



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: 2034/05/2014/F/8

Zleceniodawca:	Komunalny Zakład Budżetowy we Włodowicach, ul. Krakowska 28, 42-421 Włodowice
Protokół pobrania/odebrania	2034/05/2014

(A) - metodyka akredytowana przez PCA Nr: AB 1095

Numer próbki: 3775/06		Ocena próbki: bez zastrzeżeń				
Miejsce pobrania/odebrania próbki:	Włodowice, ul. Zawiercka - studnia wodomierzowa					
Punkt pobrania / opis Zleceniodawcy:	Kurek czerpalny					
Przedmiot badania:	woda przeznaczona do spożycia					
Pochodzenie próbki:	-					
Rodzaj ujęcia:	-					
Data i godz. poboru:	13-06-2014	09:10				
Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003			Próbkobiorca: Pracownik JARS			
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.						
Data rozpoczęcia badań: 13-06-2014		Data zakończenia badań: 18-06-2014				
Badany parametr	Metodyka badania w/g	Lab.	Jedn.	Wymagania	Wynik	Niepewność (**)
Ołów	(A) PN-EN ISO 11885:2009	LK	µg/l	MZ-2 10	<4,0	-

* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy *(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego ** - niepewność rozszerzona metody przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2			
MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 29.03.2007 r. (Dz.U.2007.61.417) z późniejszymi zmianami			
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.			
OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI: Próbką (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej.			
Uwagi:			
Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.		Egz.Nr 1 : Zleceniodawca	
		Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m	
Miejsce wykonywania badań: LŁ - Łąjski, LK - Mysłowice KONIEC SPRAWOZDANIA			
Sporządzono dnia: 20-06-2014	Autoryzował: Radziszewska Halina	Zatwierdził: KIEROWNIK Laboratorium Fizykochemicznego Filia Południe - mgr Halina Radziszewska	Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym. 



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: 2034/05/2014/F/7

Zleceniodawca:	Komunalny Zakład Budzewy we Włodowicach, ul. Krakowska 28, 42-421 Włodowice
Protokół pobrania/odebrania	2034/05/2014

(A) - metodyka akredytowana przez PCA Nr: AB 1095

Numer próbki: 3774/06		Ocena próbki: bez zastrzeżeń					
Miejsce pobrania/odebrania próbki:	Parkoszowice, ul. Rudnicka 9						
Punkt pobrania / opis Zleceniodawcy:	Kurek czerpalny						
Przedmiot badania:	woda przeznaczona do spożycia						
Pochodzenie próbki:	-						
Rodzaj ujęcia:	-						
Data i godz. poboru:	13-06-2014		08:10				
Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003				Próbkobiorca: Pracownik JARS			
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.							
Data rozpoczęcia badań: 13-06-2014				Data zakończenia badań: 18-06-2014			
Badany parametr	Metodyka badania w/g	Lab.	Jedn.	Wymagania	Wynik	Niepewność (**)	
Ołów	(A) PN-EN ISO 11885:2009	LK	µg/l	MZ-2 10	9,8	±2,0	

<p>* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy *(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego ** - niepewność rozszerzona metody 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>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>Miejsce wykonywania badań: LL - Łąjski, LK - Mysłowice</p>			
<p>KONIEC SPRAWOZDANIA</p>			
<p>Sporządzono dnia: 20-06-2014</p>	<p>Autoryzował: Radziszewska Halina</p>	<p>Zatwierdził: K I E R O W N I K Laboratorium Fizykochemicznego Filia Południe - mgr Halina Radziszewska</p>	<p>Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym.</p> 



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: 2034/05/2014/F/6

Zleceniodawca:	Komunalny Zakład Budżetowy we Włodowicach, ul. Krakowska 28, 42-421 Włodowice
Protokół pobrania/odebrania	2034/05/2014

(A) - metodyka akredytowana przez PCA Nr: AB 1095

Numer próbki: 3773/06		Ocena próbki: bez zastrzeżeń				
Miejsce pobrania/odebrania próbki:	Skalka, ul. Świerkowa 10a					
Punkt pobrania / opis Zleceniodawcy:	Kurek czerpalny					
Przedmiot badania:	woda przeznaczona do spożycia					
Pochodzenie próbki:	-					
Rodzaj ujęcia:	-					
Data i godz. poboru:	13-06-2014	08:50				
Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003		Próbkobiorca: Pracownik JARS				
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.						
Data rozpoczęcia badań: 13-06-2014		Data zakończenia badań: 18-06-2014				
Badany parametr	Metodyka badania w/g	Lab.	Jedn.	Wymagania	Wynik	Niepewność (**)
Ołów	(A) PN-EN ISO 11885:2009	LK	µg/l	MZ-2 10	5,4	±1,1

