

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
POWIATOWA STACJA SANITARNO EPIDEMIOLOGICZNA  
w RACIBORZU**

**ul. Batorego 8, 47-400 Racibórz**  
NIP: 639-13-65-386, REGON: 000302014

[ppisrac@psseraciborz.pl](mailto:ppisrac@psseraciborz.pl)

<http://psseraciborz.pis.gov.pl>

Centrala  
32 415 28 93

Tel. kom.  
+48 604 106 359

Sekretariat  
32 459 41 32

Fax  
32 459 41 31

**Oddział Ekonomiczny  
i Administracyjny**

Kierownik Oddziału  
Ekonomicznego i  
Administracyjnego,  
Główna Księgowa  
32 459 41 35

Księgowość  
32 459 41 34

Administracja  
32 415 25 58  
32 459 41 33

**Oddział Nadzoru  
Sanitarnego**

Kierownik Oddziału  
Nadzoru Sanitarnego  
32 459 41 39

Sekcja Epidemiologii  
32 459 41 40  
32 459 41 49

Sekcja Higieny  
Żywności, Żywienia  
i Przedmiotów Użytku  
32 459 41 41  
32 459 41 42

Sekcja Higiena Pracy  
32 459 41 43

Sekcja Zapobiegawczego  
Nadzoru Sanitarnego  
32 459 41 44

Sekcja Higieny Komunalnej  
i Środowiska  
32 459 41 45

Sekcja Higieny  
Komunalnej i Środowiska  
(Punkt poboru prób)  
32 459 41 46

Sekcja Higieny  
Dzieci i Młodzieży  
32 459 41 47

Sekcja Oświaty Zdrowotnej  
i Promocji Zdrowia  
32 459 41 48

Racibórz, dnia 27.02.2014r.

ONS/HK.4562.11.1.2014

**Orzeczenie**

*Dot. próbek wody pobranych w:*

1. *Tworków-Hanowiec, kran na przepompowni,*
2. *Roszków, ul. Kolejowa 2/1, PWK „Górna Odra”, kran w przedsionku toalety.*
3. *Bieńkowice, ul. Szkolna, Szkoła Podstawowa, kran w przedsionku toalety w dniu 10.02.2014r.*

Na podstawie:

1. Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2007r Nr 61, poz. 417 z późn. zm.)
2. sprawozdań z badań laboratoryjnych próbek wody przeprowadzonych w Oddziale Laboratoryjnym Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Rybniku nr OL/FHK/OL/MHK/3/14/13, OL/FHK/OL/MHK/3/14/14, OL/FHK/OL/MHK/3/14/15

*Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu*

stwierdza

że próbki wody pobrane dnia 10.02.2014 z wodociągu publicznego w gminie **Krzyżanowice** (protokoły poboru nr , 24 ONS/HK/2014 , 25 ONS/HK/2014 , 26 ONS/HK/2014) **spełniły wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2007r. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) w zakresie przebadanych oznaczeń.**

**P.O. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
w Raciborzu**

*Dariusz Pójs*

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne „Górna Odra”, ul. Kolejowa 2/1, 47-450 Roszków,
2. a/a

KSy/KSy



AB 631

**POWIATOWA STACJA  
SANITARNO- EPIDEMIOLOGICZNA  
W RYBNIKU**  
ul. Kpt. L. Janiego 1 , 44-200 Rybnik

tel. : ( 32 ) 42 23 747 , 42 24 009 , 42 23 312 fax: ( 32 ) 42 24 547

**ODDZIAŁ LABORATORYJNY**

SEKCJA BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH HIGIENY KOMUNALNEJ I ŚRODOWISKA  
SEKCJA BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH HIGIENY KOMUNALNEJ I ŚRODOWISKA

Strona / stron : 1/4

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ  
NR OL/FHK/OL/MHK/3/14/13**

TEMAT: Badanie wody

KLIENT: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu  
ul. Batorego 8 , 47-400 Racibórz

P.S.S.E. Racibórz

WPLYNEŁO

2014 -02- 2 6

Nr korespondencji  
w Dziale Podawczym.....

Zatwierdzam  
**KIEROWNIK**  
Oddziału Laboratoryjnego

*mgr. Urszula Golasz*  
data, pieczęćka i podpis

Data wydania sprawozdania z badań : *24.02.2014*

Sprawozdanie z badań sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, z czego otrzymuje:

- Klient - 1 egz.
- OL a/a - 1 egz.

Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objętych Zakresem Akredytacji Laboratorium  
Badawczego NR AB 631 wydanym przez Polskie Centrum Akredytacji wydanie nr 11,  
data wydania 30 lipca 2013r oraz wyniki badań nieakredytowanych.  
Wyniki badań spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone przez literę : N

POWIATOWA STACJA  
SANITARNO- EPIDEMIOLOGICZNA  
w Raciborzu

Stwierdzam zgodność odpisu  
(podpisu) z oryginałem  
Racibórz, dnia *2014-02-26*  
podpis

Bez pisemnej zgody Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Rybniku niniejsze sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej,  
jak tylko w całości.

Klientowi przysługuje prawo złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.

