



**LAJSKI:**  
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a  
**FILIA POŁUDNIE:**  
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7

**LABORATORIA BADAWCZE**  
**mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka**

www.jars.pl



**Sprawozdanie z badań Nr: 5243/05/2018/M/1/P/1**

<b>Zleceniodawca:</b>	Urząd Miasta i Gminy Sobótka 55-050 Sobótka ul. Rynek 1
<b>Zlecenie Nr:</b>	5243/05/2018

- (A) - metodyka akredytowana; referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)  
 (Ae)-metodyka akredytowana z zakresu elastycznego, referencyjna o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).  
 (O) - metodyka akredytowana w zakresie OIB  
 (Ar) - metodyka akredytowana, równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)  
 \*(A) - metodyka akredytowana Podwykonawcy  
 \* - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy  
 N - wynik niezgodny z wymaganiami  
 (W) - norma wycofana przez PKN - metoda zatwierdzona w Laboratorium JARS sp. z o.o.

<b>Punkt poboru:</b>	<b>Punkt nr 1</b>
Przedmiot badania:	Woda z kąpielisk
Adres pobrania:	55-050 Sobótka, Sulistrowice
Miejsce pobrania:	Zalew Sulistrowicki
Pochodzenie wody:	zalew
Temp. pobranej próbki:	25,4 °C
Data i godzina:	04-06-2018 12:00

Pobranie próbek wg: (A) PN-EN ISO 19458:2007, Rozp. M.Z. z dn. 08.04.2011 ( Dz.U. 2011.86.478) Próbkobiorca: Łakomski Krystian  
 Transport próbek: JARS Sp. z o.o.

Numer próbki: 18976/05/18 Ocena próbki: bez zastrzeżeń

Data rozpoczęcia badań: 04-06-2018 Data zakończenia badań: 07-06-2018

Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**	N
LK	NPL Escherichia coli	NPL/100ml	(Ae) PN-EN ISO 9308-3:2002	NZ-2	15 <b>**2÷106</b>	
LK	NPL Enterokoków kałowych	NPL/100ml	(Ae) PN-EN ISO 7899-1:2002	NZ-2	179 <b>**99÷323</b>	

**OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI:**

Próbka (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej.

\*\* - niepewność rozszerzona wyniku przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2 (nie uwzględnia niepewności pobierania próbek)

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek . Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi oraz kiedy określone jest to w uzgodnieniach z Klientem.

Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

W ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.

**Uwagi:**


Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

Egz.Nr 1 : Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m

Miejsce wykonywania badań: LŁ - Łajski, LK - Mysłowice, P - Pomiar in situ

**Koniec Sprawozdania**

<b>Sporządzono dnia:</b> 08-06-2018	<b>Autoryzował wynik:</b> M3 Kopeć Aleksandra - Kierownik Labor.Mikrobiolog.	<b>Zatwierdził:</b> Doradca Analityczny  Katarzyna Szydłowska	<b>Podpisano:</b> Kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	---	--	--