<p>* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy *(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego ** - niepewność rozszerzona metody przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2</p>			
MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 28.03.2007 r. (Dz.U.2007.61.417) z późniejszymi zmianami			
<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>			
Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.		Egz.Nr 1 : Zleceniodawca	
		Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m	
<p>Miejsce wykonywania badań: LL - Łajski, LK - Mysłowice KONIEC SPRAWOZDANIA</p>			
<p>Sporządzono dnia: 20-06-2014</p>	<p>Autoryzował: Radziszewska Halina</p>	<p>Zatwierdził: KIEROWNIK Laboratorium Fizykochemicznego Filia Południe - mgr Halina Radziszewska</p>	<p>Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym.</p> 



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: 2034/05/2014/F/5

Zleceniodawca:	Komunalny Zakład Budżetowy we Włodowicach, ul. Krakowska 28, 42-421 Włodowice
Protokół pobrania/odebrania	2034/05/2014

(A) - metodyka akredytowana przez PCA Nr: AB 1095

Numer próbki: 3772/06		Ocena próbki: bez zastrzeżeń					
Miejsce pobrania/odebrania próbki:	Kopaniny						
Punkt pobrania / opis Zleceniodawcy:	Kurek czerpalny						
Przedmiot badania:	woda przeznaczona do spożycia						
Pochodzenie próbki:	-						
Rodzaj ujęcia:	-						
Data i godz. poboru:	13-06-2014		09:00				
Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003				Próbkobiorca: Pracownik JARS			
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.							
Data rozpoczęcia badań: 13-06-2014				Data zakończenia badań: 18-06-2014			
Badany parametr	Metodyka badania w/g	Lab.	Jedn.	Wymagania	Wynik	Niepewność (**)	
Ołów	(A) PN-EN ISO 11885:2009	LK	µg/l	MZ-2 10	22	±4	!

<p>* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy *(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego ** - niepewność rozszerzona metody 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>OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI: Parametr oznaczony jako "!" nie odpowiada 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 - Łąjski, LK - Mysłowice</p>		
<p>KONIEC SPRAWOZDANIA</p>		
<p>Sporządzono dnia: 20-06-2014</p>	<p>Autoryzował: Radziszewska Halina</p>	<p>Zatwierdził: K I E R O W N I K Laboratorium Fizykochemicznego Filia Południe - mgr Halina Radziszewska</p>
		<p>Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym.</p> 



JARSKI:
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a
FILIA POŁUDNIE:
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7
www.jars.pl

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka



Sprawozdanie z badań Nr: 2034/05/2014/F/4

Zleceniodawca:	Komunalny Zakład Budżetowy we Włodowicach, ul. Krakowska 28, 42-421 Włodowice
Protokół pobrania/odebrania	2034/05/2014

(A) - metodyka akredytowana przez PCA Nr: AB 1095

Numer próbki: 3771/06		Ocena próbki: bez zastrzeżeń					
Miejsce pobrania/odebrania próbki:	Rudniki, ul. Krótka						
Punkt pobrania / opis Zleceniodawcy:	Kurek czerpalny						
Przedmiot badania:	woda przeznaczona do spożycia						
Pochodzenie próbki:	-						
Rodzaj ujęcia:	-						
Data i godz. poboru:	13-06-2014 08:45						
Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003		Próbkobiorca: Pracownik JARS					
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.							
Data rozpoczęcia badań: 13-06-2014		Data zakończenia badań: 18-06-2014					
Badany parametr	Metodyka badania w/g	Lab.	Jedn.	Wymagania	Wynik	Niepewność (**)	
Ołów	(A) PN-EN ISO 11885:2009	LK	µg/l	MZ-2 10	17	±3	!

<p>* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy *(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego ** - niepewność rozszerzona metody przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2</p>			
MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 29.03.2007 r. (Dz.U.2007.61.417) z późniejszymi zmianami			
<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: Parametr oznaczony jako "!" nie odpowiada wymaganiom określonym powyżej.</p>			
<p>Uwagi:</p>			
Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.		Egz.Nr 1 : Zleceniodawca	Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m
<p>Miejsce wykonywania badań: LL - Łajski, LK - Mysłowice KONIEC SPRAWOZDANIA</p>			
<p>Sporządzono dnia: 20-06-2014</p>	<p>Autoryzował: Radziszewska Halina</p>	<p>Zatwierdził: KIEROWNIK Laboratorium Fizykochemicznego Filia Południe - mgr Halina Radziszewska</p>	<p>Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym.</p> 



JARSKI:
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: 2034/05/2014/F/3

Zleceniodawca:	Komunalny Zakład Budżetowy we Włodowicach, ul. Krakowska 28, 42-421 Włodowice
Protokół pobrania/odebrania	2034/05/2014

(A) - metodyka akredytowana przez PCA Nr: AB 1095

Numer próbki: 3770/06		Ocena próbki: bez zastrzeżeń					
Miejsce pobrania/odebrania próbki:	Góra Włodowska, ul. Zarecka 176						
Punkt pobrania / opis Zleceniodawcy:	Kurek czerpalny						
Przedmiot badania:	woda przeznaczona do spożycia						
Pochodzenie próbki:	-						
Rodzaj ujęcia:	-						
Data i godz. poboru:	13-06-2014 09:30						
Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003				Próbkobiorca: Pracownik JARS			
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.							
Data rozpoczęcia badań: 13-06-2014				Data zakończenia badań: 18-06-2014			
Badany parametr	Metodyka badania w/g	Lab.	Jedn.	Wymagania	Wynik	Niepewność (**)	
Ołów	(A) PN-EN ISO 11885:2009	LK	µg/l	MZ-2 10	20	±4	!

