



Elbląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Rawska 2-4, 82-300 Elbląg



Laboratorium Badania Ścieków
ul. Mazurska 47, 82-300 Elbląg
tel. 55 2307296-98, fax. 55 2307103, www.epwik.com.pl

Zakład Wodociągów i Kanalizacji
w Młynarach
ul. Warszawska 6a, 14-420 Młynary

AB 941

Wpł. 2021-06-02

RAPORT Z BADAŃ NR 104/Z/2021

L.dz. 2056/21
podpis

NUMER ZLECENIA: 12/Z/2020

Klient: Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Młynarach ul. Warszawska 6a, 14-420 Młynary

Badany obiekt: ścieki z Oczyszczalni ścieków w Podgórzu

Data wykonania badania: 27.05-01.06.2021

Data wystawienia raportu: 01.06.2021

Nr próbki				186-Z	187-Z
Data / godz. pobrania próbki				27.05.2021 / g ^{30g09g30}	27.05.2021 / g ^{35g05g35}
Data przyjęcia próbki				27.05.2021	27.05.2021
Miejsce pobrania próbki				komora ścieków surowych	rura wylotowa do studzienki nr 10
Rodzaj ścieków				surowe	oczyszczone
Rodzaj próbki*				złożona	złożona
Status metody	Metody badawcze/pomiarowe	Jednostka	Normy lub procedury badawcze	Wyniki badań	
A, R	Zawiesiny ogólne Zakres: (2,0 – 1000) Metoda wagowa	mg/l	PN-EN 872:2007 +Ap1:2007	126	22
A, R	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT) Zakres: (30 – 10000) Metoda miareczkowa	mg/l O ₂	PN-ISO 6060:2006	408	109
A, R	Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅) Zakres: (4-3000) Metoda elektrochemiczna ⁽¹⁾	mg/l O ₂	PN-EN ISO 5815-1:2019-12	316	8
A	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych Metoda manualna		PN-ISO 5667-10:1997		

Cel badań: przekazanie wyników jednostce kontrolującej (obszar regulowany prawem)

Stan próbki: prawidłowy

A – badania akredytowane przez PCA

R – badanie wykonane metodami referencyjnymi określonymi w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. (Dz.U. z 2019 r. poz. 1311)

1 - liczba rozcieńczeń 2/liczba powtórzeń w rozcieńczeniu 1

Sporządził: D. Wróblewska

Autoryzował:

KIEROWNIK
Laboratorium Badania Ścieków

Monika Mazurek
mgr Monika Mazurek

Rozdzielnik:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Młynarach ul. Warszawska 6a, 14-420 Młynary

2. a/a

Raport z badań bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielany inaczej jak tylko w całości.

Wyniki dotyczą wyłącznie badanych obiektów.

KONIEC RAPORTU