



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: 1233/02/2016/F/4

| | |
|-----------------------|--|
| Zleceniodawca: | Gmina Leszno 05-084 Leszno ul. Al. Wojska Polskiego 21 |
| Zlecenie Nr: | 1233/02/2016 |

(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).

| Punkt poboru: Kurek czerpalny | | | | | | | |
|---|----------------------------------|------------------------------------|--|---|---|--------------|--|
| Przedmiot badania: | | woda przeznaczona do spożycia | | | | | |
| Adres poboru: | | 05-083 Zaborów, ul. Kujawskiego 17 | | | | | |
| Miejsce poboru: | | SUW Feliksów | | | | | |
| Pochodzenie próbki: | | sieć wodociągowa | | | | | |
| Rodzaj ujęcia: | | brak danych | | | | | |
| Data i godz. poboru: | | 24-02-2016 09:10 | | | | | |
| Pobór próbek wg: | | (A) PN-ISO 5667-5:2003 | | | Próbkobiorca: Ozdarski Kazimierz | | |
| Transport próbek: | | JARS Sp. z o.o. | | | | | |
| Numer próbki: 9583/02/16 | | Masa/objętość próbki: - | | Ocena próbki: bez zastrzeżeń | | | |
| Data rozpoczęcia badań: 24-02-2016 | | | | Data zakończenia badań: 29-02-2016 | | | |
| Lab. | Badany parametr | jm. | Metodyka badania w/g | Wymagania | Wynik | Niepewność** | |
| LK | Barwa | mg/l Pt | (A) PN-EN ISO 7887:2012 | MZ-2 | < 5 | | |
| LK | Jon amonowy | mg/l | (A) PN-EN ISO 11732:2007 | MZ-2 0,50 | 0,14 | 0,02 | |
| LK | Mętność | NTU | (A) PN-EN ISO 7027:2003 | MZ-2 1,0 | 0,20 | 0,02 | |
| LL | pH | - | (A) PN-EN ISO 10523:2012 | MZ-2 6,5 - 9,5 | 7,4 | 0,2 | |
| LL | Przewodność elektryczna właściwa | μS/cm | (A) PN-EN 27888:1999 (korekta urządzeniem do kompensacji wpływu temp.) | MZ-2 2500 | 534 | 27 | |
| LL | Smak | TFN | (A) PB-05/LF wyd. 10 z dnia 26.03.2015 | MZ-2 | < 1 Akceptowalny | | |
| LL | Zapach | TON | (A) PB-05/LF, wyd. 10 z dnia 26.03.2015 | MZ-2 | < 1 Akceptowalny | | |

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.

** - niepewność rozszerzona metody przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2

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:


Świadectwo sporządzono w 1 egz.

Egz.Nr 1 : Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m

Miejsce wykonywania badań: LL - Łajski, LK - Mysłowice

Koniec Sprawozdania

| | | | |
|--|--|--|--|
| Sporządzono dnia: 09-03-2016 | Autoryzował: Abrantowicz Barbara Stańczak Monika Stochowska Joanna | Zatwierdził: Doradca Analityczny Monika Małkiewicz-Jany | Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym  |
|--|--|--|--|