



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

Jednostka projektowa		 Attik Projektowanie i Nadzór Investycje, Postolin 21a, 56-300 Milicz <small>Niniejsze opracowanie chronione jest prawami autorskimi. Kopowanie, uzupełnianie oraz udostępnianie osobom trzecim bez pisemnej zgody autora jest zabronione.</small>	
Nazwa i adres inwestora		Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań	
Nazwa i lokalizacja inwestycji		Wentylacja bytowo-pożarowa wraz z pracami powiązаныmi – 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		<div style="text-align: center;">RZUT DACHU</div>	
branża	nr rysunku		
architektura	AW-24		
autorzy opracowania	nr uprawnień	podpis	
proj. mgr inż. arch. Mariusz Sobczak	24/08/DOIA w spec. architektonicznej		
sp. mgr inż. arch. Piotr Tracz	34/DSOKK/2012 w spec. architektonicznej		
skala rysunku	data opracowania	nr strony	
1:100	18.05.2017		