słowa kluczowe: słowa kluczowe tekstu, słowa kluczowe tekstu, słowa kluczowe tekstu

**TYTUŁ WYSTĄPIENIA**

Imię Nazwisko\* 1, Imię Nazwisko 2, Imię Nazwisko 1,2

1 Jednostka Naukowa/Uczelnia, Zakład/Wydział, Instytut, Katedra itp., adres

2 Jednostka Naukowa/Uczelnia, Zakład/Wydział, Instytut, Katedra itp., adres

\*adres e-mail osoby do kontaktu

***Streszczenie****: Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia Tekst streszczenia.*

1. **Wprowadzenie**

Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst

Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst

Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst.

1. **Część doświadczalna**

Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst.

Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst

Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst.

1. **Dyskusja wyników**

Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst

Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst.

Tab. 1. Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tekst | Tekst | Tekst | Tekst |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |

Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst

Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst.

Rys. 1. Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst

Rys. 2. Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst Tekst

**Literatura**

1. Chen Y., Cheng J. J., Creamer K. S., 2008. *Inhibition of anaerobic digestion process: A review.* Bioresource Technology 99 (10), 4044–4064.
2. Zarys Ekotoksykologii (praca zbiorowa pod redakcją J. Namieśnika i J. Jaśkowskiego), EKO-Pharma, Gdańsk, 1995.
3. J. Nawrocki, S. Biłozor, W. Ilecki, Utlenianie w technologii uzdatniania wody. W: Uzdatnianie wody. Procesy chemiczne i biologiczne. (Praca zbiorowa pod redakcją J. Nawrockiego i S. Biłozora), Wydawnictwa Naukowe PWN, Warszawa, 2001, str. 154–244

*Praca sfinansowana ze środków … w ramach projektu „”*