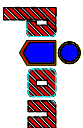
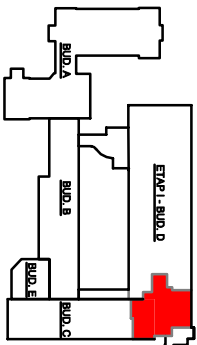


PROJEKT TECHNICZNY	
	
PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-REALIZACYJNE BUDOWNICTWA „PION” SP. Z O.O. ul. Padewskiego 10/2, 85-075 Bydgoszcz	
Inwestor:	Faza: PT
KULAWSKO POMORSKIE CENTRUM PULMONOLOGII ul. Seminaryjna 1, 85-328 Bydgoszcz	
Temat:	Data: 30.03.2024
REMONT POMIESZCZEŃ APTEKI SZPITALNEJ W BLOKU „C” I „D” Kulawsko-Pomorskiego Centrum Pulmonologii przy ul. Seminaryjnej 1 w Bydgoszcz na działkach budowlanych nr 74, 76, 77, obręb 04	
Obiekt:	Nr zlecenia: 01/2024
APTEKA - RZUT KONDYGNACJI 1	
Rysunek:	Skala: 1:100
INSTALACJA WENTYLACJI. - REMONT	Nr. rys. WN-PT-1
Projektował:	
mgr inż. Halina Chamera upr. nr GPKG-I-7342-50/96	
Sprawił:	
mgr inż. Piotr Chamera upr. nr KUP0136/PWOS/14	



- UWAGI:**
- Kanały wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowanej typu A1, spirto oraz fragmentarycznie elastyczne.
 - Kanały wentylacyjne prowadzić pod stropem kondygnacji, z uwzględnieniem kolizji z innymi instalacjami.
 - Wszystkie kanały wentylacyjne izolowane termicznie otulinami z elastomeru kauczukowego o wsp. 0,035 W/mK, np. Kalflex ST, gr. 30 mm.
 - W trakcie realizacji projektowanych robót budowlanych należy przewidzieć konieczność wykonania otworów dla przejść kanałów wentylacyjnych.
 - Wszystkie nawiewniki i wywiewniki wyposażać w przepustnice regulacyjne. Nawiewniki/wywiewniki wlotowe, w izolowanych akustycznie, skrzyżkach rozprężnych.
 - W stropach podwieszanych i obudowach kanałów przewidzieć otwory rewizyjne dla regulacji przepustnic.
 - Odcieg z digestorium w pom. nr 272 włączyć do istniejącego szachtu wentylacji wywiewnej w pom. nr 270, prowadząc go do wydłu nad dachem bud. D
 - System wentylacji oddymiającej klatki schodowej w budynku D do przebudowy w celu umożliwienia ewakuacji natchwyt powietrza wentylacyjnego, w czasie zaskórzenia systemu.
 - Brak wykazania w projekcie elementu instalacji, którego zastosowanie wynika z powszechnie stosowanych zasad szklid inżynierskiej nie zmienia wykonawcy z konieczności skalkulowania i wprowadzenia go do instalacji, w porozumieniu z projektantem i inwestorem i za ich zgodą.
 - Każdy element projektowy rozpatrywać i rozporządzać w dokumentacji projektowej we wszystkich jej miejscach, które do tego elementu się odnoszą, uwzględniać wszystkie informacje na jego temat, i wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji lub zastrzeżenia nieprzewidzianej kolizji, różnicę wyjaśnić z projektantem.

LEGENDA:

- proj. kanały wentylacyjne wentylacji mech. ogólnej nawiewne
- proj. kanały wentylacyjne wentylacji mech. ogólnej wywiewne
- proj. kanał wentylacji nadsienionowej klatki schodowej - przebudowa
- proj. kanały wentylacyjne wentylacji mechanicznej wywiewnej - szady indywidualne
- proj. kanały wentylacyjne wentylacji mechanicznej - zład wywiewny z digestorium