



AB 918



WESSLING Polska sp. z o.o.  
Oddział w Poznaniu  
ul. Jasielska 7a · 60-476 Poznań  
Tel. + 48 61 8429-849 · Fax + 48 61 8422-229  
zywnosc@wessling.pl · www.wessling.pl

WESSLING Polska sp. z o.o., Oddział w Poznaniu

Gnieźnieński Ośrodek Sportu i Rekreacji  
ul. Błogostawionej Jolenty 5  
62-200 Gniezno

Kontakt: M. Asman  
Numer tel. +48 61 842 77 55  
e-mail: malgorzata.asman@wessling.pl

# RAPORT

## Badania mikrobiologiczne

Report analityczny CPO20-004017-1	Nr zlecenia CPO-00010-20	Data 06.03.2020	
Numer próbki	20-027109-01	20-027109-02	20-027109-03
Nazwa próbki	Woda do spożycia; miejsce pobrania: natrysk dział techniczny *	Woda do spożycia; miejsce pobrania: natrysk szatnia dla inwalidów *	Woda do spożycia; miejsce pobrania: natrysk szatnia damska I piętro *
Stan próbki	Prawidłowy	Prawidłowy	Prawidłowy
Data poboru próbki	18.02.2020	18.02.2020	18.02.2020
Pobrane przez	Pracownik firmy WESSLING Polska Sp. z o.o.	Pracownik firmy WESSLING Polska Sp. z o.o.	Pracownik firmy WESSLING Polska Sp. z o.o.
Próbkobiorca	Ryszard Żabiński	Ryszard Żabiński	Ryszard Żabiński
Data przyjęcia	18.02.2020	18.02.2020	18.02.2020
Data rozpoczęcia badań	18.02.2020	18.02.2020	18.02.2020
Data zakończenia badań	04.03.2020	04.03.2020	04.03.2020

### Pobieranie próbek

Numer próbki	20-027109-01
Pobranie próbek wody do badań (mikrobiologia) h	2

### Analizy mikrobiologiczne

Numer próbki	20-027109-01	20-027109-02	20-027109-03
Liczba bakterii z rodzaju Legionella jtk/100 ml W/E	0	0	0



AB 918



WESSLING Polska sp. z o.o.  
Oddział w Poznaniu  
ul. Jasielska 7a · 60-476 Poznań  
Tel. + 48 61 8429-849 · Fax + 48 61 8422-229  
zywnosc@wessling.pl · www.wessling.pl

Raport analityczny **CPO20-004017-1** Nr zlecenia **CPO-00010-20** Data **06.03.2020**

**Analizy fizykochemiczne**

Numer próbki		20-027109-01	20-027109-02	20-027109-03
Chlor (Cl), wolny	mg/l	<0,10	<0,10	<0,10
Temperatura	°C	38,4	39,1	32,4



AB 918



WESSLING Polska sp. z o.o.  
Oddział w Poznaniu  
ul. Jasielska 7a · 60-476 Poznań  
Tel. + 48 61 8429-849 · Fax + 48 61 8422-229  
zywnosc@wessling.pl · www.wessling.pl

---

Raport analityczny **CPO20-004017-1** Nr zlecenia **CPO-00010-20** Data **06.03.2020**

---

Próba nr 20-027109-01 Liczba bakterii z rodzaju Legionella: [Matryca B; Procedura 7; Pożywka C-GVPC]  
Granica wykrywalności 1jtk/100ml

Próbka nr 20-027109-02 Liczba bakterii z rodzaju Legionella: [Matryca B; Procedura 7; Pożywka C-GVPC]  
Granica wykrywalności 1jtk/100ml

Próbka nr 20-027109-03 Liczba bakterii z rodzaju Legionella: [Matryca B; Procedura 7; Pożywka C-GVPC]  
Granica wykrywalności 1jtk/100ml

Czas pobrania dotyczy wszystkich próbek obecnych na zleceniu z dnia 18.02.2020 r.

### Metody

Liczba bakterii z rodzaju Legionella  
Chlor (Cl) w wodzie  
Pomiar temperatury  
Pobieranie próbek wody do analiz mikrobiologicznych

### Normy

PN-EN ISO 11731:2017-08<sup>A</sup>  
WES 921 L/M wydanie 02 z dnia 27.04.2017r.<sup>A</sup>  
WES 927 - L/M wydanie 03 z dnia 13.02.2019 r.<sup>A</sup>  
PN-EN ISO 19458:2007 z wyl. p. 4.4.2, 4.4.4, 4.4.5 i 4.4.6<sup>A</sup>

### Miejsce wykonania analiz

LAM Poznań  
w miejscu pobrania  
w miejscu pobrania  
LAM Poznań

### Skróty

W/E

Woda/eluat

<sup>A</sup> – oznaczenie wykonane metodą akredytowaną

LAM - Laboratorium Analiz Mikrobiologicznych  
LAF - Laboratorium analiz fizykochemicznych  
WesLab - Laboratorium grupy WESSLING

Sporządził:

Małgorzata Asman

Kierownik Działu Obsługi Klienta/Customer Service Manager

Autoryzował:

Rafał Popielas

Specjalista Laboratorium

## KONIEC RAPORTU