



## Raport z badań Nr: W/0/08/2021/98/F/3

**Zleceniodawca:** Szkoła Podstawowa nr 45 w Sosnowcu 41-214 Sosnowiec, ul. Czeladzka 58

**Zlecenie Nr:** W/0/08/2021/98

- A - metodyka akredytowana (AB 1095); referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).  
 AE - metodyka akredytowana (AB 1095) z zakresu elastycznego - referencyjna o ile prawo tak stanowi / równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).  
 AR - metodyka akredytowana (AB 1095) równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).  
 MON - metodyka akredytowana w zakresie OiB  
 GMP+ - metodyka objęta zatwierdzeniem w zakresie GMP+ B11 (badania pasz)  
 A/P - metodyka akredytowana Podwykonawcy  
 P - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

<b>Przedmiot badania:</b> Woda przeznaczona do spożycia								
Zatwierdzenie do wykonywania badań:	Decyzja: PPIS Legionowo nr HKN 24/2020 z dn. 04.11.2020, PPIS Katowice nr NS/HKiŚ/4560/ZL/W/22-11/2020 z dn. 25.09.2020							
<b>Punkt pobrania:</b> Woda zasilająca - kurek czerpalny - utlenialność - dla nas	<b>Data:</b> 7 października 2021							
Adres pobrania:	41-214 Sosnowiec, Czeladzka 58							
Miejsce pobrania:	Pływalnia kryta w SP45 w Sosnowcu							
Godzina pobrania:	07:54:00							
Temp. próbki pobranej [°C]:	20.4							
Pobranie próbek wg:	A PN-ISO 5667-5:2017-10/Ap1:2019-07							
Transport próbek:	JARS S.A. <span style="float: right;">Pobierający: Próbkobiorca JARS nr: 2364</span>							
Numer próbki:	4342/10/21 <span style="float: right;">Ocena próbki: bez zastrzeżeń</span> <span style="float: right;">Data rozpoczęcia badań: 07-10-2021</span> <span style="float: right;">Data zakończenia badań: 12-10-2021</span>							
Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	Np.**	N
M	Indeks nadmanganianowy (chemiczne zapotrzebowanie tlenu - ChZT-Mn) / utlenialność	mg/l O <sub>2</sub>	A	PN-EN ISO 8467:2001		0,59	+/-0,09	

Np.\*\* - niepewność rozszerzona wyniku przy poziomie ufności ok. 95% i współczynnikiem rozszerzenia k=2  
 Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wartościami granicznymi oraz na życzenie Klienta  
 Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.  
 Raport zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.  
 W ciągu 14 dni od otrzymania raportu z badań Klient ma prawo do reklamacji.  
 Laboratorium nie przechowuje próbek po badaniach, chyba że z Klientem ustalono inaczej  
 Miejsce wykonywania badań: Ł - Łąjski, M - Mysłowice, PS - Pomiar In-Situ

UWAGA: Oryginalne sprawozdania z badań są wydawane w formie elektronicznej z rozszerzeniem \*.pdf, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W związku z tym wszystkie wydruki, o ile nie są potwierdzone za zgodność z oryginałem, są kopiami.

### Uwagi:

Raport sporządzono w 1 egz.

Koniec Raportu

Oryginał pdf: Zleceniodawca, kopia pdf: Archiwum w/m

<b>Sporządzono dnia:</b> 13-10-2021	<b>Autoryzował wynik:</b> Pracownik JARS nr: 2311	<b>Zatwierdził:</b> Doradca Handlowy  Pracownik JARS nr: 2338
--	--	--