



LAJSKI:

05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a

FILIA POŁUDNIE:

41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7

www.jars.pl

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka



AB 1095

Sprawozdanie z badań Nr: 1418/02/2016/F/4

Zleceniodawca:	Gminny Ośrodek Sportu i Rekreacji w Ozarowie Mazowieckim, ul. Szkolna 2a, 05-850 Ozarów Mazowiecki	
Protokół pobrania/odebrania	1418/02/2016	

(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 (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).

Numer próbki: 7136/02/16		Ocena próbki: bez zastrzeżeń				
Miejsce pobrania/odebrania próbki:	pod adresem Zleceniodawcy					
Punkt pobrania / opis Zleceniodawcy:	Basen rekreacyjny					
Przedmiot badania:	woda z pływalni					
Pochodzenie próbki:	-					
Rodzaj ujęcia:	-					
Data i godz. poboru:	18-02-2016	09:30				
Pobranie próbek: (A) PB-164/P wyd. 3 z dn. 27-04-2015			Próbkobiorca: JARS - Rosłoński Cezary			
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.						
Data rozpoczęcia badań: 18-02-2016			Data zakończenia badań: 23-02-2016			
Badany parametr	Metodyka badania w/g	Lab.	Jedn.	Wymagania	Wynik	Niepewność (**)
Chlor wolny	(A) PB-25/P, wyd. 2 z dnia 04.03.2015	LL	mg/l	-	0,86	±0,17
Chlor związany	(A) PB-25/P, wyd. 2 z dnia 04.03.2015	LL	mg/l	-	0,28	±0,06
Mętność	(A) PN-EN ISO 7027:2003	LK	NTU	MZ-2 1,0	0,35	±0,04
pH	(A) PN-EN ISO 10523:2012	LL	-	-	7,2	±0,2
Potencjał utleniająco-redukujący (redoks)	(A) PB-247/P wyd. 2 z dn. 24.04.2015	LL	mV	-	>600	-
Potencjał utleniająco-redukujący (redoks)	PB-247/P wyd. 2 z dn. 24.04.2015		mV	-	843	±42

<p>* - badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy *(A) - badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego (Ar) - metodyka akredytowana - równoważna do referencyjnej; dowody równoważności (Dz.U.2013.1232 art.12 pkt 2.2) udostępniamy na życzenie Klienta ** - niepewność rozszerzona metody przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2</p>			
<p>MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 1989)</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>OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI: Próbka (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej.</p>			
<p>Uwagi:</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 - Łajski, LK - Mysłówice</p>			
<p>KONIEC SPRAWOZDANIA</p>			
<p>Sporządzono dnia: 24-02-2016</p>	<p>Autoryzował: Paduch Łukasz Kosycarz Grzegorz</p>	<p>Zatwierdził: Doradca Analityczny Marlena Niklas-Walasek</p>	<p>Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym.</p> 