

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna we Włocławku 87-800 Włocławek, ul. Kilińskiego 16 Oddział Laboratoryjny Laboratorium Badania Wody i Żywności 87-800 Włocławek, ul. Płocka 45 tel. /fax. /54/ 413 71 92 do 95 e-mail: lwz@pssewloclawek.pl www.pssewloclawek.pl	
INTERPRETACJA WYNIKÓW DO SPRAWOZDANIA Nr L.WŻ/W – 632 – S/1153/17 Z BADANIA WODY	Strona/stron 1/1

Zleceniodawca: Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Słowackiego 22, 87-890 Lubraniec

Miejsce pobrania próbki: Ujęcie wody Żydowo – woda uzdatniona

Kod próbki: S/1153

W ZAKRESIE BADAŃ BAKTERIOLOGICZNYCH*, BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH*

W zakresie badanych parametrów jakość wody odpowiada wymaganiom zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. (Dz.U. z 2015 r., poz. 1989) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

23. 10. 2017

.....
Data

Kierownik Laboratorium
Badania Wody i Żywności
PSSP we Włocławku
Krzysztof Słowicki

.....
Podpis

Uwagi:

Interpretacje zamieszczone w niniejszym sprawozdaniu nie są objęte akredytacją.

* Niepotrzebne skreślić

Zleceniodawca: Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Słowackiego 22, 87-890 Lubraniec

Próbka pobrana przez pracownika PSSE: Anna Pietrucha /zleceniodawcę* w dniu 17.10.2017 r.

Obiekt badania: woda przeznaczona do spożycia

Miejsce pobrania próbki: Ujęcie wody Żydowo – woda uzdatniona

Data przyjęcia próbki do badań: 17.10.2017 r.

Data rozpoczęcia /zakończenia badań: 17.10.2017 r./ 17.10.2017 r.

Stan próbki przyjętej do badań: bez zastrzeżeń

Lp.	Parametr	Norma/Procedura badawcza	Jednostka	Wynik badania**	Najwyższe dopuszczalne stężenie***
1.	Stężenie jonu amonowego	PN-EN ISO 7150-1:2002	mg/l	< 0,05	0,50
2.	-	-	-	-	-
3.	-	-	-	-	-
4.	-	-	-	-	-
5.	-	-	-	-	-
6.	-	-	-	-	-
7.	-	-	-	-	-
8.	-	-	-	-	-
9.	-	-	-	-	-
10.	-	-	-	-	-
11.	-	-	-	-	-
12.	-	-	-	-	-
13.	-	-	-	-	-
14.	-	-	-	-	-
15.	-	-	-	-	-
16.	-	-	-	-	-
17.	-	-	-	-	-
18.	-	-	-	-	-
19.	-	-	-	-	-
20.	-	-	-	-	-
21.	-	-	-	-	-
22.	-	-	-	-	-
23.	-	-	-	-	-
24.	-	-	-	-	-

Objaśnienia: * - niepotrzebne skreślić

** - wyniki badania dla parametrów z aktualnego zakresu akredytacji zawierają niepewność rozszerzoną określoną dla poziomu ufności $p = 95\%$ i współczynnika rozszerzenia $k = 2$

*** - określone w Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. (Dz.U. z 2015 r., poz. 1989)

**** - norma wycofana bez zastąpienia

Sprawozdanie sporządził:

Asystent
Laboratorium Badania Wody i Żywności
PSSE we Włocławku

Agata Karpińska

Data i podpis

23. 10. 2017

Informacje:

- Laboratorium ponosi odpowiedzialność/ nie ponosi odpowiedzialności* za pobranie próbki.
- Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do próbki pobranej w dniu określonym w sprawozdaniu.
- Bez pisemnej zgody wykonawcy sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
- Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji oraz badań nieakredytowanych.
Wyniki spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone symbolem „N”.
- Niepewność uwzględnia etap pobierania i transportu próbki.

* KONIEC SPRAWOZDANIA *

L/IQ-02/L.WŻ/01/06 z dnia 10.05.16



AB 600

CERTYFIKAT AKREDYTACJI ODDZIAŁU LABORATORYJNEGO
Dziedziny badań:

- badania chemiczne wody, wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, powietrza i żywności,
- badania dotyczące inżynierii środowiska - hałas w środowisku pracy, oświetlenie i mikroklimat,
- badania mikrobiologiczne materiałów biologicznych, wody, wody do spożycia przez ludzi i żywności,
- badania właściwości fizycznych i pobieranie próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i powietrza,
- pobieranie próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i powietrza.

Szczegółowy zakres akredytowanych badań zawarty jest w zakresie akredytacji
Nr AB 600, wydanie 16 z dnia 27 lutego 2017 r.

Sprawozdanie autoryzował:

Laboratorium Badania Wody i Żywności
PSSE we Włocławku

Krzysztof Stawicki

Data i podpis

23. 10. 2017