



AB 528

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Jasle

**ODDZIAŁ LABORATORYJNY**

ul. Koralewskiego 13

38-200 Jasło

www.psse.jaslo.pl

tel: (13) 446 30 09, fax: (13) 446 34 66, e-mail: psse.jaslo@pis.gov.pl

Jasło, dnia 27.07.2011

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR POL/HK-491/2543/0621/2011**

1. Nazwa i adres klienta: *Gminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
38-230 Nowy Żmigród, ul. Jasielska 25*
2. Identyfikacja próbki: a/ rodzaj: woda przeznaczona do spożycia przez ludzi  
b/miejsce pobrania: wodociąg dla miejscowości Nowy Żmigród-końcówka ul. Mickiewicza 31 (1805PPPW0182)
3. Stan próbki w chwili przyjęcia do badań: *bez zastrzeżeń*
4. Kod próbki: *2543/0621/2011*
5. Data przyjęcia próbki do badań: *19.07.2011*
6. Badania rozpoczęto: *19.07.2011* Badania zakończono: *20.07.2011*
7. Podstawa przeprowadzenia badań: a/ zlecenie- *Umowa nr 3/2011/HK z 19.01.2011*  
b/ protokół pobrania próbki Nr: *PSK.453-6-156/11*
8. Próbkę pobrał i dostarczył: *przedstawiciel PSSE w Jasle*

## 9. Wyniki badań:

Nazwa badanego parametru	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna zawartość <sup>2)</sup>	Wynik końcowy badania <sup>1)</sup>	Zastosowana metoda badawcza
Mętność	NTU	1	7,7 ± 0,7	PN-EN ISO 7027:2003
Barwa	mgPt/dm <sup>3</sup>	-	5 ± 1	PN-EN ISO 7887:2002
* Zapach	TON	-	1	PN-EN 1622:2003
Odczyn	pH	6,5-9,5	8,0 ± 0,1	PN-C-04540-01:1990
Przewodność elektryczna właściwa w 25°C Temp. pomiaru 23,0 °C Korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury	µS/cm	2500	359 ± 11	PN-EN 27888:1999
* Twardość ogólna	mgCaCO <sub>3</sub> /dm <sup>3</sup>	60-500	176	PN-ISO 6059:1999
Amonowy jon	mgNH <sub>4</sub> /dm <sup>3</sup>	0,50	< 0,13	PN-C-04576-4:1994
Azotyny	mgNO <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	0,50	-	PN-EN 26777:1999
Azotany	mgNO <sub>3</sub> /dm <sup>3</sup>	50	-	PN-C-04576-08:1982
Żelazo	µg/dm <sup>3</sup>	200	-	PN-ISO 6332:2001
Mangan	µg/dm <sup>3</sup>	50	-	PN-C-04590-03:1992
Bakterie grupy coli (jtk/100 ml)		0	0	PB/HK/01 Wydanie III z 12.04.2010
<i>Escherichia coli</i> (jtk/100 ml)		0	0	PB/HK/01 Wydanie III z 12.04.2010
Enterokoki (jtk/100 ml)		0	-	PN-EN ISO 7899-2:2004
<i>Clostridium perfringens</i> (łącznie ze sporami) (jtk/100 ml)		0	0	PB/HK/02 Wydanie II z 12.04.2010

<sup>1)</sup> niepewność rozszerzona przy poziomie ufności 95% i k=2 (nie uwzględnia etapu pobierania próbek)

<sup>2)</sup> wymagania jakim powinna odpowiadać woda przeznaczona do spożycia przez ludzi ( Rozp. Min. Zdrowia z 29.03.2007, Dz.U. nr 61 poz.417 z późniejszymi zmianami)

10. Przebieg badania: *badanie przebiegało bez odchyień i odstępstw*

11. Podwykonawcy: *nie dotyczy*

12. Badania wykonał: *Małgorzata Wolańska*

Autoryzował

(funkcja i podpis)

Zatwierdził  
KIEROWNIK  
Oddziału Laboratoryjnego  
mgr inż. Jerzy Papciak

(funkcja i podpis)

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Laboratorium udostępnia Klientowi wszelkie dodatkowe informacje n/t wykonanych badań.

Wszelkie uwagi należy zgłaszać w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

Niniejsze sprawozdanie nie może być bez pisemnej zgody Dyrektora PSSE powielane inaczej jak tylko w całości.

Sprawozdanie sporządzono w 3. jednobrzmiących egzemplarzach.