



AB 1274



Oddział Laboratoryjny PSSE w Człuchowie  
77-300 Człuchów Os. Witosza 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 1108/2012**

Data sporządzenia sprawozdania: 26.10.2012r.

<b>Zleceniodawca:</b>	Zakład Gospodarki Komunalnej w Przechlewie ul. Człuchowska 26, 77-320 Przechlewo	<b>Metoda pobrania:</b>	IR_HK_12_01
<b>Umowa – zlecenie Nr:</b>	42/2012	<b>Rodzaj próbki:</b>	woda do spożycia <i>SUPLEN</i>
<b>Data pobrania:</b>	22.10.2012r.	<b>Data przyjęcia próbki:</b>	22.10.2012r.
<b>Próbkobiorca (PIS/ klient indywidualny):</b>	Anna Żuberek	<b>Stan próbki w chwili przyjęcia:</b>	prawidłowy
<b>Nr protokołu pobrania:</b>	1108/2012	<b>Kod próbki nadany w Laboratorium:</b>	1108/Ws/B/CH/Z
<b>Adres pobrania próbki:</b>	77-320 Przechlewo	<b>Data rozpoczęcia/zakończenia badań:</b>	22.10.2012r./26.10.2012r.
<b>Miejsce pobrania:</b>	kurek czerpalny w Stacji Uzdatniania Wody	<b>Informacje dodatkowe:</b>	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 z dnia 20.04.2011 r. A	6	-	jtk/100ml	0
2	<b>Obecność i liczba Escherichia coli</b>	PB –5/WO, wyd.2 z dnia 20.04.2011 r. A	0	-	jtk/100ml	0

\*&lt;” uzyskany wynik badania jest poniżej granicy wykrywalności

Osoba autoryzująca: mgr Izabela Marcińska, mł. asystent

**WYNIKI BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH**

Lp	Badana cecha	Metoda badawcza	Wynik	Niepewność*	Jednostka miary	Wartość dopuszczalna**
1	<b>Barwa</b>	PB-10/WO wyd. 1 z dnia 18.06.2012 r. SZ	5	-	mg/l Pt	-
2	<b>Mętność</b>	PN-EN ISO 7027:2003 A	< 0,1	-	NTU	1
3	<b>Stężenie jonów wodoru (pH)</b>	PB-9/WO, wyd. 1 z dnia 15.04.2011 r. A	7,4	-	-	6,5-9,5
4	<b>Przewodność elektryczna właściwa (25 °C)</b>	PN-EN 27888:1999 A	594 (22,6°C)	-	µS/cm	2500
5	<b>Zapach</b>	PB-1/WO, wyd. 1 z dnia 21.01.2010 r. SZ	Akceptowalny	-	-	-
6	<b>Smak</b>	PB-1/WO, wyd. 1 z dnia 21.01.2010 r. SZ	nb	-	-	-
7	<b>Amonowy jon</b>	PN-ISO 7150-1:2002 A	<0,15	-	mg/l	0,50

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

\*&lt;” uzyskany wynik badania jest poniżej granicy oznaczalności

Osoba autoryzująca: mgr inż. Dominik Lewandowski, 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 (Dz.U. z 2007r., Nr 61 poz. 417) z późniejszymi zmianami

A – badania akredytowane

SZ - badania nieakredytowane, objęte systemem zarządzania

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

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