



**RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT**

42-201 Częstochowa ul. Akademicka 3
tel. +48 (034) 32-50-967; biuro.rdn.ilit@pcz.pl

Częstochowa, dnia 11.01.2023 r.

POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA

**Przewodnicząca Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport**

zawiadamia, że w dniu **1 lutego 2023 r. o godz. 11⁰⁰** w sali D9 (budynek Wydziału
Budownictwa, ul. Akademicka 3)

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Pani mgr inż. Patrycji Antonik-Popiołek

Tytuł rozprawy: Wpływ czynników pogodowych na kształtowanie się temperatury w przegrodach budynku

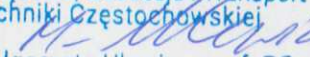
Promotor: dr hab. inż. Janusz Juraszek, prof. ATH - Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsko-Białej

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Lech Lichołai - Politechnika Rzeszowa

Dr hab. inż. Marta Kadela, Prof. ITB - Instytut Techniki Budowlanej

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Częstochowskiej (Częstochowa ul. Armii Krajowej 36). Streszczenie rozprawy oraz recenzje są dostępne pod adresem: <https://wb.pcz.pl/nauka/stopnie-i-tytuly-naukowe>

Przewodnicząca
Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
Politechniki Częstochowskiej

dr hab. Małgorzata Ulewicz, prof. PCZ