





ph-

 <p><b>LAJSKI:</b> 05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a</p> <p><b>FILIA POŁUDNIE:</b> 41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7</p> <p>www.jars.pl</p>	<p><b>LABORATORIA BADAWCZE</b> mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka</p>	  <p>AB 1095</p>
<p><b>Sprawozdanie z badań Nr: 1714/09/2015/M/1</b></p>		
<p><b>Zleceniodawca:</b></p>	<p>Wodociągi i Kanalizacja Turawa Sp. z o.o., ul. 1 Maja 5, 46-045 Kotórz Mały</p>	
<p><b>Nr protokołu-zlecenia:</b></p>	<p>1714/09/2015</p>	<p><b>Data pobrania próbek:</b> 25-09-2015</p>
<p><b>Imię i nazwisko próbkobiorcy JARS:</b></p>	<p>Mendel. Tomasz</p>	

WIK Turawa  
2015-09-25  
49/09/15

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

<p><b>PUNKT POBORU:</b> Kurek czerpalny</p>				
<p>Przedmiot badania Pochodzenie próbki: Rodzaj ujęcia: Miejsce pobrania próbki: Temp. pobranej próbki: Godzina poboru:</p>	<p>woda przeznaczona do spożycia - powierzchniowe Restauracja Złoty Kłos Rzędów 15,6 °C 13:30</p>			
<p>Numer próbki: 9302/09/15</p>		<p>Ocena próbki: bez zastrzeżeń</p>		
<p>Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003, (A) PN-EN ISO 19458:2007 Transport próbek: JARS Sp. z o.o.</p>				
<p>Data rozpoczęcia badań: 25-09-2015</p>		<p>Data zakończenia badań: 27-09-2015</p>		
Lab.	Badany parametr	Metodyka badania w/g	Najwyż. dopuszcz. wartość jednostka	Wynik jednostka
LK	Liczba bakterii z grupy coli	(A)PN-EN ISO 9308-1:2014-12	MZ-2 0  jtk/100ml	0  jtk/100ml
LK	Liczba enterokoków (paciorkowce kałowe)	(A) PN-EN ISO 7899-2:2004	MZ-2 0  jtk/100 ml	0  jtk/100 ml
LK	Liczba Escherichia coli	(A) PN-EN ISO 9308-1:2014-12	MZ-2 0  jtk/100ml	0  jtk/100ml

<p>* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy    nb - nieobecne    jtk - jednostki tworzące kolonie  *(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego  ** - niepewność rozszerzona metody bez uwzględnienia pobierania próbek przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2  *** - niepewność rozszerzona metody z uwzględnieniem pobierania próbek przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2</p>			
<p>MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 29.03.2007 r. (Dz.U.2007.61.417) z późniejszymi zmianami</p>			
<p>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.</p>			
<p><b>OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI:</b>  Próbka (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej.</p>			
<p><b>Uwagi:</b></p>			
<p>Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.</p>		<p>Egz.Nr 1 : Zleceniodawca</p>	
		<p>Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m</p>	
<p>Miejsce wykonywania badań: LL - Łąjski, LK - Mysłowice</p>			
<p><b>KONIEC SPRAWOZDANIA</b></p>			
<p><b>Sporządzono dnia:</b> 28-09-2015</p>	<p><b>Autoryzował:</b> M3 - Kopec Aleksandra</p>	<p><b>Zatwierdził:</b> Doradca Analityczny  Agnieszka Mańka</p>	<p><b>Podpisano:</b> Kwalifikowanym podpisem elektronicznym.  </p>