

03-VI. 6291

Główny Inspektorat Ochrony Środowiska

ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. 3 02-362 Warszawa

Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Bydgoszczy

ul. Ks. Piotra Skargi 2 85-018 Bydgoszcz tel. 52 376 17 40

Pracownia w Bydgoszczy

ul. Ks. Piotra Skargi 2, 85-018 Bydgoszcz
tel. 52 376 17 40

Liczba stron: 2
Egz 1 z 4

(2)

Bydgoszcz, dnia: 28.01.2021r.

SPRAWOZDANIE NR 16-16/BY/2021

Nazwa i adres klienta: Wydział Inspekcji – Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
85-018 Bydgoszcz, ul. ks. P. Skargi 2

Podstawa badań: Zlecenie nr 2/BY/2021 z dnia 15.01.2021r.

Rodzaj próbek: gleba

Miejsce pobrania próbek: Żołędowo – trasa S-5 na kierunku Gdańsk 46 km (droga nr 244)

Data pobrania próbek: 15.01.2021

Próbki pobrał: Pracownik CLB Oddział w Bydgoszczy – Pracownia Pomiarów Terenowych

Metoda pobierania próbek: PN-ISO 10381-5:2009

Numer protokołu pobrania próbek: 16/2021

Data przyjęcia próbek: 15.01.2021

Data rozpoczęcia i zakończenia badań: 15.01.2021 / 28.01.2021

Inne informacje dotyczące próbek: stan próbki - odpowiednia do badań

Nazwa i adres badanego podmiotu: Trasa S-5 na kierunku Gdańsk 46 km

Cel badania: Rozpoznanie zanieczyszczenia w terenie bez ustalonego podmiotu

*Niniejsze Sprawozdanie zawiera wyniki badań/pomiarów objęte zakresem akredytacji PCA nr AB 201 oraz badań/pomiarów nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone literą „N”. Badania nie oznaczone literą „N” są wykonane metodami akredytowanymi, referencyjnymi określonymi w odpowiednim przepisie prawa. Laboratorium oświadcza, że wyniki badań/pomiarów odnoszą się wyłącznie do dnia, godziny, miejsca wykonania pomiarów/badań oraz badanych obiektów i są wyznaczone z niepewnością rozszerzoną przy poziomie ufności około 95% i współczynniku rozszerzenia k=2.
Niniejsze Sprawozdanie bez pisemnej zgody kierownika laboratorium nie może być powielane inaczej jak, tylko w całości.*

Opis i identyfikacja próbki:

Nr próbki	Godzina poboru	Ozn. klienta	Rodzaj próbki	punkt pobrania
16	15 ⁰⁰	-	próbka złożona, uśredniona	N 53°13'02.5" E 18°07'06.7"

Za zgodność
z oryginałem

Numer: 16-16/BY/2021 Strona/stron 1/2

18. 03. 2021

Wyniki badań

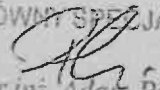
Lp.	Wskaźnik, metodyka	Jednostka	Numer próbki, w
			16
1.	Suma węglowodorów C ₁₂ -C ₃₅ , składników frakcji oleju Procedura Badawcza PB-345/BY wydanie 1 z dnia 17.02.2020 r. Metoda chromatografii gazowej z detekcją płomieniowo-jonizacyjną (GC-FID)	mg/kg s.m.	85 058 ± 23 136

Uwagi:
 Symbolem: „<” – oznaczono wynik mniejszy od podanej granicy oznaczalności metody
 Niepewność wyniku zawiera składową z pobierania próbek.

↑
norma 30
spokojnie = norma
grupa IV

Autoryzował:

Pracownia Pomiarów Terenowych

GŁÓWNY SPECJALISTA

 mgr inż. Adam Piarski

Badania chromatograficzne

GŁÓWNY SPECJALISTA

 mgr inż. Elżbieta Pietrzak

Zatwierdził: