

# Rafał Szydłowski



Stopnie i tytuły: dr hab.

Stanowisko: adiunkt

Dziedzina nauk inżynieryjno - technicznych

Dyscyplina: Inżynieria lądowa, geodezja i transport

## Funkcje akademickie:

-

## Przynależność do organizacji zawodowych i akademickich:

Małopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa

## Dorobek naukowy:

Monografia: Stropy płytowe sprężone cięgnami bez przyczepności. Teoria, projektowanie, badania, Kraków 2019, 71 publikacji w czasopismach i materiałach konferencyjnych, 9 publikacji indeksowanych w bazie Scopus, indeks Hirscha wg Scopus: 3

## Uprawnienia zawodowe / znajomość języków obcych

Język angielski

## Obszar badań:

Konstrukcje struno i kablobetonowe, płyty sprężone dużej rozpiętości, zastosowanie betonów lekkich do konstrukcji sprężonych

## Dane teleadresowe

Politechnika Krakowska, Wydział Inżynierii Lądowej  
Katedra Konstrukcji Żelbetowych i Sprężonych  
ul. Warszawska 24  
31-155 Kraków, Polska  
tel. 606 214 589, 12 628 23 80  
e-mail: rszydowski@pk.edu.pl

## Przydatne linki:

[www.researchgate.net/profile/Rafal\\_Szydowski](http://www.researchgate.net/profile/Rafal_Szydowski), [www.tce-building.com](http://www.tce-building.com)