

ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI DRZWIOWEJ SKALA 1:100

SYMBOL		01	02	03	04	05	06	07
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU		S _o 125 H _o 210	S _o 125 H _o 245	S _o 98 H _o 77	S _o 99 H _o 60	S _o 152 H _o 275	S _o 152 H _o 210	S _o 97 H _o 105
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY		S 115 H 200	S 115 H 235	S 1 H 1	S 1 H 1	S 1 H 1	S 1 H 1	S 1 H 1
UWAGI:		<p>OKNA OW KONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ, ZESPOLONE WYKONAĆ NA WZÓR ISTNIEJĄCYCH – STYLIZOWANE Z ODTWORZONYMI PODZIAŁAMI. KLAMKI METALOWE MALOWANE PROSZKOWO WSPÓŁCZYNNIK IZOLACYJNOŚCI TERMICZNEJ ZESTAWU OKIENNEGO UK(MAX) = 1,1 W/M²K. PARAPETY ZEWNĘTRZNE Z BLACHY OCYNKOWANEJ, MALOWANEJ PROSZKOWO NA KOLOR JAK OBRÓBKĘ BLACHARSKIE Z SYSTEMOWYMI ZABEZPIECZENIAMI UNIEMOŻLIWIĄCYMI SIADANIE PTAKÓW. PARAPETY – OD WEWNĄTRZ Z PCV OKNO 07 PODAWCZE OKNA 03 I 04 – OKNA PIWNICZNE, NIEROZWIERNALNE, BEZ PARAPETÓW OKNA W KLASIE EI60 OKNO PODAWCZE – CZĘŚĆ ROZWIERNALNA – WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ</p>						
UWAGA:		<p>WYMIARY UŚREDNONO DO CELÓW KOSZTORYSOWYCH. OSTATECZNE WYMIARY DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH OTWORÓW. PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI I ŚLUSARKI ZOBOWIĄZAĆ WYKONAWCĘ ABY WYMIARY SPRAWDZIŁ WŁASNORĘCZNIE NA BUDOWIE!!! SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA OKIEN I DRZWI ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM.</p>						

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY ORAZ POŁOŻENIE OSI PROJEKTOWANEGO BUDYNKU SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYM I POZOSTAŁYMI OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI, A STANEM ISTNIEJĄCYM, NALEŻY WYJAŚNIAĆ I UZGADNIAĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM I PROJEKTANTAMI BRANŻOWYMI.
- WSZELKIE RÓŻNICE OD PROJEKTU, WYNIKŁE W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC GEODEZYJNYCH, NALEŻY ZGŁOSIĆ I UZGODNIĆ Z ARCHITEKTEM PROWADZĄCYM.
- PO DOKONANIU PRAC GEODEZYJNYCH ZWIĄZANYCH Z TYCZENIEM OSI KONSTRUKCYJNYCH BUDYNKU RYSUNEK POWYKONAWCZY DOKONANYCH POMIARÓW NALEŻY PRZEKAZAĆ ARCHITEKTOWI PROWADZĄCEMU.
- W PRZYPADKU WSZELKICH WĄTPLIWOŚCI LUB NIEZGODNOŚCI POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW W PLANACH CZY OPISACH NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA ARCHITEKTURY NA PIŚMIE Z PROŚBĄ O WYJAŚNIENIE Z ZACHOWANIEM PRZEVIDZIANYCH PROCEDUR.
- DOKUMENTACJA BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ JEST NADRZĘDNA WZGLĘDEM OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH. WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM I PROJEKTANTAMI BRANŻOWYMI.
- ZAKRES WYKONANIA I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH - ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANA (WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH).
- WSZYSTKIE ZASTOSOWANE W PROJEKCIE MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA MUSZĄ ODPOWIEDAĆ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA P.POŻ. I BHP (MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I APROBATY).
- SZCZEGÓŁOWE ROZMIESZCZENIE WSZYSTKICH WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI W BUDYNKU WG BRANŻOWYCH PROJEKTÓW WYKONAWCZYCH.
- WSZELKIE PRZEBICIA I PRZEJŚCIA INSTALACJI POMIĘDZY WYDZIELONYMI STREFAMI POŻAROWYMI MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ZABEZPIECZENIE P.POŻ. WG WYTYCZNYCH P.POŻ.;
- BUDYNEK, JEGO WYPOSAŻENIE, ORGANIZACJA PRACY I STOSOWANE PROCEDURY POWINNY BYĆ ZGODNE Z NASTĘPUJĄCYMI AKTAMI PRAWNYMI:
-ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY W SPRAWIE WARUNKÓW JAKIM POWINNY ODPOWIEDAĆ BUDYNKI I ICH USYTUOWANIE;
- WSZYSTKIE PROJEKTY INSTALACJI, WYPOSAŻENIA, MONTAŻU URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH NIE OBJĘTE ZAKRESEM PROJEKTU WYKONYWANEGO PRZEZ GENERALNEGO PROJEKTANTA WYMAGAJĄ UZGODNIENIA PRZEZ WSKAZANYCH PRZEZ NIEGO PROJEKTANTÓW LUB JEDNOSTKI PROJEKTOWE- BRANŻOWE. W INNYM WYPADKU PROJEKTANT GENERALNY NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA ICH SKUTKI I DZIAŁANIA.
- PROJEKTANT ZASTRZEGA SOBIE PRAWO KONTROLI PRAC NA WSZYSTKICH ETAPACH, W TYM RÓWNIEŻ KONTROLI PREFABRYKACJI MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH (ELEMENTÓW STAŁOWYCH, ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA ITP.) W MIEJSCU ICH WYTWARZANIA W CELU ZAPEWNIENIA WŁAŚCIWEGO STANDARDU WYKONANIA OBIEKTU.
- PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (DZ. U. 94.24.83 Z DNIA 04.02.94). WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWARTE W PROJEKCIE STANOWIĄ WŁASNOŚĆ GENERALNEGO PROJEKTANTA FIRMY STUDIO ARCHITEKTONICZNE RP.81 PAWEŁ RZĄDKOWSKI I NIE WOLNO ICH UŻYĆ PONOWNIE, KOPIOWAĆ I REPRODUKOWAĆ BEZ JEJ PISEMNEJ ZGODY.

