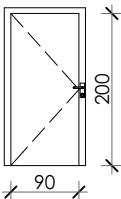
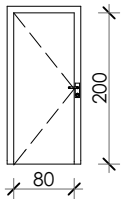
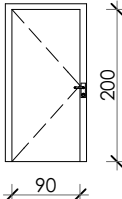
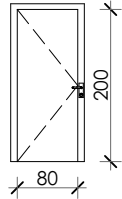
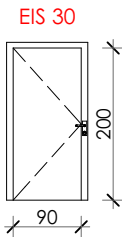
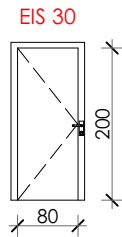


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

		STOLARKA DRZWIOWA									
OZNACZENIE		D4		D5	D6	D7		D8		D9	
<div>SCHEMAT, WYMIARY STOLARKI PO UWZGLĘDNIENIU SZPAR MONTAŻOWYCH (NIE ZWALNIA WYKONAWCY Z PRZEPROWADZENIA POMIARÓW NA MIEJSCU BUDOWY, WYMIARY STOLARKI NALEŻY SKORYGOWAĆ W OPARCIU O WYTYCZNE PRODUCENTA DOTYCZCE STOPNIA ROSZERZALNOŚCI PROFILU)</div> <div>WIDOK OD ZEWNĄTRZ</div>											
MIN. WYMIARY OTWORU W ŚWIECIE PRZEJŚCIA	SZEROKOŚĆ	90		80	90	90		90		80	
	WYSOKOŚĆ	200		200	200	200		200		200	
KIERUNEK OTWIERANIA		P	L	L	L	P	L	P		P	
ILOŚĆ		5	6	1	4	1	1	1		1	
<div>UWAGI:</div> <div>Stosować wyłącznie drzwi przeznaczone dla obiektów użyteczności publicznej o dużym natężeniu ruchu (posiadające atest), wyposażone w min.3 zawiasy systemowe, stalowe.</div> <div>Minimalny wymiar światła przejścia oznacza wymiar światła przejścia po otwarciu drzwi (kąt 90st).</div>		- drzwi pełne - klamka ze stali nierdzewnej - zamek z wkładką 1szt		- drzwi pełne - klamka ze stali nierdzewnej - zamek z wkładką		- drzwi pełne - klamka ze stali nierdzewnej - zamek z wkładką - cokół obustronny z blachy nierdzewnej z otworami lub nacięciami went.		- drzwi pełne - klamka ze stali nierdzewnej - zamek z wkładką - cokół obustronny z blachy nierdzewnej z otworami lub nacięciami went.		- drzwi pełne w klasie EIS30 - klamka ze stali nierdzewnej - zamek z wkładką - samozamykacz szynowy	
										- drzwi pełne w klasie EIS30 - klamka ze stali nierdzewnej - zamek z wkładką - samozamykacz szynowy	
		Drzwi wewnętrzne gładkie, wykończone laminatem melaminowym HPL HQ 2mm, w ościeżnicach stalowych systemowych, regulowanych, obejmujących ścianę, lakierowanych lub powlekanych HPL w kolorze drzwi, wypełnienie z poprzecznie prasowanej płyty wiórowej otworowanej. Skrzydła na trzech zawiasach. Kolor -granatowy zbliżony do RAL 5005. Wszystkie drzwi wyposażać w odbojnik ścienny lub podłogowy. Ościeżnica i skrzydło z jednego systemu. Drzwi z zamkami wyposażać we wkładki.									

PRACOWNIA PROJEKTOWA



ARKADA
mgr inż. ANNA PATRYCJA FLICIŃSKA
ul.MICKIEWICZA 127/2,
71-260 SZCZECIN
tel./fax (091)4314242

INWESTOR:

**GMINA MIASTO ŚWINOUJŚCIE
UL. WOJSKA POLSKIEGO 1/5,
72-610 ŚWINOUJŚCIE**

NAZWA INWESTYCJI:

**PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ
BUDYNKU
SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1
W ŚWINOUJŚCIU,
ZLOKALIZOWANYCH W PRZYZIEMIU,
NA PRZYSTAŃ KULTURY.**

ADRES INWESTYCJI:

**SZKOŁA PODSTAWOWA NR 1
UL. WINCENTEGO WITOSA 12
72-600 ŚWINOUJŚCIE**

**KATEGORIA OBIEKTU
BUDOWLANEGO - IX**

TYTUŁ RYSUNKU:

**ZESTAWIENIE STOLARKI
ALUMINIOWEJ**

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Anna Flicińska
nr upr.75/Sz/2001,
specjalność: architektura

SPRAWDZIŁA:
mgr inż. arch. Anna Płatek
nr upr.10/Sz/2002,
specjalność: architektura

STADIUM:

PT

SKALA RYSUNKU:

NR RYSUNKU:

A.04

DATA OPRACOWANIA:

sierpień 2021

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu
bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających
z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich