

		STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA	STOLARKA OKIENNA	
OZNACZENIE		D4	O18	O21
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 DOTYCZĄCE STOPNIA ROSZERZALNOŚCI PROFILU) WIDOK OD ZEWNĄTRZ				
WYMIARY OTWORU MONTAŻOWEGO	SZEROKOŚĆ	310	238	310
	WYSOKOŚĆ	245	240	240
KIERUNEK OTWIERANIA skrzydła '90		P	P	L
ILOŚĆ		1	3	2
UWAGI:		<ul style="list-style-type: none">- stolarka aluminiowa z profili ciepłych- światło przejścia po otwarciu drzwi (kąt 90st.)- skrzydło główne min. 90x200cm- szklenie szybą bezpieczną- wyposażać w odbojnik- wyposażać w stopki celem zablokowania- pochwyt -antaba L=120cm ze stali nierdzewnej, od wew.klamka- elektrozaczep, zwalnianie z dyżurki- podwójna grubość ramiaka dolnego	<ul style="list-style-type: none">- okna uchylno-rozwieralne- szklenie szybami zespolonymi- pcv- nawiewnik	<ul style="list-style-type: none">- okna uchylno-rozwieralne- szklenie szybami zespolonymi- pcv- nawiewnik
		Zestawy ze szkłem niskoemisyjnym z przestrzenią międzyszybową wypełnioną argonem. Współczynnik przenikania ciepła U _{max} = 1,3 W/m ² K. Wszystkie drzwi wyposażać w odbojnik ścienny lub podłogowy. Kolor szary zbliżony do RAL 7012		

		STOLARKA OKIENNA					
OZNACZENIE		O14	O15	O16	O17	O19	O20
<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>							
WYMIARY OTWORU MONTAŻOWEGO	SZEROKOŚĆ	165	115	75	245	360	360
	WYSOKOŚĆ	145	115	115	145	80	115
ILOŚĆ		5	12	6	42	3	2
UWAGI:		- okna uchylno-rozwieralne - szklenie szybami zespolonymi - pcv - nawiewnik	- okna uchylno-rozwieralne - szklenie szybami zespolonymi - pcv - nawiewnik	- okna uchylno-rozwieralne - szklenie szybami zespolonymi - pcv - nawiewnik	- okna uchylno-rozwieralne - szklenie szybami zespolonymi - pcv - nawiewnik	- okna uchylno-rozwieralne - szklenie szybami zespolonymi - pcv - nawiewnik - NAJWYŻSZE OKNO KLATKI SCHODOWEJ z możliwością zamotowania siłowników w celach oddymiania, możliwość uchyty na zewnątrz do 90st.uchytu	- okna uchylno-rozwieralne - szklenie szybami zespolonymi - pcv - nawiewnik
		Zestawy ze szkłem niskoemisyjnym z przestrzenią międzyszybową wypełnioną argonem. Współczynnik przenikania ciepła U _{max} = 0,9 W/m2K. Okna PCV w kolorze białym, od zewnątrz w kolorze szary zbliżony do RAL 7012, folia. Okna należy wyposażać w nawiewniki nadokienne. Izolacja akustyczna do 46dB.					

PRACOWNIA PROJEKTOWA

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

INWESTOR:

URZĄD MIASTA ŚWINOUEJŚCIE
UL. WOJSKA POLSKIEGO 1/5
72-600 ŚWINOUEJŚCIE

NAZWA INWESTYCJI:

TERMOMODERNIZACJA
ELEMENTÓW ZEWNĘTRZNYCH
BUDYNKÓW CEŻIT
W ŚWINOUEJŚCIE

ADRES INWESTYCJI:

UL. GDYŃSKA 26
72-600 ŚWINOUEJŚCIE
DZ.NR 546/2 OBR.9

KATEGORIA OBIEKTU
BUDOWLANEGO - IX

TYTUŁ RYSUNKU:

ZESTAWIENIE STOLARKI
BUDYNEK D

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

mgr inż.arch.Monika Łyko-Konieczna
nr upr. 8/ZPOIA/OKK/2016
specjalność: architektura

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

STADIUM:

PBW

SKALA RYSUNKU:

1:100

DATA OPRACOWANIA:

STYCZEŃ 2020

NR RYSUNKU:

A.D07

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