



**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: 1088/04/2019/M/4**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Zleceniodawca:</b> | Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Łańcut 37-100 Łańcut ul. Sonina 251 B |
| <b>Zlecenie Nr:</b>   | 1088/04/2019   |

(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)

(W) - norma wycofana przez PKN - metoda zatwierdzona w Laboratorium JARS S.A.

(O) - metodyka akredytowana w zakresie OIB

\* (A) - metodyka akredytowana Podwykonawcy

\* - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

**Punkt poboru: Kurek czerpalny-1810PPPW0196- zaplecze**

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Przedmiot badania:     | Woda przeznaczona do spożycia |
| Adres pobrania:        | 37-112 Rogóźno                |
| Miejsce pobrania:      | Klub "BOSS"-Rogóźno           |
| Pochodzenie wody:      | sieć wodociągowa              |
| Rodzaj ujęcia:         | brak danych                   |
| Temp. pobranej próbki: | 8,9 °C                        |
| Data i godzina:        | 15-04-2019 09:25              |

Pobranie próbek wg: (A)PN-EN ISO 19458:2007  
Transport próbek: JARS S.A. Próbkiobiorca: Próbkiobiorca JARS nr: 367

Numer próbki: 10190/04/19 Ocena próbki: bez zastrzeżeń

Data rozpoczęcia badań: 15-04-2019 Data zakończenia badań: 18-04-2019

| Lab. | Badany parametr                        | j.m.      | Metodyka badania wg   | Wymagania | Wynik / Niepewność** |
|------|--|-----------|---|-----------|----------------------|
| LK   | 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                    |
| LK   | Liczba enterokoków                     | jtk/100ml | (Ae) PN-EN ISO 7899-2:2004  | MZ-9      | 0                    |
| LK   | 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                    |
| LK   | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C | jtk/1ml   | (Ae) PN-EN ISO 6222:2004  | MZ-9      | 0                    |

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 - Łajski, LK - Mysłowice, P - Pomiar in situ

LL i P - Decyzja nr HKN 35/2018 z dnia 15.11.2018 r. wydana przez PPIS Legionowo

LK i P - Decyzja nr NS/HKiŚ/4560/ZL/80-34/2018 z dnia 27.09.2018 r. oraz NS/HKiŚ/4560/ZL/2-1/2019 z dnia 16.01.2019 r. wydana przez PPIS

**Koniec Sprawozdania**

|  |                                 |  |  |
|--|---------------------------------|--|--|
| <b>Sporządzono dnia:</b><br>19-04-2019 | <b>Autoryzował wynik:</b><br>P1 | <b>Zatwierdził:</b><br>Doradca Analityczny<br><br>Pracownik JARS nr: 362 | <b>Podpisano:</b><br>Kwalifikowanym podpisem elektronicznym<br> |
|--|---------------------------------|--|--|