



| | | | |
|---|--|--|--|
|  | Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Krakowie 30-106 Kraków, ul. Senatorska 1 Centralne Laboratorium 30 - 148 Kraków, ul. Lindego 9, tel. /fax 12 639 22 12 | |  BADANIA AB 776 |
| | SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 3331/2015 | | |

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 3331: Zabierzów

Data pobrania próbki / pobierający

31.07.2015 - próbka pobrana przez zleceniodawcę

Metoda pobierania próbki

-

Data przyjęcia do badania

31.07.2015

Data wykonania badania

01.08.2015

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 |

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

4. Metody badawcze

Metody referencyjne są oznaczone przez N i są zgodne z przepisem prawa (Dz. U. Nr 61, Poz. 417 z późniejszymi zmianami).

| Kod Metody | Norma/ procedura badawcza | Kod Metody | Norma/ procedura badawcza |
|------------|----------------------------|------------|---------------------------|
| 123 | N PN-EN ISO 9308-1:2014-12 | | |

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

Niniejsze sprawozdanie bez pisemnej zgody Centralnego Laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

KIEROWNIK
Pracowni Biologicznej

**Danuta Zielińska**.....
 Zatwierdził

Koniec sprawozdania