



AB 1274



Oddział Laboratoryjny PSSE w Człuchowie  
77-300 Człuchów Os. Witosa 1  
tel. 59 83 45 266, e-mail: [psse.laboratorium@wp.pl](mailto:psse.laboratorium@wp.pl)  
LABORATORIUM BADANIA WODY I ŻYWNOSCI

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ WODY  
NR 275/2012**

Data sporządzenia sprawozdania: 23.03.2012r.

Zleceniodawca:	Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Człuchowska 26, 77-320 Przechlewo	Miejsce pobrania:	Kurek czerpalny w stacji uzdatniania wody
Umowa – zlecenie Nr:	42/2012	Metoda pobrania:	-
Data pobrania:	19.03.2012r.	Rodzaj próbek:	woda do spożycia
Próbkobiorca (PIS/ klient indywidualny):	Anna Żuberek	Data przyjęcia próbki:	19.03.2012r.
Nr protokołu pobrania:	275/2012	Kod próbki nadany w Laboratorium:	275/Ws/B/CH/Z
Adres pobrania próbki:	Przechlewo	Data rozpoczęcia/zakończenia badań:	19..03.2012r./23.03.2012r.
Informacje dodatkowe	brak		

**WYNIKI BADANIA MIKROBIOLOGICZNEGO**

Lp	Badana cecha	Metoda badawcza	Wynik	Niepewność*	Jednostka miary	Wartość dopuszczalna**	
1	<b>Obecność i liczba bakterii grupy coli</b>	PB-5/WO, wyd.2	A	0	-	jtk/100ml	0
2	<b>Obecność i liczba Escherichia coli</b>	PB-5/WO, wyd. 2	A	0	-	jtk/100ml	0

\*<” uzyskany wynik badania jest poniżej granicy wykrywalności

Osoba autoryzująca: *Maria Ordynska, asystent*

**WYNIKI BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH**

Lp	Badana cecha	Metoda badawcza	Wynik	Niepewność*	Jednostka miary	Wartość dopuszczalna**	
1	<b>Barwa</b>	PN-EN ISO 7887:2002	SZ	5	-	mg/l Pt	-
2	<b>Mętność</b>	PN-EN ISO 7027:2003	SZ	0,5	-	NTU	1
3	<b>Stężenie jonów wodoru (pH)</b>	PB-9/WO, wyd. 1	A	7,3	-	-	6,5-9,5
4	<b>Przewodność elektryczna właściwa (25 °C)</b>	PN-EN 27888:1999	A	594 (17,1 °C)	-	µS/cm	2500
5	<b>Zapach</b>	PB-1/WO, wyd. 1	SZ	Akceptowalny	-	-	-
6	<b>Smak</b>	PB-1/WO, wyd. 1	SZ	Akceptowalny	-	-	-
7	<b>Amonowy jon</b>	PN-ISO 7150-1:2002	SZ	< 0,15	-	mg/l	0,50

Korekta wyniku przewodności elektrycznej właściwej za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury.

\*<” uzyskany wynik badania jest poniżej granicy oznaczalności

Osoba autoryzująca: *Ewa Gasińska, mł. asystent*

\* podana niepewność rozszerzona wynika z niepewności standardowej pomnożonej przez współczynnik rozszerzenia k=2 (dla P=95%) i dotyczy wyłącznie etapu badania

\*\* Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 oraz Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 20 kwietnia 2010

A – badania akredytowane

SZ - badania objęte systemem zarządzania OL

MŁODSZY ASYSTENT  
Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej  
w Człuchowie  
Oddział Laboratoryjny  
Zatwierdził: *Dominik Lewandowski*  
Podpis i pieczęć

Wyniki dotyczą wyłącznie badanej próbki.  
Laboratorium nie odpowiada za pobór i transport próbek.  
Sprawozdanie z badań może być powielane jedynie w całości.  
Zleceniodawca ma prawo do złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

Rozdzielnik:

adresat

a/a

**KONIEC SPRAWOZDANIA**