



TARNOWSKIE WODOCIĄGI SP. Z O.O.  
ul. Narutowicza 37  
33-100 Tarnów

LABORATORIUM BADANIA WODY I ŚCIEKÓW  
ul. Czysta 14  
33-100 Tarnów

www.tw.tarnow.pl  
NIP: 873-10-00-214  
REGON: 850305520

tel. 14 62 35 414 lub 412  
fax. 14 62 35 413  
laboratorium@tw.tarnow.pl



AB 1350



Tarnów, dn. 01.09.2023 r.

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 836-W/KZ/2023

1. NAZWA I ADRES KLIENTA: Samorządowe Centrum Kultury i Bibliotek  
39-310 Radomyśl Wielki, ul. Rynek 29
2. IDENTYFIKACJA ZLECENIA: 382-W/KZ/2023 z dnia 26.07.2023 r.
3. OBIEKT/-Y BADANIA: próbki wody pobrane przez próbkobiorców Laboratorium,  
wg specyfikacji poniżej:

OPIS PRÓBKII	MIEJSCE POBRANIA	DATA POBRANIA	DATA PRZYJĘCIA DO LABORATORIUM	KOD PRÓBKII NADANY W LABORATORIUM	STAN PRÓBKII W CHWILI PRZYJĘCIA
<b>WODA Z NIECKI BASENOWEJ</b> (niecka otwarta)	Gminne Baseny Rekreacyjne w Radomyślu Wielkim 39-310 Radomyśl Wielki ul. Przemysłowa nr działki: 136, 138 obręb 072 Systemowa zjeżdżalnia (duża hamownia)	22.08.2023	22.08.2023	1828-W/23	Bez zastrzeżeń Temperatura wody w chwili pobrania próbki: 21,3°C <sup>*)</sup> Chlor wolny: <0,10 mg/l <sup>**)</sup>
	Gminne Baseny Rekreacyjne w Radomyślu Wielkim 39-310 Radomyśl Wielki ul. Przemysłowa nr działki: 136, 138 obręb 072 Brodzik ze splash parkiem	22.08.2023	22.08.2023	1829-W/23	Bez zastrzeżeń Temperatura wody w chwili pobrania próbki: 20,8°C <sup>*)</sup> Chlor wolny: 0,13 mg/l <sup>**)</sup>
Próbki pobrano zgodnie z: PN-EN ISO 19458:2007 (A) <sup>***)</sup> , Protokół pobrania próbek nr: 594/23 z dnia 22.08.2023 r.				<b>Uwagi:</b>	---

<sup>\*)</sup> metoda badania temperatury: PN-77/C-04584 (NA)<sup>\*\*\*)</sup> (norma wycofana przez PKN bez zastąpienia)

<sup>\*\*)</sup> metoda badania chloru: PB-NL-FCH-10, wyd. 3 z 02.05.2017 na podstawie testów HACH nr 8021 (A)<sup>\*\*\*)</sup>

<sup>\*\*\*)</sup> symbol (A) przy numerze normy oznacza metodę akredytowaną, symbol (NA) - metodę nieakredytowaną

4. CEL BADANIA: Sprawdzenie jakości wody na pływalni

Obszar regulowany prawnie: tak

5. WYNIKI BADAŃ

Kod próbki: 1642-W/23

Data rozp/zakończ badania	Nazwa parametru	Wynik/ rezultat badania <sup>1)</sup>	Jednostka	Identyfikacja metody badawczej	A/NA/N/ P/R/NR/Z <sup>2)</sup>	Dopuszczalna wartość / zakres <sup>3)</sup>	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7	8
22.08.23/ 01.09.23	Liczba bakterii z rodzaju <i>Legionella</i>	0 [0; 8]	jtk/100 ml	PN-EN ISO 11731:2017-08 [Matryca B; Procedura 7 (pożywka C- GVPC); Maksymalna objętość próbki wzięta do badania 100 ml]	A, R	0	Granica wykrywalności: od 1 jtk/100 ml

Kod próbki: 1643-W/23

Data rozp/zakończ badania	Nazwa parametru	Wynik/ rezultat badania <sup>1)</sup>	Jednostka	Identyfikacja metody badawczej	A/NA/N/ P/R/NR/Z <sup>2)</sup>	Dopuszczalna wartość / zakres <sup>3)</sup>	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7	8
22.08.23/ 01.09.23	Liczba bakterii z rodzaju <i>Legionella</i>	0 [0; 8]	jtk/100 ml	PN-EN ISO 11731:2017-08 [Matryca B; Procedura 7 (pożywka C- GVPC); Maksymalna objętość próbki wzięta do badania 100 ml]	A, R	0	Granica wykrywalności: od 1 jtk/100 ml



TARNOWSKIE WODOCIĄGI SP. Z O.O.

ul. Narutowicza 37  
33-100 Tarnów

LABORATORIUM BADANIA WODY I ŚCIEKÓW

ul. Czysta 14  
33-100 Tarnów

[www.tw.tarnow.pl](http://www.tw.tarnow.pl)

NIP: 873-10-00-214  
REGON: 850305520

tel. 14 62 35 414 lub 362

fax. 14 62 35 413

[laboratorium@tw.tarnow.pl](mailto:laboratorium@tw.tarnow.pl)

- <sup>1)</sup> Wyniki badań podano wraz z ocenioną niepewnością rozszerzoną (uwzględniającą proces pobierania próbki), obliczoną dla współczynnika rozszerzenia  $k=2$ , przy poziomie ufności P około 95% (w przypadku badań mikrobiologicznych oceniono zgodnie z normą PN-EN ISO 19036:2020-04),
- <sup>2)</sup> A – metoda akredytowana, R – metoda referencyjna wg mającego zastosowanie przepisu prawa,
- <sup>3)</sup> Na podstawie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 2 grudnia 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U.2015, poz.2016).

**Wyniki Autoryzował:**

Starszy laborant

  
mgr Karolina Wasa

**Zatwierdził:**

Kierownik Laboratorium

  
mgr inż. Katarzyna Szczepanek

W niniejszym sprawozdaniu wyniki badań odnoszą się tylko do zbadanej próbki.  
Zleceniodawca ma prawo do złożenia pisemnej skargi w terminie 7 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.  
Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż tylko w całości.

**KONIEC SPRAWOZDANIA**