<p>* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy *(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego ** - niepewność rozszerzona metody 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>OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI: Parametr oznaczony jako "!" nie odpowiada 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 - Łąjski, LK - Mysłowice</p>			
<p>KONIEC SPRAWOZDANIA</p>			
<p>Sporządzono dnia: 20-06-2014</p>	<p>Autoryzował: Radziszewska Halina</p>	<p>Zatwierdził: KIEROWNIK Laboratorium Fizykochemicznego Filia Południe - mgr Halina Radziszewska</p>	<p>Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym.</p> 



LAJSKI:
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a
FILIA POLUDNIE:
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7
www.jars.pl

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka




AB 1095

Sprawozdanie z badań Nr: 2034/05/2014/F/2

Zleceniodawca:	Komunalny Zakład Budжетowy we Włodowicach, ul. Krakowska 28, 42-421 Włodowice
Protokół pobrania/odebrania	2034/05/2014

(A) - metodyka akredytowana przez PCA Nr: AB 1095

Numer próbki: 3769/06		Ocena próbki: bez zastrzeżeń					
Miejsce pobrania/odebrania próbki:	Morsko, ul. Jurajska 23a						
Punkt pobrania / opis Zleceniodawcy:	Kurek czerpalny						
Przedmiot badania:	woda przeznaczona do spożycia						
Pochodzenie próbki:	-						
Rodzaj ujęcia:	-						
Data i godz. poboru:	13-06-2014	08:00					
Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003			Próbkobiorca: Pracownik JARS				
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.							
Data rozpoczęcia badań: 13-06-2014				Data zakończenia badań: 18-06-2014			
Badany parametr	Metodyka badania w/g	Lab.	Jedn.	Wymagania	Wynik	Niepewność (**)	
Ołów	(A) PN-EN ISO 11885:2009	LK	µg/l	MZ-2 10	23	±5	!

<p>* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy *(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego ** - niepewność rozszerzona metody 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>OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI: Parametr oznaczony jako "!" nie odpowiada 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 - Łąjski, LK - Mysłowice KONIEC SPRAWOZDANIA</p>			
<p>Sporządzono dnia: 20-06-2014</p>	<p>Autoryzował: Radziszewska Halina</p>	<p>Zatwierdził: K I E R O W N I K Laboratorium Fizykochemicznego Filia Południe - mgr Halina Radziszewska</p>	<p>Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym.</p> 



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: 2034/05/2014/F/1

Zleceniodawca:	Komunalny Zakład Budжетowy we Włodowicach, ul. Krakowska 28, 42-421 Włodowice
Protokół pobrania/odebrania	2034/05/2014

(A) - metodyka akredytowana przez PCA Nr: AB 1095

Numer próbek: 3768/06		Ocena próbek: bez zastrzeżeń					
Miejsce pobrania/odebrania próbek:	Parkoszwice, ujęcie studni głębinowej						
Punkt pobrania / opis Zleceniodawcy:	Kurek czerpalny						
Przedmiot badania:	woda przeznaczona do spożycia						
Pochodzenie próbek:	-						
Rodzaj ujęcia:	-						
Data i godz. poboru:	13-06-2014		08:30				
Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003				Próbkobiorca: Pracownik JARS			
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.							
Data rozpoczęcia badań: 13-06-2014				Data zakończenia badań: 18-06-2014			
Badany parametr	Metodyka badania w/g	Lab.	Jedn.	Wymagania	Wynik	Niepewność (**)	
Ołów	(A) PN-EN ISO 11885:2009	LK	µg/l	MZ-2 10	23	±5	!

<p>* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy *(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego ** - niepewność rozszerzona metody przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2</p>			
MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 29.03.2007 r. (Dz.U.2007.61.417) z późniejszymi zmianami			
<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: Parametr oznaczony jako "!" nie odpowiada wymaganiom określonym powyżej.</p>			
<p>Uwagi:</p>			
Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.		Egz.Nr 1 : Zleceniodawca	Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m
<p>Miejsce wykonywania badań: LŁ - Łąjski, LK - Mysłowice KONIEC SPRAWOZDANIA</p>			
<p>Sporządzono dnia: 20-06-2014</p>	<p>Autoryzował: Radziszewska Halina</p>	<p>Zatwierdził: K I E R O W N I K Laboratorium Fizykochemicznego Filia Południe - mgr Halina Radziszewska</p>	<p>Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym.</p> 