

Jednostka projektowania	
AUTORSKIE STUDIO ARCHITEKTONICZNE WOJCIECH TKACZYK ul. Ludmiły 10, 61-054 Poznań	
Podwykonawcza jednostka projektowania	
ECO-HWAC Arkadiusz Chatłas ul. Dolna Wilda 88D/57, 61-503 Poznań	

Inwestor i Zamawiający:	AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO IM. EUGENIUSZA PIASECKIEGO, UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39, 61-871 POZNAŃ
Nazwa i adres obiektu budowlanego :	BUDYNEK GŁÓWNY AWF UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39, 61-871 POZNAŃ
Nr ewid. działki	Województwo Wielkopolskie, Miasto Poznań, Obręb Wilda, arkusz 8, działka nr 2/2
Nazwa zamówienia:	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU GŁÓWNYM AWF PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 W POZNANIU DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI – ETAP II
Nazwy i kody:	Przebudowa budynków; Kod CPV 45262700
Przedmiot opracowania:	ZAMIENNE RYSUNKI WYKONAWCZE DLA ZADANIA: „PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU GŁÓWNYM AWF PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 W POZNANIU DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI”
Faza opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY: ZAMIENNE RYSUNKI WYKONAWCZE
Branża:	INSTALACJE SANITARNE

Zlecenie:	II 2013	Nr obiektu:	1
Zawartość dokumentacji projektowej:			Uwagi :
Wg załączonego spisu zawartości			Rozpatrywać łącznie z projektem budowlanym
Zakres i funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i nr upr.	Podpis
Architekt prowadzący :	mgr inż. arch. Wojciech Tkaczyk	architektoniczna upr. nr 48/86/Pw	
Instalacje sanitarne projektant	mgr inż. Arkadiusz Chatłas	inst. sanit. upr. nr UAN-7342/5/96	
Instalacje sanitarne sprawdzający	mgr inż. Wojciech Lisek	inst. sanit. upr. nr 7131-32/1/PW/2000	

Poznań, wrzesień 2013 r.

Spis zawartości dokumentacji projektowej :

A – PODZIAŁ DOKUMENTACJI NA CZĘŚCI SKŁADOWE

Nr składnika	Nazwa składnika	Faza opracowania:
1	Projekt budowlany	Projekt budowlany
2	Projekt wykonawczy – zamiennie rysunki wykonawcze	
	2.1	Projekt wykonawczy - architektura
	2.2	Projekt wykonawczy - konstrukcja
	2.3	Projekt wykonawczy – instalacje sanitarne
2.4	Projekt wykonawczy – instalacje elektryczne	Projekt wykonawczy Rysunki zamienne
3	Zamiennie przedmiary	
	3.1	Przedmiar – architektura i konstrukcja
	3.2	Przedmiar – instalacje wod-kan
	3.3	Przedmiar – instalacje centralnego ogrzewania
	3.4	Przedmiar – instalacje wentylacji i klimatyzacji
	3.5	Przedmiar – instalacje elektryczne silnoprądowe
3.6	Przedmiar – instalacje elektryczne niskoprądowe	Projekt wykonawczy zamienny
4	Zamiennie kosztorysy inwestorskie	
	4.1	Kosztorys inwestorski – architektura i konstrukcja
	4.2	Kosztorys inwestorski – instalacje wod-kan
	4.3	Kosztorys inwestorski – instalacje centralnego ogrzewania
	4.4	Kosztorys inwestorski – instalacje wentylacji i klimatyzacji
	4.5	Kosztorys inwestorski – instalacje elektryczne silnoprądowe
4.6	Kosztorys inwestorski – instalacje elektryczne niskoprądowe	Projekt wykonawczy zamienny
5	Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych	Projekt wykonawczy
6	Ekspertyza techniczna w zakresie budowlanym i ochrony przeciwpożarowej	Prace przedprojektowe
7	Opinia geotechniczna	Prace przedprojektowe

