

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

ul. Batorego 8, 47-400 Racibórz
NIP: 639-13-65-386, REGON: 000302014-00020

centrala tel.: 032-415-28-93 Fax: 032-459-41-31 Tel.kom.: 0-604-106-359 ppsirac@psseraciborz.pl

Sekretariat
32-459-41-32

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 Higieny 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 5.03.2013r.

ONS/HK.4562.11.3.2013

Orzeczenie

Dot. próbek wody pobranych w:

1. *Tworków-Hanowiec, kran na przepompowni,*
2. *Rudyszwałd, Stacja uzdatniania Wody, wyjście na sieć,*
3. *Roszków, ul. Kolejowa 2/1, PWK „Górna Odra”, kran w przedsiönku toalety.*

w dniu 11.02.2013r.

Na podstawie:

1. Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (D.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/3/13/29, OL/FHK/3/13/30, OL/FHK/3/13/31

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu

stwierdza

że próbki wody pobrane dnia 11.02.2013 z wodociągu publicznego w gminie **Krzyżanowice** (protokoły poboru nr ONS/HK.4322.38.2013, ONS/HK.4322.39.2013 i ONS/HK.4322.40.2013) nie spełniły wymagań 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 mętności.

Uwaga: należy podjąć działania zmierzające do redukcji mętności wody i po ich przeprowadzeniu ponownie przebadac wodę w gminie Krzyżanowice

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Raciborzu

Dariusz 

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. : (0-32) 42 23 747 , 42 24 009 , 42 23 312 fax: (0-32) 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/3/13/29**

TEMAT: Badanie wody

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

POWIATOWA STACJA
SANITARNO EPIDEMIOLOGICZNA
w Raciborzu

Stwierdzam zgodność odpisu
(podpisu) z oryginałem
Racibórz, dnia 2013-02-28
podpis

Zatwierdzam
K I E R O W N I K
Oddziału Laboratoryjnego

M. Pich 25.02.13r.
mgr. *Prszuta Golasz*
data, pieczęć i podpis

Data wydania sprawozdania z badań : 25.02.13r.

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 10,
data wydania 19 lipca 2012r oraz wyniki badań nieakredytowanych.
Wyniki badań spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone przez literę : N

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.

<p>ODDZIAŁ LABORATORYJNY PSSE W RYBNIKU</p>	<p>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR OL/FHK/OL/MHK/3/13/29</p>	<p>Strona : 2</p>
		<p>Stron: 4</p>

OPIS I IDENTYFIKACJA OBIEKTU BADANIA:

Rodzaj próbki podany przez przedstawiciela klienta : woda z sieci wodociągowej/ **L.anal.** 140/13

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

Data i godz. pobrania próbki podana przez przedstawiciela klienta: 11.02.2013 r. godz. : 08:30-08:45

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

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

Data i godz. przyjęcia próbki: 11.02.2013r. godz. : 12:55

Data wykonania badań: 11.02. – 12.02.2013 r.

Opis stanu próbki: dobry

POWIATOWA STACJA
SANITARNO EPIDEMIOLOGICZNA
w Raciborzu

Stwierdzam zgodność odpisu
(podpisu) z oryginałem

Racibórz, dnia 2013-02-28
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/3/13/29	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	1,9	±0,3	PN-EN ISO 7027:2003
2.	Barwa Metoda spektrofotometryczna	mg/l Pt	14	±2	OL/FHK/PB-03 wydanie 2 z dnia 26.04.2012
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)	488	±17	PN-EN 27888:1999
7.	Amoniak (NH ₄ ⁺ - 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

U. Golasz
mgr Urszula Golasz
data i podpis

POWIATOWA STACJA
SANITARNO EPIDEMIOLOGICZNA
w Raciborzu

Stwierdzam zgodność odpisu
(podpisu) z oryginałem
Racibórz, dnia 2013-02-28
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/3/13/29	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	-	OL/MHK/PB-01 wydanie 3 z dnia 16.05.2008r.
2.	Liczba bakterii Escherichia coli w 100 ml wody Metoda filtracji membranowej	jtk	0	-	OL/MHK/PB-01 wydanie 3 z dnia 16.05.2008r.

jtk – jednostka tworząca kolonię

Osoba autoryzująca
KIEROWNIK
Sekcji Badań Mikrobiologicznych
Higieny Kobiet i Środowiska

Ewa Serho 22.02.13

data i 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 .

* * *

POWIATOWA STACJA
SANITARNO EPIDEMIOLOGICZNA
w Raciborzu

Stwierdzam zgodność odpisu
(podpisu) z oryginałem

Racibórz, dnia2013.-02.-28
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.