

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kielcach

DZIAŁ LABORATORYJNY

ODDZIAŁ BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA

ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce

www.wsse-kielca.pl
E-mail: lab.hk@wsse-kielca.pl

Załącznik Nr. 4



STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
AL. IX WICKÓW KIELCE 3
25-734 KIELCE

tel. (041) 3650039
3655435
3655428

fax (041) 3451873

STANIA NR. 1

Nr SE.Ib-47301/SPI/AD/2006

Kielce, dnia 3.03.2006

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

NR 173 /OBŚ/SP/06

NAZWA I ADRES KLIENTA: Zakład Gospodarki Mieszkaniowej i Komunalnej w Rudkach,
ul. Górnicza 4

NR ZLECENIA: 92/06

Z DNIA: 27.02.2006

NUMER PROTOKOŁU: -

Z DNIA: -

KOD PRÓBK: 173 /OBŚ/SP/06

RODZAJ PRÓBK: woda do spożycia

OCENA STANU PRÓBK W CHWILI DOSTARCZENIA: bez zastrzeżeń

PUNKT POBORU PRÓBK: woda - próbka nr 1

PRÓBKOBIORCA: zleceniodawca.

DATA PRZYJĘCIA PRÓBK DO BADAŃ: 28.02.2006

DATA ROZPOCZĘCIA BADANIA: 28.02.2006

DATA ZAKOŃCZENIA BADANIA: 1.03.2006

Oświadczam się, że:

1. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki.
2. Sprawozdanie niniejsze nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
3. Klientowi przysługuje prawo złożyć pisemną skargę w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania

Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egzemplarzach,
z czego 1 otrzymuje Klient, a 1 pozostaje w Laboratorium.

NUMER PROTOKOŁU: -

Z DNIEM: -

KOD PRÓBK: 174 /OBŚ/SP/06

RODZAJ PRÓBK: woda do spożycia

OCENA STANU PRÓBK W CHWILI DOSTARCZENIA: bez zastrzeżeń

PUNKT POBORU PRÓBK: woda -próbka nr 2

PRÓBKOBIORCA: zleceniodawca.

DATA PRZYJĘCIA PRÓBK DO BADAŃ: 28.02.2006

DATA ROZPOCZĘCIA BADANIA: 28.02.2006

DATA ZAKOŃCZENIA BADANIA: 1.03.2006

Oświadczam, że:

1. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki.
2. Sprawozdanie niniejsze nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
3. Klientowi przysługuje prawo złożyć pisemną skargę w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania

Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egzemplarzach,
z czego 1 otrzymuje Klient, a 1 pozostaje w Laboratorium.

Strona 1 z 2

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kielcach
DZIAŁ LABORATORYJNY

ODDZIAŁ BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA

ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce

www.wssc-kielce.pl
E-mail: lab.hk@wssc-kielce.pl



STAROSTWO POWIATOWE
w Kielcach
Al. IX Wieków 3
25-500 Kielce
tel. (041) 365 00 39
365 54 35
365 54 38

STADNIA NR 1

fax (041) 346 18 73

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 173 /OBS/ SP/06

Badane wskaźniki i parametry	Jednostka	Wynik	Identyfikacja metody	
Metność(A)	NTU	0,33	PN-EN ISO 7027: 2003 p.8.3	Dop.
Żelazo ogólne(A)	mg Fe/dm ³	0,06	PN-ISO 6332: 2001	≤ 1
Mangan(A)	mg Mn/dm ³	0,08	PB/OBS/03 wyd. 1 z 8.11.2004r.	0,2 0,05

(A) - badania objęte akredytacją Polskiego Centrum Akredytacyjnego nr AB 552

INTERPRETACJA WYNIKÓW:

Bez interpretacji.
Odpowiedzialny za badanie

Zarządczyni

Kierownik Oddziału
Badań Higieny Środowiska
Maria Plekacz
Maria Plekacz

Kierownik Działu
Laboratoryjnego
J. Kłuska

Opłata za badanie: 96,20 zł

Strona 2 z 2

0,08 mg/l.

