

| | |
|---|--|
| Jednostka projektowania | |
| AUTORSKIE STUDIO ARCHITEKTONICZNE WOJCIECH TKACZYK ul. Ludmiły 10, 61-054 Poznań | |
| Podwykonawcza jednostka projektowania | |
| MP-Invest Małgorzata Jarlaczyk ul. Wieczorynki 12, 60-193 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 W POZNANIU PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI |
| Nazwy i kody: | Przebudowa budynków; Kod CPV 45262700 |
| Przedmiot opracowania: | DOKUMENTACJA PROJEKTOWA PRZEBUDOWY POMIESZCZEŃ W BUDYNKU GŁÓWNYM AWF W POZNANIU PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI |
| Faza opracowania: | PROJEKT WYKONAWCZY |
| Składnik opracowania: | PRZEDMIAR INSTALACJE WOD-KAN I CWU ETAP 1 |

| | | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|--|---------|
| Umowa: | I 2013 | Nr obiektu: | 1 |
| Zawartość dokumentacji projektowej: | | | Uwagi : |
| Wg załączonego spisu zawartości | | | |
| 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 wod-kan i cwu kosztorysant | mgr inż. Małgorzata Jarlaczyk | Upr. nr 6/W/95 Rzeczoznawca kosztorysowy SKB 157/04 | |

Poznań, czerwiec 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 | | Projekt wykonawczy |
| | 2.1 | Projekt wykonawczy - architektura | |
| | 2.2 | Projekt wykonawczy - konstrukcja | |
| | 2.3 | Projekt wykonawczy – instalacje sanitarne | |
| | 2.4 | Projekt wykonawczy – instalacje elektryczne | |
| 3 | Przedmiary | | Projekt wykonawczy |
| | 3.1 | Przedmiar – architektura i konstrukcja | |
| | 3.2 | Przedmiar – instalacje wod-kan i cwu ETAP 1 | |
| | 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 | |
| 4 | Kosztorysy inwestorskie | | Projekt wykonawczy |
| | 4.1 | Kosztorys inwestorski – architektura i konstrukcja | |
| | 4.2 | Kosztorys inwestorski – instalacje wod-kan i cwu | |
| | 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 | |
| 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 3.2:
PRZEDMIAR – INSTALACJE WOD-KAN I CWU - ETAP 1**

| Lp. | Nazwa składnika | Uwagi |
|-----|-----------------|-------|
| 1. | Strona tytułowa | |
| 2. | Spis zawartości | |
| 3. | Przedmiar | |