



Kraków, 01.07.2020 r.

**DZIEKAN I RADA NAUKOWA
WYDZIAŁU INŻYNIERII LĄDOWEJ
POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ**

zawiadamiają, że w dniu **13 lipca 2020 r. o godz. 9:00** odbędzie się z wykorzystaniem technologii informatycznych zapewniających kontrolę przebiegu i rejestrację - zdalna

publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Renaty KŁAPUT

na temat „*Wpływ szerokości szczelin w ściankach bocznych tunelu aerodynamicznego na wyniki badań modelowych*”

Promotorem pracy jest:

prof. dr hab. inż. Andrzej Flaga – Politechnika Krakowska

Recenzentami pracy są:

Prof. dr hab. inż. Roman Kinasz – Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

Dr hab. inż. Piotr Górski – Politechnika Opolska

Z pracą doktorską można zapoznać się poprzez Repozytorium Politechniki Krakowskiej. Streszczenie rozprawy i recenzje znajdują się na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej.

Osoby zainteresowane udziałem w obronie doktoratu proszone są o kontakt mailowy (L-8@pk.edu.pl) najpóźniej pięć dni przed terminem obrony.

Z upoważnienia
DZIEKANA
WYDZIAŁU INŻYNIERII LĄDOWEJ
.....
Prodziekan
dr hab. inż. Lucyna Domagała, prof. PK