

**Rada Naukowa Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport**

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

**Uchwała nr 885/2024
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
z dnia 09.01.2024 r.**

w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej Pana mgra inż. Andrzeja Piotrowskiego

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport działając na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu Politechniki Warszawskiej, § 1 uchwały nr 16/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024, z późn. zm. oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U.2018 poz. 1669) uchwala się, co następuje:

§ 1


Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport postanawia wyróżnić rozprawę doktorską Pana mgr inż. Andrzeja Piotrowskiego zatytułowaną „Weryfikacja modeli konstytutywnych sprężysto-plastyczności przy zastosowaniu MES i optycznej korelacji obrazu”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

SEKRETARZ
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

.....*dr. hab. inż. Adam Rosiński, prof. uczelni*
Sekretarz RND ILGiT

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

.....*dr. hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni*
Przewodniczący RND ILGiT