



AB 637



**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**  
**Nr 1343/ZL/13**

Data przyjęcia do badania - 18.09.2013r.  
Miejsce pobrania próbki - BGŻ Leszno  
Obiekt - woda – wodociąg publiczny Feliksów  
Punkt pobrania - kran  
Nazwa i adres Klienta - Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Lesznie,  
Al. Wojska Polskiego 21, 05-084 Leszno  
Próbka pobrana przez - Zleceniodawcę  
Badania wykonano w dniach - 18.09.2013. – 19.09.2013 r.  
Kod próbki - 1343/ZL/13

**Uwaga:** Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji oraz badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone symbolem N.

**WYNIK BADAŃ BAKTERIOLOGICZNYCH**

Lp.	Oznaczenia	Jm	Nr normy/metodyka	Wynik	Najwyższa dopuszczalna zawartość /Rozp.Min.Zdr. z 29.03.2007r z póź. zmianami./
1	Liczba bakterii grupy coli	jtk/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2004 +Ap.1:2005+AC:2009	0	0
2	Liczba Escherichia coli	jtk/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2004 +Ap.1:2005+AC:2009	0	0

jtk- jednostki tworzące kolonie

Osoba odpowiedzialna merytorycznie  
za badanie: Sylwia Zembrzuska

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 1343/ZI/13

WYNIK BADAŃ FIZYKO-CHEMICZNYCH

Lp	Oznaczenie	Jm	Nr normy/metodyka	Wynik
1.	Mętność	NTU	N-EN ISO 7027:2003	< 0,5
2.	Barwa	mg Pt/l	PN-EN ISO 7887:2012	5
3.	Zapach <sup>N</sup>	----	PN-72/C-04557	akceptowalny
4.	Smak <sup>N</sup>	----	PN-72/C-04557	akceptowalny
5.	Odczyn 18°C	pH	PN-EN ISO 10523:2012.	7,6
6.	Amonowy jon	mg/l	PN-C-04576-4:1999	< 0,13
7.	Przewodność właściwa w temp. 25°C**	μS/cm	PN-EN 27888:1999	503

N - wyniki badań nie objęte zakresem akredytacji

\* Niepewność rozszerzona U (k= 2 i p = 0,95)

\*\* Pomiar za pomocą urządzenia z kompensacją temperatury.

Osoba odpowiedzialna merytorycznie  
za badanie: Anna Stopczyńska

Zatwierdził:

KIEROWNIK  
Oddziału Laboratoryjnego

mgr inż. Elżbieta Przytuła

Bez zgody laboratorium sprawozdanie z badań nie może być kopiowane inaczej jak tylko w całości.  
Wyniki i badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.