



UWAGA!

Niniejszy projekt dotyczy budynku istniejącego.

Nieodłącznym i częstym zjawiskiem przy pracach w budynkach istniejących, jest pojawienie się na etapie realizacji problemów lub zadań, które nie mogły zostać przewidziane na etapie przygotowania projektu, ze względu na techniczny lub użytkowy brak możliwości dokonania odkrywek we wszystkich miejscach podlegających przebudowie, oraz ze względu na niewystarczające a czasem rozbieżne ze stanem faktycznym informacje, zawarte z dokumentacjach i projektach archiwalnych (lub ich brak).

Może zaistnieć potrzeba wykonania dodatkowych opracowań projektowych uwzględniających stan faktyczny obiektu ujawniony po rozpoczęciu i w trakcie trwania prac budowlanych.

W razie wystąpienia powyższych sytuacji, należy rozpatrzyć zadanie i podjąć decyzję dalszego postępowania wspólnie z Inwestorem i nadzorem autorskim. Może wystąpić konieczność zastosowania innych rozwiązań konstrukcyjnych i materiałowych niż przyjęte w projekcie. W takich wypadkach, zgodnie z oceną konieczności i korzyści nowych rozwiązań, po uzgodnieniu z Inwestorem i nadzorem autorskim, należy takie rozwiązania wprowadzić. W związku z powyższym koszt inwestycji może ulec zwiększeniu.

-z uwagi na brak dokumentacji powykonawczej instalacji wentylacji mechanicznej, Wykonawca sprawdzi instalację w odniesieniu do montażu klap poż. przez przegrody oddzielenia pożarowego.

-projektowane oraz istniejące klapy poż. należy zasilić niezależną instalacją elektryczną oraz podłączyć do centrali wykrywania i sygnalizacji pożaru (SAP).

- UWAGA!**
- ▶ WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I OBIORU ROBÓT, BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH OPACOWANYCH PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ Z ZASADAMI WIEDZY I SZUKI BUDOWLANEJ.
 - ▶ BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKU TECHNICZNYM ELEMENTU, KTÓREGO ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZNAJACICH LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE SZUKI BUDOWLANEJ NIE ZWALNIA WYKONAWCY Z KONECZNOŚCI ZASTOSOWANIA TAKIEGO ELEMENTU W PORÓWNIENIU Z INWESTOREM A TAKŻE Z PROJEKTANTEM.
 - ▶ RYSUNEK ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM ORAZ ODPOWIEDNIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM A POZOSTALYMI OPACOWANIAM BRANŻOWYMI I STANEM ISTNIEJĄCYM (OBIEKT SĄSIĘDNI) NALEŻY WYJAŚNIC I UZGODNIĆ Z AUTORAMI PROJEKTU.
 - ▶ WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI POWSTAŁE PODCZAS ZAPOZNAWANIA SIĘ Z DOKUMENTACJĄ, JAK I W CZASIE REALIZACJI NALEŻY WYJAŚNIC Z AUTORAMI PROJEKTU.
 - ▶ WSZYSTKIE OTWORY, PRZEJŚCIA I BRUZY INSTALACYJNE PRZYJMOWAĆ WEDŁUG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
 - ▶ DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH JEDYNE ZA ZGODĄ INWESTORA I AUTORÓW PROJEKTU ORAZ POD WARUNKIEM, ŻE POSIADAJĄ ONE CECHY NIE GORSZE JAKOŚCOWO I TECHNICZNIE OD WSKAZANYCH W PROJEKIE.
 - ▶ WSZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY MONTOWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAM I WYTICZNYMI PRODUCENTA.
 - ▶ WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWAGLEDNIE KAŻDORAZOWO PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY I W WYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMÓGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

P.P.U.H. MARKER MAGDALENA STUŁOW ul. WIKŁERA 24 80-246 POZNAN HP: 72-317-34-08 tel.: (61)866-02-86 tel.kom: 606 98 77 04 e-mail: pracownia@marker.poznan.pl	
TEMAT / OBIEKT:	Przebudowa Budynku Budownictwa Politechniki Poznańskiej w celu dostosowania do przepisów poż. oraz wyposażenia w dźwig osobowy.
BRANŻA:	SANITARNA STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY
PROJEKTANT:	Imię i nazwisko mgr inż. Ewa Karłowska upr. WK/P/0416/PWOS/16, w specj. sanitarnej
SPRAWDZAJĄCY:	Nr uprawnień Podpis mgr inż. Tomasz Karłowski upr. 150/90/PW, w specj. sanitarnej
TREŚĆ RYSUNKU:	Skala: Data: 1:100 04.2022 Numer rysunku: RZUT PARTERU - INSTALACJE WENTYLACYJNE I C.O. ISO6