



Rzeszów, 23 października 2025 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 27 listopada 2025 r. o godz. 12:00 w sali P-24
w budynku P przy ul. Poznańskiej 2 w Rzeszowie,
odbędzie się

publiczna obrona rozprawy doktorskiej
mgr inż. Katarzyny CHRZANOWSKIEJ.

Temat rozprawy:

***PARAMETRYCZNE KSZTAŁTOWANIE NIEKONWENCJONALNYCH
FORM I KONSTRUKCJI FAŁDOWYCH BUDYNKÓW PRZEKRYTYCH
TRANSFORMOWANYMI POWŁOKOWYMI DACHAMI***

Promotor: **Dr hab. inż. Jacek Abramczyk, prof. Politechniki Rzeszowskiej**

Recenzenci: **Prof. dr hab. inż. Leszek Małyшко, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski
w Olsztynie**

Dr hab. inż. Maciej Dutkiewicz, prof. Politechniki Bydgoskiej

Dr hab. inż. arch. Krzysztof Gerlic, Politechnika Śląska

Rozprawa doktorska łącznie ze streszczeniem i recenzjami zamieszczone są na stronie:
[https://bip.prz.edu.pl/postepowania-awansowe/obrony-prac-doktorskich/wydzial-
budownictwa--inzynierii-srodowiska-i-architektury](https://bip.prz.edu.pl/postepowania-awansowe/obrony-prac-doktorskich/wydzial-budownictwa--inzynierii-srodowiska-i-architektury)

Przewodniczący Rady
/-/ Prof. dr hab. inż. Tomasz Siwowski

