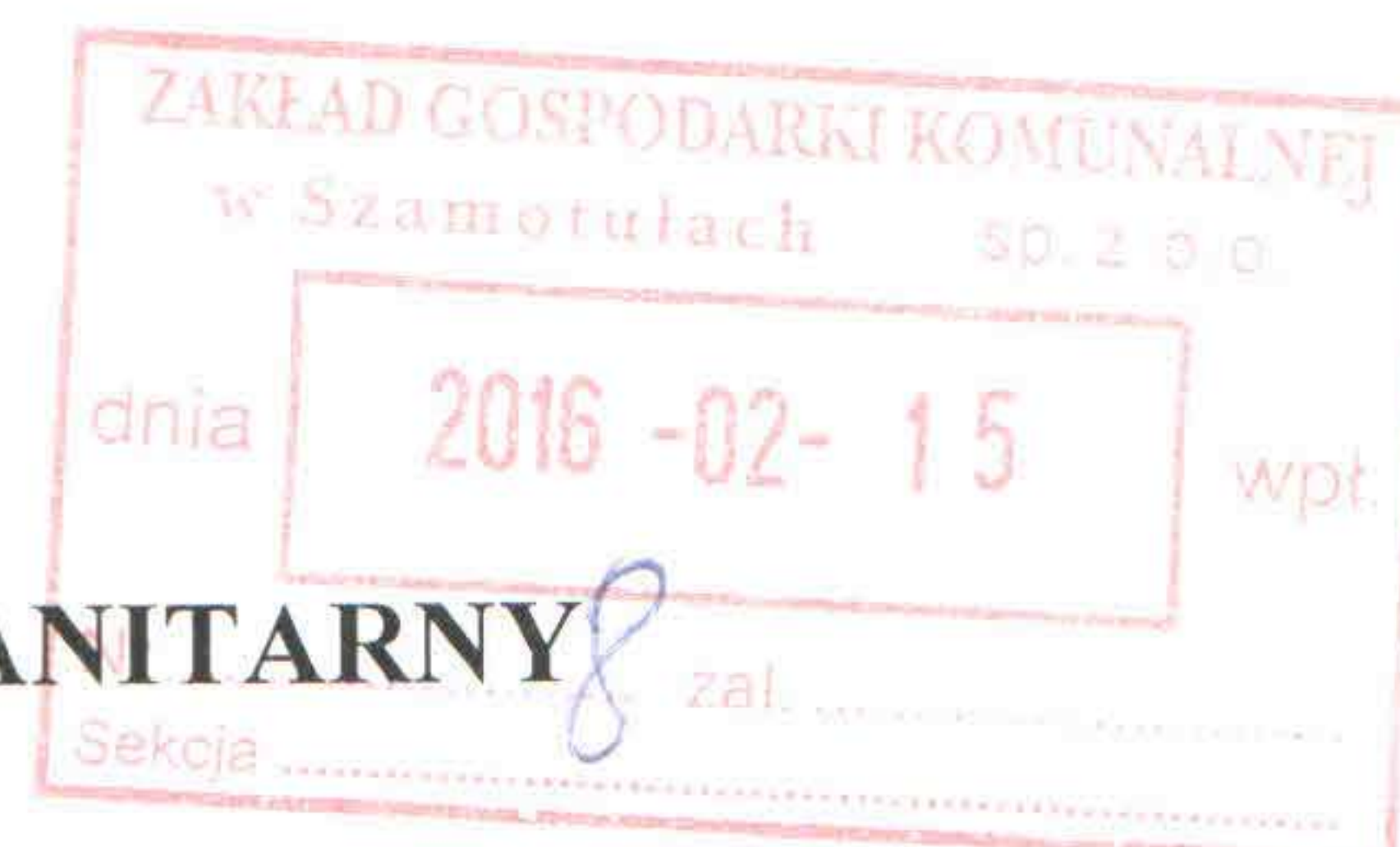


PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W SZAMOTUŁACH



Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych
- PPIS w Szamotulach
- fax
- e-mail

0612921534; 0612921570; 0612921527
0612921534; 0612921570; 0612921527
0612921527
psse.szamotuly@pis.gov.pl

ul. B. Chrobrego 8
64-500 Szamotuly
www.psse-szamotuly.pl

ON.HK-421/13-6/16

oryginał/kopia
Szamotuly, dnia 11.02.2016 r.

