



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w NAMYSŁOWIE**

ul. Józefa Piłsudskiego 13, 46-100 Namysłów
tel. / fax 77 419 04 80, 77 419 04 81, 77 419 04 90, 77 419 04 91,
e-mail: psse.namyslow@pis.gov.pl, <http://www.pssenamyslow.pis.gov.pl>

HK.43260.4.12.2019.AN

Namysłów, 21.02.2019 r.

Zgodnie z § 21.1.1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Namysłowie

– na podstawie raportów z badań wody nr 2858/LB/2019, 2859/LB/2019, 2860/LB/2019 z dnia 05.02.2019 r. pobranej do badań laboratoryjnych w dniu 24.01.2019 r. w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody, z wodociągu publicznego w Namysłowie w Stacji Uzdatniania Wody Jana Pawła II, Szkole Podstawowej nr 4 w Namysłowie, Sołectwie Gręboszów,

stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.

Jakość wody w zakresie oznaczonych parametrów organoleptycznych, fizykochemicznych i mikrobiologicznych spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Załączniki: Sprawozdania z badań wody nr 2858/LB/2019, 2859/LB/2019, 2860/LB/2019 z dnia 05.02.2019 r.

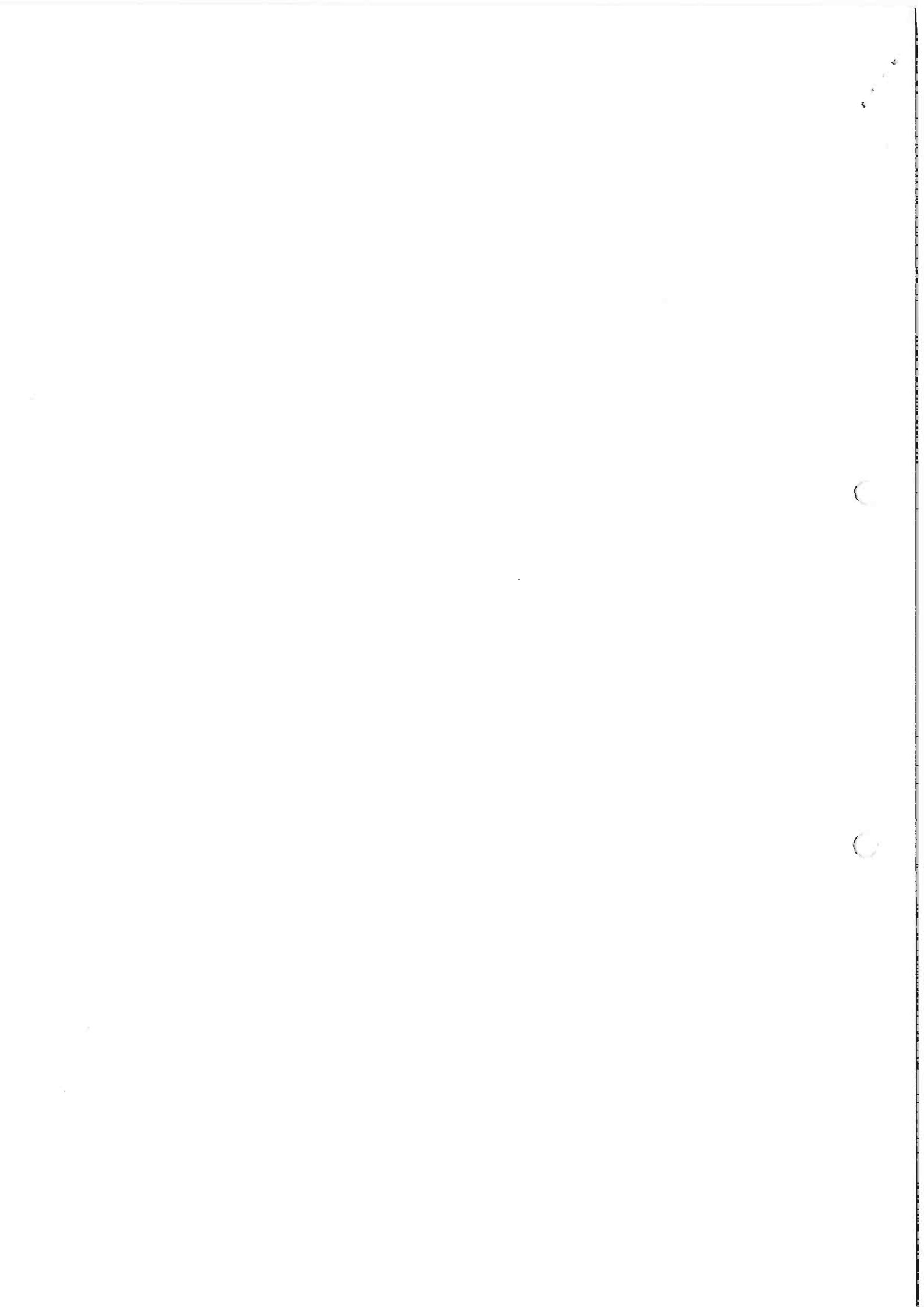
Otrzymuje:

1. Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych „Ekowod” Sp. z o.o.: k.ceplarek@ekowod.eu
2. Burmistrz Namysłowa: aleksander.polan@namyslow.eu, ochrona.srodowiska@namyslow.eu, sekretariat@namyslow.eu
3. Wójt Gminy Domaszowice: ug@domaszowice.pl
4. Wójt Gminy Swierczów: ug_rolnictwo@swierczow.pl
5. Wójt Gminy Witków: ug@witkow.pl, sdowisko@witkow.pl
6. a/a

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w NAMYSŁOWIE
[Signature]
Zaświadczenie

Oddział Higieny Komunalnej
tel. 77 4190 480 wew. 102
Sprawę prowadzi: Aldena Nowak

e-mail: komunalna@pssenamyslow.pl
<http://pssenamyslow.pis.gov.pl>





OŚRODEK BADAŃ I KONTROLI ŚRODOWISKA

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

40-158 Katowice, ul. Owocowa 8

tel. 32 / 259 70 36+9 fax 32 / 259 70 30 e-mail: sekretariat@obiks.pl

www.obiks.pl



AB 213

LABORATORIUM

Akredytowane w zakresie pobierania i badania próbek wód, ścieków, odpadów, osadów, gleb oraz pomiarów hałasu, błogazu i emisji zanieczyszczeń do powietrza

Katowice, 2019-02-05

Strona: 1/2

OBIKŚ 05/186/2019/LB

RAPORT Z BADAŃ NR 2860 / LB / 2019

Zleceniodawca:

Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych
EKOWOD Sp. z o.o.
ul. Mariańska 2
46-100 NAMYSŁÓW

Badany obiekt:

Woda

Stan próbki: bez zastrzeżeń

Miejsce pobrania:

Głęboszów Sołectwo

Inne dane:

Woda do spożycia

Próbkobiorca:

Laboratorium OBIKŚ

Data pobierania:

2019-01-24

Data dostarczenia:

2019-01-24

Numer identyfikacyjny w Laboratorium: **281005**

	Wynik	Niepewność	
Y Temperatura	12.4 °C	1.0	°C
Y Barwa	<5 mg/l Pt		
Y Mętność	0.33 NTU	0.07	NTU
Y Zapach / Liczba progowa zapachu / TON	<1		
Y Smak / Liczba progowa smaku / TFN	<1		
Y pH	7.6	0.2	
Y Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	819 µS/cm	25	µS/cm
Y Azot amonowy	<0.20 mg/l		
Y Jon amonowy	<0.26 mg/l		
Y Mangan	<1.0 µg/l		
Y Żelazo ogólne	15 µg/l	2	µg/l
Y Liczba bakterii grupy coli	0 jtk/100 ml		
Y Liczba Escherichia coli	0 jtk/100 ml		
Y Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	0 jtk/1 ml		
Y Pobieranie próbki wody do spożycia	V		

Numer próby 281005:

Laboratorium OBIKŚ Sp. z o.o. posiada Zatwierdzenie PPIS w Katowicach do wykonywania powyższych badań (z uwzględnieniem pobierania próbek wody do badań) nr NS/HKIS/4560/ZL/109-197/2018 wydane dnia 20.11.2018r.

W odniesieniu do wyników barwy, mętności, smaku, zapachu oraz ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C oceny nieprawidłowości zmian dokonuje Zleceniodawca.

Data rozpoczęcia badań biologicznych: 24.01.2019r.

Data zakończenia badań biologicznych: 27.01.2019r.

Data zakończenia pozostałych badań: 01.02.2019r.

