

## **UCHWAŁA Nr 20**

Rady Naukowej Dyscypliny inżynieria lądowa, geodezja i transport  
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie  
z dnia 21 listopada 2023 roku

w sprawie: **przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Marty Skały-Szymańskiej**

Na podstawie art. 14 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 poz. 1789) Rada Naukowa Dyscypliny inżynieria lądowa, geodezja i transport uchwała, co następuje:

### **§ 1**

Rada Naukowa Dyscypliny inżynieria lądowa, geodezja i transport Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie przyjęła publiczną obronę rozprawy doktorskiej mgr inż. Marty Skały-Szymańskiej na temat: „Zastosowanie metody sympleksu Nelder-Mead’a do wpasowania krzywych przy regulacji torów kolejowych”.

### **§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

**Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny  
inżynieria lądowa, geodezja i transport**

**dr hab. inż. Jacek Rapiński, prof. UWM**