

Sieradz, dnia 22.02.2013r.

SPRAWOZDANIE Z BADANIA LABORATORYJNEGO NR DL/13/SZW/2/13

Rodzaj próbki: woda z wodociągu

Miejsce pobrania próbki: Grabówka Zlewnia Mleka – woda w sieci

Nazwa zleceniodawcy: Urząd Gminy Burzenin, 98-260 Burzenin ul. Sieradzka 1

Data pobrania próbki: 19.02.2013 r.

Próbki pobrał: pracownik MPWiK w Sieradzu – Celina Klucha

Kod identyfikacyjny próbki: 20/ZW/13

Próbka badana w okresie: 19.02.2013 – 20.02.2013r.

Wyniki badania:

Lp.	Wskaźnik oznaczany	Metoda analityczna	Wartość uzyskana	Wartość dopuszczalna wg Rozp. M.Z. z dn. 29 marca 2007r. Dz.U. nr 61 poz.417 z późniejszymi zmianami
Parametry fizyczne i organoleptyczne				
1.	Barwa mg/l Pt	PN-EN ISO 7887:2002	5	•
2.	Mętność NTU	PN-EN ISO 7027:2003	0,17	1
3.	Odczyn pH	PN-90 C04540 01	7,8	6,5 – 9,5
4.	Przewodność el. wł. w 25°C µS/cm	PN-EN ISO 27888:1999	428	2500
5.	Smak	PB/DL/LW-01	na zimno, brak	•
6.	Zapach	PB/DL/LW-01	na zimno, brak	•
Parametry chemiczne				
1.	Amonowy jon mg/l NH ₄	PN-ISO 7150-1:2002	0,052	0,50
2.	Mangan µg/l	PN-92 C-04590 03	25	50
3.	Żelazo µg/l	PB/DL/LW-03	17	200
Parametry mikrobiologiczne				
1.	<i>Escherichia coli</i> [jtk/100ml]	PN-EN ISO 9308-1	0	0
2.	Bakterie grupy coli [jtk/100ml]	PN-EN ISO 9308-1	0	0

• Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

Badanie próbki wykonano w terminach zgodnych z metodami badawczymi

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do próbek zbadanych.

Sprawozdanie z badań zawiera 1 stronę

Bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej niż w całości.

KIEROWNIK
Działu-Kontrola Jakości
A. Korczak
Anna Korczak

.....
Podpis osoby zatwierdzającej sprawozdanie