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kielcach

DZIAŁ LABORATORYJNY

ODDZIAŁ BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA

ul. Jagiellońska 88, 25-734 Kielce

www.wese-kielca.pl

E-mail: lab.hk@wese-kielca.pl



STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
w Kielcach
Al. IX Wieków 88
25-734 Kielce
tel. (041) 36550039
3655436
3655420
CE

fax (041) 3451873

STADNIA NR. 2.

Nr SE.Ib-47301/SP/161/2006

Kielce, dnia 3.03.2006

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

NR 174 /OBŚ/SP /06

NAZWA I ADRES KLIENTA: Zakład Gospodarki Mieszkaniowej i Komunalnej w Rudkach,
ul. Górnicza 4

NR ZLECENIA: 92/06

Z DNIA: 27.02.2006

NUMER PROTOKOŁU: -

Z DNIA: -

KOD PRÓBK: 174 /OBŚ/SP/06

RODZAJ PRÓBK: woda do spożycia

OCENA STANU PRÓBK W CHWILI DOSTARCZENIA: bez zastrzeżeń

PUNKT POBORU PRÓBK: woda - próbka nr 2

PRÓBKOBIORCA: zleceńdodawca.

DATA PRZYJĘCIA PRÓBK DO BADAŃ: 28.02.2006

DATA ROZPOCZĘCIA BADANIA: 28.02.2006

DATA ZAKOŃCZENIA BADANIA: 1.03.2006

Oświadczam się, że:

1. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki.
2. Sprawozdanie niniejsze nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
3. Klientowi przysługują prawa złożyć pisemną skargę w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egzemplarzach,
z czego 1 otrzymuje Klient, a 1 pozostaje w Laboratorium.

Strona 1 z 2



ODDZIAŁ BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA

ul. Jagiellońska 88, 25-734 Kielce

www.xos5a-kjelo9.pl

E-mail: bahadur@ssc-khate.pl

153

to

STH DALLA NR 2

ZAKRES
AKREDYTACJI:

Badania sady:

- [illegible]

Badanie wody i plynu

dielacy/rego:

- pseudomonas i klebsiella
- pseudomonas aeruginosa
- enterobacteriaceae
- enterococcus faecalis i faecium w zardci po 72h inkubacji
- enterococcus faecalis i faecium w 37°C po 48h inkubacji

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 174 /OBS/ SP/06

Badano wzrostki i parametry	Jednostka	Wyniki	Identyfikacja metody	Dop.
Mięsność(A)	NTU	0,49	PN-EN ISO 7027: 2003 p.8.3	≤ 1
Zelazo ogólne(A)	mg Fe/dm ³	0,12	PN-ISO 5332: 2001	0,2
Mangan(A)	mg Mn/dm ³	0,19	PN-ISO 5332: 2001 Wyd. 1 z 8.11.2004r.	0,05

(A) - badania z zakresu ekstrakcji; Polskiego Centrum Akrodynamicznego nr AB 592

INTERPRETACJA WYNIKÓW:

Bez interpretacji.

Copownodunary in bealams

Kierownik Oddziału

Janina Hinczy Srodowska

Mr. [illegible]

Zarviszt

H. W. H.

Oplata za badanie: 96,20zł

Sigma

: 8710000000000000 : 87

1. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do dostarczanej próbki.
2. Sprawozdanie niniejsze nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
3. Klientowi przysługuje prawo złożyć pisemną skargę w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania

Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egzemplarzach, z czego 1 otrzymuje Kłopot, a 1 pozostaje w Laboratorium.



