

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

**Identyfikacja programu: SILESIALAB
ŚC_1/PT/NR/ROK**

Wydanie nr 1, obowiązuje od dnia: 18.07.2022

Obiekty Badań Biegłości	Wielkości mierzone lub właściwości
Ścieki	Właściwości fizykochemiczne pH Zawiesiny Sucha pozostałość Chlorki Siarczany Fosforany Tlen rozpuszczony Indeks nadmanganianowy / Utlenialność Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT-Cr) Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT5) Ogólny węgiel organiczny Azot azotanowy Azot azotynowy Azot amonowy Azot Kjeldahla Azot ogólny Fosfor ogólny Indeks oleju mineralnego Substancje ekstrahujące się eterem naftowym

Wersja strony: A

Granice elastyczności:

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

Zatwierdzam do stosowania:

Koordinator badań biegłości SILE SIALAB


dr inż. Michałina

.....18.07.2022
Data i podpis Koordynatora Badań Biegłości
Kotyczka-Morańska

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