



AB 1254

ekosystemy-jt

EKO SYSTEMY - JT TETERYCZ JERZY
LABORATORIUM ul. Głowackiego 9, 65-301 Zielona Góra
Tel/fax; 68 459 7726, e-mail: ekosystemy_jt@wp.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

ZLECENIODAWCA :	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcinie ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín		
Temat:	SUW Miechów, analiza wody uzdatnionej,		
Data pobierania próbek:	08.10.2018	Nr protokołu pobierania:	680/2018
Data przyjęcia próbek do badań:	08.10.2018	Data zakończenia badań:	15.10.2018
Stan próbki:	bez zastrzeżeń	Ilość stron sprawozdania:	1
Numer sprawozdania:	015/2018-75	Kolejny numer strony:	1
Data wydania sprawozdania z badań:	15.10.2018	Ilość załączników:	1

	Wskaźniki	Jednostki	Metody badawcze	Próbka nr 2135/2018 woda uzdatniona
*	pH, ¹ (stężenie jonów wodoru),	-	PN EN ISO 10523:2012	7,0 (temperatura pomiaru 20,4 °C)
	Barwa, ²	mg /l Pt	PN-EN ISO 7887:2012	10
	Mętność, ²	NTU	PN-EN 7027:2003	0,7
*	Przewodność el.wł. w 25°C, ¹	µS/cm	PN-EN 27888:1999	511
	Liczba progowa zapachu, ²	TON	PB -11 wyd. II z dnia 05.01.2015	1 (akceptowalny)
	Liczba progowa smaku, ²	TFN	PB -11 wyd. II z dnia 05.01.2015	1 (akceptowalny)
<input type="checkbox"/> *	Ogólna liczba drobnoustrojów w 22°C. Metoda płytkowa (posiew wgłębnny)	jtk/1 ml	PN-EN ISO 6222:2004 Zał. nr 1	15
<input type="checkbox"/> *	Liczba enterokoków kałowych. Metoda filtracji membranowej(A).	jtk/100 ml	PN-EN ISO 7899-2:2004 Zał. nr 1	0
<input type="checkbox"/> *	Liczba bakterii z grupy coli. Metoda filtracji membranowej(A).	jtk/100 ml	PN-EN 9308-1:2014- 12+A1:2017-04 Zał. nr 1	0
<input type="checkbox"/> *	Liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej(A).	jtk/100 ml	PN-EN 9308-1:2014- 12+A1:2017-04 Zał. nr 1	0
*	Pobieranie próbki wody zgodnie z normą PN-ISO 5667-5:2003 oraz PN EN ISO 19458:2007			

Pomiaru przewodnictwa el. właściwego dokonano z użyciem konduktometru posiadającego kompensację wpływu temperatury.
 * 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

Koniec sprawozdania

Adres laboratorium: ¹Laboratorium Pracownia ul. Głowackiego 9, 65-301 Zielona Góra
²Laboratorium Pracownia ul. Kozuchowska 10 e 65-364 Zielona Góra

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań
 Zastępca Laboratorium Ekosystemy - JT Jerzy Teterycz
 mgr inż. *M. Kozłowski*
 ul. Głowackiego 9, 65-301 Zielona Góra
 REGON 080305237 NIP 973057-14-6
 tel./fax (068) 45 97 726

P. E. Kozłowski
 12.10.2018

