



AB 552

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kielcach  
DZIAŁ LABORATORYJNY  
ODDZIAŁ BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA  
ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce  
[www.gov.pl/wsse-kielce](http://www.gov.pl/wsse-kielce)  
e-mail: [lab.srodowisko.wsse.kielce@sanepid.gov.pl](mailto:lab.srodowisko.wsse.kielce@sanepid.gov.pl)

tel. 413655436  
fax 413451873

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań oznaczone symbolem „A”, objęte zakresem akredytacji PCA nr AB 552 oraz wyniki badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji nie posiadają oznaczenia „A”.

Nr sprawozdania: LHS.9051.2.1420.2024 Kielce, dnia: 21. SIE. 2024

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**

KOD PRÓBKII: 1426/OBS/SP/24  
NUMER PRÓBKII NADANY PRZEZ PRÓBKOBIORCĘ: Zbiornik wodny "Strawczyn"; kąpielisko  
pkt 1 -lewa strona kąpieliska - Strawczyn

NAZWA I ADRES KLIENTA: Samorządowe Centrum Kultury Sportu i Czytelnictwa w Strawczynie  
Strawczynek, ul. Turystyczna 6, 26-067 Strawczyn.

DOKUMENT: Zlecenie Nr LHS.9052.760.2024 z dnia: 19.08.2024  
RODZAJ PRÓBKII: woda  
OCENA STANU PRÓBKII: bez zastrzeżeń  
PUNKT POBORU PRÓBKII: -

PRÓBKOBIORCA: Przedstawiciel Samorządowego Centrum Kultury Sportu i Czytelnictwa w Strawczynie  
(Andrzej Barwiński)

POBIERANIE PRÓBEK wg: Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019r. w sprawie nadzoru  
nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli  
(Dz.U. z 2019r., poz. 255).

DATA I GODZINA POBORU PRÓBKII: 19.08.2024 godz.11.30  
DATA I GODZINA PRZYJĘCIA PRÓBKII DO BADAŃ: 19.08.2024 godz.12.35  
DATA ROZPOCZĘCIA BADAŃ / DATA ZAKOŃCZENIA BADAŃ: 19.08.2024/ 21.08.2024

| Badane parametry            | Jednostka | Kod  | Znak | Wynik** | Niepewność* | Wartość dopuszczalna <sup>(1)</sup> | Identyfikacja metody  |
|-----------------------------|-----------|------|------|---------|-------------|-------------------------------------|-----------------------|
| Liczba enterokoków (A)      | jtk/100ml | 013a | =    | 55      | [41-73]*    | ≤ 400                               | PN-EN ISO 7899-2:2004 |
| Liczba Escherichia coli (A) | NPL/100ml | 015c | =    | 76      | [32-184]*   | ≤ 1000                              | PN-EN ISO 9308-3:2002 |

jtk - jednostki tworzące kolonie

NPL -Najbardziej Prawdopodobna Liczba

<sup>(1)</sup> - wartość dopuszczalna wg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystanym do kąpeli (Dz.U. z 2019r., poz. 255).

\* - w przypadku ilościowych badań mikrobiologicznych w nawiasie kwadratowym podawana jest niepewność rozszerzona wyniku dla poziomu ufności 95% i współczynnika rozszerzenia k=2, wyznaczona na podstawie normy PN-ISO 29201:2022-02. Niepewność wyniku badania obejmuje niepewność operacyjną i niepewność rozkładu metody badawczej, nie uwzględnia etapu pobrania próbek - w przypadku rezultatów, podana wartość niepewności dotyczy dolnej/górnej granicy zakresu pomiarowego metody

\*\* - rezultat badania w przypadku wartości "<" lub ">" y, gdzie y -wartość mierzana odpowiadająca dolnej/ górnej granicy zakresu pomiarowego metody  
Dolna granica zakresu pomiarowego metody jest jednocześnie granicą oznaczalności tej metody.

Autoryzował: Kierownik Oddziału  
Badań Higieny Środowiska

Elżbieta Ślusarczyk

21. SIE. 2024

Zatwierdził:

Kierownik  
Działu Laboratoryjnego

Dorota Gładkiewicz

Oświadczam się, że:

1. Wyniki/ rezultaty badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
2. W przypadku próbek pobieranych i badanych przez Laboratorium dane dotyczące próbek, mogące mieć wpływ na ważność wyników ( w tym punkt pobrania oraz identyfikacja obiektu badań) zostały podane przez Klienta, wyniki badań dotyczą próbek pobranych i badanych, niepewność wyniku (jeśli podano) uwzględnia etap pobierania próbek. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za informacje pozyskane od Klienta.
3. W przypadku próbek nie pobranych przez Laboratorium dane dotyczące próbki (w tym mogące bezpośrednio wpływać na ważność wyników: sposób pobrania, data pobrania, miejsce pobrania, transport, obiekt badań) zostały podane przez Klienta, wyniki badań dotyczą wyłącznie otrzymanych i badanych próbek, niepewność wyniku (jeśli podano) nie uwzględnia pobierania. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za informacje pozyskane od Klienta.
4. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
5. Klientowi przysługuje prawo reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.
6. Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 3 egzemplarzach, z czego 2 otrzymuje Klient a 1 pozostaje w Laboratorium.



