

**Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Koninie**  
**ODDZIAŁ LABORATORYJNY**  
**62- 500 Konin , ul. Staszica 16**

tel. 63 243-90-52 fax. 63 246-49-50

e-mail: psse.konin@pis.gov.pl



AB 648

Data wydania: Konin, dnia 27.05.2021 r.

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr B – 50 – 54 /2021

Nazwa i adres klienta: *Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Koninie – ON. HK*

Rodzaj próbki: *woda z basenu kąpielowego – pobrana w ramach nadzoru sanitarnego zasilanego przez wodociąg publiczny: KONIN-KURÓW*

Próbka pobrana przez: *PSSE KONIN - ON. HK*

*K. Rykaczewska wg PTW-HK-01*

Próbka dostarczona przez: *PSSE KONIN - ON. HK*

Wg protokołu pobrania Nr: *ON-HK.9012.2.203.2021*

Miejsce pobrania i opis próbki: *KONIN, Al. 1 Maja 1a - Basen Kryty Obiektu Sportowo – Rekreacyjnego „RONDO”*

Nr rejestru próbki: **B – 50-54 /2021**

Nr rejestru zlecenia: -----

Data pobrania próbki: **25.05.2021 r.**

Data dostarczenia próbki: **25.05.2021 r.**

- B – 50 /2021 – pkt. 1 – „sportowy” przy słupkach**
- B – 51 /2021 – pkt. 2 – „sportowy” przeciwny koniec**
- B – 52 /2021 – pkt. 3 – jacuzzi – wanna 1**
- B – 53 /2021 – pkt. 4 – jacuzzi – wanna 2**
- B – 54 /2021 – pkt. 5 – jacuzzi – wanna 3**

Stan próbki dostarczonej do laboratorium: bez zastrzeżeń.

Dane pozyskane od klienta wyróżniono kursywą (nie dotyczy nazw mikrobiologicznych).

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek dostarczanych przez zleceniodawców.

### ZESTAWIENIE WYNIKÓW<sup>1)</sup>

| PARAMETR  | KOD PRÓBKII      |                  |                  |                  |                  | JEDN.        | Identyfikator metody badania <sup>2)</sup> |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------|--|
|   | B – 50 /2021     | B – 51 /2021     | B – 52 /2021     | B – 53 /2021     | B – 54 /2021     |              |  |
| Godz. pobrania                                  | 11 <sup>45</sup> | 11 <sup>50</sup> | 11 <sup>30</sup> | 11 <sup>35</sup> | 11 <sup>40</sup> |              |  |
| Godz. dostarczenia do lab.                      | 13 <sup>50</sup> |                  |                  |                  |                  |              |  |
| BADANIA MIKROBIOLOGICZNE                        |                  |                  |                  |                  |                  |              |  |
| Ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C ± 2° C/48h | 0 (nie wykryto)  | 0 (nie wykryto)  | 0 (nie wykryto)  | 0 (nie wykryto)  | 0 (nie wykryto)  | jtk w 1ml    | PN –EN ISO 6222: 2004                      |
| Liczba bakterii <i>Escherichia coli</i>         | 0                | 0                | 0                | 0                | 0                | jtk w 100ml  | PN-EN ISO 9308-1:2014-12 + A1:2017-04      |
| Liczba <i>Pseudomonas aeruginosa</i>            | 0                | 0                | 0                | 0                | 0                | jtk w 100 ml | PN-EN ISO 16266:2009                       |

Data zakończenia badania: 27.05.2021 r.

Autoryzował:

J.N.

<sup>1)</sup> Niepewność pomiaru wyniku badania podaje się wg uzgodnień z klientem oraz dla wyników w granicach wartości normatywnych lub gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyniku. Niepewność pomiaru wyniku badania stanowi niepewność rozszerzoną dla poziomu ufności 95 % i współczynnika rozszerzenia k=2. Podawane wartości niepewności nie zawierają niepewności związanej z pobraniem i transportem próbki.

<sup>2)</sup> Metody badawcze stosowane w badaniach spełniają wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9.11.2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. z 2015 r., poz. 2016).  
- koniec sprawozdania -

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody PSSE w Koninie nie może być kopiowane we fragmentach. Skargi można składać pisemnie w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyniku.