



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

**Przewodniczący Komisji Doktorskiej
powołanej przez Radę Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka**

z a w i a d a m i a, że

w dniu 21.02.2024 r. o godz. 13:15

w budynku Wydziału Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii nr L-2, sala 2.22,
przy ul. Na Grobli 13 we Wrocławiu
odbędzie się obrona rozprawy doktorskiej
objętej KLAUZULĄ POUFNOŚCI autorstwa

mgr. inż. Dariusza Lubryki

na temat:

*Metoda doboru typu i konstrukcji kotew
dla zróżnicowanych warunków geologiczno-górnicznych
podziemnych kopalń rud miedzi KGHM Polska Miedź S.A. na obszarze LGOM*

Promotor: **dr hab. inż. Maciej Madziarz, prof. uczelni**
Politechnika Wroclawska

Recenzenci: **dr hab. Piotr Kwapuliński, prof. UŚ**
Uniwersytet Śląski w Katowicach

dr hab. inż. Krzysztof Skrzypkowski, prof. AGH
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

prof. dr hab. inż. Piotr Strzałkowski
Politechnika Śląska w Gliwicach

Przewodniczący Komisji doktorskiej

dr hab. inż. Wojciech Milczarek, prof. uczelni

Z opiniami Recenzentów można zapoznać się w Biuletynie Informacji Publicznej
Politechniki Wroclawskiej pod adresem:

<https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora---publikowane-od-2023-r/dariusz-lubryka>

Wrocław, 05.02. 2024 r.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



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