



Kraków, 23.09.2022r.

DZIEKAN I RADA NAUKOWA WYDZIAŁU INŻYNIERII LĄDOWEJ POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ

zawiadamiają, że w dniu 12 października 2022r. o godz. 9.00 w Sali nr 16 dawnego Instytutu Materiałów i Konstrukcji Budowlanych Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej, ul. Warszawska 24 w Krakowie odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Małgorzaty Rodackiej

**na temat: „Wpływ zjawisk reologicznych na ugięcia kablobetonowych
belek z betonu lekkiego”**

Promotorem pracy jest:

dr hab. inż. Lucyna Domagała, prof. PK – Politechnika Krakowska

Promotorem pomocniczym jest:

dr hab. inż. Rafał Szydłowski, prof. PK – Politechnika Krakowska

Recenzentami pracy są:

prof. dr hab. inż. Krystyna Nagrodzka - Godycka - Politechnika Gdańska

prof. dr hab. inż. Jacek Hulimka - Politechnika Śląska

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

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Lądowej PK

prof. dr hab. inż. Andrzej Szarata