

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 183966/16/GDY

|                                                                                                                                            |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Zleceniodawca<br><b>ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W DĘBNICY KASZUBSKIEJ SP. Z O.O.</b><br>UL. ZJEDNOCZENIA 48 D<br>76-248 DĘBNICA KASZUBSKA |                   | Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy)<br><b>WODA</b><br><b>Protokół poboru próbek nr: 2/GDY/AB/13/06/2016</b><br><b>Data poboru: 13.06.2016</b><br><b>Godzina pobrania: 11:40</b><br><b>Punkt poboru, miejsce poboru: Motarzyno, dom mieszkalny nr 19, kran w kuchni</b><br><b>Temp. wody: 8,7stC</b><br><b>Próbki pobrane przez pracownika Laboratorium J.S. Hamilton Poland S.A. zgodnie z PN-ISO 5667-5:2003, PN-EN ISO 19458:2007</b><br><b>Stan próbki bez zastrzeżeń</b> |
| Data przyjęcia próbki:                                                                                                                     | <b>2016-06-13</b> | <b>Zlecenie z dnia 2016-06-13</b><br>Próbki pobrane przez pracownika J.S. Hamilton Poland S.A.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Data zakończenia badań:                                                                                                                    | <b>2016-06-24</b> |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Data utworzenia sprawozdania:                                                                                                              | <b>2016-06-24</b> |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |

| Rodzaj badania                                   | Metoda                            | Jednostka | Wynik        | Kryteria                                | Parametr zgodny/niezgodny |
|--------------------------------------------------|-----------------------------------|-----------|--------------|-----------------------------------------|---------------------------|
| * Liczba bakterii z grupy coli <sup>1)</sup>     | PN-EN ISO 9308-1:2014-12          | jtk/100ml | 0            | 0                                       | zgodny                    |
| * Liczba Escherichia coli <sup>1)</sup>          | PN-EN ISO 9308-1:2014-12          | jtk/100ml | 0            | 0                                       | zgodny                    |
| * Smak <sup>1)</sup>                             | PB-201 wyd. I z dn. 01.02.2013 r. |           | akceptowalny | akceptowalny                            | zgodny                    |
| * Zapach <sup>1)</sup>                           | PB-201 wyd. I z dn. 01.02.2013 r. |           | akceptowalny | akceptowalny                            | zgodny                    |
| * Amonowy jon <sup>1)</sup>                      | PB-124 wyd. I z dn. 15.06.2011    | mg/l      | <0,06        | ≤0,50                                   | zgodny                    |
| * Barwa <sup>1)</sup>                            | PN-EN ISO 7887:2012 metoda D      | mg/l      | 5            | akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian | zgodny                    |
| * Mętność <sup>1)</sup>                          | PN-EN ISO 7027:2003               | NTU       | 0,37         | ≤1                                      | zgodny                    |
| * pH <sup>1)</sup>                               | PN-EN ISO 10523:2012              |           | 7,5          | 6,5-9,5                                 | zgodny                    |
| * Przewodność elektryczna właściwa <sup>1)</sup> | PN-EN 27888:1999                  | μS/cm     | 363          | ≤2500                                   | zgodny                    |

<sup>1)</sup> Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015, poz. 1989).

Autoryzował: Ewa Brzezicka, Kierownik Pracowni Mikrobiologii  
 Paulina Połosa, Specjalista ds. analiz, Pracownia Mikrobiologii  
 Tomasz Wesołowski, Kierownik Pracowni Analiz Środowiska  
 Zatwierdził: Hanna Wachowska, Dyrektor Naczelny Laboratorium (Zatwierdzone podpisem elektronicznym)

Adres laboratorium: Gdynia 81-571, Chwaszczyńska 180

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli nie określono inaczej podana niepewność pomiaru została oszacowana dla współczynnika k=2 i poziomu ufności 95%.

Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland S.A. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland S.A. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland S.A. zamieszczonym na stronie [www.hamilton.com.pl](http://www.hamilton.com.pl)

\* Badanie akredytowane # Wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 1

Formularz PO-14/08d wyd. z dn. 06.06.2014

**J.S. HAMILTON POLAND S.A.**

ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, tel. +48 58 766 99 00

