



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 94566/17/GDY

Zleceniodawca ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ KWIDZYŃSKA 27 82-520 GARDEJA		Próbka (<i>wg deklaracji Zleceniodawcy</i>) WODA POPŁUCZNA Protokół poboru próbek nr: 2/GDY/PT/16/03/17 Data poboru: 16.03.2017 Godzina pobrania: 11:30 Punkt poboru, miejsce poboru: SUW Wandowo, woda popłuczna Temp. ścieku: 8,9stC Próbki pobrane metodą akredytowaną przez pracownika Laboratorium J.S. Hamilton Poland S.A. zgodnie z PN-ISO 5667-10:1997 Stan próbki bez zastrzeżeń
Data przyjęcia próbki:	2017-03-16	Próbki pobrane przez pracownika J.S. Hamilton Poland S.A.
Data zakończenia badań:	2017-03-27	
Data utworzenia sprawozdania:	2017-03-27	

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik
* Żelazo	PN-EN ISO 11885:2009	mg/l	0,131 ± 0,013
* Zawiesiny ogólne	PN-EN 872:2007+Ap1:2007	mg/l	4 ± 1

Autoryzował: Agnieszka Florek, Ekspert ds. analiz, Pracownia Spektrometrii

Anna Józefczuk - Kuczyńska, Ekspert ds. analiz, Pracownia 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

* 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

