



Rzeszów, 15 czerwca 2023 r.

ZAWIADOMIENIE

Przewodniczący i Rada Dyscypliny
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka
na
Wydziale Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury
Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza

uprzejmie informują, że

w dniu 11 lipca 2023 r. o godz. 10:30 w sali P-24
w budynku P przy ul. Poznańskiej 2 w Rzeszowie,

odbędzie się

publiczna obrona rozprawy doktorskiej
mgr inż. Eweliny BARNAT.

Temat rozprawy:

„Ochładzanie powietrza stref zewnętrznych przebywania ludzi”

Promotor: **Prof. dr hab. inż. Robert Sekret, Politechnika Częstochowska**
Promotor pomocniczy **Dr hab. inż. Bożena Babairz, prof. Politechniki Rzeszowskiej**
Recenzenci: **Prof. dr hab. inż. Jarosław Krzywański, Uniwersytet
Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie**
Dr hab. inż. Tomasz Cholewa, prof. Politechniki Lubelskiej

*Z pracą doktorską i recenzjami można zapoznać się w czytelnicy Biblioteki PRz w Rzeszowie,
przy Al. Powstańców Warszawy 12 (bud. V – parter).*

Streszczenie rozprawy doktorskiej łącznie z recenzjami zamieszczone są na stronie internetowej
Wydziału: <https://wbisia.prz.edu.pl/wydzial/rady-dvscyplin/rada-dvscypliny-inzynieria-srodowiska--gornictwo-i-energetyka/postepowania-awansowe/mgr-inz-ewelina-barnat-7.html>

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny Inżynieria Środowiska,
Górnictwo i Energetyka
Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza

prof. dr hab. inż. Daniel Spys