SYMBOL		WD 1	D5	D9	D10	D11	D12	D15	D16
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU		S _o 90 H _o 200	S _o 101 H _o 206	S _o 150 H _o 206	S _o 160 H _o 206	S _o 101 H _o 206	S _o 91 H _o 206	S _o 160 H _o 206	S _o 99 H _o 206
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY		S 90 H 200	S 90 H 200	S 90+50 (140) H 200	S 90+60 (150) H 200	S 90 H 200	S 80 H 200	S 90+60 (150) H 200	S 90 H 200
PODDASZE		P 5 L 1	P 4 L 8	P 1 L 3	P 4 L 4	P 3 L -	P 1 L -	P 4 L 4	P - L 1
RAZEM		5 1	4 8	1 3	4 4	3 -	1 -	4 4	- 1
UWAGI:		<p>DRZWI WINDOWE 900X2000MM DO KLASEK SCHODOWYCH W ODPORNOŚCI EI 60 RAL 7022 NP. 40/10 FERMATOR EI60</p> <p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO KLASEK SCHODOWYCH ALUMINIOWE, PRZESZKOLNE (SZKŁO BEZPIECZNE) O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 W WERSJI DYMOSZCZELNEJ Z SAMOZAMYKACZAMI. WYPOSAŻONE W PRZEKŁADKĘ TERMICZNĄ, OKUCIA KLAMKA-KLAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ ORAZ ZAMEK I WKŁADKA PATEŃTOWA. DRZWI MALOWANE NA KOLOR RAL.7022 OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA WEWNĘTRZNA. DRZWI NA NP. DO KABINETU PROKURATORA W KONSTRUKCJI DREWNIANEJ, R_w=42dB, WYKOŃCZENIE – FORMIR, KOLOR – JESION</p> <p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO KLASEK SCHODOWYCH ALUMINIOWE, PRZESZKOLNE (SZKŁO BEZPIECZNE) O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 W WERSJI DYMOSZCZELNEJ Z SAMOZAMYKACZAMI. WYPOSAŻONE W PRZEKŁADKĘ TERMICZNĄ, OKUCIA KLAMKA-KLAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ ORAZ ZAMEK I WKŁADKA PATEŃTOWA. DRZWI MALOWANE NA KOLOR RAL.7022 OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA WEWNĘTRZNA.</p> <p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO KLASEK SCHODOWYCH ALUMINIOWE, PRZESZKOLNE (SZKŁO BEZPIECZNE) O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 W WERSJI DYMOSZCZELNEJ Z SAMOZAMYKACZAMI. WYPOSAŻONE W PRZEKŁADKĘ TERMICZNĄ, OKUCIA KLAMKA-KLAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ ORAZ ZAMEK I WKŁADKA PATEŃTOWA. DRZWI MALOWANE NA KOLOR RAL.7022 OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA WEWNĘTRZNA.</p> <p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO KLASEK SCHODOWYCH ALUMINIOWE, PRZESZKOLNE (SZKŁO BEZPIECZNE) O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 W WERSJI DYMOSZCZELNEJ Z SAMOZAMYKACZAMI. WYPOSAŻONE W PRZEKŁADKĘ TERMICZNĄ, OKUCIA KLAMKA-KLAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ ORAZ ZAMEK I WKŁADKA PATEŃTOWA. DRZWI MALOWANE NA KOLOR RAL.7022 OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA WEWNĘTRZNA.</p> <p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO KLASEK SCHODOWYCH ALUMINIOWE, PRZESZKOLNE (SZKŁO BEZPIECZNE) O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 W WERSJI DYMOSZCZELNEJ Z SAMOZAMYKACZAMI. WYPOSAŻONE W PRZEKŁADKĘ TERMICZNĄ, OKUCIA KLAMKA-KLAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ ORAZ ZAMEK I WKŁADKA PATEŃTOWA. DRZWI MALOWANE NA KOLOR RAL.7022 OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA WEWNĘTRZNA.