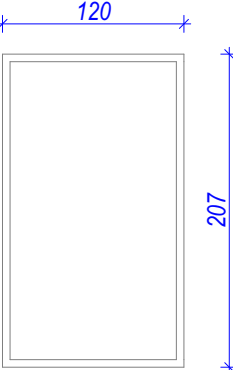
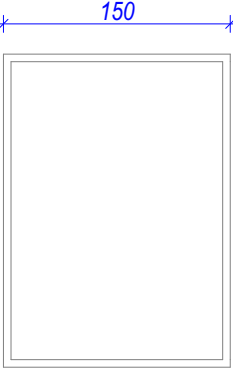
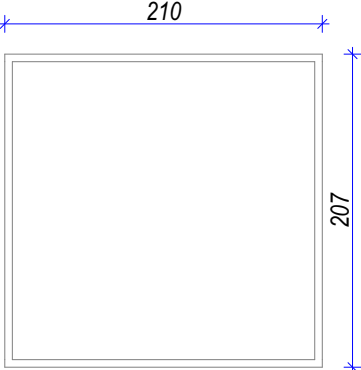
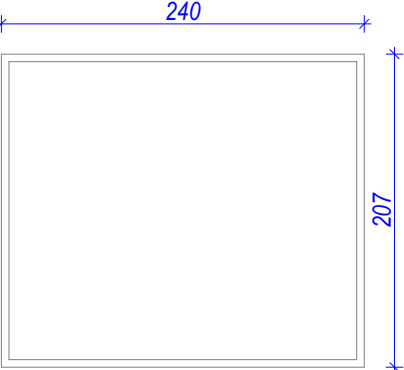






Symbol	OW1	OW2	OW3	OW4	
Klasa odporności ogniowej	EI 15	EI 15	EI 15	EI 15	
Wymiary otworu w ścianie [cm]	120x207	150x207	210x207	240x207	
Widok					
Rzut					
Nominalna wysokość parapetu od wykończonej posadzki [cm]	0	0	0	0	
Opis	przeszklenie wewnętrzne, stałe, profile aluminiowe	przeszklenie wewnętrzne, stałe, profile aluminiowe	przeszklenie wewnętrzne, stałe, profile aluminiowe	przeszklenie wewnętrzne, stałe, profile aluminiowe	
Wymagania szklenia	szkło bezpieczne laminowane	szkło bezpieczne laminowane	szkło bezpieczne laminowane	szkło bezpieczne laminowane	
Kolor ramy	biały (RAL 9003)	biały (RAL 9003)	biały (RAL 9003)	biały (RAL 9003)	
Rekomendowany system	PE 78EI, PONZIO	PE 78EI, PONZIO	PE 78EI, PONZIO	PE 78EI, PONZIO	
Lokalizacja	biuro 1/08	biuro 1/04	biuro 1/09; 1/10	biuro 1/05	
Ilość	1	1	2	1	5

UWAGA:

- przed wykonaniem wszystkich wymiary* sprawdzić w naturze (*wszystkie wymiary podane w cm)
- wymiary podstawowe drzwi podane w świetle ościeżnicy po otwarciu, w nawiasach podane wymiary drzwi w świetle muru;
- wymiary okien podane w świetle muru;
- wymiar drzwi lub zasadniczego skrzydła drzwi w świetle ościeżnicy min. 90cm (z wyjątkiem drzwi do pomieszczeń technicznych i gospodarczych);
- wymiar drzwi do kabin ustępowych nieprzystosowanych dla potrzeb osób niepełnosprawnych min. 80 cm w świetle ościeżnicy;
- wysokość drzwi min. 200 cm w świetle ościeżnicy;
- grubość skrzydła drzwi po otwarciu nie może pomniejszać wymiaru szerokości otworu w świetle ościeżnicy;
- typ wykładziny podłogowej zgodnie z oznaczeniami na rzutach pomieszczeń.

- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ [W TYM M.IN. Z OPISEM / RYSUNKAMI / ZAŁĄCZNIKAMI /ZATWIERDZONYMI WZORAMI] ORAZ ZE WSZYSTKIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

- WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY UZGADNIAĆ Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ.

- URZĄDZENIA I OSPRZĘT ZWIĄZANE Z INSTALACJAMI WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.

- WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WG BRANŻOWEGO PROJEKTU KONSTRUKCJI.

- EWENTUALNE ZMIANY W CIĘŻARZE I WIELKOŚCI URZĄDZEŃ (ORAZ WPROWADZENIE NOWYCH) MUSZĄ BYĆ BEZWZGLĘDNIE UZGODNIONE Z PROJEKTANTEM KONSTRUKCJI.

- KOLEJNOŚĆ PRAC INSTALACYJNYCH NALEŻY SKOORDYNOWAĆ ZE WSZYSTKIMI BRANŻAMI, JAK RÓWNIEŻ Z PRACAMI WYKOŃCZENIOWYMI.

- PRZEBIECIA DACHOWE DOSTOSOWAĆ DO KONSTRUKCJI DACHU (WG PROJ. BRANŻOWYCH).

- NA STYKU RÓŻNYCH WYPRAW TYNKOWYCH ORAZ NA STYKU RÓŻNYCH STRUKTUR BUDOWLANYCH NALEŻY ZASTOSOWAĆ WKŁADKI DYSTANSOWE / DYLATACYJNE.

±0.00=16,30 m n.p.W.

Nazwa projektu:

ROZBUDOWA BUDYNKU OPIEKI ZDROWOTNEJ O DZIAŁ ADMINISTRACYJNY WRAZ Z INSTALACJAMI, W TYM INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ, ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU.

ul. Alpejska 42 04-628 Warszawa
działki nr 60/12 i 60/13 w obrębie 1121 3-11-21

Inwestor:

Instytut Kardiologii im. Prymasa Tysiąclecia
Stefana Kardynała Wyszyńskiego
ul. Alpejska 42 04-628 Warszawa

Generalny Wykonawca:

**ART GLOBAL Sp. z o.o.**
ul. Zwolenńska 60D, 04-765 Warszawa
REALIZACJA INWESTYCJI BUDOWLANYCH

ART GLOBAL Sp. z o.o.
ul. Zwolenńska 60D
04-765 Warszawa

Jednostka projektowa:

**ARCHIMED**⁺
03-904 Warszawa

ARCHIMED Sp. z o.o.
ul. Lipska 3
03-904 Warszawa

Autorzy projektu (specjalność architektoniczna):			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Gł. projektant:	dr inż. arch. Michał Grzymała-Kazłowski	MA/KK/049/02	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Piotr Gastman	MA/044/10	
Współpraca:	mgr inż. arch. Aleksandra Ruszkowska		
	mgr inż. arch. Alicja Dąbrowska		

Tytuł (nazwa) rysunku:			
ZESTAWIENIE OKIEN WEWNĘTRZNYCH			
Branża:	ARCHITEKTURA (A)	Data:	05.01.2018
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY	Skala:	1:1
Rewizja:	-	Nr rysunku:	A.PW.4.02

RYSUNEK PODLEGA OCHRONIE PRAW AUTORSKICH ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 ROKU O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. Z 2006 R. NR 90 POZ.631 - Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI). WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE - REPRODUKCJA LUB UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM TEGO RYSUNKU LUB JEGO CZĘŚCI, BEZ WYRAŹNEGO UPOWAŻNIENIA BIURA PROJEKTOWEGO JEST NIEDOZWOLONE.

UWAGA: Okna stanowią zestaw z drzwiami wejściowymi do pomieszczeń biurowych D/AL1