



**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: 3561/11/2016/M/2**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Zleceniodawca:</b> | Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. Zdzeszowice 47-330 Zdzeszowice ul. Wschodnia 2 |
| <b>Zlecenie Nr:</b>   | 3561/11/2016  |

- (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).  
 (Ar) - metodyka akredytowana, równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)  
 N - wynik niezgodny z wymaganiami

| Punkt poboru: Kurek czerpalny |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Przedmiot badania:            | Woda przeznaczona do spożycia |
| Adres poboru:                 | 47-330 Zdzeszowice, Oleszka   |
| Miejsce poboru:               | SUW Oleszka                   |
| Pochodzenie wody:             | SUW                           |
| Rodzaj ujęcia:                | brak danych                   |
| mp. pobranej próbki:          | 10,3 °C                       |
| Data i godzina:               | 16-12-2016 10:20              |

Pobór próbek wg: (A) PN-ISO 5667-5:2003,(A) PN-EN ISO 19458:2007      Próbkiobiorca: Wołoch Waldemar  
 Transport próbek: JARS Sp. z o.o.

Numer próbki: 9450/12/16      Ocena próbki: bez zastrzeżeń

Data rozpoczęcia badań: 16-12-2016      Data zakończenia badań: 19-12-2016

| Lab. | Badany parametr                               | jm.       | Metodyka badania w/g         | Wymagania | Wynik | Niepewność** | N |
|------|---|-----------|------------------------------|-----------|-------|--------------|---|
| LK   | Liczba bakterii z grupy coli                  | jtk/100ml | (A) PN-EN ISO 9308-1:2014-12 | MZ-2      | 0     |              |   |
| LK   | Liczba Escherichia coli                       | jtk/100ml | (A) PN-EN ISO 9308-1:2014-12 | MZ-2      | 0     |              |   |
| LK   | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72h | jtk/1ml   | (A) PN-EN ISO 6222:2004      | MZ-2      | 0     |              |   |

MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 1989)

**OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI:**

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

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:**

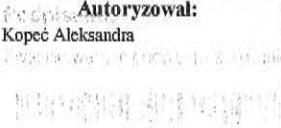

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

Egz.Nr 1 : Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m

Miejsce wykonywania badań: LŁ - Łajski, LK - Mysłowice

Koniec Sprawozdania

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>Sporządzono dnia:</b><br>20-12-2016 | <b>Autoryzował:</b><br>Kopeć Aleksandra<br> | <b>Zatwierdził:</b><br>Doradca Analityczny<br>Anna Olszowy | <b>Podpisano:</b><br>Kwalifikowanym podpisem elektronicznym<br> |
|--|--|--|--|