



# **Śląskie Centrum Ochrony Pracy Sp. z o.o.**

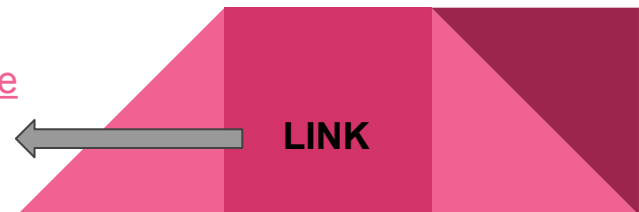
Rozszerzenie zakresu akredytacji (2016)

# Z przyjemnością informujemy o rozszerzeniu zakresu akredytowanych badań.

Lista rozszerzonych badań obejmuje:

1. GLEBY, GRUNTY:
  - **cyjanki wolne, cyjanki - związki kompleksowe** (*metoda spektrofotometryczna*)
  - **BTEX i styren** (*metoda HS-GC-MS*)
  - **węglowodory chlorowane**: dichlorometan, trichlorometan, tetrachlorometan, chloroetan, 1,2-dichloroetan, 1,1,2-trichloroetan, 1,1,2,2-tetrachloroetan, dichloroeten, trichloroeten, tetrachloroeten, chlorobenzen, 1,2-dichlorobenzen, 1,2,4-trichlorobenzen, 1,2,3-trichlorobenzen (*metoda HS-GC-MS*)
  - **fenol, krezol, piridyna** (*metoda GC-MS*)

[Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 1 września 2016 r. w sprawie sposobu prowadzenia oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi - Nowe wymagania i metody referencyjne](#)



LINK

# Z przyjemnością informujemy o rozszerzeniu zakresu akredytowanych badań.

Lista rozszerzonych badań obejmuje:

## 2. GAZY ODLOTOWE:

- **merkaptany:** etanotiol, tetrahydropyridin, tioen, benzenotiol (*metoda GC-FID*)
- **chlorowodór** (*metoda spektrofotometryczna*)

## 3. GAZY ODLOTOWE /emisja/, POWIETRZE /środowisko pracy/, POWIETRZE /środowisko ogólne - emisja/:

- **analiza identyfikacyjna jakościowa związków organicznych** (*metoda GC-MS*)

## 4. ŚRODOWISKO PRACY:

- **nielaserowe promieniowanie optyczne - luminancja energetyczna** (*metoda pomiarowa bezpośrednia*)



Dziękujemy za uwagę i zapraszamy do odwiedzenia naszej strony internetowej.

[www.scop.pl](http://www.scop.pl)

Na stronie internetowej znajdują Państwo informacje na temat:

- obszarów regulowanych prawnie,
- rodzaju próbników, warunkach transportu i parametrów pobierania próbek,
- naszej oferty usług /w tym badań nieakredytowanych/.

Istnieje możliwość pobrania naszego zakresu akredytacji oraz certyfikatu akredytacji.

[Zakres akredytacji Laboratorium Badawcze nr AB 719](#)