



WODOCIĄGI I KANALIZACJA w OPOLU Sp. z o.o.
45-222 OPOLE, ul. Oleska 64
Dział Laboratorium

tel. 77 44 35 682

Sąd Rejonowy w Opolu VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego – Nr KRS 000042312 NIP 754-033-47-02, REGON 530653792

Laboratorium zatwierdzone przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu do badań jakości wody przeznaczonych do spożycia przez ludzi.

POL/10-F7 wydanie nr 5 z dnia 07.12.2015

Opole, dnia: 09.03.2016r.

Strona 1 z 2

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 178/ WO /I /2016 NR SPRAWY 19/2016

Zleceniodawca:	Łubniańskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. 46-024 Łubniany, ul. Opolska 57
Przedmiot badań:	Analiza fizyko-chemiczna próbek pobranych i dostarczonych do laboratorium przez Zleceniodawcę.
Miejsce pobrania próbki / próbek:	Ściec wodociągowa
Rodzaj próbki / próbek:	Woda
Status próbki / próbek:	Zlecenie zewnętrzne
Stan próbki / próbek:	Dobry
Data pobrania próbki / próbek:	08.03.2016r.
Data dostarczenia próbki / próbek:	08.03.2016r.
Data rozpoczęcia badań:	08.03.2016r.
Data zakończenia badań:	09.03.2016r.

Wynik badania odnosi się do dostarczonych i badanych próbek. Próbki pobrane i dostarczone przez Zleceniodawcę.

Klientowi przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań. Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

W przypadku dostarczenia próbek przez Zleceniodawcę Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.

Za zgodność
ŁUBNIAŃSKIE WODOCIĄGI
I KANALIZACJA Sp. z o.o.
46-024 Łubniany, ul. Opolska 57
REGON 530653792 KRS 000042312
NIP 754-033-47-02

M. 03. 2016

1. Wyniki badań fizykochemicznych.

Tabela 1.1. Wyniki badań próbek wody: SUW Kobyłko

Lp.	Badany parametr [jednostka]	Zastosowana norma lub procedura badawcza	Wynik dla próbki 178/Wo-778	Wartość dopuszczalna ¹⁾
1	Mętność [NTU]	PN-EN ISO 7027:2003	0,22	1
2	Barwa [mgPv/l]	PB-13; wyd. nr 2 z dn. 05.10.2015r.	<5	15 ²⁾
3	Zapach[-]	PN-C-04557:1972 ⁴⁾	0 akceptowalny	Akceptowalny ²⁾
4	Żelazo [µgFe/l]	PN-ISO 6332:2001	49	200
5	Mangan [µgMn/l]	PN-C-04590/02:1992 *	<20	50

Tabela 1.2. Wyniki badań próbek wody: Jelowo; Ośrodek Zdrowia

Lp.	Badany parametr [jednostka]	Zastosowana norma lub procedura badawcza	Wynik dla próbki 178/Wo-779	Wartość dopuszczalna ¹⁾
1	Mętność [NTU]	PN-EN ISO 7027:2003	0,55	1
2	Barwa [mgPv/l]	PB-13; wyd. nr 2 z dn. 05.10.2015r.	<5	15 ²⁾
3	Zapach[-]	PN-C-04557:1972 ⁴⁾	0 akceptowalny	Akceptowalny ²⁾
4	Żelazo [µgFe/l]	PN-ISO 6332:2001	<40	200
5	Mangan [µgMn/l]	PN-C-04590/02:1992 *	<20	50

1) wartość dopuszczalna wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz.1989)

2) akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

* Normy wycofane oraz inne niż referencyjne, ale spełniające wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. (Dz. U. poz. 1989) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

Sprawozdanie opracował:

Starszy Chemik

Ewa Kochanek
Ewa Kochanek

Sprawozdanie autoryzował:

Kierownik

Działu Laboratorium

Michał Stojak
Michał Stojak

KONIEC