

Warszawa, dnia 27.08.2019 r.

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 1871/574/2019

Nazwa i adres Zleceniodawcy: ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ ul. Kuźnica 1 07-140 Sadowne		Data i godzina przyjęcia próbki/ Stan w chwili przyjęcia do laboratorium 13.08.2019, godz. 13:00/ bez zastrzeżeń	
		Data wykonania badań: 13.08.2019 - 27.08.2019	
Oznaczenie próbek: 1871/574/19	Przedmiot badań: ściek oczyszczony średniodobowy	Miejsce/ punkt pobrania: Oczyszczalnia Ścieków w Sadownem- wylot ścieków z oczyszczalni	
Data/ godz. pobrania: 12-13.08.2019 godz: 10:00-8:00	Opakowanie: butelka plastikowa	Próbka pobrana przez/ wg normy: autosampler/ *PN-ISO 5667-10:1997	Transport próbek: warunki chłodnicze Temp. transportu: 2,3-3,8°C
Przepływ dobowy: 132 m ³			

Lp.	Badany parametr	Jednostka	Wynik	Norma / Procedura badawcza
1	* Zawiesiny ogólne	mg/l	4,2 ± 0,4	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	37,9 ± 4,9	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...



PREZES

Sprawozdanie autoryzował(a):

KIEROWNIK LABORATORIUM:



Radosław Górczyński

[#] Osoby: sporządzająca i sprawdzająca sprawozdanie z badań występują tylko na kopii sprawozdania pozostającego ad acta