



JARS Sp. z o.o.

ŁAJSKI:

05-119 Legionowo, ul. Koscielna 2a

FILIA POLUDNIE:

41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka

www.jars.pl

**Sprawozdanie z badań Nr: 4400/06/2017/M/1**

Zleceniodawca: Miejskie Centrum Sportu w Ząbkach Sp. z o.o. 05-091 Ząbki ul. Słowackiego 21

Zlecenie Nr: 4400/06/2017

(A) - metodyka akredytowana, referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(Ae)-metodyka akredytowana z zakresu elastycznego, referencyjna o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).

Podana wartość stanowi różnicę pomiędzy wartością tego parametru w wodzie w nieocie basenowej, a jego zawartością w wodzie doprowadzanej do pływalni.

*(A) - metodyka akredytowana Podwykonawcy

* - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

N - wynik niezgodny z wymaganiami!

Punkt poboru: Brodzik

Przedmiot badania:

Woda z pływalni

Adres pobrania:

05-091 Ząbki, Słowackiego 21

Miejsce pobrania:

Na terenie MCS

Urządzenie aerozolujące:

brak

Temp. pobranej próbki:

33,0 °C

Data i godzina:

07-07-2017 08:35

Pobranie próbek wg: (A) PN-EN ISO 19458:2007

Transport próbek: JARS Sp. z o.o.

Próbkobiorca:

Modzelewski Adrian

Numer próbki: 2329/07/17

Ocena próbki: bez zastrzeżeń

Data rozpoczęcia badań: 07-07-2017

Data zakończenia badań: 09-07-2017

Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**	N
LL	Liczba Escherichia coli	jtk/100ml	(A) PN-EN ISO 9308-1:2014-12	MZ-8	0	
LL	Liczba Pseudomonas aeruginosa	jtk/100ml	(A) PN-EN ISO 16266:2009	MZ-8	0	
LL	Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C po 48h	jtk/1ml	(A) PN-EN ISO 6222:2004	MZ-8	100	

MZ-8 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 2016)

OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI:

Próbka (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej.