

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 23.10.2020 r.

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr B – 497 – 498 – S /2020

Nazwa i adres klienta: **SZKOŁA PODSTAWOWA Nr 3 im. Kawalerów Orderu Uśmiechu**  
**ul. Sosnowa 16, 62 – 510 KONIN**

Rodzaj próbki: *woda z basenu kąpielowego*

*zasilanego z wodociągu publicznego: KONIN – KURÓW*

Próbka pobrana przez: **PSSE KONIN – OL**

*K. Rykaczewska, J. Niemiec wg PTW-HK-01*

Próbka dostarczona przez: **PSSE KONIN – OL**

Wg protokołu pobrania Nr: **OL.9012.3. 240.B.S.2020**

Miejsce pobrania i opis próbki: **KONIN, ul. ul. Sosnowa 16 – Basen Kąpielowy Kryty**

**B – 497 – S /2020 – pkt. 1 – woda wprowadzana do niecki basenu z systemu cyrkulacji**  
**B – 498 – S /2020 – pkt. 2 – basen duży – woda z niecki**

Nr rejestru próbki: **B-497 – 498 -S/2020**

Nr rejestru zlecenia: **06 -S/2020**

Data pobrania próbki: **21.10.2020 r.**

Data dostarczenia próbki: **21.10.2020 r.**

Stan próbek dostarczonych 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 – 497 –S /2020	B – 498 –S /2020		
Godz. pobrania	8 <sup>55</sup>	8 <sup>50</sup>		
Godz. dostarczenia do lab.	11 <sup>25</sup>			
BADANIA MIKROBIOLOGICZNE				
Ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C ± 2° C/48h	< 300	-	jtk w 1ml	PN –EN ISO 6222: 2004
Liczba bakterii <i>Escherichia coli</i>	-	0	jtk w 100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04
Liczba <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	-	0	jtk w 100 ml	PN-EN ISO 16266:2009

Data zakończenia badania: 23.10.2020 r.

Autoryzował:

**STARSZY ASYSTENT**

*mgr inż. Renata Broskowska*

**KIEROWNIK**  
**Oddziału Laboratoryjnego**

*mgr inż. Mirosława Szymańska*

J.N.

.....  
 sprawozdanie zatwierdził

<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 próbek.

<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.