



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: 1410/07/2020/M/1

Zleceniodawca:	Urząd Miasta Radymno 37-550 Radymno ul. Lwowska 20
Zlecenie Nr:	1410/07/2020

(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/równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(Ar) - metodyka akredytowana, równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(O) - metodyka akredytowana w zakresie OIB

*(A) - metodyka akredytowana Podwykonawcy

* - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

Punkt poboru: Kąpielisko -środek-miejsce największego zagęszczenia kąpiących się osób						
Przedmiot badania:	Woda z kąpielisk					
Adres pobrania:	37-550 Radymno, ul. Budowlanych					
Miejsce pobrania:	Kąpielisko Miejskie "ZEK" Radymno					
Pochodzenie wody:	jezioro sztuczne					
Temp. pobranej próbki:	24,1 °C					
Data i godzina:	27-07-2020 13:35					
Pobranie próbek wg:	(A) PN-EN ISO 19458:2007, Rozp. M.Z. z dn. 08.04.2011 (Dz.U. 2011.86.478)			Próbkobiorca: Próbkobiorca JARS nr: 277		
Transport próbek:	JARS S.A.					
Numer próbki:	20777/07/20			Ocena próbki: bez zastrzeżeń		
Data rozpoczęcia badań:	27-07-2020			Data zakończenia badań: 30-07-2020		
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**	
LK	Najbardziej prawdopodobna liczba Enterokoków kałowych	NPL/100ml	(Ae) PN-EN ISO 7899-1:2002	NZ-2	400	<15
LK	Najbardziej prawdopodobna liczba Escherichia coli	NPL/100ml	(Ae) PN-EN ISO 9308-3:2002	NZ-2	1000	45 **15÷141
NZ-2 - Wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. (Dz. U. 2019 poz. 255)						

** - 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
LŁ i P-Decyzja nr HKN 34/2018 z dnia 15.11.2018 r. wydana przez PPIS Legionowo
LK i P-Decyzja nr NS/HKiŚ/4560/ZL/K/72-29/2019 z dn. 26.09.2019r. wyd. przez PPIS Katowice

UWAGA: Oryginalne sprawozdania z badań są wydawane w formie elektronicznej z rozszerzeniem *.pdf, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W związku z tym wszystkie wydruki, o ile nie są potwierdzone za zgodność z oryginałem, są kopiami.

Koniec Sprawozdania

Sporządzono dnia: 30-07-2020	Autoryzował wynik: O3	Zatwierdził: Doradca Analityczny Pracownik JARS nr: 298	Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	---------------------------------	--	--