



15 piętro

- UWAGI WYKONAWCZE:**
- OPRACOWANIE RYSUNKOWE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM PROJEKTAMI BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ, ELEKTRYCZNEJ ORAZ INSTALACYJNEJ ORAZ Z PROJEKTAMI ODREBNYMI STANOWIĄCYMI PODSTAWĘ NINIEJSZEGO PROJEKTU.
 - WSZYSTKIE WYMIARY PROJEKTOWE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - ZMIANY W PROJEKCIE DOTYCZĄCE ZASTOSOWANYCH ROZWIĄZAŃ KONSTRUKCYJNYCH, TECHNOLOGICZNYCH ORAZ MATERIAŁOWYCH ORAZ WSZYSTKIE WĄTPLIWOŚCI KONSULTOWAĆ Z NADZOREM AUTORSKIM.
 - WSZYSTKIE PRACE BUDOWLANE NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z PRZEPISAMI PRAWA BUDOWLANEGO, WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH, INSTRUKCJAMI I WYTYCZNYMI PRODUCENTÓW, WIEDZĄ TECHNICZNĄ POD NADZOREM OSÓB UPRAWNIONYCH.
 - ZNACZNIK WYMIAROWANIA STOLARKI OKIENNEJ PODAJE WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU W ŚCIANIE, STOLARKI DRZWIOWEJ WYMIAR PRZEJŚCIA.
 - POZIOM DOLNYCH KRAWĘDZI OTWORÓW (oznaczenie na rysunkach "pd") OKIENNYCH, DRZWI, PRZEPUSTÓW, KLAP MIERZONY JEST OD POSADZKI W STANIE WYKONCZONYM.
 - PRZEPUSTY W PRZEGRODACH WYDZIEŁŃ POŻAROWYCH ZABEZPIECZYĆ WG KLASY POŻAROWEJ PRZEGRODY WG SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ PRZYJĘTEGO SYSTEMU.
 - WSZELKIE ODSTĘPSTWA ZWERYFIKOWANE W OBIEKCIE, W STOSUNKU DO INFORMACJI ZAWARTYCH W PROJEKCIE NALEŻY KONSULTOWAĆ Z NADZOREM AUTORSKIM.
 - WYKONANIE KAŻDEGO OTWORU LUB ROZBÍÓRKI W BUDYNKU POPRZEDZIĆ ODKRYWKĄ LUB PRZEWIERTEM KONTROLNYM I KAŻDORAZOWO SKONSULTOWAĆ Z NADZOREM.
 - NA RYSUNKACH BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ PRZEDSTAWIONO TRASY SYSTEMÓW WENTYLACYJNYCH, SZCZEGÓŁY INSTALACJI NA RYSUNKACH BRANŻY SANITARNEJ.
 - NA RYSUNKACH PRZEDSTAWIONO TRASY ROZBUDOWY OBWODÓW STEROWANIA SSP. ROZMIESZCZENIE ISTNIEJĄCYCH MODUŁÓW WG DOKUMENTACJI POWYKONAWCZEJ ETAPU 1 INWESTYCJI.

Uwaga:
Niniejszy projekt ETAPU 2B, jest częścią inwestycji polegającej na dostosowaniu budynku Collegium Altum do obowiązujących przepisów przeciwpożarowych. Na czas realizacji projektu etapu 2b (maj 2017) w obiekcie wykonano elementy inwestycji zawarte w projektach etapów 1 oraz 2a. Przed przystąpieniem do prac należy zapoznać się z przytoczonymi opracowaniami i zweryfikować wykonane fragmenty inwestycji.

oznaczenia graficzne:
KOŁEM CZARNYM OZNACZONO ELEMENTY ISTNIEJĄCE (w tym wykonane podczas etapów 1 oraz 2a)
KOŁEM FIOLETOWYM OZNACZONO ELEMENTY PROJEKTOWANE ELEMENTY TE SA
OBJĘTE ETAPEM 2b
KOŁEM CZERWONYM (LINIA PRZERYWANA) OZNACZONO WYBURZENIA ORAZ PRZEBUDOWY ETAPU 2b
KOŁEM NIEBIESKIM OZNACZONO TRASY ELEKTRYCZNE OBJĘTE ETAPEM 2b
Na rysunkach przedstawiono lokalizację tras elektrycznych, wytyczne okablowania, systemu mocowań itp. w opisie technicznym branży elektrycznej.

Szczegółowy zakres prac wg rysunku 5 piętra.
Trasy zasilania awaryjnego oraz rozbudowy magistral sterujących SSP wg rysunku piętra +5

Jednostka projektowa		
 Attik Projektowanie i Nadzór Inwestycji, Postolin 21a, 56-300 Milicz		
Nazwa i adres inwestora		
Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań		
Nazwa i lokalizacja inwestycji		
Wentylacja bytowo-pożarowa wraz z pracami powiązаными – Etap 2b Dostosowania Budynku Collegium Altum do obowiązujących przepisów p.poż. Poznań ul. Powstańców Wlkp. 16, dz.17/1		
Etap projektu		
Projekt wykonawczy		
Nazwa rysunku		
RZUT 15 PIĘTRA		
branża	nr rysunku	
architektura	AW-18	
autorzy opracowania	nr uprawnień	podpis
mgr inż. arch. Mariusz Sobczak	24/08/DOIA w spec. architektonicznej	
mgr inż. arch. Piotr Tracz	34/DSOKK/2012 w spec. architektonicznej	
skala rysunku	data opracowania	nr strony
1:100	18.05.2017	