NR SE.IB-47301/07 07

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 203/OBS/ N/07

Kielce, dnia 30.03.2007

NAZWA I ADRES KLIEN'TA: PSSE Kielce, Kielce ul. Skibińskiego 4

DOKUMENT: Protokół nr SE.IB-47301/04/07 z dnia 7.03.2007

KOD PRÓBK: 203/OBS/ N/07

RODZAJ PRÓBK: woda

OCENA STANU PRÓBK: W CHWILI DOSTARCZENIA: bez zastrzeżeń

PUNKT POBORU PRÓBK: wodociąg Zamkowa Wola-Paprocice Zespół Szkół (punkty w planicy za wodociągami)

PRÓBKOBIORCA: PSSE Kielce (Krzysiek)

DATA PRZYJĘCIA PRÓBK DO BADAŃ: 7.03.2007

DATA ROZPOCZĘCIA BADAŃ: 7.03.2007

DATA ZAKOŃCZENIA BADAŃ: 16.03.2007

Badania fizyczne			
Badane wskaźniki i parametry	Jednostka	Wyniki	Identyfikacja metody
Melnoś(A)	NTU	3,3	PN-EN ISO 7027: 2003 p.6.3
Barwa(A)	mg Pt/dm ³	<5	PN-EN ISO 7887: 2002 Rozdział 4
TCN (zapach)	współ. rozszerzenia przy 25°C	<1	PN-EN 1822: 2003
TFN (smak)	współ. rozszerzenia przy 25°C	<1	PN-EN 1822: 2003
Odczyn(A)	-	7,6	PN-90/C-04540.01
Przewodność elektryczna właściwa w 20°C(A)	µS/cm	401	PN-EN 27586: 1999
Badania chemiczne			
Żelazo ogóln(A)	mg Fe/dm ³	0,30	PN-ISO 5332: 2001
Amoniak(A)	mg NH ₄ /dm ³	<0,07	PN-C-04578.4: 1994 p. 6.2
Aczyn(A)	mg NO ₃ /dm ³	<0,02	PE/OBS/07 wyd. 1 z 5.09.2005
Azotany	mg NO ₂ /dm ³	<0,30	PE/OBS/07 wyd. 1 z 5.09.2005
Mangan(A)	mg Mn/dm ³	0,12	PE/OBS/01 wyd. 1 z 30.04.2004

Odpowiedzialny merytorycznie:

Simeon

0,05

Badania bakteriologiczne			
Badane wskaźniki i parametry	Jednostka	Wyniki	Identyfikacja metody
Ogólna liczba kolonii bakterii w 37°C po 24h inkubacji(A)	j.t.k./ml	0	PN-EN ISO 6222: 2004 Metoda posiewu workowego
Liczba bakterii grupy coli(A)	j.t.k./100ml	0	PE/OBS/02 wyd. 1 z 9.11.2004
Liczba bakterii grupy coli typ kalowy(termotolerancyjne)(A)	j.t.k./100ml	0	PE/OBS/02 wyd. 1 z 9.11.2004

Odpowiedzialny merytorycznie: *Etiubi*

* - Nieprawidłowość wyniku podawana jest po znaku "+" - Wynik 0 (zera) oznacza brak wykrycia mikroorganizmów w próbce, jednak nie gwarantujemy poziomu wykrywalności 100% i nie gwarantujemy rozszerzenia 0+....
(A) - Badanie objęte zaopiniowaniem Państwowego Centrum Akredytacyjnego nr AB 552

Audytownik Oddziału
Badania Higieny Środowiska
Maria Plekacz
Maria Plekacz

Kierownik Oddziału
Badania Higieny Środowiska
Marta Matuszczyk
Marta Matuszczyk

Zatwierdził:

Julia Witek
Julia Witek

Koszt badania: 264,77zł

Oświadczenie, że:

- Wynik badania odnosi się wyłącznie do dostarczonej próbki.
- Bezpieczeństwo pracy w Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane, inaczej, jak tylko w całości.
- Klienci przysługują prawo reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.
- Niniejsze sprawozdanie zawiera opisanie w 3 egzemplarzach, z czego 2 otrzymuje Klient, a 1 pozostaje w Laboratorium.