



**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: 1334/12/2020/M/1**

<b>Zleceniodawca:</b>	Zakład Gospodarki Komunalnej w Dąbrówce 05-252 Dąbrówka ul. Kościuszki 14
<b>Zlecenie Nr:</b>	1334/12/2020

(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

<b>Punkt poboru: kurek czerpalny</b>					
<b>Przedmiot badania:</b>		Woda przeznaczona do spożycia			
<b>Adres pobrania:</b>		05-252 Wszebory, Trakt Napoleońskiej 45			
<b>Miejsce pobrania:</b>		Szkoła Podstawowa im. Adeli Goszczyńskiej we Wszeborach			
<b>Pochodzenie wody:</b>		sieć wodociągowa			
<b>Temp. pobranej próbki:</b>		8,2 °C			
<b>Data i godzina:</b>		14-12-2020 14:35			
<b>Pobranie próbek wg:</b>		(A)PN-EN ISO 19458:2007		<b>Próbkobiorca:</b> Próbkobiorca JARS nr: 596	
<b>Transport próbek:</b>		JARS S.A.			
<b>Numer próbki:</b>		10679/12/20		<b>Ocena próbki:</b> bez zastrzeżeń	
<b>Data rozpoczęcia badań:</b>		15-12-2020		<b>Data zakończenia badań:</b> 18-12-2020	
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**
LL	Liczba bakterii z grupy coli	jtk/100ml	(Ae) PN-EN ISO 9308-1:2014-12, (Ae) PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	MZ-9	0
LL	Liczba Escherichia coli	jtk/100ml	(Ae) PN-EN ISO 9308-1:2014-12, (Ae) PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	MZ-9	0
LL	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C	jtk/ml	(Ae) PN-EN ISO 6222:2004	MZ-9	11
MZ-9 - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., Poz. 2294)					

\*\* - 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: LL - Lajski, LK - Mysłowice, P - Pomiar in situ  
LL i P-Decyzja nr HKN 24/2020 z dnia 04.11.2020 r. wydana przez PPIS Legionowo  
LK i P-Decyzja nr NS/HKiŚ/4560/ZL/W/22-11/2020 z dn. 25.09.2020r. 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: 18-12-2020	Autoryzował wynik: P2	Zatwierdził:  Pracownik JARS nr: 585	Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
---------------------------------	--------------------------	--------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Zakład Gospodarki Komunalnej  
w Dąbrowce  
wpłynęło dnia 21.12.2020  
L.dz. 687/12/2020