

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 86896/21/POZ

|   |   |
|---|---|
| Zleceniodawca<br><b>GMINA RAWICZ OŚRODEK SPORTU I REKREACJI W RAWICZU</b><br>SPOKOJNA 1A<br>63-900 RAWICZ | Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy)<br><b>WODA BASENOWA</b><br><b>Protokół poboru próbek nr: 2/POZ/KB/16/02/2021</b><br><b>Miejsce, punkt poboru: WODA W NIECCE BASENOWEJ - Basen sportowy</b><br><b>Data, godzina pobrania: 16.02.2021, godz. 9:35-9:40</b><br><b>Temperatura poboru próbek: 28,0 °C</b><br><b>Stan próbki bez zastrzeżeń</b><br>Próbki pobrane przez Krzysztof Błaszowski, pracownika J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. zgodnie z metodą akredytowaną PB-378 wyd. I z dn. 24.05.2018 |
| Data przyjęcia próbki:  | <b>2021-02-16</b>   |
| Data zakończenia badań (data wykonania działalności laboratoryjnej):                                      | <b>2021-02-22</b>   |
| Data utworzenia sprawozdania:   | <b>2021-02-22</b>   |

| Rodzaj badania                                | Metoda                              | Jednostka  | Wynik | Kryteria | Parametr zgodny/niezgodny |
|---|-------------------------------------|------------|-------|----------|---------------------------|
| * Liczba Escherichia coli <sup>1)</sup>       | PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 | jtk/100 ml | 0     | 0        | zgodny                    |
| * Liczba Pseudomonas aeruginosa <sup>1)</sup> | PN-EN ISO 16266:2009                | jtk/100 ml | 0     | 0        | zgodny                    |

<sup>1)</sup> Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U.2015, poz. 2016)

### KONIEC SPRAWOZDANIA

Autoryzował: Anna Grelowska, Starszy Specjalista ds. analiz, Pracownia Mikrobiologii Przeźmierowo  
 Marta Raczkowska, Ekspert ds. analiz, Pracownia Mikrobiologii Przeźmierowo  
 Zatwierdził: Hanna Wachowska, Dyrektor Naczelny Laboratorium (Zatwierdzone podpisem elektronicznym)

Adres laboratorium: Przeźmierowo 62-081, ul. Rzemieślnicza 9

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli nie określono inaczej podana rozszerzona niepewność pomiaru została oszacowana dla współczynnika rozszerzenia k=2 i poziomu ufności 95%. Uwzględniono niepewność pobierania próbek. Jeśli nie określono inaczej podczas stwierdzania zgodności J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. stosuje zasadę prostej akceptacji według wytycznych ILAC-G8:09/2019. Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. zamieszczonym na stronie www.hamilton.com.pl

\* Badanie akredytowane; # Badanie wykonane przez zewnętrznego dostawcę

Strona 1 / 1

Formularz PO-10/01a wyd. z dn. 20.01.2020

**J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o.**  
**LABORATORIUM BADAWCZE**

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

