

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH nr 1341/21

Zleceniodawca Gmina Waganiec
ul. Dworcowa 11; 87-731 Waganiec

Numer zlecenia 1341/21
Numer próbki 1545/21
Badany obiekt Ściek surowy
Cel badania Ocena jakości ścieków surowych – kontrola pracy oczyszczalni
Próbki pobrał Pracownik Laboratorium zgodnie z planem pobierania próbek, nr protokołu pobrania 912/21
Miejsce pobierania Gminna Oczyszczalnia Ścieków Wójtówka – punkt poboru ścieków surowych
Metoda pobierania PN-ISO 5667-10:1997- A
Data pobrania / dostarczenia 13.08.2021/13.08.2021
Stan próbek w chwili przyjęcia Bez zastrzeżeń
Data rozpoczęcia badań 13.08.2021
Data zakończenia badań 18.08.2021



MS LAB Sp. z o.o.
87-500 Rypin, ul. Sportowa 22
NIP 892-12-94-590, Regon 910856337
tel. 54 280 0147

L.p.	Rodzaj badania	Metoda badań	Jednostka	Wynik	Niepewność ¹⁾
1.	ChZT	PN-ISO 15705:2005	A mg/l O ₂	958	87
2.	BZT ₅	PN-EN ISO 5815-1:2019-12	A mg/l O ₂	463 [3/2]*	46
3.	Zawiesiny ogólne	PN-EN 872:2007+Ap1:2007	A mg/l	251	19

Sprawozdanie sporządził: R. Goźbiel

Sprawozdanie autoryzował:

LABORANT CHEMICZNY

mgr Magdalena Menkowska-Talar

Data wystawienia sprawozdania: 20.08.2021

Niniejsze sprawozdanie bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości. Wyniki badań dotyczą wyłącznie pobieranego/ badanego obiektu.
Sprawozdanie zawiera 1 stronę.

Objaśnienia:

- 1) Niepewność pomiaru określona jako niepewność rozszerzona. Współczynnik rozszerzenia $k=2$, poziom ufności 95%. Niepewność rozszerzoną podano dla całości postępowania.

A – metoda akredytowana zgodnie z zakresem akredytacji AB 429, spełniająca wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02

N* – metoda nieakredytowana spełniająca wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02

* – Liczby w nawiasie przy oznaczeniu BZT₅ oznaczają [liczbę rozcieńczeń próbki/ liczbę powtórzeń]

Rozdzielnik sprawozdania z badań środowiskowych:
1. Zleceniodawca - 2 egzemplarze 2. MS LAB Sp. z o.o.

Koniec sprawozdania