

**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 ppisrac@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 1.03.2013.

ONS/HK.4562.11.3.2013

Orzeczenie

Dot. próbki wody nr 45/2013 pobranej w:

- **Tworkowie-Hanowiec, przepompownia**
w dniu 13.02.2013r.

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. sprawozdania z badań laboratoryjnych próbki wody przeprowadzonych w Oddziale Laboratoryjnym Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Bielsku-Białej nr OL-704/BŚ/47-13-5/2013 l.anal.258

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu

stwierdza

że próbka wody pobrana dnia **13.02.2013r. z wodociągu publicznego w gminie Krzyżanowice** (protokół poboru nr ONS/HK.4322.45.2013) **spełnia wymagania 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.) w zakresie przebadanych oznaczeń tj zawartości pestycydów.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Raciborzu

Dariusz Porys

Otrzymują:

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

KSy/KSy

ODDZIAŁ LABORATORYJNY PSSE BIELSKO-BIAŁA	SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr OL-704/BŚ/47-13-5/2013	strona/ stron: 2/2
---	--	---------------------------

Numer próbki: 258	Rodzaj próbki*: woda z sieci wodociągowej
Miejsce poboru próbki*: Przepompownia Tworków – Hanowiec–kran w przepompowni	
Data poboru próbki*: 13.02.2013r	Próbkę pobral*: K. Skupień
Stan próbki: prawidłowy	Próbkę przekazał: Przedstawiciel PSSE w Raciborzu
Data przyjęcia próbek do badania: 13.02.2013r	Wykonano dla: klienta
Data rozpoczęcia i zakończenia badań: 13.02.2013r - 21.02.2013r	

*informacje podane przez klienta

WYNIKI BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH

Badana cecha	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze	Wynik	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna wartość i/ lub dopuszczalne zakresy
EPOKSYD HEPTACHLORU IZOMER B	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,01	µg/l	0,030
DIELDRYNA	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,006	µg/l	0,030
ALDRYNA	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,004	µg/l	0,030
HCB	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,003	µg/l	0,10
α-HCH	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,003	µg/l	0,10
β-HCH	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,008	µg/l	0,10
γ-HCH	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,003	µg/l	0,10
HEPTACHLOR	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,012	µg/l	0,030
pp'-DDE	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,005	µg/l	0,10
pp'-DDD	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,023	µg/l	0,10
DMDT	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,05	µg/l	0,10
ENDRYNA	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,08	µg/l	0,10
Σ PESTYCYDÓW	Proc. bad. nr BŚ/PB-04 wyd.4 z dn. 16.03.2012	<0,207	µg/l	0,50

Wartości dopuszczalne podano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. nr 61 z 2007r, poz.417) z późniejszymi zmianami.

Powyższe wyniki odnoszą się wyłącznie do dostarczonych próbek.

UWAGI: brak

Sektoria badań Środowiskowych
MŁODSZEJ
Osoba autoryzująca :
mgr inż. *Barbara Mika*

21 LUT. 2013

Data podpis
