



# POLCARGO INTERNATIONAL SP. z o.o.

ul. Henryka Pobo nego 5,  
70-900 Szczecin  
tel: +(91) 44 18 201, faks: +(91) 488 20 36  
e-mail: office@polcargo.pl



AB 103



Pełnoprawny członek FOSFA i GAFTA

## SPRAWOZDANIE Z BADA M-3519/2020

### Nazwa i adres zleceniodawcy:

BTL Service  
Mietniów 234  
32-020 Wieliczka

### Data przyj cia próbki:

13-08-2020

### Data rozpocz cia bada :

13-08-2020

### Badany obiekt:

Próbka wody

### Data zako czenia bada :

15-08-2020

### Deklarowana metodyka pobrania próbki

nie deklarowano

### Próbka pobrana i dostarczona przez:

Zleceniodawc

### Opis próbki:

Protokół przyj cia próbki nr M/238/2020

Miejsce pobrania próbki: K pielisko Przysta Brzegi, sporty wodne.

Data/godzina przyj cia próbki do bada : 13.08.2020/11:45

Stan próbki w chwili przyj cia: spełnia wymagania.

Lp.	Badana cecha	Metoda badawcza	Status akredytacji	Wynik badania	Nieprawno	Kryteria	Parametr zgodny/ niezgodny	Jednostka miary
1	Liczba Escherichia coli	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	A	3	<1;10>	do 1000	zgodny	jtk/100ml
2	Liczba enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004*	A	2	<0; 8>	do 400	zgodny	jtk/100ml

### Stwierdzenie zgodno ci/niezgodno ci z wymaganiami:

Stwierdzenie zgodno ci z wymaganiami Rozporz dzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jako ci wody w k pielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do k pielu (Dz. U. poz. 255) - zasada podj tej decyzji oparta na prostej akceptacji.

### Uwagi:

1. Skrót "jtk" oznacza jednostki tworz ce kolonie.

2. W nawiasach <> podano niepewno wyniku.

\* Metoda zatwierdzona przez Pa stwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie, nr decyzji PS.HK.4403.1.2020 z dnia 23.01.2020r.

Wyniki bada odnosz si wył cznie do otrzymanej próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie mo e by powielane inaczej jak tylko w cało ci.

Niniejsze sprawozdanie zawiera 2 wyniki(ów).

Badania oznaczone liter „A” w tym sprawozdaniu s zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 103

Nieprawno pomiaru została okre lona zgodnie z dokumentem EA-04/16. Nieprawno metody okre lono jako niepewno rozszerzon dla współczynnika k=2 oraz poziomu ufno ci w przybli eniu 95%.

Podana niepewno uwzgl dnia niepewno metody badawczej bez etapu pobierania próbek.

Dział, imi i nazwisko oraz podpis osoby autoryzuj cej sprawozdanie oraz pozycje analiz:

Pracownia Analiz Mikrobiologicznych ul. Henryka Pobo nego 5, 70-900 Szczecin tel. 91 44 18 213 pozycje: 1, 2, autoryzuj cy: dr in . Agnieszka Czczott-Urban / kierownik pracowni

Data sporz dzenia: 17-08-2020