



# Politechnika Warszawska

Rada Naukowa Dyscypliny

Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

## Uchwała nr 1/2025 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport z dnia 11 lutego 2025 r.

### w sprawie powołania Prezydium Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Politechniki Warszawskiej

Na podstawie § 4 ust. 1 Regulaminu rad naukowych dyscyplin Politechniki Warszawskiej, stanowiącego załącznik do uchwały nr 407/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 9 października 2019 r. w sprawie nadania regulaminu rad naukowych dyscyplin PW (z późn.zm.) oraz uchwały nr 44/LI/2024 Senatu PW z dnia 18 grudnia 2024 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Politechniki Warszawskiej na kadencję 2025-2028 uchwala się, co następuje:

#### § 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport powołuje Prezydium Rady w składzie:

1. Dr hab. inż. Katarzyna Osińska-Skotak, prof. uczelni – Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny, Prodzikan ds. Nauki Wydziału Geodezji Kartografii,
2. Prof. dr hab. inż. Paweł Łukowski – Prodzikan ds. Nauki Wydziału Inżynierii Lądowej,
3. Prof. dr hab. inż. Karol Prałat – Pełnomocnik Dziekana ds. Dyscypliny Naukowej Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Wydziału Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii (filia PW w Płocku),
4. Dr hab. inż. Ewa Kardas-Cinal, prof. uczelni – Prodzikan ds. Kształcenia Wydziału Transportu,
5. Dr hab. inż. Paweł Popielski, prof. uczelni – Pełnomocnik Dziekana ds. Dyscypliny Naukowej Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Wydziału Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska.

#### § 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCA  
Rady Naukowej Dyscypliny  
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT  
*Katarzyna Osińska-Skotak*  
dr hab. inż. Katarzyna Osińska-Skotak, prof. uczelni

Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport