

**Uchwała Rady Naukowej Wydziału Inżynierii Lądowej**  
**z dnia 13 września 2023 roku**  
**nr 4.2/RK/09/2023**

**w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie**  
***inżynieria lądowa, geodezja i transport* mgr. inż. Łukaszowi Jarno**

Na podstawie art. 177 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 ), Rada Naukowa Wydziału Inżynierii Lądowej postanawia co następuje :

**§ 1**

Nadaje się stopień doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie *inżynieria lądowa, geodezja i transport* mgr. inż. Łukaszowi Jarno na podstawie pracy pt. "Interface model influence on simulated behaviour of concrete-concrete composite pre-stressed girder with insight into time effects and cracking" (tytuł w j. polskim: „Wpływ modelu interfejsu na symulowane zachowanie się zespolonego dźwigara sprężonego typu beton-beton z uwzględnieniem efektów reologicznych i zarysowania”).

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.