



AB 1274



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

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ WODY  
NR 491/2012**

Data sporządzenia sprawozdania: 01.06.2012r.

<b>Zleceniodawca:</b>	Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Człuchowska 26, 77-320 Przechlewo	<b>Miejsce pobrania:</b>	Kurek czerpalny w Stacji Uzdatnia Wody
<b>Umowa – zlecenie Nr:</b>	42/2012	<b>Metoda pobrania:</b>	IR_HK_12_01
<b>Data pobrania:</b>	28.05.2012r.	<b>Rodzaj próbki:</b>	woda do spożycia (uzdatniona)
<b>Próbkobiorca (PIS/ klient indywidualny):</b>	Anna Żuberek	<b>Data przyjęcia próbki:</b>	28.05.2012r.
<b>Nr protokołu pobrania:</b>	491/2012	<b>Kod próbki nadany w Laboratorium:</b>	491/Ws/B/CH/Z
<b>Adres pobrania próbki:</b>	77-320 Przechlewo	<b>Data rozpoczęcia/zakończenia badań:</b>	28.05.2012r./01.06.2012r.
<b>Informacje dodatkowe:</b>	Stan próbki w chwili przyjęcia do laboratorium prawidłowy		

**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	0	-	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

"<" uzyskany wynik badania jest poniżej granicy wykrywalności

Osoba autoryzująca: *Grażyna Stoltmann, mł. 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	< 0,1	-	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	598 (20,6 °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	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 Gasńska, mł. asystent*

\* podana niepewność rozszerzona wyniku 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: *Monika Lewandowska*  
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**