



AB 622

Powiatowa Stacja Sanitarno-
Epidemiologiczna
ul. Jasna 10, 65-470 Zielona Góra
Oddział Laboratoryjny
Sekcja Badań Środowiskowych

tel. /68/ 325-46-71 w.226
fax: /68/ 351-47-96
pszezielonagora@wsse.gorzow.pl

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ
NR OL-202/2018/LBŚ
z dnia 26.03.2018**

Ilość egzemplarzy 2
Egzemplarz Nr 1
strona / stron:
1/1

Nazwa klienta: Zespół Szkół Ogólnokształcących i Sportowych ul. Wyspiańskiego 21, 65-036 Zielona Góra	
Identyfikacja zlecenia / umowy klienta Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	Zlecenie z dnia: 20.12.2017 OL-LBŚ.90.2.2018.5
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania próbki: 21.03.2018
	Numer protokołu pobrania: NS-HK.90.49a.2018
	Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Zielonej Górze –M. Musiał – Rawdanis, I. Malinowska.
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Przedmiot badania: próbki wody z basenu Basen kąpielowy kryty Zespół Szkół Ogólnokształcących i Sportowych ul. Wyspiańskiego 21, 65-036 Zielona Góra Stan próbek: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	21.03.2018
Data wykonania badania	21.03.2018– 26.03.2018

Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji oraz wyniki badań nieakredytowanych. Wyniki badań spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone „ * ”.

Wyniki badań

Parametr / Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki		Wartość parametryczna ¹
		OL – 512"S"	OL- 513"S"	
Miejsce pobrania próbki:		Woda w niecce basenowej	Woda doprowadzana do pływalni	Woda w niecce basenowej
Mętność PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	0,34 ± 0,07	---	max 0,5
pH PN-EN ISO 10523:2012		7,0 ± 0,1 (T pomiaru: 24,2°C)	---	min 6,5 max 7,6
Stężenie azotanów PN-82/C-04576.08	W mg/l	6,5 ± 0,5	3,2 ± 0,3	max 20^^
Stężenie chloru wolnego* PB/LBŚ-26 wydanie 1 z dnia 05.03.2018r	mg/l	0,69 ± 0,15	---	min 0,3 max 0,6
Stężenie chloru całkowitego* PB/LBŚ-26 wydanie 1 z dnia 05.03.2018r	mg/l	0,84 ± 0,14	---	---
Stężenie chloru związanego* (z obliczeń) PB/LBŚ-26 wydanie 1 z dnia 05.03.2018r	mg/l	0,15 ± 0,03	---	max 0,3
Potencjał redox * (oksydoredukcyjny) Przy elektrodzie Ag/AgCl 3,5 mKCl PB/LBŚ-27 wydanie 1 z dnia 05.03.2018r	mV	713 ± 36	---	min 750

¹ Zgodnie z rozp. Ministra Zdrowia z dnia 9 Listopada 2015r. Dz. U. z 2015 poz. 2016.

Liczba za znakiem „±” oznacza niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności ok. 95% i współczynnika rozszerzenia k=2, oszacowaną bez procesu pobierania próbek.

^^ - wartość stanowi różnicę pomiędzy wartością tego parametru w wodzie w niecce basenowej, a jego zawartością w wodzie doprowadzanej do pływalni.

W - Norma wycofana bez zastąpienia. Laboratorium posiada argumenty techniczne i merytoryczne uzasadniające stosowanie norm wycofanych.

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

26.03.2018
Asystent
mgr inż. Krystyna Łyczka

W P Ł Y N Ę Ł O
L.dz. 612
dnia 03.03.2018r

Zatwierdził
ASYSTENT
26.03.2018
mgr inż. Malwina Kubów
data i podpis

Otrzymują:

- Zespół Szkół Ogólnokształcących i Sportowych, ul. Wyspiańskiego 21, 65-036 Zielona Góra (1 egzemplarz)
- a/a

Koniec sprawozdania

Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 21 dni od otrzymania sprawozdania.

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Zielonej Górze nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.