



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Złotowie

ON-HK.9011.2.23.2023

Złotów, dnia 3 lipca 2023 r.

**Kryta Pływalnia „LAGUNA”
ul. Norwida 4a
77-400 Złotów**

OCENA JAKOŚCI WODY NA PŁYWALNI Nr 177/2023

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195), § 2 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1230)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Złotowie

po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody pobranych do analizy laboratoryjnej na **Krytej Pływalni LAGUNA w Złotowie** przez **zarządzającego pływalnią** w ramach kontroli wewnętrznej według ustalonego na dany rok harmonogramu **w dniach:**

2 czerwca 2023 r.:

- z niecek basenowych: sprawozdania z badań nr SB/66708/06/2023, SB/66709/06/2023 z dnia 6 czerwca 2023 r., SB/69387/06/2023, SB/69388/06/2023 z dnia 13 czerwca 2023 r.,

- woda doprowadzana do obiektu i wprowadzana do niecek: sprawozdania z badań nr SB/66714/06/2023 SB/66710/06/2023, SB/66711/06/2023, SB/66712/06/2023, SB/66713/06/2023 z dnia 6 czerwca 2023r.,

7 czerwca 2023 r.:

- z niecki basenowej rehabilitacyjnej: sprawozdanie z badań nr SB/67990/06/2023 z dnia 9 czerwca 2023 r.,

16 czerwca 2023 r.:

- z niecek basenowych: sprawozdania z badań nr SB/72216/06/2023, SB/72217/06/2023, SB/72210/06/2023, SB/72209/06/2023, z dnia 19 czerwca 2023 r.,

- woda doprowadzana do obiektu: sprawozdanie z badań nr SB/72233/06/2023 z dnia 19 czerwca 2023r.

23 czerwca 2023 r.:

- z niecki basenowej rehabilitacyjnej: sprawozdanie z badań nr SB/75819/06/2023 z dnia 26 czerwca 2023r.,

a także przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Złotowie w ramach kontroli urzędowej w dniu 2 czerwca 2023 r.:

- z niecki basenowej rehabilitacyjnej - sprawozdania z badań nr N/B/359/2023/LB-WiPF/PM/, N/B/358/2023/LB-WiPF/PM/ z dnia 26 czerwca 2023 r.

W P Ł Y N Ę Ł O

05.07.2023
(data)

[Podpis]
(podpis)

Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna w Złotowie
ul. M. Hubego 1/1 | 77-400 Złotów
Sekcja Higieny Komunalnej
tel. 67 3491691 | 67 3491692
higiena.komunalna.psse.zlotow@sanepid.gov.pl
sekretariat.psse.zlotow@sanepid.gov.pl
NIP 767-13-15-579 | REGON 570293242
BDO 000437574
www.gov.pl/web/psse-zlotow
PSSEZlotow/SkrytkaESP

informuje, iż
woda na Krytej Pływalni „LAGUNA” w Złotowie w zakresie przebadanych parametrów spełnia
wymagania ww. rozporządzenia, a tym samym jest bezpieczna do kąpieli

Niniejsza informacja obowiązuje do czasu wydania kolejnej oceny.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w ZŁOTOWIE
mgr Halina Godlewska

Otrzymują:

1. adresat
 2. HK a/a
- /P.T./



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Złotowie

ON-HK.9020.214.2023

Złotów, dnia 3 lipca 2023 r.

**Złotowskie Centrum
Aktywności Społecznej
Al. Mickiewicza 18
77-400 Złotów**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Złotowie przesyła w załączeniu sprawozdania z badania próbek wody pobranych do analizy laboratoryjnej w zakresie parametru gronkowce koagulazo-dodatnie dnia **21 czerwca 2023 r.** w punktach czerpalnych zlokalizowanych na **Krytej Pływalni LAGUNA:**

- Niecka rehabilitacyjna, strona lewa - sprawozdanie z badań nr **N/B/358/2023/LB-WiPF/PM/**,
- Niecka rehabilitacyjna, strona prawa - sprawozdanie z badań nr **N/B/359/2023/LB-WiPF/PM/**,

W zakresie przebadanego parametru woda spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1230).

