

A. Kłoc 29.08.2022 / s.klein

G.Z.G.K. w Rzeszawie  
Wpłynęło, dnia 26.08.2022  
1090/2022 Zał.



# LABORATORIA BADAWCZE

mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka



GBA POLSKA Sp. z o.o.  
(dawniej: JARS S.A.)  
Member of GBA GROUP  
Łajski, ul. Kościelna 2a, 05-119 Legionowo

## Sprawozdanie z badań Nr: W/0/08/2022/566/F/1

Zleceniodawca: Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Rzeszawie; 32-765 Rzeszawa, ul. Długa 21  
Zlecenie Nr: W/0/08/2022/566

- 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								
<b>Zatwierdzenie do wykonywania badań:</b>	Decyzje: PPIS Legionowo nr HKN 24/2021 z dn. 04.11.2021, PPIS Katowice nr NS/HKiŚ/4560/ZL/W/48-9/2021 z dn. 24.09.2021							
<b>Data: 18 sierpnia 2022</b>								
<b>Punkt pobrania:</b> Kurek czerpalny - toaleta								
<b>Adres pobrania:</b>	32-765 Rzeszawa, ul. Długa 21							
<b>Miejsce pobrania:</b>	Urząd Gminy Rzeszawa							
<b>Godzina pobrania:</b>	07:40:00							
<b>Temp. próbki pobranej [°C]:</b>	18							
<b>Pobranie próbek wg:</b> A PN-ISO 5667-5:2017-10	<b>Pobierający:</b> Próbkobiorca GBA POLSKA nr: 2242							
<b>Transport próbek:</b> GBA POLSKA Sp. z o.o.	<b>Data zakończenia badań:</b> 25-08-2022							
<b>Numer próbek:</b> 15051/08/22	<b>Ocena próbki:</b> bez zastrzeżeń							
<b>Data rozpoczęcia badań:</b> 18-08-2022	<b>Data zakończenia badań:</b> 25-08-2022							
Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	Np.**	N
M	Suma chloranów i chlorynów (z obliczeń)	mg/l	A	PN-EN ISO 10304-4:2002	≤ 0,70; mg/l; Rozp.MZ (Dz.U.2017.2294)	0,37	+/-0,10	

Np.\*\* - niepewność rozszerzona pomiaru przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, nie uwzględnia niepewności pobierania próbek, za wyjątkiem przypadków gdy zostało to zaznaczone w uwagach.

Niepewność podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wymaganiami / specyfikacjami oraz na życzenie Klienta. Wyniki badań niższe lub wyższe niż zakresy pomiarowe metod są przedstawiane jako odpowiednio „< wartość dolnej granicy zakresu pomiarowego” lub „> wartość górnej granicy zakresu pomiarowego”. Wartości te stanowią informację o rezultatach badań. Jeśli wraz z tak przedstawionymi rezultatami badań podane są niepewności rozszerzone, dotyczą one wartości dolnej lub górnej granicy zakresu pomiarowego metody. W przypadku rezultatów badań stwierdzenie zgodności należy traktować jako opinię i interpretację. Wyżej opisane postępowanie nie dotyczy badań biologicznych.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek (pobranych lub odebranych – zgodnie z informacjami przedstawionymi w sprawozdaniu). W przypadku próbek dostarczonych przez Klienta, przedstawione w sprawozdaniu informacje dotyczące tychże próbek są informacjami przekazanymi przez Klienta. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za te informacje ani za sposób pobrania i reprezentatywność próbek przekazanych przez Klienta do badań.

Sprawozdanie dotyczy 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 sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji. Laboratorium nie przechowuje próbek po badaniach, chyba że z Klientem ustalono inaczej. Miejsce wykonywania badań: Ł - Łajski, L - Lublin, 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:

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.		<b>Koniec Sprawozdania</b>		Oryginal pdf: Zleceniodawca, kopia pdf: Archiwum w/m	
<b>Sporządzono dnia:</b> 25-08-2022	<b>Autoryzował wynik:</b> Pracownik GBA POLSKA nr: 2202	<b>Zatwierdził:</b> Specjalista ds. Środowiska Pracownik GBA POLSKA nr: 2473	<b>Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym</b>		