



Rzeszów, 4 stycznia 2023 r.

ZAWIADOMIENIE

Przewodniczący i Rada Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
na
Wydziale Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury
Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza

uprzejmie informuje, że

w dniu 17 stycznia 2024 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. Wiolety ISKRY-KOZAK.**

Temat rozprawy:

**„Struktura i właściwości kompozytów cementowych modyfikowanych
nanocząstkami”**

Promotor: **Dr hab. inż. Janusz Konkol, prof. Politechniki Rzeszowskiej**
Recenzenci: **Prof. dr hab. inż. Elżbieta Horszyczaruk, Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie**
Prof. dr hab. inż. Grzegorz Golewski, Politechnika Lubelska

Obrona odbędzie się w trybie hybrydowym.

Osoby zamierzające wziąć udział w obronie publicznej proszone są o podanie imienia i nazwiska oraz adresu poczty elektronicznej najpóźniej do 15 stycznia 2024 r. do godz. 15.00. Zgłoszenia należy wysyłać na adres: rb@prz.edu.pl.

Do zgłoszonych osób zostanie wysłany link do platformy MS Teams, dzięki któremu będzie można połączyć się online.

Z pracą doktorską i recenzjami można zapoznać się w czytelni 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-dyscyplin/rada-dyscypliny-inzynieria-ladowa--geodezja-i-transport/postepowania-awansowe/mgr-inz-wioleta-iskra-kozak-26.html>

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza
Tomasz Siwowski
prof. dr hab. inż. Tomasz Siwowski

