

**Lista akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego
(uszczegółowienie obowiązującego Zakresu Akredytacji PT 011)**

Identyfikacja programu: SILESIALAB

WP_1/PT/NR/ROK

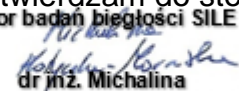
Wydanie nr 3, obowiązuje od dnia: 21.12.2023

| Obiekty Badań Biegłości | Wielkości mierzone lub właściwości |
|-------------------------|---|
| Woda powierzchniowa | <i>Właściwości fizykochemiczne</i> pH Przewodność elektryczna właściwa Substancje rozpuszczone ogólne Zawiesiny Chlorki Siarczany Fluorki Fosforany Tlen rozpuszczony Zasadowość ogólna Indeks nadmanganianowy / Utlenialność Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT-Cr) Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅) Ogólny węgiel organiczny Azot azotanowy Azot azotynowy Azot amonowy Azot Kjeldahla Azot ogólny Fosfor ogólny Lit Potas Sód Magnez Wapń Bar Cynk Glin Molibden |

Wersja strony: A

Granice elastyczności:

1) wprowadzanie nowych wielkości mierzonych lub właściwości dla obowiązujących w zakresie akredytacji programów PT

Zatwierdzam do stosowania:
Koordynator badań biegłości SILE SIALAB

dr inż. Michalina
Kotyczka-Morańska21.12.2023.
Data i podpis Koordynatora Badań Biegłości

WYKAZ ZMIAN

**Listy akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego
dla zakresu Akredytacji nr PT 011**

Status zmian:

| Numer strony | Aktualna wersja strony | Data zmiany |
|---------------------|-------------------------------|--------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |