



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

z a w i a d a m i a

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr. inż. Piotra Kowalczyka

na temat:

*„Ocena bezpieczeństwa obiektu infrastruktury krytycznej na przykładzie
Obiektu Unieszkodliwiania Odpadów Wydobywczych Żelazny Most”*

- Promotor:** **dr hab. inż. Joanna Bac-Bronowicz**
Politechnika Wroclawska
- Drugi promotor:** **prof. dr hab. Kuba Jałoszyński**
Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie
- Recenzenci:** **płk dr hab. inż. Krzysztof Wysocki**
Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie
- prof. dr hab. inż. Andrzej Żyromski**
Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Publiczna obrona pracy doktorskiej odbędzie się dnia **24 lutego 2021 r. o godz. 13⁰⁰**
za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej w formie wideokonferencji,
a link zostanie umieszczony w dniu obrony na stronie:

<https://wggg.pwr.edu.pl/o-wydziale/aktualnosci>

Z pracą doktorską oraz opiniami Recenzentów można zapoznać się w Czytelni Głównej
Biblioteki Klasycznej Centrum Wiedzy i Informacji Naukowo-Technicznej
Politechniki Wroclawskiej przy Wybrzeżu Wyspiańskiego 27.

Streszczenie oraz recenzje rozprawy doktorskiej zamieszczone zostały na stronie
internetowej Wydziału Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii Politechniki Wroclawskiej
<https://wggg.pwr.edu.pl/o-wydziale/stopnie-i-tytul-y-naukowe/przewody-doktorskie>

Wrocław, dnia 12 lutego 2021 r.

**Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka**

dr hab. inż. Robert Król, prof. uczelni



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qa.org

Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Środowiska, Górnictwo
i Energetyka

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434