

PRB.534.434.853.2017.BB

Jelenia Góra, dnia 24 lipca 2017 r.

**ORZECZENIE O JAKOŚCI WODY
NA PODSTAWIE SPRAWOZDANIA Z BADAŃ LABORATORYJNYCH**

Dotyczy następującej próbki wody :

Kod próbki	Miejsce pobrania próbki Kod punktu poboru	Data pobrania próbki	Nr sprawozdania z badań	Nr protokołu poboru próbki
1854	Karpacz, ul. Na Śnieżkę 1, Bar Harnasiówka – kran w kuchni (rekontrola)	18.07.2017	853/BW/2017	434/17/Z

Próbka została pobrana na zlecenie klienta zewnętrznego i dostarczona do laboratorium przez pracownika Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Jeleniej Górze.

Pomiary wykonane w miejscu poboru próbki:

Parametr fizyczny lub chemiczny	Jednostka miary	Najwyższa dopuszczalna wartość	wynik
chlor	mg/l Cl ₂	0,30	0,06

I. Charakterystyka składu mikrobiologicznego zbadanej próbki wody:

Pod względem mikrobiologicznym woda nie budzi zastrzeżeń.

II. Orzeczenie:

Pod względem mikrobiologicznym w zakresie podstawowej analizy sanitarnej woda odpowiada wymaganiom sanitarnym ustalonym dla wody przeznaczonej do spożycia.

Podstawy prawne:

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015 r. poz. 1989).

Opracował:
Bogusław Bruzda

Zatwierdził:

KIEROWNIK ODDZIAŁU
NADZORU SANITARNEGO

Lilianna Ślowska

Bez pisemnej zgody Sekcji Poboru Prób i Orzecznictwa orzeczenie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.



AB 682

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Jeleniej Górze
Oddział Laboratoryjny
58-500 Jelenia Góra ul. Wolności 139

telefon: 75 6435582 (83) fax: 75 6435574

Jelenia Góra, dnia 21.07.2017 r.
oryginał /kopia*



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ 853/ BW / 2017 WODY

Nazwa i adres klienta : Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o.
ul. Obrońców Pokoju 2a
58-540 Karpacz

Próbki do badań przyjęto: Zgodnie ze zleceniem wewnętrznym
nr 434/17/Z/MW z dnia 18.07.2017

Miejsce pobrania próbek/ki/: Karpacz, ul. Na Śnieżkę 1, Bar Harnasiówka
(kran w kuchni, rekontrola)

Próbkę/ki pobrał: pracownik PSSE w Jeleniej Górze
Próbkę/ki do badań pobrano: 18.07.17 r.
Data przyjęcia próbek/ki : 18.07.17 r.
Data wykonania badań: 18.07.17 r. – 20.07.17 r.

Opis i identyfikacja próbek/ki :

- woda ze źródła
- oznakowanie przez próbkobiorcę: 4
- oznakowanie przez laboratorium: 1854/MW
- stan próbek: bez zastrzeżeń

Zatwierdził :

[Signature]
Jolanta [illegible]

Otrzymują :

1. klient – 2 egz.
2. a/a – 1 egz.

1. Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
2. Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek/ki.
3. Laboratorium nie uczestniczyło w pobieraniu i transporcie próbek/ki.
4. Klient ma prawo do reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.
5. Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji AB 682.

* niepotrzebna skreślić

WYNIKI BADAŃ

LABORATORIUM BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH				
Lp.	Badanie mikrobiologiczne. Metoda wg której wykonano badanie	Jednostka miary	NDW ¹⁾	Wynik
1	Bakterie grupy coli (PN-EN ISO 9308-1:2014 – 12)	Liczba jtk / 250ml	0	0
2	<i>Escherichia coli</i> (PN-EN ISO 9308-1:2014 – 12)	Liczba jtk / 250 ml	0	0
3	Enterokoki (paciorkowce kałowe) (PN- EN ISO 7899-2:2004)	Liczba jtk / 250 ml	0	0

- 1) NDW – Najwyższa dopuszczalna wartość parametru w próbce wody wg Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 31 marca 2011r (Dz.U. nr 85 poz.466) w sprawie naturalnych wód mineralnych, naturalnych wód źródłanych i wód stołowych
jtk - jednostka tworząca kolonię

LABORATORIUM BADAŃ
MIKROBIOLOGICZNYCH
Autoryzował:

KIEJÓWNIK
Laboratorium Badań Mikrobiologicznych
D. Sadowczyk
Dorota Sadowczyk

KONIEC