



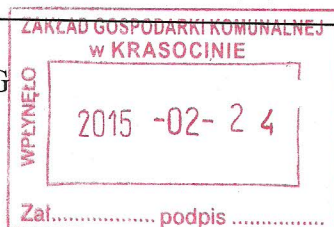
AB 671

POWIATOWA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA  
we Włoszczowie  
ul. Sobieskiego 38, 29-100 Włoszczowa  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY  
PRACOWNIA BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA  
☎ (41) 394-27-41, 394-34-95  
✉ [psse.wloszczowa@pis.gov.pl](mailto:psse.wloszczowa@pis.gov.pl)  
fax: (41) 394-34-96



SE.Ib-47301/S/18/15/JG

Włoszczowa, dnia 05.02.2015



### SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 31 / PBHŚ / S / 2015

**Nazwa i adres Klienta:** Zakład Gospodarki Komunalnej, ul. Emila Godlewskiego 11,  
29-105 Krasocin

**Numer zlecenia:** 18/PBHŚ/2015 z dnia: 03.02.2015

**Numer protokołu:** SE.Ib-4730-11/31/2015 z dnia: 03.02.2015

**Kod próbki:** 31/PBHŚ/S/15

**Rodzaj próbki:** woda do spożycia

**Cel badań:** ocena zgodności ze specyfikacją zawartą w Rozporządzeniu  
Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. w sprawie jakości wody  
przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417  
z późn. zm.)

**Punkt pobrania próbki:** wodociąg Skorków, Skorków – hydrofornia, 29-105 Krasocin,  
2613PPPPW2133

**Próbkobiorca:** Cecylia Karpińska, Renata Szymczyk – Oddział Nadzoru  
Sanitarnego PSSE we Włoszczowie

**Procedura pobrania próbki wody:** PN-ISO 5667-5:2003, PN-EN ISO 19458:2007

**Data przyjęcia próbki do badań:** 03.02.2015

**Stan próbki w chwili przyjęcia:** bez zastrzeżeń

**Data rozpoczęcia badania:** 03.02.2015 **Data zakończenia badania:** 05.02.2015

POWIATOWA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA  
we Włoszczowie

ul. Sobieskiego 38, 29-100 Włoszczowa

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

PRACOWNIA BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA

☎ (41) 394-27-41, 394-34-95

✉ [psse.wloszczowa@pis.gov.pl](mailto:psse.wloszczowa@pis.gov.pl)

fax: (41) 394-34-96



**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 31 / PBHŚ / S / 2015**

**BADANIE FIZYKOCHEMICZNE:**

Badane wskaźniki i parametry	Jednostka	Wyniki / niepewności*	Dopuszczalne zakresy wartości <sup>(1), (2)</sup>	Identyfikacja metody
Mętność (A)	NTU	0,06	1 <sup>(3)</sup>	PN – EN ISO 7027:2003
Barwa (A)	mg/l Pt	< 5	- <sup>(3)</sup>	PN-EN ISO 7887:2012 rozdz. 4
Zapach	-	< 1	- <sup>(3)</sup>	PN-EN 1622:2006
Smak	-	< 1	- <sup>(3)</sup>	PN-EN 1622:2006
Odczyn pH (A)	-	7,3	6,5 – 9,5	PN-EN ISO 10523:2012
Przewodność elektryczna właściwa (w25 <sup>0</sup> C) (A)	μS/cm	547	2500	PN-EN 27888:1999
Amoniak (A)	mg/l	< 0,15	0,50	PN-C-04576-4:1994

\* - niepewność wyniku podawana jest po znaku „±”. Jest ona oszacowana dla poziomu ufności  $\alpha=95\%$  i współczynnika rozszerzenia  $k=2$ .

<sup>(1)</sup> – w przypadku podania jednej wartości, dolna wartość zakresu wynosi zero.

<sup>(2)</sup> – Dopuszczalne zakresy wartości wg rozp. Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007r. Nr 61, poz. 417) z późniejszymi zmianami rozp. Ministra Zdrowia z dnia 20 kwietnia 2010r. (Dz. U. z 2010r. Nr 72, poz. 466).

<sup>(3)</sup> - akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian.

**(A) – badania objęte akredytacją Polskiego Centrum Akredytacji Nr AB 671.**

Autoryzował:

**STARSZY TECHNIK**

*Sabina Teklak*

POWIATOWA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA  
we Włoszczowie

ul. Sobieskiego 38, 29-100 Włoszczowa  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY  
PRACOWNIA BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA

☎ (41) 394-27-41, 394-34-95  
✉ [psse.wloszczowa@pis.gov.pl](mailto:psse.wloszczowa@pis.gov.pl)  
fax: (41) 394-34-96



**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 31 / PBHŚ / S / 2015**  
**BADANIE BAKTERIOLOGICZNE:**

Badane wskaźniki	Jednostka	Wyniki	Dopuszczalne zakresy wartości <sup>(1), (2)</sup>	Identyfikacja metody
Liczba bakterii grupy coli (A)	j.t.k. / 100 ml	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2004+Ap1:2005+AC:2009
Liczba bakterii <i>Escherichia coli</i> (A)	j.t.k. / 100 ml	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2004+Ap1:2005+AC:2009

<sup>(1)</sup> – w przypadku podania jednej wartości, dolna wartość zakresu wynosi zero.

<sup>(2)</sup> – Dopuszczalne zakresy wartości wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007r. Nr 61, poz. 417) z późniejszymi zmianami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 20 kwietnia 2010r. (Dz. U. z 2010r. Nr 72, poz. 466).

(A) – badania objęte akredytacją Polskiego Centrum Akredytacji Nr AB 671.

**Autoryzował:**

MŁODSZY ASYSTENT

Agnieszka Cygan

**Ocena zgodności ze specyfikacją:**

W zakresie badanych parametrów wody stwierdza się zgodność z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm. z 20.04.2010r. Dz. U. Nr 72, poz. 466).

Data sporządzenia sprawozdania: 05.02.2015

**Zatwierdził:**

Otrzymują:

1. Klient;
2. Sekcja Nadzoru Higieny Środowiska w/m;
3. a/a.

Oświadcza się, że:

1. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki.
2. Sprawozdanie niniejsze nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
3. Klientowi przysługuje prawo do odwołania się od wyników badania w ciągu 14 dni od otrzymania niniejszego sprawozdania z badań.

KIEROWNIK  
Oddziału Laboratoryjnego

Jack Grzesiński