



AB 1254

# ekosystemy-jt

**URZĄD GMINY**  
w Bobrowicach  
Wpłynęło dnia

21.09.2020

Przydzielono do .....

**EKOsystemy - JT TETERYCZ JERZY**  
LABORATORIUM ul. Kożuchowska 10 e, 65-364 Zielona Góra  
e-mail: ekosystemy\_jt@wp.pl

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

ZLECENIODAWCA :	Urząd Gminy Bobrowice, Bobrowice 131, 66- 627 Bobrowice		
Temat:	ASUW Dychów, analiza wody uzdatnionej		
Obiekt badań:	woda uzdatniona,		
Data pobierania próbek:	16.09.2020	Nr protokołu pobierania:	868/2020
Data przyjęcia próbek do badań:	16.09.2020	Data zakończenia badań:	21.09.2020
Stan próbki:	bez zastrzeżeń	Ilość stron sprawozdania:	1
Numer sprawozdania:	005/2020-53	Kolejny numer strony:	1
Data wydania sprawozdania z badań:	21.09.2020	Ilość załączników:	2

	Wskaźniki	Jednostki	Metody badawcze	Próbka nr 2009/2020
*S	pH, (stężenie jonów wodoru)	-	PN EN ISO 10523:2012	7,2 (temperatura pomiaru 22,0°C)
*S	Przewodność el.wł. w 25°C,	µS/cm	PN-EN 27888:1999	371
*S	Mangan,	mg/l µg/l	PN-92/C-04570/01	0,300 300
□ *	Ogólna liczba drobnoustrojów w 22 °C. Metoda płytkowa (posiew względny)	jtk/1 ml	PN-EN ISO 6222:2004 Zał. nr 1	>300
□ *	Liczba bakterii z grupy coli. Metoda filtracji membranowej	jtk/100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014- 12+A1:2017-04 Zał. nr 1	0
□ *	Liczba Escherichia coli Metoda filtracji membranowej	jtk/100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014- 12+A1:2017-04 Zał. nr 1	0
□ *	Liczba enterokoków kałowych Metoda filtracji membranowej	jtk/100 ml	PN-EN ISO 7899-2:2004 Zał. nr 1	3
*S	Próbkę wody pobrano zgodnie z PN-ISO 5667-5:2017-10 oraz PN EN-ISO 19458:2007			

Próbkę pobrał Łukasz Sosnowski pracownik Laboratorium Ekosystemy JT Zielona Góra.

Pomiaru przewodności elektrycznej właściwej dokonano z użyciem konduktometru posiadającego kompensację wpływu temperatury.

S-badania zostały wykonane metodami zatwierdzonymi przez PPIS Zielona Góra (decyzja nr M/809/NS-HK-87/2020 z dnia 06.05.2020).

\* badanie/pobieranie próbek akredytowane, zawarte w „Zakresie akredytacji laboratorium badawczego nr AB 1254” wydanym przez Polskie Centrum Akredytacji.

□ \* badanie akredytowane u podwykonawcy, nr akredytacji podwykonawcy AB 1334 (badania zostały wykonane metodami zatwierdzonymi w decyzji nr NS/HKiS/4560/ZL/18-33/2020 obowiązującej do dnia 26.06.2021 wydanej przez PPIS Katowice)- załącznik nr 1.

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań  
Zastępca Kierownika Laboratorium  
mgr inż. Monika Zefire  
EKOSYSTEMY-JT Laboratorium  
ul. Kożuchowska 10 e, 65-364 Zielona Góra  
NIP 973057146 REGON 148972237

**Koniec sprawozdania**

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.

Bez pisemnej zgody Laboratorium firmy Ekosystemy - JT sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.