Zakład Gospodarki Komunalnej
w Szamotulach Sp. z o.o.
ul. Wojska Polskiego 14
64-500 Szamotuly

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szamotulach przekazuje w załączeniu sprawozdanie z badań nr 29/2016 wody pobranej do badań laboratoryjnych w dniu 19.01.2016 r. z wodociągu publicznego **Kąsinowo**.

W zakresie parametrów przebadanych w próbce jakość wody **spełnia** wymagania określone w załącznikach Nr 1-4 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. (Dz. U. 2015, poz. 1989) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Załączniki:

1. Sprawozdanie z badań nr 29/2016 z dnia 25.01.2016 r.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. a/a.

AO-W

Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Szamotulach
Agnieszka Jachnicka
mgr inż. Agnieszka Jachnicka

LABORATORIUM BADANIA WODY I GLEBY

Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej 61 – 705 Poznań ul. Noskowskiego 21
tel. (61) 8544-826 , 8544-829 fax. (61) 8544-829 e-mail : lbwig@wssepoznan.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 29 / 2016

Nazwa i adres zleceniodawcy: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna
Szamotuły

Nr rejestru próbki: 29/2016

Próbki pobrano i dostarczone przez: PSSE Szamotuły

Data pobrania: 19.01.2016 r.

Identyfikacja metody pobierania próbek: PTW-HK-01 z dnia 22.03.2013r.

Rodzaj próbki: woda przeznaczona do spożycia przez ludzi

Data dostarczenia: 19.01.2016 r.

Miejsce pobrania: wodociąg publiczny - Kąsinowo
- SUW

Data zakończenia analiz: 20.01.2016 r.

Stan próbki: dobry

Lp.	Parametr	Identyfikator metody badawczej	Jednostka	Wynik	Niepewność wyniku badania ^{*1)} / granica przedziału wyniku ^{**2)}
1	Mętność	PN-EN ISO 7027: 2003 Q	NTU	< 0,2	-
2	Barwa	PN-EN ISO 7887: 2012 metoda D Q	mg / l Pt	8	-
3	Zapach	PN-EN 1622: 2006 + IB-11-A-041 wyd. 1 z dnia 25.07.2011 r.	-	akceptowalny	-
4	pH	PN-EN ISO 10523: 2012 Q	-	7,4	-
5	Przewodność (w 25°C)	PN-EN 27888: 1999 Q	µS / cm	743	-
6	Amonowy jon	PN-ISO 7150-1:2002 Q	mg / l	0,190	-
7	Bakterie grupy coli	PN-EN ISO 9308-1: 2014 -12 Q	jtk / 100 ml	0	-
8	<i>Escherichia coli</i>	PN-EN ISO 9308-1: 2014 -12 Q	jtk / 100 ml	0	-

25.01.2016 r.

.....
Data sporządzenia sprawozdania

KIEROWNIK LABORATORIUM
BADANIA WODY I GLEBY

z up. S. Dzięciel
.....
mgr Kierownik Laboratorium

- koniec sprawozdania -

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA

w Szamotułach

64-500 Szamotuły, ul. B. Chrobrego 8

tel./fax 061-29-215-34, 061-29-215-70, 061-29-215-27

NIP 787-15-62-897

**ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
POTWIERDZAM**

STARSZY ASYSTENT

mgr inż. Anna Olszowska-Waros

09.02.2016r.

*1) Niepewności wyników fizyko-chemicznych / **2) Granice przedziału wyników mikrobiologicznych są przekazywane z metodami badawczymi przy uzgodnieniach rocznych badań dla PSSE i nie obejmują niepewności pobierania próbki.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody LBWiG w Poznaniu, nie może być kopiowane we fragmentach. Reklamacje można składać pisemnie w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyniku.

Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 438 w zakresie metod badawczych oznakowanych literką Q. Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań wykonane metodami akredytowanymi i nie akredytowanymi.