

PROTOKÓŁ

Komisji Doktorskiej do przyjęcia rozprawy doktorskiej i jej dopuszczenia do publicznej obrony
oraz przyjęcia obrony rozprawy doktorskiej
mgr inż. Aleksandry Pawlak

Komisja powołana przez Radę Dyscypliny Inżynierii Mechanicznej Politechniki Poznańskiej w dniu 27 września 2023 roku (Uchwała nr 5/III/09/2023) w składzie:

1. dr hab. inż. **Krzysztof Talaśka**, prof. PP – przewodniczący,
2. prof. dr hab. inż. **Stanisław Legutko**,
3. prof. dr hab. inż. **Michał Wieczorowski**,
4. dr hab. inż. **Roman Starosta**,
5. dr hab. inż. **Paweł Jasion**,
6. dr hab. inż. **Jarosław Markowski**, prof. PP
7. dr hab. inż. **Szymon Wojciechowski**, prof. PP
8. dr hab. inż. **Bartosz Gapiński**, prof. PP
9. dr hab. inż. **Piotr Paczos**, prof. PP – promotor,
10. dr **Marcin Rodak** – promotor pomocniczy (bez prawa głosu).


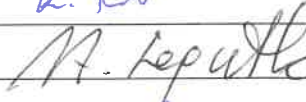


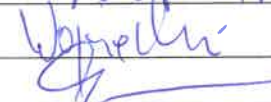
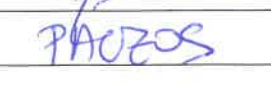



na posiedzeniu w dniu 11.10.2023 roku stwierdziła, że:

- mgr inż. Aleksandra Pawlak przygotowała rozprawę doktorską pt. „Badania cienkościennych słupów ceowych o niestandardowych przekrojach poprzecznych”;
- mgr inż. Aleksandra Pawlak przedstawiła główne tezy swojej rozprawy na seminarium Rady Dyscypliny Inżynierii Mechanicznej w sali Wydziału Inżynierii Mechanicznej nr 208 w dniu 23 czerwca 2023 roku;
- tematyka rozprawy odpowiada dyscyplinie naukowej – inżynieria mechaniczna.

Komisja proponuje:

- powołać trzech recenzentów rozprawy spośród następujących osób:
 1. **Prof. dr hab. inż. Maria KOTELKO** - Politechnika Łódzka
 2. **Prof. dr hab. inż. Andrzej TETER** - Politechnika Lubelska
 3. **Dr hab. inż. Marcin KUJAWA**, prof. PG - Politechnika Gdańska
 4. **Prof. dr hab. inż. Dariusz BOROŃSKI** - Politechnika Bydgoska

Podpisy członków Komisji:

1.	dr hab. inż. Krzysztof Talaśka , prof. PP – przewodniczący	
2.	prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko	
3.	prof. dr hab. inż. Michał Wieczorowski	
4.	dr hab. inż. Roman Starosta	
5.	dr hab. inż. Paweł Jasion	
6.	dr hab. inż. Jarosław Markowski , prof. PP	
7.	dr hab. inż. Szymon Wojciechowski , prof. PP	
8.	dr hab. inż. Barotsz Gapiński , prof. PP	
9.	dr hab. inż. Piotr Paczos , prof. PP – promotor	
10.	dr Marcin Rodak – promotor pomocniczy (bez prawa głosu).	