

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 185864/16/GDY

Zleceniodawca ZAKŁADY PORCELANY STOŁOWEJ "LUBIANA" S.A. ZAKŁADOWA 1 83-407 ŁUBIANA K/KOŚCIERZYNY	Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) ŚCIEKI ŚREDNIODOBOWE OCZYSZCZONE Data poboru: 13/14.06.2016 Punkt poboru, miejsce poboru: zrzut do rzeki Pilicy Stan próbki bez zastrzeżeń
Data przyjęcia próbki: 2016-06-14	Zlecenie z dnia 2016-06-14 Próbki odebrane przez pracownika J.S. Hamilton Poland S.A.
Data zakończenia badań: 2016-06-27	
Data utworzenia sprawozdania: 2016-06-27	

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik
* Fosfor	PN-EN ISO 11885:2009	mg/l	0,257
* Azot ogólny	PB-102 wyd. II z 14.08.2012	mg/l	5,86
Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅)	PN-EN 1899-1:2002	mg/l	<3
* Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT-Cr)	PN-ISO 6060:2006	mg/l	30
* pH	PN-EN ISO 10523:2012		7,5
* Zawiesiny ogólne	PN-EN 872:2007+Ap1:2007	mg/l	48

Autoryzował: Hanna Tyszkiewicz, Kierownik Pracowni Spektrometrii

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

* 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

