



**Uchwała  
Rady Dyscypliny Naukowej  
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne  
Wojskowej Akademii Technicznej  
im. Jarosława Dąbrowskiego**

**nr 8 /RDN AEE/2023 z dnia 22 lutego 2023 r.**

**w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej mgr. inż. Karola  
Drażgowskiego**

Na podstawie § 25 ust. 1 pkt 1 Statutu WAT, stanowiącego załącznik do *uchwały Senatu WAT nr 16/WAT/2019 z 25 kwietnia 2019 r. w sprawie uchwalenia Statutu Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego (tj. obwieszczenie Rektora WAT nr 1/WAT/2021 z dnia 21 października 2021 r.)* oraz § 6 ust. 2 „Sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego w Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego” stanowiącego załącznik do uchwały Senatu Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego nr 99/WAT/2021 z dnia 21 grudnia 2021 r. określającej „Sposób postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego w Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego” oraz art. 190 ust. 2 i ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz.U. 2022 poz. 574 z późn. zm), uchwała się, co następuje:

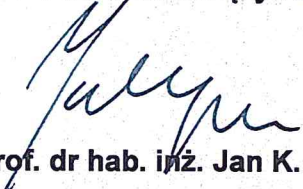
**§ 1**

1. Rada Dyscypliny Naukowej „Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne” Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego wyznacza recenzentów rozprawy doktorskiej Karola Drażgowskiego w osobach:
  - 1) prof. dr hab. inż. Stanisław ROSŁONIEC, PIT-RADWAR/Politechnika Warszawska
  - 2) dr hab. inż. Rafał LECH, Politechnika Gdańska
  - 3) prof. dr hab. inż. Krzysztof KULPA, Politechnika Warszawska
2. Recenzje rozprawy doktorskiej należy przedstawić Radzie AEEiTK w terminie dwóch miesięcy od dnia jej doręczenia.

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Rady**

  
prof. dr hab. inż. Jan K. Jabczyński