AB 552

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kielcach  
DZIAŁ LABORATORYJNY  
ODDZIAŁ BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA  
ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce

[www.gov.pl/wsse-kielce](http://www.gov.pl/wsse-kielce)

e-mail: lab.srodowisko.wsse.kielce@sanepid.gov.pl



tel. 413655436

fax 413451873

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań oznaczone symbolem „A”, objęte zakresem akredytacji PCA nr AB 552 oraz wyniki badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji nie posiadają oznaczenia „A”.

Nr sprawozdania: LHS.9051.2.1420.2024

Kielce, dnia:

21. SIE. 2024

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**

KOD PRÓBKII: 1426/OBS/SP/24

NUMER PRÓBKII NADANY PRZEZ PRÓBKOBIORCĘ: Zbiornik wodny "Strawczyn"; kąpielisko  
pkt 1 -lewa strona kąpieliska - StrawczynNAZWA I ADRES KLIENTA: Samorządowe Centrum Kultury Sportu i Czytelnictwa w Strawczynie  
Strawczynek, ul. Turystyczna 6, 26-067 Strawczyn.

DOKUMENT: Zlecenie Nr LHS.9052.760.2024 z dnia: 19.08.2024

RODZAJ PRÓBKII: woda

OCENA STANU PRÓBKII: bez zastrzeżeń

PUNKT POBORU PRÓBKII: -

PRÓBKOBIORCA: Przedstawiciel Samorządowego Centrum Kultury Sportu i Czytelnictwa w Strawczynie  
(Andrzej Barwiński)POBIERANIE PRÓBEK wg: Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019r. w sprawie nadzoru  
nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpiei  
(Dz.U. z 2019r., poz. 255).

DATA I GODZINA POBORU PRÓBKII: 19.08.2024 godz.11.30

DATA I GODZINA PRZYJĘCIA PRÓBKII DO BADAŃ: 19.08.2024 godz.12.35

DATA ROZPOCZĘCIA BADAŃ / DATA ZAKOŃCZENIA BADAŃ: 19.08.2024/ 21.08.2024

| Badane parametry            | Jednostka | Kod  | Znak | Wynik** | Niepewność* | Wartość dopuszczalna <sup>(1)</sup> | Identyfikacja metody  |
|-----------------------------|-----------|------|------|---------|-------------|-------------------------------------|-----------------------|
| Liczba enterokoków (A)      | jtk/100ml | 013a | =    | 55      | [41-73]*    | ≤ 400                               | PN-EN ISO 7899-2:2004 |
| Liczba Escherichia coli (A) | NPL/100ml | 015c | =    | 76      | [32-184]*   | ≤ 1000                              | PN-EN ISO 9308-3:2002 |

jtk - jednostki tworzące kolonie

NPL -Najbardziej Prawdopodobna Liczba

<sup>(1)</sup> - wartość dopuszczalna wg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystanym do kąpiei (Dz.U. z 2019r., poz. 255).

\* - w przypadku ilościowych badań mikrobiologicznych w nawiasie kwadratowym podawana jest niepewność rozszerzona wyniku dla poziomu ufności 95% i współczynnika rozszerzenia k=2, wyznaczona na podstawie normy PN-ISO 29201:2022-02.

Niepewność wyniku badania obejmuje niepewność operacyjną i niepewność rozkładu metody badawczej, nie uwzględnia etapu pobrania próbek - w przypadku rezultatów, podana wartość niepewności dotyczy dolnej/górnej granicy zakresu pomiarowego metody

\*\* - rezultat badania w przypadku wartości "<" lub ">" y, gdzie y -wartość mezurandu odpowiadająca dolnej/ górnej granicy zakresu pomiarowego metody  
Dolna granica zakresu pomiarowego metody jest jednocześnie granicą oznaczalności tej metody.

Autoryzował: Kierownik Oddziału  
Badań Higieny Środowiska

Zatwierdził:

Elżbieta Ślucarczyk  
21. SIE. 2024Kierownik  
Działu Laboratoryjnego  
Dorota Gładkiewicz

Oświadczają, że:

1. Wyniki/ rezultaty badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
2. W przypadku próbek pobieranych i badanych przez Laboratorium dane dotyczące próbki, mogące mieć wpływ na ważność wyników ( w tym punkt pobrania oraz identyfikacja obiektu badań) zostały podane przez Klienta, wyniki badań dotyczą próbek pobranych i badanych, niepewność wyniku (jeśli podano) uwzględnia etap pobierania próbek. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za informacje pozyskane od Klienta.
3. W przypadku próbek nie pobranych przez Laboratorium dane dotyczące próbki (w tym mogące bezpośrednio wpływać na ważność wyników: sposób pobrania, data pobrania, miejsce pobrania, transport, obiekt badań) zostały podane przez Klienta, wyniki badań dotyczą wyłącznie otrzymanych i badanych próbek, niepewność wyniku (jeśli podano) nie uwzględnia pobierania. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za informacje pozyskane od Klienta.
4. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
5. Klientowi przysługuje prawo reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.
6. Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 3 egzemplarzach, z czego 2 otrzymuje Klient a 1 pozostaje w Laboratorium.