



**LAJSKI:**  
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a  
**FILIA POŁUDNIE:**  
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7

**LABORATORIA BADAWCZE**  
**mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka**  
www.jars.pl



URZĄD GMINY SŁUBICE  
WPLYNO  
AB 1095

**Sprawozdanie z badań Nr: 2597/02/2016/F/2**

07. 04. 2016

**Zleceniodawca:** Gmina Słubice 09-533 Słubice ul. Płocka 32

L.dz. 1049 podpis

**Zlecenie Nr:** 2597/02/2016

Skierowano do J. denta

(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 - węzeł sanitarny, parter**

**Przedmiot badania:** Woda przeznaczona do spożycia  
**Adres poboru:** 09-533 Słubice, Płocka 32  
**Miejsce poboru:** Urząd Gminy Słubice  
**Pochodzenie próbki:** sieć wodociągowa  
**Rodzaj ujęcia:** brak danych  
**Data i godz. poboru:** 23-03-2016 08:00

**Pobór próbek wg:** (A) PN-ISO 5667-5:2003  
**Transport próbek:** Jars sp. z o.o.

**Próbkobiorca:** Kolber Zbigniew

**Numer próbki:** 9736/03/16

**Masa/objętość próbki:** -

**Ocena próbki:** bez zastrzeżeń

**Data rozpoczęcia badań:** 23-03-2016

**Data zakończenia badań:** 30-03-2016

Lab.	Badany parametr	jm.	Metodyka badania w/g	Wymagania	Wynik	Niepewność**
LL	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	< 0,13	
LL	Mętność	NTU	(A) PN-EN ISO 7027:2003	MZ-2 1,0	0,19	0,02
LL	pH	-	(A) PN-EN ISO 10523:2012	MZ-2 6,5 - 9,5	7,9	0,2
LL	Przewodność elektryczna właściwa	μS/cm	(A) PN-EN 27888:1999 (korekta urządzeniem do kompensacji wpływu temp.)	MZ-2 2500	483	24
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:**


Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

Egz.Nr 1 : Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m

Miejsce wykonywania badań: LŁ - Łąjski, LK - Mysłowice

**Koniec Sprawozdania**

<b>Sporządzono dnia:</b> 31-03-2016	<b>Autoryzował:</b> Kosycarz Grzegorz Korus Wioletta Stochowska Joanna	<b>Zatwierdził:</b> Doradca Analityczny  Agnieszka Mańka	<b>Podpisano:</b> Kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	---	---	--