



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

RADA DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT
ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań
+48 (61) 665 23 55
e-mail: wilit@put.poznan.pl
www.wilit.put.poznan.pl

ZAWIADOMIENIE

Zgodnie z art. 179 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r., Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018, poz. 1669), Rada Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Poznańskiej zawiadamia, że w dniu

16 grudnia 2021 roku o godz. 10.00

odbędzie się **publiczna obrona rozprawy doktorskiej (w trybie hybrydowym)** w budynku A-2 (Budynek Budownictwa) Politechniki Poznańskiej, przy ul. Piotrowo 5 w Poznaniu, **w sali 139**

mgr inż. Łukasza POLUSA

na temat:

***„Analiza nośności i sztywności zespolonych
aluminiowo-betonowych elementów
poddanych zginaniu”***

w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport

Transmisja z obrony rozprawy doktorskiej będzie dostępna
pod linkiem: <https://emeeting-obrony.put.poznan.pl/eMeeting/mar-llx-ojb>

Promotor: dr hab. inż. Maciej SZUMIGAŁA, prof. PP – Politechnika Poznańska

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Elżbieta SZMIGIERA – Politechnika Warszawska
dr hab. inż. Tomasz WRÓBLEWSKI, prof. ZUT – Zachodniopomorski Uniwersytet
Technologiczny w Szczecinie

Przewodniczący Rady Dyscypliny

prof. dr hab. inż. Jacek Pielecha

Z rozprawą doktorską oraz opiniami Recenzentów można zapoznać się w czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Poznańskiej, ul. Piotrowo 2. Recenzje dostępne są na stronie wydziałowej:

<https://wilit.put.poznan.pl/doktoraty>

Data wszczęcia przewodu: 08.05.2015 r.