



AB 537




SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY
Nr HKL.600 – 5887/P/2011

- Data pobrania / dostarczenia próbki - 27.06.2011
- Miejsce pobrania próbki - Puchały, ul. Centralna
- Pochodzenie próbki - wodociąg publiczny
- Punkt pobrania próbki - z hydrantu
- Zleceniodawca - PSSE Pruszków, ul. Łączniczek AK 7
- Próbka pobrana przez - pracownika PSSE
- Stan próbki - bez zastrzeżeń
- Badania wykonano w dniach - 27.06 – 19.07.2011r.

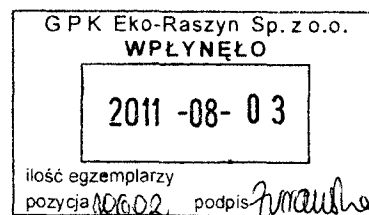
Wyniki badań bakteriologicznych

Lp.	Oznaczenie	Nr normy / metodyka	Wynik [jtk]
1.	Liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody.	PB/HKL-01, wydanie 2 6 kwiecień 2010	0
2.	Liczba bakterii <i>Escherichia coli</i> w 100 ml wody.	PB/HKL-01, wydanie 2 6 kwiecień 2010	0
3.	Liczba enterokoków w 100 ml wody.	PN-EN ISO 7899-2:2004	0

Osoba autoryzująca:


inż. Ewa Petruszewicz-Ziajka

2011 -07- 21




Wyniki badań fizykochemicznych

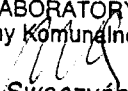
Lp.	Oznaczenie	Numer normy/ metodyka	Jm	Wynik
Wskaźniki fizyczne				
1.	Mętność	PB/HKL-11, wydanie 2 16 luty 2009	NTU	poniżej 0,20
2.	Barwa (Pt)	PN-EN ISO 7887:2002 rozdział 4	mg/l	5
3.	Zapach w temp. 23±2°C	PB/HKL-18, wydanie 2 16 luty 2009	-	akceptowalny
4.	Smak w temp. 23±2°C	PB/HKL-27, wydanie 1 25 marzec 2010	-	akceptowalny
5.	Odczyn ^{N)}	PB/HKL-29, wydanie 2 20 kwiecień 2011	pH	8,0
6.	Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	PN-EN 27888:1999	μS/cm	431
Wskaźniki chemiczne				
7.	Utlenialność z KMnO ₄	PN-EN ISO 8467:2001	mg/l	poniżej 0,50
8.	Amoniak	PN-C-04576-4:1994	mg/l	poniżej 0,10
9.	Azotyny	PN-EN 26777 :1999	mg/l	poniżej 0,006
10.	Azotany	PN-82/C-04576.08	mg/l	0,84
11.	Chlorki	PN-ISO 9297:1994	mg/l	18
12.	Żelazo ogólne	PN ISO 6332:2001	μg/l	poniżej 20
13.	Mangan	PN-EN ISO 15586:2005	μg/l	16
14.	Sód	PN-ISO 9964-1:1994	mg/l	6,8
15.	Benzo(a)piren	PB/HKL-13, wydanie 3 16 luty 2009	μg/l	poniżej 0,001
16.	Σ WWA	PB/HKL-13, wydanie 3 16 luty 2009	μg/l	poniżej 0,001
17.	1,2 dichloroetan	PB/HKL-14, wydanie 4 24 luty 2009	μg/l	poniżej 1,0
18.	Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu	PB/HKL-14, wydanie 4 24 luty 2009	μg/l	poniżej 0,5
19.	Fluorki	PB/HKL-12, wydanie 3 16 luty 2009	mg/l	0,22
20.	Siarczany	PB-HKL-12, wydanie 3 16 luty 2009	mg/l	81

^{N)} badanie nieakredytowane

Osoba autoryzująca:
mgr inż. Halina Szewczak

 20 LIP 2011

KIEROWNIK
ODDZIAŁU LABORATORYJNEGO
Higieny Komunalnej


Marta Swaczyńska

210711