

ul. 11 Maja 149500
Zgorzelec
tel. 075 6451520, 075 6451536, fax 075 740111
HK-4421-127/KP/11

wpłynęło: SUPLAZ Sp. z o.o.

data: 13.05.2011

P. Pyszcz

Zgorzelec, dnia 13 maja 2011 roku

**Ocena cząstkowa jakości wody pobranej
dnia 11 maja 2011 roku
w Radzimowie Górnym – Przepompownia wody**

Na podstawie sprawozdania z badania wody Nr 183/Z z dnia 13 maja 2011 roku stwierdza się co następuje:

Bakteriologicznie woda bez zastrzeżeń.

Woda przezroczysta, bezbarwna, o bardzo słabym zapachu. Zawartość żelaza, manganu, jonu amonowego, azotynów, azotanów, przewodność właściwa oraz odczyn w granicach norm sanitarnych.

Pod względem mikrobiologicznym i fizyko-chemicznym, w zakresie podstawowej analizy sanitarnej, **woda odpowiada** wymaganiom higieniczno-sanitarnym, jakim powinna odpowiadać woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.

Podstawa prawna:

- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61, poz. 417, zmiana Dz.U. z 2010 r., Nr 72, poz. 466)

M

Zgodność kserokopii z oryginałem
stwierdzam

05.07.2011

data

podpis

Specjalista d/s rozliczeń

Pyszcz
Aneia Pyszcz

Sporządziła:

MŁODSZY ASYSTENT
Sektora Higieny Komunalnej

KP
Katarzyna Plontowska



AB 668

Zgorzelec, 13 maja 2011 r.

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Zgorzelcu
 Laboratorium Monitoringu Środowiska
 59 – 900 ZGORZELEC ul. Warszawska 11
 tel. 75 64 94 525, fax 75 64 94 529
 oryginał – kopia

SPRAWOZDANIE Z BADANIA WODY Nr 183/Z

Zleceniodawca	"SUPLAZ" sp. z o. o. Nazwa firmy - imię i nazwisko	59- 975 Sulików kod pocztowy, miejscowość	ul. Poczтовая 7A ulica, nr
Nr protokołu pobrania próbki	144 Nr protokołu	Próbkobiorca	Pracownik PSSE
Pochodzenie próbki	Przepompownia wody w Radzimowie Górnym Określenie miejsca poboru próbki		
Próbkę pobrano	11.05.11 08:20 Data i godzina pobrania próbki	Numer próbki nadany w laboratorium	183/Z Nr kodu próbki
Próbkę dostarczono	11.05.11 12:10 Data i godz. dostarczenia próbki	Próbkę badano wg zlecenia wewnętrznego – zgodnie z normą PN-EN 25667-2: 1999	168 /HK/Zg/Z/11 Nr zlecenia wewnętrznego
Badania rozpoczęto	11.05.11 12:20 Data i godz. rozpoczęcia badania	Badania zakończono	13.05.11 Data zakończenia badania

- Wyniki z badań odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki.
- Sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
- Od przedstawionych wyników z badań przysługuje wniesienie odwołania w ciągu 14 dni od daty potwierdzenia odbioru niniejszego sprawozdania.
- Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbek

Skład bakteriologiczny wody - analiza nr 183/Z

Kierunek badania	Metoda badawcza	Jednostka	Wynik badania	Niepewność
Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2 °C po 48 h w 1 ml wody	PN-EN ISO 6222: 2004	jtk*	- ±	-
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2 °C po 72 h w 1 ml wody	PN-EN ISO 6222: 2004	jtk*	- ±	-
Liczba bakterii z grupy coli w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308 -1: 2004	jtk*	0 ±	0,00
Liczba <i>Escherichia coli</i> w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308 -1: 2004	jtk*	0 ±	0,00
Liczba enterokoków kałowych w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2	jtk*	0 ±	0,00
Liczba <i>Clostridium perfringens</i> w 100 ml wody	PB-06.00.00 aktualna na dzień 12.12.2008	jtk*	- ±	-

* jtk - jednostka tworząca kolonie

Zgodność kserokopii z oryginałem
stwierdzam

09.01.2011

data Specjalista d/s rozliczeń

Aneta Pyszc