

 Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Pleszewie	Sprawozdanie z badań PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. ul. Polna 71, 63-300 Pleszew LABORATORIUM PK Ul. Długa 65, 63-300 Zielona Łąka	Wydanie: 11 Data: 27.07.2023
		Strona 1 / 1
		F – 05/POL – 14

Egzemplarz nr 1/2

Sprawozdanie z badań nr 785-2 z dnia 25.05.2026

Nr protokołu / data: 987/2026 z 11.05.2026	Obiekt badań/ stan próbki: woda na pływalni / pozyt.
Data zlecenia: 12.01.2026	Zlecenie nr: 8/2026
Data pobrania: 11.05.2026	Data przyjęcia do badań : 11.05.2026
Data rozpoczęcia badań : 11.05.2026	Data zakończenia badań : 11.05.2026
Adres Klienta: III Liceum Ogólnokształcące Kryta Pływalnia „Wodny Raj” , 63-400 Ostrów Wilk., ul. Wojska Polskiego 17	

Miejsce pobrania / nr próbki :	Woda w nieszczelnej przy wylocie wody, Kryta Pływalnia „Wodny Raj” (1005)
Procedury pobrania:	PBL-26 wyd.01 z 21.08.17
Warunki środowiskowe przy pobieraniu próbek (temp., opady, słońce):	-

Wyniki/ rezultaty badań :

Lp	Nazwa parametru	J/m	Nr próbki/Wynik/ rezultat	Wartość parametryczna ¹⁾	Metoda badawcza
			1005		
1	Chlor związany	mg/l	0,16 ±0,05*	0,20 ²⁾ 0,30 ³⁾ 4) 5)	PBL – 24 wyd. 01 z 10.05.2016
2	Potencjał redox	mV	814	-	PBL – 25 wyd. 01 z 10.05.2016

Wszystkie wielkości poprzedzone znakiem „<” lub „>” są rezultatami.

1)–Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dn. 9 listopada 2015. „w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach. (Dz.U. z 2022 poz. 1230)

2)-Woda wprowadzana do niecki basenowej z systemu cyrkulacji

3)-Woda w nieszczelnej przy wylocie wody

4)-Woda w nieckach basenowych wyposażonych w urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny

5)- Woda w nieckach basenowych udostępnianych do nauki pływania dla niemowląt i małych dzieci do lat 3

* – Niepewność pomiaru wyliczona przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k = 2, do niepewności pomiaru wliczono niepewność pobrania próbek

UWAGI:

..... pozytywna ocena transportu próbek... Próbkiobiorca: Jarosław Blandzi– certyfikat WSSE z dn. 15.01.2008.....

Cel badania:

Wyniki/ rezultaty badań przeznaczone do wykorzystania w obszarze regulowanym prawnie.

Klient został poinformowany o przydatności wyników badania do stwierdzenia zgodności w obszarze regulowanym prawnie.

Klient wyraził zgodę na zastosowanie metody badawczej.

Data sporządzenia sprawozdania: 25.05.2026

Oświadczenie:

Wyniki/rezultaty badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium badawczego sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie,

transport, metodę pobrania i czystość pojemników w przypadku próbki pobieranej przez Klienta.

Klient ma prawo do złożenia skargi związanej ze sposobem realizacji zlecenia.


Sprawozdanie sporządził:

Sprawozdanie autoryzował:

Przedsiębiorstwo Komunalne
Spółka z o.o.
63-300 Pleszew ul. Polna 71
Laboratorium PK
Zielona Łąka ul. Długa 65
tel. 62 74 23 367 . fax 62 74 12 332

Przedsiębiorstwo Komunalne
Spółka z o.o.
63-300 Pleszew ul. Polna 71
Laboratorium PK
Zielona Łąka ul. Długa 65
tel. 62 74 23 367 . fax 62 74 12 332

-koniec sprawozdania-

 Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Pleszewie	Sprawozdanie z badań	Wydanie: 13 Data: 27.07.2023
		Strona 1 / 1
	PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. ul. Polna 71, 63-300 Pleszew LABORATORIUM PK Ul. Długa 65, 63-300 Zielona Łąka	F – 12/POL – 14



AB 1104

Egzemplarz nr 1/2

Sprawozdanie z badań nr 785-1 z dnia 25.05.2026

Nr protokołu / data: 987/2026 z 11.05.2026	Obiekt badań/ stan próbek: woda na pływalni / pozyt.
Data zlecenia: 12.01.2026	Zlecenie nr: 8/2026
Data pobrania: 11.05.2026	Data przyjęcia do badań : 11.05.2026
Data rozpoczęcia badań : 11.05.2026	Data zakończenia badań : 13.05.2026
Adres Klienta: III Liceum Ogólnokształcące Kryta Pływalnia „Wodny Raj” , 63-400 Ostrów Wlkp., ul. Wojska Polskiego 17	