Informacje przekazuje się celem służbowego wykorzystania.

W załączeniu:

1. Sprawozdanie z badań nr **N/B/358/2023/LB-WiPF/PM/** i **N/B/359/2023/LB-WiPF/PM/**,

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w ZŁOTOWIE

mgr Hanna Godlewska

Otrzymują:

1. adresat listem poleconym
 2. HK a/a
- /P.T./

Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna w Złotowie
ul. M. Hubego 1/1 | 77-400 Złotów
Sekcja Higieny Komunalnej
tel. 67 3491691 | 67 3491692
higiena.komunalna.psse.zlotow@sanepid.gov.pl
sekretariat.psse.zlotow@sanepid.gov.pl
NIP 767-13-15-579 | REGON 570293242
BDO 000437574
www.gov.pl/web/psse-zlotow
PSSEZlotow/SkrytkaESP



AB 438

DZIAŁ LABORATORYJNY

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Poznaniu, ul. Noskowskiego 23, 61-705 Poznań

LABORATORIUM BADANIA WODY I POMIARÓW FIZYCZNYCH

ul. Noskowskiego 21, 61-705 Poznań

tel.: 61 8544-826, 61 8544-829 e-mail: lbwipf.wssepoznan@sanepid.gov.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr N/B/358/2023/LB-WiPF/PM/

*Nazwa i adres zleceniodawcy: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna Złotów

*Cel / przyczyna badań: nadzór sanitarny

*Próbka pobrana / dostarczona przez: próbkobiorcę PSSE Złotów

Nr rejestru próbki: N/B/358/2023

*Identyfikacja metody pobierania próbki: PTW-HK-01 z dnia 22.03.2013r.

*Data pobrania próbki: 21.06.2023 r.

Przedmiot badań (rodzaj próbki): woda na pływalniach

Data przyjęcia próbki: 21.06.2023 r.

*Opis próbki / oznakowanie: woda z niecki basenowej / 122/HK/23

Stan próbki: dobry

*Miejsce pobrania: Kryta Pływalnia Laguna, ul. Norwida 4a, 77-400 Złotów

Punkt: niecka rehabilitacyjna, strona lewa

Data rozpoczęcia badań mikrobiologicznych: 21.06.2023 r.

Data zakończenia badań mikrobiologicznych: 23.06.2023 r.

Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 438. Metody badawcze objęte zakresem akredytacji oznakowano symbolem A.

WYNIKI BADAŃ

Lp.	Parametr	Identyfikator metody badawczej ¹⁾	Wynik / Informacja o rezultacie badania ²⁾	Niepewność pomiaru z oszacowanymi granicami przedziału wyniku ³⁾	Wartość parametryczna ⁴⁾ (dopuszczalna)	Jednostka
1	Gronkowce koagulazo-dodatnie	PB-09-A-760 wyd. 3 z dnia 31.01.2019 r.	A 0	-	0	jtk / 100 ml

* - dane dostarczone przez Klienta
jtk - jednostka tworząca kolonię¹⁾ Metody badawcze stosowane w badaniach spełniają wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r. poz. 1230).²⁾ Jeżeli wynik badania ilościowego otrzymany przez Laboratorium Badania Wody i Pomiarów Fizycznych Działu Laboratoryjnego WSSE w Poznaniu nie zawiera się w zakresie pomiarowym akredytowanej metody (potwierdzonej akredytacją PCA nr AB 438), wtedy laboratorium w sprawozdaniu z badań przedstawia informację o uzyskanym rezultacie badania w postaci:

< wartości dolnej granicy zakresu pomiarowego akredytowanej metody / jednostka lub

> wartości górnej granicy zakresu pomiarowego akredytowanej metody / jednostka

wraz z informacją o wartości niepewności rozszerzonej odpowiednio dla dolnej granicy zakresu pomiarowego lub górnej granicy zakresu pomiarowego.

