



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. 12.06.2025 r.

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 581-W/KZ/2025

1. **NAZWA I ADRES KLIENTA:** Samorządowe Centrum Kultury i Bibliotek
39-310 Radomyśl Wielki, ul. Rynek 29
2. **IDENTYFIKACJA ZLECENIA:** 325-W/KZ/2025 z dnia 03.06.2025 r.
(Na podstawie harmonogramu badań wody na pływalni uzgodnionego przez Klienta z PPIS w Mielcu)
3. **OBIEKT/-Y BADANIA:** próbka wody pobrana przez próbkobiorców Laboratorium,
p. Michała Wiśniewskiego i p. Marię Bogacką, wg specyfikacji poniżej:

OPIS PRÓBKII	MIEJSCE POBRANIA	DATA POBRANIA	DATA PRZYJĘCIA DO LABORATORIUM	KOD PRÓBKII NADANY W LABORATORIUM	STAN PRÓBKII W CHWILI PRZYJĘCIA
WODA DO SPOŻYCIA (DOPROWADZANA DO PŁYWALNI)	Gminne Baseny Rekreacyjne w Radomyślu Wielkim 39-310 Radomyśl Wielki ul. Przemysłowa nr działki: 136, 138 obręb 072 - Toaleta męska	10.06.2025	10.06.2025	1390-W/25	Bez zastrzeżeń
Próbki pobrano zgodnie z: PN-ISO 5667-5:2017-10 (A)*) Protokół pobrania próbek nr: 412/25 z dnia 10.06.2025 r.					Uwagi: ---

*) symbol (A) przy numerze normy oznacza akredytowaną metodę pobierania próbek

4. **CEL BADANIA:** Sprawdzenie jakości wody na pływalni **Obszar regulowany prawnie: tak**

5. WYNIKI BADAŃ

Data rozp/zakończ badań	Nazwa parametru	Wynik/rezultat badania ¹⁾	Jednostka	Identyfikacja metody badawczej	A/NA/N/ P/R/NR/ Z ²⁾	Dopuszczalna wartość / zakres ³⁾	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7	8
10.06.25 11.06.25	Indeks nadmanganianowy (utlenialność)	1,3 ± 0,2	mg/l	PN-EN ISO 8467:2001	A, R	5,0	---
	Stężenie azotanów	1,44 ± 0,17	mg/l	PN-82/C-04576.08 ⁴⁾	A, R	50	Z obliczeń

¹⁾ Wyniki badań podano wraz z ocenioną niepewnością rozszerzoną (uwzględniającą proces pobierania próbki), obliczoną dla współczynnika rozszerzenia k=2, przy poziomie ufności P około 95%,

²⁾ A – metoda akredytowana, R – metoda referencyjna wg mającego zastosowanie przepisu prawa,

³⁾ Na podstawie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017 poz. 2294),

⁴⁾ Norma wycofana przez PKN bez zastąpienia.

Autoryzował:

Laborant chemiczny
mgr inż. Karolina Swaczyna
mgr inż. Karolina Swaczyna

Zatwierdził:

Starszy laborant
mgr Karolina Wasa
mgr Karolina Wasa

W niniejszym sprawozdaniu wyniki badań odnoszą się tylko do zbadanych próbek.
Klient / Strona Trzecia ma prawo do złożenia skargi na działalność laboratoryjną.
Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż tylko w całości.
KONIEC SPRAWOZDANIA