Miejsce pobrania / numer próbki :	Woda w nieszce basenowej przy wylocie wody, Kryta Pływalnia „Wodny Raj” (1005)
Procedury pobrania:	PN EN ISO 19458:2007 A PBL-26 wyd.01 z 21.08.17 NA
Warunki środowiskowe przy pobieraniu próbek (temp., opady, słońce):	-

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki/rezultaty badań objęte zakresem akredytacji. Metody akredytowane zostały oznaczone literą A, metody nieakredytowane literami NA. Wszystkie wielkości poprzedzone znakiem „<” lub „>” są rezultatami. Nr certyfikatu akredytacji: AB 1104

Wyniki/rezultaty badań :

Lp	Nazwa parametru	J/m	Nr próbki/Wynik/ rezultat		Wartość parametryczna ¹		Metoda badawcza
			1005				
1	Liczba bakterii Escherichia coli	jtk./100ml	0		0		PN-EN ISO 9308-1:2014-12 PN-EN ISO 9308-1:2014-12 / A1:2017-04 A
2	Liczba Pseudomonas aeruginosa	jtk./100ml	0		0		PN-EN ISO 16266:2009 A
3	Chlor wolny	mg/l	0,33 ± 0,09*		MIN	MAX	PBL – 16 wyd. 03 z 01.09.2021 Pocket Colorimeter II A
					„2)	„2)	
					0,3 ³⁾	0,6 ³⁾	
					0,7 ⁴⁾	1,0 ⁴⁾	
					0,3 ⁵⁾	0,4 ⁵⁾	

1)–Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dn. 9 listopada 2015. „w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach. (Dz.U. z 2022 poz. 1230)

2)-Woda wprowadzana do niecki basenowej z systemu cyrkulacji

3)-Woda w nieszce basenowej

4)-Woda w nieckach basenowych wyposażonych w urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny

5)-Woda w nieckach basenowych udostępnianych do nauki pływania dla niemowląt i małych dzieci do lat 3

* – Niepewność pomiaru wyliczona przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k = 2, do niepewności pomiaru wliczono niepewność pobrania próbek

** - Niepewność pomiaru wyliczona przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k = 2, oszacowana zgodnie z PN-ISO 29201:2022-02, opiera się na

niepewności złożonej w podejściu całościowym.

Znak „<” – rezultat poniżej zakresu akredytacji.

UWAGI:
..... pozytywna ocena transportu próbek... Próbkiobiorca: Jarosław Blandzi – certyfikat WSSE z dn. 15.01.2008.....

W przypadku, gdy zmierzona wartość nie jest zawarta w zakresie pomiarowym akredytowanej metody, jest ona przedstawiona jako rezultat badania, w formie „<y” lub „>y”,

gdzie y jest wartością odpowiadającą dolnej/górnej granicy zakresu pomiarowego akredytowanej metody, podaną wraz z :

- właściwą jednostką miary

- informacją o wartości niepewności rozszerzonej odpowiednio dla dolnej lub górnej wartości granicy zakresu pomiarowego akredytowanej metody.

Cel badania:

Wyniki/ rezultaty badań przeznaczone do wykorzystania w obszarze regulowanym prawnie.

Klient został poinformowany o przydatności wyników badania do stwierdzenia zgodności w obszarze regulowanym prawnie.

Klient wyraził zgodę na zastosowane metody badawcze.

Data sporządzenia sprawozdania: 25.05.2026

Oświadczenie:

Wyniki / rezultaty badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium badawczego sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie,

transport, metodę pobrania i czystość pojemników w przypadku próbki pobieranej przez Klienta.

Klient ma prawo do złożenia skargi związanej ze sposobem realizacji zlecenia.

Przedsiębiorstwo Komunalne
Sprawozdanie sporządził:

63-300 Pleszew ul. Polna 71
Laboratorium PK
Zielona Łąka ul. Długa 65
tel. 62 74 23 307, fax 62 74 10 332

Przedsiębiorstwo Komunalne
Sprawozdanie autoryzował:

63-300 Pleszew ul. Polna 71
Laboratorium PK
Zielona Łąka ul. Długa 65
tel. 62 74 23 307, fax 62 74 10 332

-koniec sprawozdania-