

## OŚWIADCZENIE

Zgodnie z Ustawą Prawo – Budowlane z dnia 7 lipca 1994 roku Dz. U. 89 z dn. 7 lipca 1994 roku i Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 roku Dz. U. 93 poz.888 art. 20 ust. 4 o zmianie ustawy – Prawo Budowlane oświadczamy, że opracowany przez nas projekt budowlany: **DOBUDOWA ZEWNĘTRZNEJ PLATFORMY (PODNOŚNIKA) DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH RUCHOWO DO BUDYNKU DOMU STUDENCKIEGO "IKAR" W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: PRZEBUDOWA - ADAPTACJA POKOI STUDENCKICH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH RUCHOWO W DOMACH STUDENCKICH POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ: "PROMIEN- IKAR"** położony na działce UL. AKADEMICKA 6, 35-084 RZESZÓW, DZIAŁKA O NR. EWID. 1775/91 OBR. 207, GMINA RZESZÓW, POWIAT RZESZOWSKI wykonany dla POLITECHNIKI RZESZOWSKA im. I. ŁUKASIEWICZA, AL. POWSTAŃCÓW WARSZAWY 12, 35-959 RZESZÓW został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

## ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

BRANŻA:	IMIĘ I NAZWISKO I NR UPRAWNIENI PROJEKTANTA	PODPIS	IMIĘ I NAZW. I NR UPRAW. SPRAWDZAJĄCEGO	PODPIS
Projekt Architektoniczny	<b>mgr inż. arch. Igor BABELSKI</b> uprawniony do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń <b>upr. nr Rz/A-09/04</b>		<b>mgr inż. arch. Iwona MATLINGIEWICZ</b> uprawniona do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń <b>upr. nr A-59/89, A-95/91</b>	
Projekt konstrukcji budowlanych	<b>inż. Teresa Wielgosz</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej <b>upr. nr B-127/88</b> (nr ewid.: PDK/BO/0153/02)		<b>inż. JERZY FURMAN</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej <b>upr.bud. B-75/84</b> (nr ewid.: PDK/BO/0022/02)	
Projekt instalacji sanitarnych	<b>mgr inż. Tomasz WÓJTOWICZ</b> uprawnienia budowlane - projektant instalacji sanitarnych, specjalność instalacyjno-inżynieryjna, projektant sieci wodociągowych i kanalizacyjnych i ciepłych uzbrojenia terenu <b>upr. nr LUB/0001/PWOS/11</b>		<b>mgr inż. Joanna DRAGAN-BYTAR</b> uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych (nr ewid.: <b>upr. nr PDK/0014/PWOS/18</b> )	
Projekt instalacji elektrycznych	<b>inż. Paweł PIWOWAR</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych <b>upr. nr E-117/02</b>		<b>mgr inż. Bartosz BUDZIK</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenerget. <b>upr. nr E-217/02</b>	