



**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 23 stycznia 2025 r. o godz. 11:00

w budynku Wydziału Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii nr L-2 w sali 2.10

przy ul. Na Grobli 13 we Wrocławiu

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej autorstwa

mgr. inż. Piotra Bortnowskiego

na temat:

*„Modelowanie pracy taśmowego napędu pośredniego
z dodatkowym sprzężeniem ciernym taśm w ciągnie dolnym”*

Promotor: prof. dr hab. inż. Robert Król
Politechnika Wroclawska

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Józef Jonak
Politechnika Lubelska

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

dr hab. inż. Dariusz Prostański, prof. ITG KOMAG
Instytut Techniki Górniczej KOMAG w Gliwicach

*Przewodniczący Komisji doktorskiej
dr hab. inż. Wojciech Milczarek, prof. uczelni*

Z opiniami Recenzentów, pracą doktorską wraz z jej streszczeniem 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/piotr-bortnowski>

Wrocław, dnia 8 stycznia 2025 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