



**Uchwała nr 269/39/RDND06/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
Politechniki Wroclawskiej
z dnia 22 marca 2023 roku
w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej
Pana dr. inż. Eryka Mączki**

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Politechniki Wroclawskiej działając na podstawie § 8 ust.1 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 8 lipca 2021 r. z późn. zm.), § 2 ust. 1 lit. c) Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wroclawskiej (t.j. Uchwała nr 258/21/2020-2024 Senatu PWr z dnia 21 kwietnia 2022 r.), oraz uchwały nr 220/31/RDND06/2021-2024 Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Lądowa i Transport z dnia 19 października 2022 roku w sprawie określenia warunków wyróżniania rozpraw doktorskich w dyscyplinie naukowej, art. 179 ust. 2 i 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U., poz. 1669 z późn. zm.), w zw. z § 3 i 21 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania nagród Prezesa Rady Ministrów oraz wzoru wniosku o ich przyznanie (Dz. U., poz. 976), uchwała co następuje:

§ 1

Wyróżnia się rozprawę doktorską Pana **dr. inż. Eryka Mączki** zatytułowaną „**Trwałość mieszanek mineralno-asfaltowych z uwzględnieniem zmęczenia i regeneracji**” w dyscyplinie naukowej inżynieria lądowa, geodezja i transport.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport**
prof. dr hab. inż. Wojciech Pula



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Lądowa,
Geodezja i Transport

Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0414