



**POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
w LEGNICY**

ul. Mickiewicza 24 59-220 Legnica

e-mail: laboratorium@psse.lca.pl

Kierownik Oddziału Laboratoryjnego tel. (76) 72 45 330
Sekcja Badań Mikrobiologicznych tel. (76) 72 45 338

Sekcja Badań Fizykochemicznych tel. (76) 72 45 332
Sekcja Próbobiorców i Orzecznictwa tel. (76) 72 45 316

882/2018
Gminny Zakład Gospodarki
Komunalnej i Mieszkaniowej
w Chojnowie

AB 636

Legnica, dnia 14 maja 2018 roku

Wpłynęło dnia 15.05.2018

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 312/S/SBM-w/18

Klient: **Gmina Chojnów, Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chojnowie, ul. Fabryczna 1, 59-225 Chojnów**

Próbka / próbki pobrane przez: **Pracownika Sekcji Próbobiorców i Orzecznictwa PSSE w Legnicy**

Próbka / próbki pobrane wg: **PN-EN ISO 19458:2007 (metoda akredytowana)**

Nr zlecenia / umowy: **ADM/05/2018** Data pobrania: **09 maja 2018 r.**

Nr protokołu pobrania: **127/PRB/18/S** Data przyjęcia: **09 maja 2018 r.**

Badana próbka / próbki: **woda** Data rozpoczęcia badań: **09 maja 2018 r.**

Stan próbki / próbek: **bez zastrzeżeń** Data zakończenia badań: **12 maja 2018 r.**

Sposób dostarczenia próbki / próbek: **torba termoizolacyjna z wkładami chłodzącymi + monitoring temperatury**

Wyniki badań mikrobiologicznych:

Numer próbki nadany przez pobierającego		127/2/S		
Kod próbki nadany w Oddziale Laboratoryjnym		322/S/SBM-w/18		
Miejsce pobrania próbki		Przepompownia w Białej, zawór przy umywalce		
Lp.	Badana cecha i dokument odniesienia	Jednostka miary	Wynik badania	Dopuszczalne wartości (Rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 7 grudnia 2017 r. Dz. U. 2017, poz. 2294)
1.	Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22 °C PN-EN ISO 6222:2004 Metoda płytkowa, (posiew wgłębny)	jtk ¹⁾ w 1 ml	nie wykryto	bez nieprawidłowych zmian ²⁾
2.	Liczba bakterii grupy coli PN-EN ISO 9308-1:2014-12 + A1:2017-04 Metoda filtracji membranowej	jtk ¹⁾ w 100 ml	0	0
3.	Liczba <i>Escherichia coli</i> PN-EN ISO 9308-1:2014-12 + A1:2017-04 Metoda filtracji membranowej	jtk ¹⁾ w 100 ml	0	0

- 1) jtk – jednostka tworząca kolonię
2) zaleca się aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:
-100 jtk/ 1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej
-200 jtk/ 1 ml w kranie konsumenta

W trakcie realizacji badań nie wystąpiły żadne szczególne okoliczności mogące wpłynąć na wynik końcowy badania.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

Sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

Sporządził:

DH
mgr Dorota Hereda

Osoba autoryzująca wyniki badań mikrobiologicznych:
Młodszy Asystent w Sekcji Badań Mikrobiologicznych

Sajdak
mgr Judyta Sajdak

Zatwierdził:

KIEROWNIK
Oddziału Laboratoryjnego
Paszkiewicz
mgr Małgorzata Paszkiewicz
14.05.2018r.

Otrzymują:

- Klient – 2 egz.
- Oddział Laboratoryjny PSSE w Legnicy – 1 egz.

KONIEC

Klient ma prawo składać opinie dotyczące współpracy z Laboratorium wypełniając anonimową ankietę dostępną w punktach przyjmowania próbek i w kancelarii.