



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



AB 941

## RAPORT Z BADAŃ NR 104/Z/2024

NUMER ZLECENIA: 1/Z/2024

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

Badany obiekt: ścieki

Miejsce pobrania: Oczyszczalnia Ścieków ul. Dworcowa 32a, 14-420 Młynary

Data wykonania badania: 17-22.09.2024

Data wystawienia raportu: 23.09.2024

Raport z pobierania próbek ścieków: 84/Z/2024

Nr próbki				126-Z
Data / godz. pobrania próbki				16-17.09.2024/ 8 <sup>00</sup> -6 <sup>00</sup>
Data przyjęcia próbki				17.09.2024
Punkt pobrania próbki				studzienka rewizyjna za zbiornikiem ścieków oczyszczonych
Rodzaj ścieków				oczyszczone
Rodzaj próbki				średniodobowa
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	5,0
A, R	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT) Zakres: (30 – 60000) Metoda miareczkowa	mg/l O <sub>2</sub>	PN-ISO 6060:2006	68
A, R	Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT <sub>5</sub> ) Zakres: (4 – 3000) Metoda elektrochemiczna	mg/l O <sub>2</sub>	PN-EN ISO 5815-1:2019-12	15
A	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych PN-ISO 5667-10:2021-11 Metoda automatyczna			

\*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 2019r.

(Dz. U. z 2019r. poz.1311)

\* - informacje podane przez Klienta, mogą mieć wpływ na ważność wyników.

Sporządził: M. Rynkiewicz

Autoryzował: **KIEROWNIK**  
Laboratorium Badania Ścieków  
z up. Joanna Staszczak  
mgr Monika Mazurek

Rozdzielnik :

1. Klient

2. a/a

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

Wyniki dotyczą wyłącznie badanych próbek.

KONIEC RAPORTU