Dla metod mikrobiologicznych informacje o uzyskanym rezultacie badania przedstawione w formie „<” lub „>” wraz z informacją o granicach przedziału są na sprawozdaniu z badań podane ze znakiem akredytacji.

³⁾ Przedstawiona niepewność rozszerzona pomiaru dla wyników badań mikrobiologicznych została oszacowana zgodnie z wytycznymi normy PN-EN ISO 19036:2020-04 metodą łączenia składowych i opiera się na niepewności standardowej złożonej pomnożonej przez współczynnik rozszerzenia k=2 przy prawdopodobieństwie rozszerzenia 95%. Niepewność związana z pobieraniem próbek jest składnikiem budżetu niepewności, jeżeli próbki pobrane są przez próbkobiorców LB-WiPF.⁴⁾ Określono w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r. poz. 1230).

W niniejszym sprawozdaniu wyniki badań / informacje o rezultacie badań dotyczą wyłącznie badanych / pobranych próbek. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Działu Laboratoryjnego WSSE w Poznaniu, nie może być kopiowane we fragmentach. Istnieje możliwość składania skarg i reklamacji na działalność laboratoryjną, w tym sprawozdania z badań. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za informacje, pobieranie i transport próbek dostarczanych do Laboratorium przez Klientów. Niewłaściwe pobranie i/lub transport próbek do laboratorium, jak i przekazanie przez Klientów błędnych lub nieprawdziwych informacji dotyczących próbek (takich jak: data, godzina, metoda pobierania próbek, rodzaj, opis, oznakowanie oraz miejsce pobrania próbek) może mieć wpływ na ważność wyników. W przypadku próbek dostarczonych przez Klientów wyniki odnoszą się do otrzymanej próbki.

- koniec sprawozdania -

Niniejszy wydruk jest informacją o Sprawozdaniu z badań. Sprawozdanie zostało sporządzone w postaci elektronicznej i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

26.06.2023 r.

26.06.2023 r.

Data sporządzenia sprawozdania

Data autoryzacji sprawozdania

Autoryzował:

mgr Renata Zarębska
Asystent Pracowni Mikrobiologii
Laboratorium Badania Wody
i Pomiarów Fizycznych

Imię, nazwisko, stanowisko

Podpis jest prawdziwy

Dokument podpisany przez Renatę Zarębską; WSSE w Poznaniu
Data: 2023.06.26 09:54:17 CEST



AB 438

DZIAŁ LABORATORYJNY

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Poznaniu, ul. Noskowskiego 23, 61-705 Poznań

LABORATORIUM BADANIA WODY I POMIARÓW FIZYCZNYCH

ul. Noskowskiego 21, 61-705 Poznań

tel.: 61 8544-826, 61 8544-829 e-mail: lbwipf.wssepoznan@sanepid.gov.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr N/B/359/2023/LB-WiPF/PM/

*Nazwa i adres zleceniodawcy: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna Złotów

*Cel / przyczyna badań: nadzór sanitarny

*Próbka pobrana / dostarczona przez: próbkobiorcę PSSE Złotów

Nr rejestru próbki: N/B/359/2023

*Identyfikacja metody pobierania próbki: PTW-HK-01 z dnia 22.03.2013r.

*Data pobrania próbki: 21.06.2023 r.

Przedmiot badań (rodzaj próbki): woda na pływalniach

Data przyjęcia próbki: 21.06.2023 r.

*Opis próbki / oznakowanie: woda z niecki basenowej / 123/HK/23

Stan próbki: dobry

*Miejsce pobrania: Kryta Pływalnia Laguna, ul. Norwida 4a, 77-400 Złotów

Punkt: niecka rehabilitacyjna, strona prawa

Data rozpoczęcia badań mikrobiologicznych: 21.06.2023 r.

