

## ***PROJEKT BUDOWLANY***

**INWESTOR:** INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY ODDZIAŁ W  
KRAKOWIE  
UL. PIOTRA BOROWEGO 14; 30-215 KRAKÓW

**INWESTYCJA:** REMONT POLEGAJĄCY NA WYMIANIE ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI  
WĘGLOWEJ NA KOTŁOWNIĘ GAZOWĄ WRAZ Z REMONTEM  
INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH C.O., C.U.W. I GAZ, W  
BUDYNKACH A, B-1, C, E ORAZ G, POŁOŻONYCH NA TERENIE  
IMGW-PIB W KRAKOWIE PRZY UL. PIOTRA BOROWEGO 14,  
NA DZIAŁCE 43/5 OBR. 11 KROWODRZA.

**BRANŻA:** ELEKTRYCZNA

**TEMAT:** INSTALACJA ELEKTRYCZNA

**STADIUM:** PROJEKT BUDOWLANY

**PROJEKTOWAŁ:**

**mgr inż. Łukasz Biedroń**

specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i  
urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
upr. bud. bez ogr. nr ewid.  
MAP/0036/POOE/10

**SPRAWDZIŁ:**

**mgr inż. Stanisław Hamerski**

specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i  
urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
upr. bud. bez ogr. nr ewid.  
MAP/0274/PWOE/06

**EGZEMPLARZ:**

**KRAKÓW, STYCZEŃ 2017**

**WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE**

Reprodukcja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniej zgody autora zabroniona

