



AB 642

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY

28-100 Busko-Zdrój, ul. Stefana Batorego 2  
tel.: (041) 378-35-73; fax: (041) 378-27-88



SE Ib/47301/204/S/2012

Kod próbki: P-I-/320/S/12

Sprawozdanie z badań Nr Ib/320/S/12

Związek Międzygminny Busko-Zdrój, dnia 24.09.2012

"NIDA 2000"

wpłynęło dnia 15.10.2012.

podpis *[Signature]*

Strona 1/2

- woda

**Nazwa i adres Klienta:** Związek Międzygminny „NIDA 2000” Stary Korczyn, 28-136 Nowy Korczyn

**Pismo, znak:** Zlecenie w/w firmy Nr Ib/204/S/2012 z dnia 19.09.2012

**Pochodzenie wody:** kolektor tłoczny na sieć gminną

**Miejsce poboru próbek:** Stacja Uzdatniania Wody w Starym Korczynie 28-136 Nowy Korczyn

**Data poboru próbek:** 19.09.2012

**Próbkobiorca / doręczyciel:** Próbki pobrane i dostarczone przez przedstawiciela zlecniodawcy - P. Doktor. Warunki poboru próbki nieznanne.

**Warunki dostarczenia próbek:** Próbki dostarczono w warunkach prawidłowych.

**Data przyjęcia próbek:** 19.09.2012

**Badanie rozpoczęto:** 19.09.2012

**Badanie zakończono:** 20.09.2012

**Wyniki badania:**

B a d a n i a   f i z y c z n e				
Parametry i wskaźniki	Identyfikacja metody	Jednostka	Stężenie, wartość wskaźnika	Dopuszczalne wartości wg Rozp. Ministra Zdrowia z dn.29 marca 2007r. (Dz.U.Nr 61, poz.417) z późniejszymi zmianami z dn.20 kwietnia 2010r. (Dz.U.Nr 72, poz.466)
Barwa <sup>(1)</sup>	PN-EN ISO 7887:2002 A	mg/l Pt	5	
Mętność <sup>(1)</sup>	PN-EN ISO - 7027:2003 A	NTU	0,21	1 NTU
pH	Procedura badawcza Ib/LB/PB-08 wyd.1 z dn. 2011.01.04. A		7,8	6,5-9,5
Przewodność właściwa w 25°C	PN-EN 27888:1999 A	µS/cm	608	2500 µS/cm
Zapach <sup>(1)</sup>	Procedura badawcza Ib/LB/PB-07 wyd.1 z dn. 2008.06.30.	Stopień rozcieńczenia	<1	
Smak <sup>(1)</sup>	Procedura badawcza Ib/LB/PB-07 wyd.1 z dn. 2008.06.30.	Stopień rozcieńczenia	<1	

-verte-

**POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY**

28-100 Busko-Zdrój, ul. Stefana Batorego 2  
tel.: (041) 378-35-73; fax: (041) 378-27-88



SE Ib/47301/204/S/2012  
Kod próbki: P-I-/320/S/12

Strona 2/2

**Sprawozdanie z badań Nr Ib/320/S/12**

**B a d a n i a   c h e m i c z n e**

Parametry i wskaźniki	Identyfikacja metody	Jednostka	Stężenie, wartość wskaźnika	Dopuszczalne wartości wg Rozp. Ministra Zdrowia z dn.29 marca 2007r. (Dz.U.Nr 61, poz.417) z późniejszymi zmianami z dn.20 kwietnia 2010r.(Dz.U.Nr 72, poz.466)
Jon amonowy	PN-C-04576-4 1994 A	mg/l NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	<0,09	0,50 mg/l NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>
Azotany (V)	PN-82/C-04576.08 A	mg/l NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	nie badano	50 mg/l NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>
Azotany (III)	PN-EN 26777: 1999 A	mg/l NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	nie badano	0,50 mg/l NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>
Żelazo	PN-ISO 6332:2001 A	µg/l Fe	nie badano	200 µg/l Fe
Mangan	Procedura badawcza Ib/LB/PB-02 wyd.I z dn. 2005.06.27. A	µg/l Mn	nie badano	50 µg/l Mn

**B a d a n i a   b a k t e r i o l o g i c z n e**

Wskaźnik jakości wody	Identyfikacja metody	Liczba j.t.k	Najwyższa wartość dopuszczalna wg Rozp. Ministra Zdrowia z dn.29 marca 2007r.(Dz.U.Nr 61, poz.417) z późniejszymi zmianami z dn.20 kwietnia 2010r. (Dz.U.Nr 72, poz.466)
Bakterie grupy coli w 100 ml wody	Procedura badawcza Ib/LB/PB-01 wyd.2 z dn. 2009.01.26. A	0	0
<i>Escherichia coli</i> w 100 ml wody	Procedura badawcza Ib/LB/PB-01 wyd.2 z dn. 2009.01.26. A	0	0
Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004 A	nie badano	0

j.t.k. – jednostek tworzących kolonie; > - powyżej; < - poniżej; <sup>(1)</sup> - akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian  
A – metoda akredytowana;

*Badania przeprowadzono metodami zgodnymi z charakterystyką metod, określoną w załączniku Nr 9 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn.29 marca 2007r. Dz. U.Nr 61, poz.417 z późniejszymi zmianami.*

Analizował: mgr inż. E. Gadawska, mgr M. Łukasik  
Data sporządzenia sprawozdania: 24.09.2012

**Autoryzował:**

Starszy Asystent

mgr inż. Ewelina Gadawska

Asystent

mgr Marzanna Łukasik

**Zatwierdził:**

Kierownik  
Oddziału Laboratoryjnego

mgr Marta Witek-Paw

**Otrzymują:**

1. Zleceniodawca
2. a/a.

Oświadczam się, że:

1. Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera 2 strony i może być powielane jedynie w całości. Inna forma kopiowania wymaga pisemnej zgody Kierownika Laboratorium.
2. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
3. Klient ma możliwość złożenia skargi w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszego sprawozdania.