

**WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
W WARSZAWIE  
DZIAŁ LABORATORYJNY**

00-875 Warszawa, ul. Żelazna 79 tel 620-29-28, tel./fax 654-78-59

Numer kodowy próbki  
**SP 13571/P**  
Data sporządzenia sprawozdania  
20.12.2007



**SPRAWOZDANIE Z BADAN PRÓBKII WODY Nr HKL.600- SP 13571/P/2007**

AB 537

Data pobrania / dostarczenia próbki 17.12.2007  
Miejsce pobrania próbki Słomin  
Pochodzenie próbki wodociąg publiczny  
Punkt pobrania próbki z hydroforni - po uzdatnieniu  
Zlecniodawca Gmina Raszyn, ul. Szkolna 2a  
Próbka pobrana przez pracownika PSSE  
Badania wykonano w dniach 17-19.12.2007

**Wyniki badań bakteriologicznych**

Lp.	Oznaczenie	Nr normy / metodyka	Wynik	Najwyższa dopuszczalna zawartość <sup>1)</sup>
1.	Liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody. <sup>A)</sup>	PB/HKL-01, wydanie 1 czerwiec 2004	0	0
2.	Liczba bakterii <i>Escherichia coli</i> w 100 ml wody. <sup>A)</sup>	PB/HKL-01, wydanie 1 czerwiec 2004	0	0
3.	Liczba enterokoków w 100 ml wody. <sup>A)</sup>	PN-EN ISO 7899-2 2004	0	0

Odpowiedzialny merytorycznie:

inż. Ewa Petruszewicz-Ziajka

20. GRU. 2007

## Wyniki badań fizykochemicznych

Lp.	Oznaczenie	Jm	Numer normy/ metodyka	Wynik	Najwyższa dopuszczalna zawartość <sup>1)</sup>
<b>Wskaźniki fizyczne</b>					
1.	Mętność <sup>A)</sup>	NTU	PB/HKL-11 wydanie 1 wrzesień 2006r.	0,23	1
2.	Barwa (Pt)	mg/l	PN-EN ISO 7887 : 2002 rozdział 4	0	15
3.	Zapach	-	PN-72/C-04557	akceptowalny	akceptowalny
4.	Odczyn <sup>A)</sup>	pH	PN-90/C-04540.01	8,02	6,5-9,5
<b>Wskaźniki chemiczne</b>					
5.	Twardość ogólna (CaCO <sub>3</sub> ) <sup>A)</sup>	mg/l	PN-ISO-6059:1999	128	60 <sup>a)</sup> -500
6.	Utlenialność z KMnO <sub>4</sub> <sup>A)</sup>	mg/l	PN-EN ISO 8467:2001	0,61	5
7.	Amoniak <sup>A)</sup>	mg/l	PN-C-04576-4 : 1994	0,04	0,50
8.	Azotyny <sup>A)</sup>	mg/l	PN-EN 26777 1999	0,006	0,50/0,10 <sup>b)c)</sup>
9.	Azotany <sup>A)</sup>	mg/l	PN-82/C-04576.08	2,56	50 <sup>c)</sup>
10.	Chlorki <sup>A)</sup>	mg/l	PN-ISO 9297:1994	9,0	250
11.	Żelazo ogólne <sup>A)</sup>	mg/l	PN ISO 6332 : 2001	0,042	0,200
12.	Mangan <sup>A)</sup>	mg/l	PN-92/C-04590.02	poniżej 0,03	0,050

A) oznaczenie akredytowane przez PCA, certyfikat nr AB 537.

1) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dn. 29 marca 2007r. (Dz. U. nr 61, poz.417).

a) wartość zalecana ze względów zdrowotnych

b) w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej lub innych urządzeń dystrybucji

c) należy spełnić warunek: [azotany]/50 + [azotyny]/3 ≤ 1

Odpowiedzialny merytorycznie:

mgr inż. Halina Szewczak

*WSP*  
*20.12.07*

Zatwierdził:  
KIEROWNIK  
Oddziału Laboratoryjnego  
Higieny Komunalnej  
*Marta Swaczynska*  
mgr Marta Swaczynska

*20.12.07*

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.