



Zachodniopomorski  
Uniwersytet Technologiczny  
w Szczecinie

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
Szczecin, dnia 20 marca 2023 r.

**D Z I E K A N**  
**WYDZIAŁU BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA**  
**ZACHODNIOPOMORSKIEGO UNIWERSYTETU TECHNOLOGICZNEGO**  
**W SZCZECINIE**

Zaprasza na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**mgr. inż. JAKOBA MACHONA**

która odbędzie się w dniu **19 kwietnia 2023 r. (środa) o godz. 11:15**  
w sali 302 gmachu Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
przy al. Piastów 50 a w Szczecinie

Tytuł rozprawy doktorskiej:

**„Wpływ roztworów wprowadzonych do gruntów niespoistych  
na ich właściwości mechaniczne”**

Promotor: **prof. dr hab. inż. Zygmunt Meyer**

*Zachodniopomorski  
Uniwersytet Technologiczny  
w Szczecinie*

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Zbigniew Młynarek**

*Uniwersytet Przyrodniczy  
w Poznaniu*

**prof. dr hab. inż. Maciej Werno**

*Politechnika Koszalińska*

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, mieszczącej się w Budynku Wydziału przy al. Piastów 50a.

Streszczenie rozprawy doktorskiej w języku polskim i w języku angielskim oraz recenzje dostępne są na stronie: <https://bip.zut.edu.pl/organizacja-uczelni/wydzialy-zut/wydzial-budownictwa-i-inzynierii-srodowiska/awanse-naukowe-wydzial-budownictwa-i-inzynierii-srodowiska/inzynieria-ladowa-geodezja-i-transport.html>

D Z I E K A N  
Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
*Głowacka*  
dr hab. inż. Anna Głowacka, prof. ZUT



Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie  
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
al. Piastów 50a, 70-311 Szczecin, tel.: 91 434 42 21  
e-mail: wbiis@zut.edu.pl