

**Uchwała nr 45/I/2020 r.  
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport  
z dnia 3 marca 2020 r.**

**w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej  
Pana mgr. inż. Kamila Jana Latuszka**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 13 Statutu PW w związku z § 1 ust. 1 uchwały nr 399/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 9 października 2019 w sprawie powołania pierwszej Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport i wyboru jej członków oraz art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport postanawia wyróżnić rozprawę doktorską Pana mgr. inż. Kamila Jana Latuszka zatytułowaną: *Minimalizacja zniekształceń odwzorowań wielostozkowych według kryteriów Airy'ego oraz Fioriniego.*

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz  
Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa i Transport

  
.....  
dr hab. inż. Marcin Gajewski

Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa i Transport

  
.....  
prof. dr hab. inż. Andrzej Garbacz