



**INTERLABO**  
LABORATORIUM BADAWCZE

...bądź pewny naszych badań!



AB 1365

Warszawa, dnia 17.05.2019 r.

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 824/265/2019

Nazwa i adres Zleceniodawcy: <b>ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ</b> ul. Kuźnica 1 07-140 Sadowne		Data i godzina przyjęcia próbki/ Stan w chwili przyjęcia do laboratorium <b>07.05.2019, godz. 15:30/ bez zastrzeżeń</b>		
		Data wykonania badań: <b>07.05.2019 - 17.05.2019</b>		
Oznaczenie próbki: <b>824/265/19</b>	Przedmiot badań: <b>ściek oczyszczony średniodobowy</b>	Miejsce/ punkt pobrania: <b>Oczyszczalnia Ścieków w Sadownem- wylot ścieków z oczyszczalni</b>		
Data/ godz. pobrania: <b>6-7.05.2019 godz: 10:30-8:30</b>	Opakowanie: <b>butelka plastikowa</b>	Próbka pobrana przez/ wg normy: <b>autosampler/ *PN-ISO 5667-10:1997</b>	Transport próbek: <b>warunki chłodnicze</b> Temp. transportu: 2,2-3,6°C	
Przepływ dobowy: 136 m <sup>3</sup>				

Lp.	Badany parametr	Jednostka	Wynik	Norma / Procedura badawcza
1	* Zawiesiny ogólne	mg/l	2,0 ± 0,2	PN-EN 872:2007+Ap1:2007
2	* Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT5)	mg/l	4,8 ± 0,7	PN-EN 1899-2:2002
3	* Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT-Cr)	mg/l	33,9 ± 4,4	PN-ISO 15705:2005

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki i zawarte są w oryginale niniejszego sprawozdania.

Sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody Laboratorium.

Klientowi przysługuje prawo do złożenia skargi na wykonane usługi laboratoryjne w ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania.

Podana niepewność pomiaru, jeśli nie określono inaczej, została oszacowana dla współczynnika  $k=2$  i poziomu ufności 95% i nie zawiera niepewności pobierania próbek.

Niepewność próbkobrania laboratorium dla ścieków wynosi 11%

\* Badanie akredytowane

-----KONIEC SPRAWOZDANIA-----

Sprawozdanie sporządził(a)\*:

Sprawozdanie sprawdził(a)\*:

Sprawozdanie zatwierdził(a):

*Adam Tomaszewski*

*Adam Tomaszewski*  
PREZES

Sprawozdanie autoryzował(a):

KIEROWNIK LABORATORIUM

*Radosław Górzyski*  
Radosław Górzyski

\* Osoby: sporządzająca i sprawdzająca sprawozdanie z badań występują tylko na kopii sprawozdania pozostającego ad acta