



WYDZIAŁ NAWIGACYJNY
AKADEMIA MORSKA W SZCZECINIE
ul. Wały Chrobrego 1-2 70 -500 Szczecin
telefon (+48 91) 480 95 15 fax (+48 91) 480 95 75
www.am.szczecin.pl e-mail:dn@am.szczecin.pl

AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN

Szczecin, 09.03.2018

**DZIEKAN I RADA WYDZIAŁU NAWIGACYJNEGO AKADEMII MORSKIEJ
W SZCZECINIE**
zawiadamiają o

PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Marty Włodarczyk-Sielickiej

nt.: „Metoda redukcji geodanych w aspekcie budowy mapy batymetrycznej akwenu”

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się dnia **28.03.2018 r.**, o godzinie **10.30** w Sali Senatu Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Wały Chrobrego 1-2.

Promotor

prof. dr hab. inż. Andrzej Stateczny, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Politechnika Gdańska

Promotor pomocniczy

dr inż. Jacek Łubczonek, Akademia Morska w Szczecinie, Wydział Nawigacyjny

Recenzenci:

- 1) dr hab. inż. Dariusz Gotlib, prof. PW, Politechnika Warszawska, Wydział Geodezji i Kartografii,
- 2) dr hab. inż. Krystian Kozioł, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Wydział Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska.

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Henryka Pobożnego 11. Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje zostały zamieszczone na stronie internetowej Wydziału Nawigacyjnego Akademii Morskiej w Szczecinie pod adresem:

<https://www.am.szczecin.pl/wydzial-nawigacyjny/postepowania-awansowe/przewody-doktorskie/doktoraty-w-recenzji-obronie>.

DZIEKAN
Wydziału Nawigacyjnego

dr hab. inż. prof. dr Paweł Zalewski
prof. nadzw. AM