



Zachodniopomorski  
Uniwersytet Technologiczny  
w Szczecinie

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

Szczecin, dnia 18 września 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. BARTOSZA BOGUSŁAWSKIEGO**

która odbędzie się w dniu **10 listopada 2023 r. (piątek) o godz. 10:00**  
w sali 302 gmachu Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
przy al. Piastów 50 a w Szczecinie

Tytuł rozprawy doktorskiej:

**„Wpływ czasu zatrzymania ścieków w rurociągu ciśnieniowym kanalizacji  
sanitarnej na stężenie siarkowodoru w studni rozprężnej”**

Promotor: **dr hab. inż. Anna Głowacka, prof. ZUT**

Zachodniopomorski  
Uniwersytet Technologiczny  
w Szczecinie

Promotor

Pomocniczy **dr inż. Jacek Mazur**


Zachodniopomorski  
Uniwersytet Technologiczny  
w Szczecinie

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Marian Kwietniewski**  
**dr hab. inż. Dariusz Kowalski, prof. PL**  
**dr hab. inż. Bartosz Kaźmierczak, prof. PW**

Politechnika Warszawska  
Politechnika Lubelska  
Politechnika Wroclawska

Obrona przed Komisją Doktorską odbędzie się w trybie hybrydowym (zdalnym – jeden z recenzentów, stacjonarnym – pozostali recenzenci oraz członkowie Komisji Doktorskiej)

Rozprawa doktorska, recenzje oraz streszczenia rozprawy doktorskiej w języku polskim i w języku angielskim 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-srodowiska-gornictwo-i-energetyka.html>

PRODZIEKAN  
ds. studenckich i kształcenia  
Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
  
dr inż. Dorota Leciej-Pirczewska



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