



| | | |
|---|---|---|
|  | Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. 30-106 Kraków, ul. Senatorska 1 Centralne Laboratorium 30-148 Kraków, ul. Lindego 9, tel. 12 639 22 19 |  |
| | P.U.K. Sp. z o.o. 32-080 Zabierzów 30. 10. 2015 2638 | |
| SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 4697/2015 | | |

1. Zleceniodawca

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Zabierzowie
 32-080 Zabierzów, ul. Kolejowa 38

Podstawa badań

zlecenie zewnętrzne numer: 40 z dnia 12.01.2015

2. Przedmiot badań

Rodzaj próbki

próbka wody o numerze 4697: Bolechowice

Data pobrania próbki / pobierający

21.10.2015 próbka pobrana przez zleceniodawcę

Metoda pobierania próbki

-

Data przyjęcia do badania

21.10.2015

Data wykonania badania

21.10.2015 - 22.10.2015

Stan próbki

bez zastrzeżeń

3. Wyniki badań

Badania oznaczone przez A przy kodzie metody są akredytowane.

| kod metody | Badana cecha | Jednostka | Wynik badania | Dopuszczalna zawartość ¹⁾ | a ²⁾ |
|------------|---|-------------|---------------|--|-----------------|
| 123 | A bakterie z grupy coli | jtk /100 ml | 0 | 0 | 1 |
| 123 | A <i>Escherichia coli</i> | jtk /100 ml | 0 | 0 | 1 |
| 129 | A barwa | mg/l Pt | 1 | akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian | 2 |
| 24 | A mętność | NTU | 0,11 | 1 | 2 |
| 25 | - zapach | - | akceptowalny | akceptowalny | 2 |
| 25 | - smak | - | akceptowalny | akceptowalny | 2 |
| 122 | A pH | - | 7,2 | 6,5 - 9,5 | 2 |
| 27 | A przewodność elektryczna właściwa w 25°C | μS/cm | 596 | 2500 | 2 |
| 52 | A jon amonowy | mg/l | <0,015 | 0,5 | |

¹⁾ Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 29 marca 2007 r. (Dz. U. Nr 61, Poz. 417) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (z późniejszymi zmianami z 20 kwietnia 2010 r., Dz. U. Nr 72, Poz. 466).

²⁾ Osoba/y autoryzująca/e wyniki: 1 - mgr Danuta Zielińska, 2 - mgr inż. Jerzy Karnas