



---

## POLITECHNIKA POZNAŃSKA

---

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ

Instytut Mechaniki Stosowanej

ul. Jana Pawła II 24, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 2301, +48 61 665 3113

e-mail: office\_am@put.poznan.pl, www.am.put.poznan.pl



Przewód doktorski: mgr inż. **Filip Sarbinowski**

Poznań, dn. 19.06.2023

Tytuł rozprawy : Analiza sprawności urządzeń odzyskujących energię z galopowania poprzecznego

Promotor: dr hab. inż. Roman Starosta

Proponowany skład Komisji Doktorskiej do przyjęcia rozprawy doktorskiej, jej dopuszczenia do publicznej obrony oraz przyjęcia obrony rozprawy doktorskiej:

1. dr hab. Tomasz Stręć, prof. PP – przewodniczący
2. prof. dr hab. inż. Ewa Magnucka-Blandzi
3. dr hab. inż. Jacek Buśkiewicz
4. dr hab. inż. Andrzej Gessner
5. dr hab. inż. Witold Stankiewicz
6. dr hab. inż. Grażyna Sypniewska-Kamińska
7. dr hab. inż. Maciej Tabaszewski
8. dr hab. inż. Roman Starosta – promotor
9. dr inż. Paweł Fritzkowski – promotor pomocniczy
10. recenzent 1 – wyznaczony przez RD w terminie późniejszym
11. recenzent 2 – wyznaczony przez RD w terminie późniejszym
12. recenzent 3 – wyznaczony przez RD w terminie późniejszym