><div>- drzwi wyposażać obustronnie w klamkę z szyldem</div><div>- ościeża w kolorze białym</div><div>- szklenie szkłem bezpiecznym</div><div>- drzwi dedykowane do budynków użyteczności publicznej</div><div>- drzwi wyposażone w nóżkę blokującą</div><div>- drzwi wyposażone obustronnie w zamek</div></div><div><div>- drzwi pełne, rozwiernie, jednoskrzydłowe</div><div>- drzwi wyposażać obustronnie w klamkę z szyldem</div><div>- drzwi wyposażać w zamek od strony zewnętrznej</div><div>- kolor do uzgodnienia z Inwestorem</div><div>- drzwi przylgowe, z ościeżnicą stalową</div><div>- drzwi dedykowane do budynków użyteczności publicznej</div><div>- drzwi z otworami nawiewnymi o pow. min. 0,022 m²</div></div><div><div>- drzwi pełne, rozwiernie, jednoskrzydłowe</div><div>- drzwi wyposażać obustronnie w klamkę z szyldem</div><div>- kolor do uzgodnienia z Inwestorem</div><div>- drzwi przylgowe, z ościeżnicą stalową</div><div>- drzwi dedykowane do budynków użyteczności publicznej</div><div>- drzwi wyposażone w nóżkę blokującą</div></div><div><div>- drzwi dwuskrzydłowe, rozwiernie</div><div>- drzwi drewniane</div><div>- drzwi pełne</div><div>- drzwi wyposażać obustronnie w klamkę z szyldem</div><div>- ościeża w kolorze naturalnego drewna lub białym</div><div>- drzwi dedykowane do budynków użyteczności publicznej</div><div>- drzwi dedykowane do budynków użyteczności publicznej</div></div><div><div>- drzwi pełne, rozwiernie, jednoskrzydłowe</div><div>- drzwi wyposażać obustronnie w klamkę z szyldem</div><div>- kolor do uzgodnienia z Inwestorem</div><div>- drzwi przylgowe, z ościeżnicą stalową</div><div>- drzwi dedykowane do budynków użyteczności publicznej</div><div>- drzwi z otworami nawiewnymi o pow. min. 0,022 m²</div><div>- drzwi wpasować w istniejące wymiary otworów drzwiowych</div></div></div>						

UWAGA:
- Liczbę i wymiary projektowanych drzwi sprawdzić na placu budowy
- kierunek otwierania drzwi sprawdzić na placu budowy
- przed wykonaniem otworów w ścianach i osadzeniem nadproży zweryfikować ich wymiary z wytycznymi wybranego producenta stolarki/ ślusarki

PT: ZESTAWIENIE DRZWI			
INWESTYCJA:		Zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń na potrzeby utworzenia zespołu szkolno-przedszkolnego poprzez przebudowę 6 sal lekcyjnych na potrzeby dzieci w wieku 3-6 lat w budynku Szkoły Podstawowej nr 4 przy Gen. J. Bema 41 w Nowogardzie.	
ADRES		Generała Józefa Bema 41, 72-200, nr dz. 17, 18/4, obręb 2, Nowogard	
INWESTYCJI:			
		OPRACOWALI:	nr upr. podpisy
ARCHITEKTURA		mgr inż. arch. Przemysław WŁOSEK	34/ZPOIA/OKK/2012
gl. projektant:			
ARCHITEKTURA		mgr inż. arch. Miłosz STACHERA	11/ZPOIA/2005
sprawdził:			
ARCHITEKTURA		inż. arch. Joanna PILIPCZUK	
opracowała:			
<div><div>PRACOWNIA</div><div>PROJEKTOWA</div><div>MILÓŹ</div><div>ul. Sowińskiego 24, 70-236 Szczecin</div><div>NIP 852 267 55 28, REGON 389270258</div><div>e-mail: pracownia@milo7.pl</div></div>		DATA:	10.2024
		SKALA:	1:100
		NR RYS.:	A/5