

## PROJEKT BUDOWLANY

nazwa: **ZESPÓŁ SZKÓŁ INTEGRACYJNYCH W LEGNICY UL. WIERZYŃSKIEGO 1 –  
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW SZKOŁY, KATEGORIA OBIEKTU IX**

adres: **LEGNICA, UL. WIERZYŃSKIEGO 1, DZIAŁKA NR 1832, OBRĘB PIEKARY OSIEDLE,  
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA LEGNICA, WOJ. DOLNOŚLĄSKIE.**

inwestor: **GMINA LEGNICA – PL. SŁOWIAŃSKI 8, 59-220 LEGNICA**

projektanci:

<b>ARCHITEKTURA / PROJEKTANT GŁÓWNY</b> mgr inż. arch. <b>Radosław Boguszewski</b> upr. nr 37/DSOKK/2011 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	<b>ARCHITEKTURA PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY</b> mgr inż. arch. <b>Jarosław Korniak</b> upr. nr 334/87/UW w specjalności architektonicznej
<b>KONSTRUKCJA – PROJEKTANT</b> inż. <b>Peter Bohrandt</b> upr. nr 35/81/Lw w specjalności konstrukcyjno- budowlanej do projektowania i kierowania budową	<b>KONSTRUKCJA – PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY</b> mgr inż. <b>Andrzej Mach</b> upr. nr UAN.VI-f/3/65/90 w specjalności konstrukcyjno- budowlanej do projektowania.
<b>INSTALACJE SANITARNE PROJEKTANT</b> mgr inż. <b>Katarzyna Skaza-Ozimek</b> upr. nr 98/98/Lw w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst.i urządzeń: wod. i kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych bez ograniczeń	<b>INSTALACJE SANITARNE PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY</b> mgr inż. <b>Marta Cieślicka</b> upr. nr 334/DOŚ/11 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst. i urządzeń: wod. i kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych bez ograniczeń

Data opracowania lipiec 2016

**Spis zawartości projektu budowlanego.**

1. Strona tytułowa
2. Spis treści
3. Załączniki formalno-prawne
4. Opis techniczny
6. Rysunki

Wrocław, 29 lipiec 2016

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (tekst jednolity (Dz. U. z 2013 r. poz. 1409, z 2014 r. poz. 40, 768, 822, 1133, 1200, z 2015 r. poz. 151, 200 z późniejszymi zmianami)

**OŚWIADCZAMY**

że projekt budowlany **został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami oraz zasadami wiedzy technicznej i sztuki budowlanej.**

<b>ARCHITEKTURA / PROJEKTANT GŁÓWNY</b> mgr inż. arch. <b>Radosław Boguszewski</b> upr. nr 37/DSOKK/2011 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	<b>ARCHITEKTURA PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY</b> mgr inż. arch. <b>Jarosław Korniak</b> upr. nr 334/87/UW w specjalności architektonicznej
<b>KONSTRUKCJA – PROJEKTANT</b> inż. <b>Peter Bohrandt</b> upr. nr 35/81/Lw w specjalności konstrukcyjno- budowlanej do projektowania i kierowania budową	<b>KONSTRUKCJA – PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY</b> mgr inż. <b>Andrzej Mach</b> upr. nr UAN.VI-f/3/65/90 w specjalności konstrukcyjno- budowlanej do projektowania.
<b>INSTALACJE SANITARNE PROJEKTANT</b> mgr inż. <b>Katarzyna Skaza-Ozimek</b> upr. nr 98/98/Lw w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst.i urządzeń: wod. i kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych bez ograniczeń	<b>INSTALACJE SANITARNE PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY</b> mgr inż. <b>Marta Cieślicka</b> upr. nr 334/DOŚ/11 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst. i urządzeń: wod. i kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych bez ograniczeń

Data opracowania 29 lipiec 2016