**B – SPIS ZAWARTOŚCI SKŁADNIKA 2.3:
PROJEKT WYKONAWCZY – INSTALACJE SANITARNE**

Lp.	Nazwa składnika	Uwagi	Numeracja stron i arkuszy
1.	Strona tytułowa		1
2.	Spis zawartości		2 - 3
3.	Uzgodnienie z Rzecznikiem ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych	W projekcie budowlanym	-
4.	Uzgodnienie z Rzecznikiem ds. bezpieczeństwa i higieny pracy	W projekcie budowlanym	-
5.	Uzgodnienie z rzeczoznawcą ds. sanitarno-higienicznych	W projekcie budowlanym	-
6.	Informacja BIOZ	W projekcie budowlanym	-
7.	Opis techniczny	str. 1 - 7	4 - 10
8.	Zestawienie elementów i materiałów wykończenia i wyposażenia w układzie rzeczowym. Grupa: elementy i materiały instalacji wod-kan i cwu	str. 1 - 4	11 - 14
9.	Zestawienie elementów i materiałów wykończenia i wyposażenia w układzie rzeczowym. Grupa: elementy i materiały instalacji centralnego ogrzewania	str. 1	15
10.	Zestawienie elementów i materiałów wykończenia i wyposażenia w układzie rzeczowym. Grupa: elementy i materiały instalacji wentylacji i klimatyzacji	str. 1 - 3	16 - 18
11.	Rys. nr II/WDM 01 – Rzut piętra w osiach 8 – 11; B – F. Demontaże istniejących instalacji.	Zastępuje rys. nr WDM04 ze źródłowego projektu wykonawczego	19
12.	Rys. nr II/WWK 01 – Rzut piętra w osiach 8 – 11; B – F. Instalacja wod – kan.	Zastępuje rys. nr WWK02 ze źródłowego projektu wykonawczego	20

Spis zawartości dokumentacji projektowej :

13.	Rys. nr II/WWK 02 – Instalacja wod – kan. Rozwinięcia i profile instalacji.	Zastępuje rys. nr WWK05 ze źródłowego projektu wykonawczego	21
14.	Rys. nr II/WCO 01 – Rzut piętra w osiach 8 – 11; B – F. Instalacja centralnego ogrzewania.	Zastępuje rys. nr WCO04 ze źródłowego projektu wykonawczego	22
15.	Rys. nr II/WCO 02 – Rzut w poziomie technicznym + 6,00. Instalacja centralnego ogrzewania.	Zastępuje rys. nr WCO06 ze źródłowego projektu wykonawczego	23
16.	Rys. nr II/WCO 03 – Instalacja centralnego ogrzewania. Rozwinięcie instalacji centralnego ogrzewania.	Zastępuje rys. nr WCO07 ze źródłowego projektu wykonawczego	24
17.	Rys. nr II/WM 01 – Rzut piętra w osiach 8 – 11'; B – F. Wentylacja mechaniczna.	Zastępuje rys. nr WM02 ze źródłowego projektu wykonawczego	25
18.	Rys. nr II/WM 02 – Rzut w poziomie technicznym + 6,00. Wentylacja mechaniczna.	Zastępuje rys. nr WM04 ze źródłowego projektu wykonawczego	26
19.	Rys. nr II/WM 03 – Rzut w poziomie technicznym + 6,00. Wentylacja mechaniczna.	Zastępuje rys. nr WM05 ze źródłowego projektu wykonawczego	27
20.	Rys. nr II/WM 04 – Rzut w poziomie technicznym + 6,00. Wentylacja mechaniczna.	Zastępuje rys. nr WM06 ze źródłowego projektu wykonawczego	28
21.	Rys. nr II/WM 05 – Wentylacja mechaniczna. Przekroje.	Zastępuje rys. nr WM08 ze źródłowego projektu wykonawczego	29
22.	Rys. nr II/WM 06 – Wentylacja mechaniczna. Przekroje.	Zastępuje rys. nr WM09 ze źródłowego projektu wykonawczego	30
23.	Rys. nr II/WM 07 – Wentylacja mechaniczna. Przekroje.	Zastępuje rys. nr WM10 ze źródłowego projektu wykonawczego	31
24.	Rys. nr II/WM 08 – Wentylacja mechaniczna. Przekroje.	Zastępuje rys. nr WM11 ze źródłowego projektu wykonawczego	32
25.	Rys. nr II/WM 09 – Wentylacja mechaniczna. Przekroje.	Zastępuje rys. nr WM12 ze źródłowego projektu wykonawczego	33