

Biuletyn Informacji Publicznej Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

Adres artykułu: <https://bip.pbs.edu.pl/arttykul/73-984-rozprawa-doktorska-mgr-inz-krystian-rosinski>

Rozprawa doktorska - mgr inż. Krystian Rosiński

Rozprawa doktorska pt. " Modelowanie cienkościennych układów płytowych w ujęciu makroelementowym" wykonana przez mgr inż. Krystiana Rosińskiego w Katedrze Mechaniki Konstrukcji i Materiałów Budowlanych Wydziału Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska.

Załączniki:

[Rozprawa doktorska mgr inż. Krystian Rosiński](#) pdf, 7.62 MB

Podmiot udostępniający:	Maciej Dutkiewicz
Odpowiedzialny za treść:	Maciej Dutkiewicz
Wytworzył:	Maciej Dutkiewicz
Data wytworzenia:	28.04.2022
Opublikował w BIP:	Anna Jaczyńska
Data opublikowania:	21.11.2022 10:21
Liczba pobrań:	619

[Recenzja prof. dr hab. Wiesław Nagórko](#) pdf, 643 kB

Podmiot udostępniający:	Maciej Dutkiewicz
Odpowiedzialny za treść:	Maciej Dutkiewicz
Wytworzył:	Maciej Dutkiewicz
Data wytworzenia:	28.04.2022

Opublikował w BIP:	Anna Jaczyńska
Data opublikowania:	21.11.2022 10:21
Liczba pobrań:	328

[Recenzja dr hab.inż.Jerzy Rakowski, prof.WSG](#) pdf, 710 kB

Podmiot udostępniający:	Maciej Dutkiewicz
Odpowiedzialny za treść:	Maciej Dutkiewicz
Wytworzył:	Maciej Dutkiewicz
Data wytworzenia:	28.04.2022
Opublikował w BIP:	Anna Jaczyńska
Data opublikowania:	21.11.2022 10:21
Liczba pobrań:	644

[Uchwała o nadaniu 12/471](#) pdf, 173 kB

Wytworzył:	Senat PBŚ
Data wytworzenia:	29.06.2022
Opublikował w BIP:	Roksana Rama
Data opublikowania:	21.11.2022 10:21
Liczba pobrań:	331

[Streszczenie - K. Rosiński](#) pdf, 107 kB

Wytworzył:	Krystian Rosiński
Data wytworzenia:	30.11.2021
Opublikował w BIP:	Magdalena Kapela
Data opublikowania:	21.11.2022 10:21
Liczba pobrań:	371

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Maciej Dutkiewicz
Odpowiedzialny za treść:	Maciej Dutkiewicz
Wytworzył:	Maciej Dutkiewicz
Data utworzenia:	28.04.2022
Opublikował w BIP:	Anna Jaczyńska
Data opublikowania:	28.04.2022 14:11
Ostatnio zaktualizował:	Magdalena Kapela
Data ostatniej aktualizacji:	21.11.2022 10:21
Liczba wyświetleń:	954