</p> <p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO KLASEK SCHODOWYCH ALUMINIOWE, PRZESZKOLNE (SZKŁO BEZPIECZNE) O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 W WERSJI DYMOSZCZELNEJ Z SAMOZAMYKACZAMI. WYPOSAŻONE W PRZEKŁADKĘ TERMICZNĄ, OKUCIA KLAMKA-KLAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ ORAZ ZAMEK I WKŁADKA PATEŃTOWA. DRZWI MALOWANE NA KOLOR RAL.7022 OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA WEWNĘTRZNA.</p> <p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO KLASEK SCHODOWYCH ALUMINIOWE, PRZESZKOLNE (SZKŁO BEZPIECZNE) O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 W WERSJI DYMOSZCZELNEJ Z SAMOZAMYKACZAMI. WYPOSAŻONE W PRZEKŁADKĘ TERMICZNĄ, OKUCIA KLAMKA-KLAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ ORAZ ZAMEK I WKŁADKA PATEŃTOWA. DRZWI MALOWANE NA KOLOR RAL.7022 OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA WEWNĘTRZNA.</p> <p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO KLASEK SCHODOWYCH ALUMINIOWE, PRZESZKOLNE (SZKŁO BEZPIECZNE) O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 W WERSJI DYMOSZCZELNEJ Z SAMOZAMYKACZAMI. WYPOSAŻONE W PRZEKŁADKĘ TERMICZNĄ, OKUCIA KLAMKA-KLAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ ORAZ ZAMEK I WKŁADKA PATEŃTOWA. DRZWI MALOWANE NA KOLOR RAL.7022 OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA WEWNĘTRZNA.</p> <p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO KLASEK SCHODOWYCH ALUMINIOWE, PRZESZKOLNE (SZKŁO BEZPIECZNE) O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 W WERSJI DYMOSZCZELNEJ Z SAMOZAMYKACZAMI. WYPOSAŻONE W PRZEKŁADKĘ TERMICZNĄ, OKUCIA KLAMKA-KLAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ ORAZ ZAMEK I WKŁADKA PATEŃTOWA. DRZWI MALOWANE NA KOLOR RAL.7022 OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA WEWNĘTRZNA.</p>							
UWAGA:		<p>WYMIARY UŚREDNONO DO CELÓW KOSZTORYSOWYCH. OSTATECZNE WYMIARY DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH OTWORÓW. PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI I ŚLUSARKI ZOBOWIĄZAĆ WYKONAWCĘ ABY WYMIARY SPRAWDZIŁ WŁASNORĘCZNIE NA BUDOWIE!!! DRZWI DO ŁAZIENEK I SANITARIATÓW WYPOSAŻYĆ W SAMOZAMYKACZE. SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA OKIEN I DRZWI ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM.</p>							

PROJEKTANT GENERALNY

STUDIO

ARCHITEKTONICZNE RP.81 Paweł Rządowski
 ul. Obrońców Poczty Gdańskiej 68/4
 52-204 Wrocław
 www: www.rp81.pl
 e-mail: info@rp81.pl
 tel.: (0048) 605 096 220

OBIEKT

PRZEBUDOWA PODDASZA BUDYNKU PRZY UL. MARSZ. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 15-17 WE WROCŁAWIU

INWESTOR

Skarb Państwa, Urząd Komunikacji Elektronicznej
 ul. Giętdowa 7/9
 01-211 Warszawa

ADRES INWESTYCJI

ul. Marsz. J. Piłsudskiego 15-17, 50-044 WROCŁAW
 działka nr 18, AM-32, Obręb Stare Miasto

ARCHITEKTURA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
projektant główny	mgr inż. arch. Paweł Rządowski	61/09/DOIA	
sprawdzający	mgr inż. arch. Radosław Szmigiel	05/OPOKK/2010	

STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY			DATA	SKALA
				02.2021	1:100
NR RYSUNKU	UKE	PW	11	REW	A
TYTUŁ	STOLARKA				