

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|  | <b>Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.</b><br><b>w Krakowie</b><br><b>30-106 Kraków, ul. Senatorska 1</b><br><b>Centralne Laboratorium</b><br><b>30-148 Kraków, ul. Lindego 9, tel /fax (12) 639-22-12</b> |  | <br><b>AB 776</b> |
|   | <b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ</b><br><b>Nr 626/2012</b>  |  |  |

|   |  |
|---|--|
| <b>1. Zleceniodawca:</b>                | Zakład Gospodarki Komunalnej w Wieliczce Sp. z o.o.<br>32-020 Wieliczka ul. Jedynaka 30  |
| Podstawa badań:                         | zlecenie zewnętrzne numer 6 z dnia 11.01.2012  |
| <b>2. Przedmiot badań:</b>              |  |
| Rodzaj próbek:                          | Próbka wody pitnej o numerze 626 pobrana w przedszkolu w Strumianach   |
| Data pobrania:                          | 29.03.2012   |
| Nr normy / procedury pobierania próbek: | PN-ISO 5667-5:2003 Pobieranie próbek. Część 5: Wytyczne dotyczące pobierania próbek wody do picia i wody używanej do produkcji żywności i napojów (metoda akredytowana - zakres nr AB 776) |
| Data przyjęcia próbek do badania:       | 29.03.2012 próbka pobrana i dostarczona przez próbkobiorcę Centralnego Laboratorium MPWiK Kraków S. A.   |
| Data wykonania badania:                 | 29.03.2012   |

**3. Wyniki badań:**

Badania oznaczone przez A (akredytowane przez PCA) przy kodzie metody w tym sprawozdaniu są zamieszczone w zakresie akredytacji nr AB 776.

| Rodzaj badania | Kod metody |   | Jednostka | Wynik badania | Dopuszczalna zawartość |
|----------------|------------|---|-----------|---------------|------------------------|
| Mętność        | 24         | A | NTU       | 0,61          | 1                      |
| Żelazo         | 32         | A | mg/l      | 0,075         | 0,200                  |

Osoby autoryzujące wyniki badań są zatwierdzone przez PCA i są wymienione w zakresie akredytacji nr AB776 ([www.pca.gov.pl/?page=karta\\_podmiotu&&id=AB 776](http://www.pca.gov.pl/?page=karta_podmiotu&&id=AB 776)).

**4. Metody badawcze:**

| Kod metody | Numer normy / procedury badawczej        | Tytuł normy / procedury badawczej               |
|------------|--|---|
| 24         | PN-EN ISO 7027:2003                      | Jakość wody. Oznaczanie mętności.               |
| 32         | PB-NJL-W-02, wydanie 1 z dnia 28.09.2005 | Spektrofotometryczne oznaczanie żelaza ogólnego |

Wyniki badań (pomiarów) odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.

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

**Koniec sprawozdania**

KIEROWNIK  
Pracowni Badania Wody  
Zatwierdził  
mgr inż. Jerzy Karnas