



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



AB 1350



Tarnów, dn. 17.06.2025 r.

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 604-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: 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 Brodzik ze splash parkiem			1424-W/25	Bez zastrzeżeń
<b>WODA WPROWADZANIA DO NIECKI BASENOWEJ Z SYSTEMU CYRKULACJI</b>	Gminne Baseny Rekreacyjne w Radomyślu Wielkim 39-310 Radomyśl Wielki ul. Przemysłowa nr działki: 136, 138 obręb 072 cyrkulacja do niecki rekreacyjnej małej	16.06.2025	16.06.2025	1425-W/25	Bez zastrzeżeń
	Gminne Baseny Rekreacyjne w Radomyślu Wielkim 39-310 Radomyśl Wielki ul. Przemysłowa nr działki: 136, 138 obręb 072 cyrkulacja do systemowej zjeżdźalni (duża hamownia)			1426-W/25	Bez zastrzeżeń
	Gminne Baseny Rekreacyjne w Radomyślu Wielkim 39-310 Radomyśl Wielki ul. Przemysłowa nr działki: 136, 138 obręb 072 cyrkulacja do brodzika ze splash parkiem			1427-W/25	Bez zastrzeżeń
Próbki pobrano zgodnie z: PB-NL-FCH-15, wyd. 2 z 20.01.2016 (A) <sup>*)</sup> Protokół pobrania próbek nr: 429/25 z dnia 16.06.2025 r.				Uwagi:	---

<sup>\*)</sup> 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

Kod próbki: 1424-W/25

Data rozp/zakończ badań	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
16.06.25 16.06.25	Mętność	0,34 ± 0,07	NTU	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	A, R	0,5	---

Kod próbki: 1425-W/25

Data rozp/zakończ badań	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
16.06.25 16.06.25	Mętność	0,28 ± 0,06	NTU	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	A, R	0,3	---



**Kod próbki: 1426-W/25**

Data rozp/zakończ badań	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
16.06.25 16.06.25	Mętność	0,25 ± 0,05	NTU	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	A, R	0,3	---

**Kod próbki: 1427-W/25**

Data rozp/zakończ badań	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
16.06.25 16.06.25	Mętność	0,28 ± 0,06	NTU	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	A, R	0,3	---

<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%.

<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).

**Autoryzował:**

Laborant chemiczny  
*mgr inż. Karolina Swaczyna*

**Zatwierdził:**

Kierownik Laboratorium  
*mgr inż. Katarzyna Szczepanek*

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**