


 Member of  <b>LAJSKI:</b> 05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a <b>FILIA POŁUDNIE:</b> 41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7	<b>LABORATORIA BADAWCZE</b> <b>mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka</b>  www.jars.pl	  AB 1095
<b>Sprawozdanie z badań Nr: 5858/03/2021/F/2</b>		
<b>Zleceniodawca:</b>	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 64-100 Leszno ul. Lipowa 76 lok. A	
<b>Zlecenie Nr:</b>	5858/03/2021	

(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

<b>Nazwa osadu:                      Próbkę nr 72 - Punkt składowania osadu</b>						
Przedmiot badania:	Osady					
Adres pobrania:	Czernina					
Miejsce pobrania:	Oczyszczalnia Ścieków w Czerninie					
Punkt poboru/GPS:	Informacje u Zlecniodawcy					
Pochodzenie osadu	brak danych					
Data i godzina:	26-03-2021    11:00					
Pobranie próbek wg:    próbki pobrane przez Zlecniodawcę						
Transport próbek:    JARS S.A.				Odbierający:    Próbkobiorca JARS nr: 595		
Numer próbki:    23490/03/21				Ocena próbki:    bez zastrzeżeń		
Data rozpoczęcia badań:    30-03-2021				Data zakończenia badań:    02-04-2021		
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**	
LK	Azot amonowy	%	(A) PB-292/LF wyd. 1 z dnia 02.04.2020		0,13	±0,03
LK	Azot ogólny	%	(A) PN-EN 16169:2012		6,4	±1,3
LK	Rtęć	mg/kg	(Ae) PN-ISO 16772:2009		0,11	±0,02

UWAGI: Podana na sprawozdaniu data i godzina dotyczą odbioru próbki. Data poboru próbki podana przez Zlecniodawcę: 26.03.2021 r.

\*\* - 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: LŁ - Łąjski, 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> 06-04-2021	<b>Autoryzował wynik:</b> M5	<b>Zatwierdził:</b> Doradca Analityczny  Pracownik JARS nr: 328	<b>Podpisano:</b> Kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
----------------------------------------	---------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------