



AB 552

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kielcach

DZIAŁ LABORATORYJNY

ODDZIAŁ BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA

ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce

www.wsse-kielce.pl

E-mail: lab.hk@wsse-kielce.pl



tel. 413655436, 413655428

fax 413451873

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań oznaczone symbolem „A”, objęte zakresem akredytacji PCA nr AB 552 oraz wyniki badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji nie posiadają oznaczenia „A”.

Nr sprawozdania:

SEIb 9051.2. 10/2015

Kielce, dnia:

02 WRZ. 2015

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ****KOD PRÓBK:**

1067/OBŚ/ SP/15

**NUMER PRÓBK NADANY PRZEZ PRÓBKOBIORCĘ:****NAZWA I ADRES KLIENTA:**Zakład Usług Komunalnych w Piekoszowie Sp. z o.o. ul. Czarnowska 54A  
26-065 Piekoszów**DOKUMENT:**

Zlecenie Nr SEIb 9052.577.2015

z dnia: 24.08.2015

**RODZAJ PRÓBK:**

woda do spożycia

**OCENA STANU PRÓBK:**

bez zastrzeżeń

**PUNKT POBORU PRÓBK:**wodociąg Piekoszów I, 2604PPPPW 1588, Wincentów 31, Sklep spożywczy  
(p. Kotwica)**PRÓBKOBIORCA:**Przedstawiciel ZUK Piekoszów (Cz. Walas, upoważnienie nr 3/2009, wydane przez  
PWIS Kielce)**POBIERANIE PRÓBEK wg:**

PN-ISO 5667-5:2003; PN-EN ISO 19458:2007

**DATA I GODZINA POBORU PRÓBK:**

25.08.2015 godz 9.00

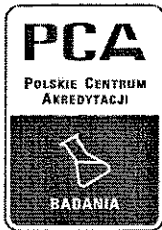
**DATA I GODZINA PRZYJĘCIA PRÓBK DO BADAŃ:**

25.08.2015 godz 11.30

**DATA ROZPOCZĘCIA BADANIA / DATA ZAKOŃCZENIA BADANIA:**

25.08.2015/ 27.08.2015

Badane wskaźniki i parametry	Jednostka	Kod	Znak Wynik	Dopuszczalne zakresy wartości <sup>(1,2)</sup>	Identyfikacja metody
Liczba bakterii grupy coli(A)	jtł/100ml	011a	= 0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12
Liczba enterokoków kałowych (A)	jtł/100ml	013a	= 0	0	PN-EN ISO 7899-2:2004
Liczba Escherichia coli (A)	jtł/100ml	015a	= 0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12
Barwa (A)	mg Pt/dm <sup>3</sup>	051b	< 2	-( <sup>3</sup> )	PN-EN ISO 7887:2012 p 6 metoda C
Mętność (A)	NTU	052a	< 0,20	1( <sup>3</sup> )	PN-EN ISO 7027:2003 p 6 3
pH (odczyn) (A)	-	054a	= 6,0 ±0,2*	6,5-9,5	PN-EN ISO 10523:2012
Przewodność elektryczna właściwa w 25°C (A)	μS/cm	057a	= 1096	2500	PN-EN 27888:1999
TFN (smak) (A)	stopień rozcieńczenia	059a	< 1	-( <sup>3</sup> )	PN-EN 1622:2006 Metoda uproszczona parzystą wybór niewymuszony
TON (zapach) (A)	stopień rozcieńczenia	061a	< 1	-( <sup>3</sup> )	PN-EN 1622:2006 Metoda uproszczona parzystą, wybór niewymuszony
Azotany (A)	mg NO <sub>3</sub> /dm <sup>3</sup>	110b	= 46 ±5*	50	PN-EN ISO 10304-1:2009/AC:2012
Azotyny (A)	mg NO <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	111b	< 0,02	0,50	PN-EN ISO 10304-1:2009/AC:2012
Mangan (A)	μg/dm <sup>3</sup>	142a	= 5	50	PN-92/C-04570/01
Żelazo ogólne (A)	μg /dm <sup>3</sup>	170a	< 40	200	PN-ISO 6332:2001
Amonowy jon (A)	mg NH <sub>4</sub> /dm <sup>3</sup>	181b	< 0,07	0,50	PN-C-04576-4:1994 p 6a



AB 552

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kielcach  
DZIAŁ LABORATORYJNY  
ODDZIAŁ BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA  
ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce

www.wsse-kielce.pl

E-mail: lab.hk@wsse-kielce.pl



tel. 413655436, 413655428

fax 413451873

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań oznaczone symbolem A, objęte zakresem akredytacji PCA nr AB 552 oraz wyniki badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji nie posiadają oznaczenia A

Nr sprawozdania:

SEIb.9051 2. 1089 2015

Kielce, dnia:

02 WRZ. 2015

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**

**KOD PRÓBK:**

**1067/OBS/ SP/15**

jtk - jednostki tworzące kolonie

(1) - w przypadku podania jednej wartości dolna wartość zakresu wynosi zero

(2) - dopuszczalne zakresy wartości wg rozp. Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2007r Nr 61 poz 417)-z późniejszymi zmianami rozp. Ministra Zdrowia z dnia 20 kwietnia 2010r (Dz.U. z 2010r. Nr 72 poz 466)

(3) - akceptowalna(y) przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

\* - niepewność rozszerzona pomiaru podawana po znaku "±" oszacowana jest dla poziomu ufności 95% i współczynnika rozszerzenia k= 2 nie uwzględnia etap pobierania próbek

Wynik podany po znaku "<" dla parametrów fizyczno-chemicznych oznacza wynik poniżej granicy oznaczenia ilościowego metody dla smaku i zapachu wynik akceptowalny

Autoryzował:

Kierownik Oddziału  
Badań Higieny Środowiska

Elżbieta Musatczyk

02 09 2015

Zatwierdził:

Oświadczam się, że:

- 1 Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki
- 2 Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości
- 3 Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie w przypadku próbki pobranej przez Klienta. Informacje dotyczące sposobu pobierania, opisu miejsca pobierania, itp. są informacjami pozyskanymi od Klienta
- 4 Klientowi przysługuje prawo reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań
- 5 Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egzemplarzach z czego 1 otrzymuje Klient a 1 pozostaje w Laboratorium