

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 174142/14/POZ/2

<p>Zleceniodawca <b>KOMUNALNE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O</b> UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 76 89-200 SZUBIN</p>	<p>Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) <b>WODA DO SPOŻYCIA</b> <b>Miejsce, punkt poboru: SZCZEPICE</b> <b>Data, godzina pobrania: 20.08.2014, 13:00</b> <b>Próbki pobrał próbobiorca p. Dawid Kunsztowicz</b> <b>Próbki pobrano zgodnie z normami: PN-EN ISO 19458:2007 oraz PN-ISO 5667-5:2003</b> <b>Temp. w termotorbie w trakcie poboru: 2,0°C</b> <b>Temp. w termotorbie w trakcie transportu: 2,0°C</b> <b>Temp. w termotorbie podczas przyjęcia próbki: 2,0°C</b> <b>Godz. przyjęcia do laboratorium: 14:30</b> <b>Stan próbki bez zastrzeżeń</b></p>						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Data przyjęcia próbki:</td> <td><b>2014-08-20</b></td> </tr> <tr> <td>Data zakończenia badań:</td> <td><b>2014-08-29</b></td> </tr> <tr> <td>Data utworzenia sprawozdania:</td> <td><b>2014-08-29</b></td> </tr> </table>	Data przyjęcia próbki:	<b>2014-08-20</b>	Data zakończenia badań:	<b>2014-08-29</b>	Data utworzenia sprawozdania:	<b>2014-08-29</b>	<p><b>Zlecenie z dnia 2014-08-20</b> Próbki pobrane przez pracownika J.S. Hamilton Poland S.A.</p>
Data przyjęcia próbki:	<b>2014-08-20</b>						
Data zakończenia badań:	<b>2014-08-29</b>						
Data utworzenia sprawozdania:	<b>2014-08-29</b>						

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik	Kryteria	Parametr zgodny/niezgodny
* 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)2)</sup>	PB-124 wyd. I z dn. 15.06.2011	mg/l	<0,06	≤0,50	zgodny
* Barwa <sup>1)2)</sup>	PN-EN ISO 7887:2012 rozdział 4	mg/l	10	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian	zgodny
* Mętność <sup>1)2)</sup>	PN-EN ISO 7027:2003	NTU	<0,20	≤1	zgodny
* pH <sup>1)2)</sup>	PN-EN ISO 10523:2012		7,2	6,5-9,5	zgodny
* Przewodność elektryczna właściwa <sup>1)2)</sup>	PN-EN 27888:1999	μS/cm	765	≤2500	zgodny

<sup>1)</sup> Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417), z późniejszymi zmianami.

<sup>2)</sup> Badania wykonano metodami zatwierdzonymi przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gdyni (decyzja nr 94/2013/S z dnia 20.12.2013 i decyzja nr 29/2014/S z dnia 25.03.2014).

Autoryzował: Ewa Brzezicka, Ekspert ds. analiz, Pracownia Mikrobiologii  
Tomasz Wesołowski, Kierownik Pracowni Analiz Środowiska

Zatwierdził: Monika Michalak Z-ca Kierownika Pracowni Mikrobiologii (Zatwierdzone kwalifikowanym 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

