

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

**Identyfikacja programu: SILESIALAB  
ŚĆ\_2/PT/NR/ROK**


Wydanie nr 2, obowiązuje od dnia: 12.08.2022

Obiekty Badań Biegłości	Wielkości mierzone lub właściwości
Ścieki	<i>Właściwości chemiczne</i> Indeks fenolowy Cyjanki wolne Cyjanki ogólne Detergenty anionowe Detergenty niejonowe Miedź Arsen Chrom ogólny Chrom (VI) Cynk Kadm Miedź Nikiel Ołów Rtęć Selen Tytan Wanad Żelazo ogólne Zawiesina łatwoopadająca Siarczyny (SO <sub>3</sub> ) Rodanki (SCN) Formaldehyd (HCHO)

Wersja strony: A

Granice elastyczności:

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

Zatwierdzam do stosowania:  
Koordynator badań biegłości SILE SIALAB  
  
dr inż. Michalina  
Kotyczka-Morańska .. 12.08.2022  
Data i podpis Koordynatora Badań Biegłości

**WYKAZ ZMIAN**

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

**Status zmian:**

<b>Numer strony</b>	<b>Aktualna wersja strony</b>	<b>Data zmiany</b>