

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

Identyfikacja programu: SILESIALAB

WP_1/PT/NR/ROK

Wydanie nr 2, obowiązuje od dnia: 11.08.2022

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

Wersja strony: A

Granice elastyczności:

- 1) Dodanie wielkości mierzonych lub właściwości w ramach obiektów / grupy obiektów

Zatwierdzam do stosowania:

Koordinator badań biegłości SILE SIALAB

Kotyczka-Morańska
dr inż. Michalina

Kotyczka-Morańska.....11.08.2022

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