

# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

## PROJEKT BIEŻNI LEKKOATLETYCZNEJ 4-RO TOROWEJ O DŁ. 400m I 6-CIO TOROWEJ O DŁ. 100m NA PROSTEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BOISKA PIŁKARSKIEGO

### Kategoria obiektu V

Inwestor: **Miasto Gniezno, Gnieźnieński Ośrodek Sportu i Rekreacji,**  
ul. Bł. Jolenty 5, 62-200 Gniezno

Adres inwestycji: **ul. Strumykowa 8, dz. nr 5/18, ark. 40, 62-200 Gniezno**

Jednostka ewid.: **300301\_1 Miasto Gniezno**

Obręb: **0001 Miasto Gniezno**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: **RH Pracownia Projektowa**  
**mgr inż. arch. Renata Hoffmann**  
ul. E. Orzeszkowej 41E, 62-200 Gniezno

### PROJEKTANCI:

#### BRANŻA ARCHITEKTURA:

projektant: **mgr inż. arch. Renata Hoffmann**  
upr. bud. nr 4/WPOKK/2016 w spec. arch. do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń

sprawdzający: **mgr inż. arch. Justyna Mikołajczak**  
upr. bud. nr 7131/6/P/2005 w spec. architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń

#### BRANŻA INSTALACJE SANITARNE:

projektant: **mgr inż. Renata Kazimierczak**  
upr. bud. nr WKP/0150/POOS/13 w spec. instalacyjnej  
w zakresie sieci i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych,  
wodnych i kanalizacyjnych do proj. bez ograniczeń

projektant  
odwodnienie: **mgr inż. Robert Ochowiak**  
upr. bud. nr WKP/0338/PWOS/10 w spec. instalacyjnej  
w zakresie sieci i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych,  
wodnych i kanalizacyjnych do proj. i kierowania robotami bez ograniczeń

sprawdzający: **mgr inż. Sebastian Stachowiak**  
upr. bud. nr WKP/0138/PWOS/1 4 do projektowania i kierowania  
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci i urządzeń  
cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodnych i kanalizacyjnych

#### BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

projektant: **mgr inż. Szymon Pochylski**  
upr. bud. nr WKP/0206/PWOE/17 w spec. inst. w zakresie  
sieci, inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń

**mgr inż. Wiesław Antoni Libner**  
upr. bud. nr WKP/0200/PWOT/11 do proj. i kierowania  
robotami bud. bez ograniczeń w spec. telekomunikacyjnej

sprawdzający: **mgr inż. Mariusz Bobrycki**  
upr. bud. nr WKP/0219/PWOE/18 w spec. inst. w zakresie  
sieci, inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń