

**Uchwała nr 93/I/2020  
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport  
z dnia 7.07.2020 r.**

**w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej  
Pana mgr. inż. Radosława Oleszka**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 ust. 1 uchwały nr 399/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 9 października 2019 w sprawie powołania pierwszej Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport i wyboru jej członków oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport wyznacza na recenzentów rozprawy doktorskiej Pana Radosława Oleszka zatytułowanej „Rezerwy nośności betonowych obiektów mostowych a ich modele obliczeniowe” następujące osoby:

- 1) prof. dr hab. inż. Czesław Machelski, Politechnika Wrocławska,
- 2) dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, prof. Politechniki Gdańskiej.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie:

Obszar badań obejmujący temat rozprawy doktorskiej Pana mgr inż. Radosława Oleszka jest w zakresie działalności naukowej obydwu wskazanych recenzentów. Obydwaj recenzenci prowadzą badania w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport.

Prof. dr hab. inż. Czesław Machelski z Katedry Mostów i Kolei na Wydziale Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Wrocławskiej jest uznanym autorytetem w zakresie budownictwa mostowego, autorem ponad 100 publikacji naukowych z tego obszaru badań, specjalistą z zakresu modelowania numerycznego złożonych konstrukcji mostowych, w tym mostów betonowych, sprężonych.

## Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport

Dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, profesor Politechniki Gdańskiej jest kierownikiem Katedry Transportu Szynowego i Mostów na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska. Jego obszar działalności badawczej to dynamika konstrukcji mostowych, diagnostyka mostów oraz modelowanie numeryczne i symulacje.

Obaj wskazani recenzenci mają odpowiednie kompetencje do oceny merytorycznej rozprawy doktorskiej Pana mgr inż. Radosława Oleszka

### Pouczenie

Od uchwały o odmowie wyznaczenia recenzentów osoba ubiegająca się o nadanie stopnia doktora może wnieść odwołanie do Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów za pośrednictwem Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport w terminie miesiąca od dnia doręczenia uchwały wraz z uzasadnieniem.

Sekretarz  
Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa i Transport

  
.....  
dr hab. inż. Marcin Gajewski

Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa i Transport

  
.....  
prof. dr hab. inż. Andrzej Garbacz

**Politechnika  
Warszawska**

ul. Koszykowa 75  
00-662 Warszawa  
tel.: 48 22 234 56 70