

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH nr 1155/20

Zleceniodawca Gmina Miejska Nieszawa
ul. 3 Maja 2 87-730 Nieszawa

Numer zlecenia 1155/20
Numer próbki 1390/20
Badany obiekt Ściek oczyszczony uśredniony z trzech próbek pobranych w odstępie 30 minut
Cel badania Ocena jakości ścieków oczyszczonych
Próbki pobrat Pracownik Laboratorium zgodnie z planem pobierania próbek, nr protokołu pobrania 776/20
Miejsce pobierania Oczyszczalnia Ścieków Nieszawa ul. Dymiec 4 – wylot ścieków do rowu melioracyjnego
Metoda pobierania PN-ISO 5667-10:1997- A
Data pobrania / dostarczenia 05.08.2020/05.08.2020
Stan próbek w chwili przyjęcia Bez zastrzeżeń
Data rozpoczęcia badań 05.08.2020
Data zakończenia badań 10.08.2020

L.p.	Rodzaj badania	Metoda badań	Jednostka	Wynik	Niepewność ¹⁾
1.	ChZT	PN-ISO 15705:2005	A mg/l O ₂	33	4
2.	BZT ₅	PN-EN ISO 5815-1:2019-12	A mg/l O ₂	5 [2/2]*	1
3.	Zawiesiny ogólne	PN-EN 872:2007+Ap1:2007	A mg/l	5,4	0,9

Sprawozdanie sporządził:



Sprawozdanie autoryzował:

Laborant Chemiczny

mgr inż. Edyta Witkowska

Data wystawienia sprawozdania: 11.08.2020

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 próbek/ liczbę powtórzeń]

Rozdzielnik sprawozdania z badań środowiskowych:

1. Zleceniodawca - 2 egzemplarze 2. MS LAB Sp. z o.o.

Koniec sprawozdania

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