



PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT
POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ

zaprasza na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

MGR. INŻ. TOMASZA KOWALIKA

tytuł rozprawy:

„Wpływ odpadowych włókien bazaltowych na właściwości mechaniczne fibrobetonu ”

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu **14 lutego 2024 roku** o godz. **11.15.** w sali **504** bud. **C7** przy **pl. Grunwaldzkim 11** we Wrocławiu.

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Andrzej Ubysz z Politechniki Wrocławskiej

Promotor pomocniczy:

Dr inż. Dominik Logoń z Politechniki Wrocławskiej

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Jacek Hulimka z Politechniki Śląskiej

Dr hab. inż. Rafał Szydłowski, prof. uczelni z Politechniki Krakowskiej

Z rozprawą doktorską oraz opiniami recenzentów można zapoznać się na stronie internetowej: <https://wbliw.pwr.edu.pl/nauka2/tytuly-i-stopnie-naukowe/przewody-doktorskie/finalizowane-przewody-doktorskie>

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

prof. dr hab. inż. *Wojciech Puła*

Wrocław, dnia 29 stycznia 2024 roku



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Lądowa,
Geodezja i Transport

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