Data zakończenia badań mikrobiologicznych: 23.06.2023 r.

Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 438. Metody badawcze objęte zakresem akredytacji oznakowano symbolem A.

WYNIKI BADAŃ

Lp.	Parametr	Identyfikator metody badawczej ¹⁾	Wynik / Informacja o rezultacie badania ²⁾	Niepewność pomiaru z oszacowanymi granicami przedziału wyniku ³⁾	Wartość parametryczna ⁴⁾ (dopuszczalna)	Jednostka
1	Gronkowce koagulazo-dodatnie	PB-09-A-760 wyd. 3 z dnia 31.01.2019 r.	A 0	-	0	jtk / 100 ml

* - dane dostarczone przez Klienta
jtk - jednostka tworząca kolonię¹⁾ Metody badawcze stosowane w badaniach spełniają wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r. poz. 1230).²⁾ Jeżeli wynik badania ilościowego otrzymany przez Laboratorium Badania Wody i Pomiarów Fizycznych Działu Laboratoryjnego WSSE w Poznaniu nie zawiera się w zakresie pomiarowym akredytowanej metody (potwierdzonej akredytacją PCA nr AB 438), wtedy laboratorium w sprawozdaniu z badań przedstawia informację o uzyskanym rezultacie badania w postaci:

< wartości dolnej granicy zakresu pomiarowego akredytowanej metody / jednostka lub

> wartości górnej granicy zakresu pomiarowego akredytowanej metody / jednostka

wraz z informacją o wartości niepewności rozszerzonej odpowiednio dla dolnej granicy zakresu pomiarowego lub górnej granicy zakresu pomiarowego.

Dla metod mikrobiologicznych informacje o uzyskanym rezultacie badania przedstawione w formie „<” lub „>” wraz z informacją o granicach przedziału są na sprawozdaniu z badań podane ze znakiem akredytacji.

³⁾ Przedstawiona niepewność rozszerzona pomiaru dla wyników badań mikrobiologicznych została oszacowana zgodnie z wytycznymi normy PN-EN ISO 19036:2020-04 metodą łączenia składowych i opiera się na niepewności standardowej złożonej pomnożonej przez współczynnik rozszerzenia k=2 przy prawdopodobieństwie rozszerzenia 95%. Niepewność związana z pobieraniem próbek jest składnikiem budżetu niepewności, jeżeli próbki pobrane są przez próbkobiorców LB-WiPF.⁴⁾ Określono w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r. poz. 1230).

W niniejszym sprawozdaniu wyniki badań / informacje o rezultacie badań dotyczą wyłącznie badanych / pobranych próbek. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Działu Laboratoryjnego WSSE w Poznaniu, nie może być kopiowane we fragmentach. Istnieje możliwość składania skarg i reklamacji na działalność laboratoryjną, w tym sprawozdania z badań. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za informacje, pobieranie i transport próbek dostarczanych do Laboratorium przez Klientów. Niewłaściwe pobranie i/lub transport próbek do laboratorium, jak i przekazanie przez Klientów błędnych lub nieprawdziwych informacji dotyczących próbek (takich jak: data, godzina, metoda pobierania próbek, rodzaj, opis, oznakowanie oraz miejsce pobrania próbek) może mieć wpływ na ważność wyników. W przypadku próbek dostarczonych przez Klientów wyniki odnoszą się do otrzymanej próbki.

- koniec sprawozdania -

Niniejszy wydruk jest informacją o Sprawozdaniu z badań. Sprawozdanie zostało sporządzone w postaci elektronicznej i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

26.06.2023 r.

26.06.2023 r.

Data sporządzenia sprawozdania

Data autoryzacji sprawozdania

Autoryzował:

mgr Renata Zarębska
Asystent Pracowni Mikrobiologii
Laboratorium Badania Wody
i Pomiarów Fizycznych

Imię, nazwisko, stanowisko

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Renatę Zarębską; WSSE w Poznaniu
Data: 2023.06.26 09:54:19 CEST

