



LAJSKI:  
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a  
FILIA POŁUDNIE:  
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7

**LABORATORIA BADAWCZE**  
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka

www.jars.pl



AB 1095

**Sprawozdanie z badań Nr: 5570/01/2020/M/1**

Zleceniodawca:	Bialskie Wodociągi i Kanalizacja Wod Kan Sp. z o.o. 21-500 Biała Podlaska ul. Narutowicza 35A
Zlecenie Nr:	5570/01/2020

(A) - metodyka akredytowana; referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(Ae) - metodyka akredytowana 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, równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(O) - metodyka akredytowana w zakresie OiB

\* (A) - metodyka akredytowana Podwykonawcy

\* - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

Nazwa odpadu/kod:		Odpad o kodzie 19 06 06			
Przedmiot badania:	Odpady				
Adres pobrania:	Informacja u Zleceniodawcy				
Miejsce pobrania:	Informacja u Zleceniodawcy				
Punkt poboru/GPS:	Informacja u Zleceniodawcy				
Pochodzenie odpadu:	Informacja u Zleceniodawcy				
Wytwórca odpadu:	Informacja u Zleceniodawcy				
Data i godzina:	31-01-2020 14:00				
Pobranie próbek wg:	próbki pobrane przez Zleceniodawcę		Odbierający:		Próbkobiorca JARS nr: 580
Transport próbek:	próbki dostarczone przez Zleceniodawcę				
Numer próbki:	20305/01/20		Ocena próbki: bez zastrzeżeń		
Data rozpoczęcia badań:	31-01-2020		Data zakończenia badań: 03-02-2020		
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**
LK	Najbardziej prawdopodobna liczba Escherichia coli	NPL/g	(Ae) PN-EN ISO 9308-2:2014-06	-	70,6
LK	Obecność Salmonella spp.		(Ae) PN-EN ISO 6579-1:2017-04		nie wykryto w 100g
LK	Żywe jaja pasożytów jelitowych (Ascaris sp., Trichuris sp., Toxocara sp.)	szt/kg s.m.	(Ae) PB-102/LM wyd. 3 z dn. 25.07.2016	-	0

\*\* - niepewność rozszerzona wyniku przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2 (nie uwzględnia niepewności pobierania próbek)

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi oraz kiedy określone jest to w uzgodnieniach z Klientem.  
Sprawozdanie 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 sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.

Uwagi:

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.


Egz.Nr 1 : Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m

Miejsce wykonywania badań: LL - Lajski, LK - Mysłowice, P - 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.

Koniec Sprawozdania

<b>Sporządzono dnia:</b> 07-02-2020	<b>Autoryzował wynik:</b> N5	<b>Zatwierdził:</b>  Pracownik JARS nr: 501	<b>Podpisano:</b> Kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	---------------------------------	---	--