
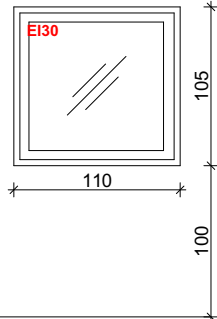
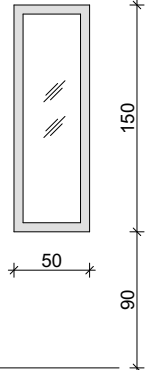
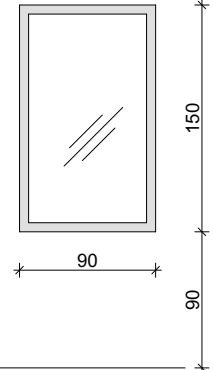
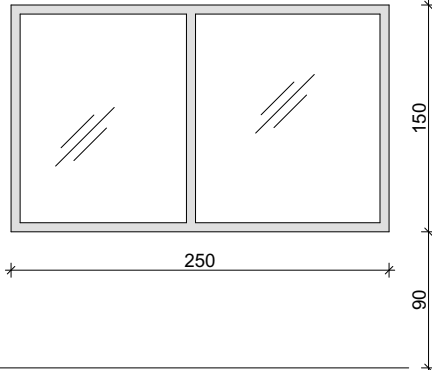


SYMBOL OKNA	Oz1	Oz2	Ow1	Ow2	Ow3
WIDOK OKNA					
RODZAJ PRZEGRODY	okno zewnętrzne, o wymaganej klasie odporności ogniowej, nietowieralne	okno zewnętrzne, o wymaganej klasie odporności ogniowej, nietowieralne	okno wewnętrzne nietowieralne	okno wewnętrzne nietowieralne	okno wewnętrzne nietowieralne
WYMIARY W ŚWIEŹLE MURU (SZER. X WYS.)	248 X 168 cm	110 X 105 cm	50 X 150 cm	90 X 150 cm	240 X 150 cm
WYSOKOŚĆ POSADOWIENIA	100 cm	100 cm	90 cm	90 cm	90 cm
WYMAGANIA P.POŻ.	EI 60	EI 30			
KONSTRUKCJA RAMY OKIENNEJ	Rozwiązanie systemowe, konstrukcja aluminiowa. Okno z podziałem na kwatery analogiczne jak w istniejącej stolarnie.	Rozwiązanie systemowe, konstrukcja aluminiowa. Okno o geometrii analogicznej do istniejącego.	Rozwiązanie systemowe, konstrukcja aluminiowa.	Rozwiązanie systemowe, konstrukcja aluminiowa.	Rozwiązanie systemowe, konstrukcja aluminiowa.
WSPÓŁCZYNNIK U	U≤ 1,1 W/m²K	U≤ 1,1 W/m²K			
RODZAJ SZKLENIA	Szko atestowane, bezpieczne, stanowiące część systemu stolarki o wymaganej klasie odporności pożarowej EI 60. Wypełnienie gazem szlachetnym np. argonem. Profil okienny komorowy	Szko atestowane, bezpieczne, stanowiące część systemu stolarki o wymaganej klasie odporności pożarowej EI 30. Wypełnienie gazem szlachetnym np. argonem. Profil okienny komorowy	Szko bezpieczne VSG. Profil szybowy jednokomorowy	Szko bezpieczne VSG. Profil szybowy jednokomorowy	Szko bezpieczne VSG. Profil szybowy jednokomorowy
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	Parapet zewnętrzny - stal powlekana, parapet wewnętrzny z materiału odpornego na substancje chemiczne; powierzchnia gładka, zmywalna, odporna na działanie środków dezynfekujących.	Parapet zewnętrzny - stal powlekana, parapet wewnętrzny z materiału odpornego na substancje chemiczne; powierzchnia gładka, zmywalna, odporna na działanie środków dezynfekujących.			
OKUCIA	Systemowe	Systemowe	Systemowe	Systemowe	Systemowe
KOLORYSTYKA	- Kolor biały - RAL 9003	- Kolor biały - RAL 9003	- Kolor jasnoszary - RAL 7035	- Kolor jasnoszary - RAL 7035	- Kolor jasnoszary - RAL 7035
IŁOŚĆ	2	2	1	1	1

UWAGI:

- Drzwi o określonej odporności ogniowej wyposażać w samozamykacze
- Samozamykacze w drzwiach dwuskrzydłowych winny mieć określoną kolejność zamykania
- Okna o wymaganej klasie odporności ogniowej - wykonać jako nietowieralne
- Drzwi nieobjęte niniejszym zestawieniem np. drzwi do pomieszczeń realizowanych w ETAPIE II dostosować do możliwości otwarcia po wykonaniu ETAPU I
- Przed zamówieniem drzwi i okien wszystkie wymiary potwierdzić na budowie
- Na etapie odbioru gromadzić dokumentację potwierdzającą wymóg uzyskania odpowiedniej klasy odporności ogniowej elementów zgodnie z rys. A-02 i dokumentacją projektową, w tym dla określonej projektem stolarki
- Szczegółowe wymagania wyposażenia instalacyjnego (np. kontrola dostępu - wg opracowań branżowych)
- W zestawieniu nie przewidziano wymiany drzwi w zakresie pomieszczenia maszynowni. W przypadku przystąpienia do użytkowania po ETAPIE I drzwi wykonać analogicznie do Dw2p



JEDNOSTKA PROJEKTOWA / project unit:

Janowicz ARCHITEKCI Sp. z o.o.

ul. Warszawska 96/39, 80-180 Gdańsk
tel./fax.: 58 303 71 40, www.janowicz.pl, e-mail: biuro@janowicz.pl

INWESTOR / client:

Szpital Pomorskie Sp. z o.o.
81-519 Gdynia, Ul. Powstania Styczniowego 1

NAZWA OPRACOWANIA / project name

Projekt przebudowy istniejącego budynku na pracownię patomorfologii

ADRES INWESTYCJI / adress:

81-519 Gdynia, ul. Powstania Styczniowego 1, dz. ew 1707,1709, obręb ewidencyjny Redłowo (0025), jednostka ewidencyjna Gdynia (226201_1)

BRANŻA / industry:

ARCHITEKTURA/
TECNOLOGIA

FAZA PROJEKTU / work stage

PROJEKT WYKONAWCZY

GŁÓWNY PROJEKTANT / architect:

arch. Rafał Janowicz
nr upr.: PO/KK/102/05
w specjalności architektonicznej

podpis/ signature

ARCHITEKT SPRAWDZAJĄCY / architect:

arch. Agnieszka Gębczyńska
-Janowicz
nr upr.: 39/POOKK/IV/2014
w specjalności architektonicznej

podpis/ signature

ZESPÓŁ PROJEKTOWY / project group

arch. Andrzej Stokwisz

arch. Andrzej Kuligowski

Nr Licencji: ArchiCAD 8-56082732, ArchiCAD 8-5690012, ArchiCAD 10 6058090

NAZWA PLANSZY / Drawing name

ZESTAWIENIE STOLARKI - OKNA

DATA / date:

CZERWIEC 2020

SKALA / scale:

1:50

RYSUNEK NR / drawing no:

A-09