ODDZIAŁ LABORATORYJNY PSSE W RYBNIKU	SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR OL/FHK/OL/MHK/3/14/13	Strona : 2
		Stron: 4

**OPIS I IDENTYFIKACJA OBIEKTU BADANIA:**

Rodzaj próbki podany przez przedstawiciela klienta : próbka wody z sieci wodociągowej/ **L.anal.** 111/14

Miejsce pobrania próbki podane przez przedstawiciela klienta: Tworków – Hanowiec , Przepompownia  
- kran w przepompowni

Data i godz. pobrania próbki podana przez przedstawiciela klienta: 10.02.2014 r. godz. : 09:45-10:00

Próbkę pobrał: przedstawiciel klienta – pracownik ONS/HK PSSE w Raciborzu zgodnie z harmonogramem pobierania próbek wody z dnia 10.02.2014r do 14.02.2014r do wg Instrukcji roboczej nr IR/NS-BW/02 „ Pobieranie próbek wody do badań laboratoryjnych” wyd. nr 2.

Próbkę przekazał: przedstawiciel klienta – pracownik ONS/HK PSSE w Raciborzu

Data i godz. przyjęcia próbki: 10.02.2014r. godz. : 12:15

Data wykonania badań: 10.02. – 12.02.2014 r.

Opis stanu próbki: dobry

POWIATOWA STACJA  
SANITARNO EPIDEMIOLOGICZNA  
w Raciborzu

Stwierdzam zgodność odpisu  
(podpisu) z oryginałem  
Racibórz, dnia ..2014..02..2..6  
podpis

Bez pisemnej zgody Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Rybniku niniejsze sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej,  
jak tylko w całości.  
Klientowi przysługuje prawo złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.

ODDZIAŁ LABORATORYJNY PSSE W RYBNIKU	SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR OL/FHK/OL/MHK/3/14/13	Strona : 3
		Stron: 4

**WYNIKI FIZYCZNEGO I/LUB CHEMICZNEGO BADANIA WODY**

Lp.	Rodzaj oznaczenia / metoda badawcza	Jednostka	Wynik	Niepewność wyniku*	Metodyka badawcza (Norma/ procedura badawcza)
1.	Mętność Metoda nefelometryczna	NTU	0,85	±0,12	PN-EN ISO 7027:2003 z wyłączeniem pkt. 5 i 6.4
2.	Barwa Metoda spektrofotometryczna	mg/l Pt	10	±1	PN-EN ISO 7887:2012 Metoda C
3.	Zapach N Metoda organoleptyczna	-	z1R	-	OL/FHK/PB-01 wydanie 1 z dnia 30.04.2010
4.	Smak N Metoda organoleptyczna	-	z0	-	OL/FHK/PB-01 wydanie 1 z dnia 30.04.2010
5.	Odczyn (pH) Metoda potencjometryczna	pH	7,4	±0,1	OL/FHK/PB-02 wydanie 3 z dnia 26.04.2012
6.	Przewodność elektryczna właściwa Metoda konduktometryczna	μS/cm (w temp.25°C)	474	±16	PN-EN 27888:1999
7.	Amoniak (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> - amonowy jon) Metoda spektrofotometryczna	mg/l	poniżej 0,20	-	PN-C-04576-4:1994

\* w badaniach fizykochemicznych niepewność wyniku oznacza niepewność rozszerzoną dla współczynnika rozszerzenia k=2 i poziomu ufności 95%; podana wartość nie uwzględnia niepewności pobierania i transportu próbek.

Osoba autoryzująca:

**KIEROWNIK**  
Sekcji Badań Fizykochemicznych,  
Higieny Komunalnej i Środowiska  
*mgr Urszula Golasz*  
data i podpis

POWIATOWA STACJA  
SANITARNO EPIDEMIOLOGICZNA  
w Raciborzu

Stwierdzam zgodność odpisu  
(podpisu) z oryginałem

Racibórz, dnia .....2014..-02..-26  
podpis

Bez pisemnej zgody Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Rybniku niniejsze sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.  
Klientowi przysługuje prawo złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.

ODDZIAŁ LABORATORYJNY PSSE W RYBNIKU	SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR OL/FHK/OL/MHK/3/14/13	Strona : 4
		Stron: 4

**WYNIKI MIKROBIOLOGICZNEGO BADANIA WODY**

Lp.	Rodzaj oznaczenia / metoda badawcza	Jednostka	Wynik	Niepewność wyniku	Metodyka badawcza (Norma/ procedura badawcza)
1.	Liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody Metoda filtracji membranowej	jtk	0	-	PN-EN ISO 9308-1:2004 +Ap1:2005 +AC:2009 z wyłączeniem pkt 4.4 i 8.4
2.	Liczba bakterii Escherichia coli w 100 ml wody Metoda filtracji membranowej	jtk	0	-	PN-EN ISO 9308-1:2004 +Ap1:2005 +AC:2009 z wyłączeniem pkt 4.4 i 8.4

jtk – jednostka tworząca kolonię

Osoba autoryzująca  
**KIEROWNIK**  
Sekcji Badań Mikrobiologicznych  
Higieny Komunalnej i Środowiska

*mgr Ewa Sembol*  
.....  
data i podpis

21.02.14

POWIATOWA STACJA  
SANITARNO EPIDEMIOLOGICZNA  
w Raciborzu

Stwierdzam zgodność odpisu  
(podpisu) z oryginałem  
Racibórz, dnia 2014-02-26  
.....  
podpis

Wynik badania i związana z nim niepewność / Wyniki badań i związane z nim niepewności odnoszą się wyłącznie do badanej próbki / badanych próbek bez etapu pobierania i transportu próbki / próbek .

\* \* \*

Bez pisemnej zgody Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Rybniku niniejsze sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.  
Klientowi przysługuje prawo złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.