



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

fax: (41) 394-34-96



SE.Ib-47301/S/272/JG/10

Włoszczowa, dnia 20.10.2010

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 484 / PBHŚ / S / 2010

Nazwa i adres klienta:	Urząd Gminy 29-105 Krasocin, ul. Macierzy Szkolnej 1		
Numer zlecenia:	275/PBHŚ/2010	z dnia:	19.10.2010 ✓
Numer protokołu:	SE.Ib-4730-11/484/2010	z dnia:	19.10.2010
Kod próbki	484/PBHŚ/S/10		
Rodzaj próbki:	woda do spożycia		
Punkt pobrania próbki:	wodociąg Cieśle, studnia – Cieśle, 29-105 Krasocin, 2613 PPPPW 2067		
Próbkobiorca:	Cecylia Karpińska, Renata Szymczyk – PSSE we Włoszczowie		
Data przyjęcia próbki do badań:	19.10.2010		
Data rozpoczęcia badania:	19.10.2010	Data zakończenia badania:	20.10.2010



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

fax: (41) 394-34-96



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 484 / PBHŚ / S / 2010
BADANIE FIZYKO - CHEMICZNE:

Badane wskaźniki i parametry	Jednostka	Wyniki / niepewności*	Dopuszczalne zakresy wartości ^(1,2)	Identyfikacja metody
Mętność (A)	NTU	0,25	1. akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	PN - EN ISO 7027:2003
Barwa (A)	mg Pt/dm ³	< 5	akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	PN-EN ISO 7887:2002 rozdz. 4
Zapach	-	akceptowalny	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	PN-EN 1622:2003
Smak	-	akceptowalny	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	PN-EN 1622:2003
Odczyn pH (A)	-	7,2	6,5 - 9,5	PN-C-04540-01:1990
Przewodność elektryczna właściwa (w25°C) (A)	μS/cm	674	2500	PN-EN 27888:1999
Amoniak (A)	mgNH ₄ /dm ³	< 0,15	0,50	PB/PBHŚ:04 wyd. 1 z 14.09.2004

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

⁽¹⁾ - w przypadku podania jednej wartości, dolna wartość zakresu wynosi zero.

⁽²⁾ - 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).

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



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

fax: (41) 394-34-96



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 484 / PBHŚ / S / 2010

BADANIE BAKTERIOLOGICZNE:

Badane wskaźniki	Jednostka	Wyniki	Dopuszczalne zakresy wartości ^(1,2)	Identyfikacja metody
Liczba bakterii grupy coli (A)	j.t.k. / 100 ml	0	0	PB/PBHŚ:01 wyd. 2 z 18.10.2007
Liczba bakterii <i>Escherichia coli</i> (A)	j.t.k. / 100 ml	0	0	PB/PBHŚ:01 wyd. 2 z 18.10.2007

⁽¹⁾ – w przypadku podania jednej wartości, dolna wartość zakresu wynosi zero.⁽²⁾ – 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).**(A) – badania objęte akredytacją Polskiego Centrum Akredytacji Nr AB 671.****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: 20.10.2010

Autoryzował:**Zatwierdził:**

MŁODSZY ASYSTENT

MŁODSZY ASYSTENT

Otrzymują:

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

Oświadczają 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 przysługują prawa do odwołania się od wyników badania w ciągu 14 dni od otrzymania niniejszego sprawozdania z badań.