KIEROWNIK

Pracowni Analiz Fizykochemicznych

mgr inż. Mirosława LIPiŃSKA

KIEROWNIK

Pracowni Badań Biologicznych

mgr Barbara KOSTRZEWSKA

KIEROWNIK

Pracowni Analiz Instrumentalnych

dr Marta STERANIAK

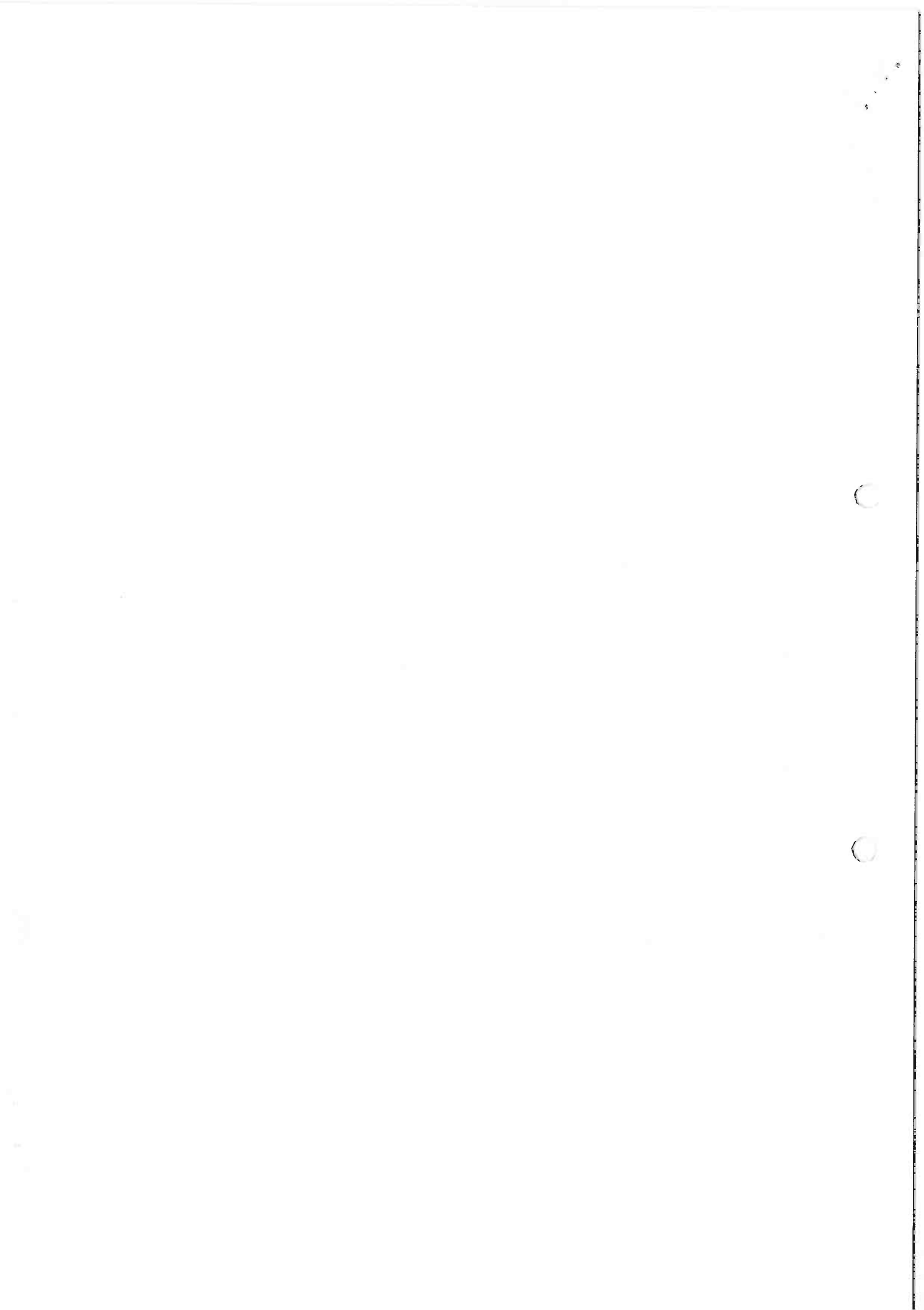
KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr Justyna KRÓL

Autoryzujący:

Zatwierdzający:

Rozdzielnik: 1 egz. Klient, 1 egz. a/a





OŚRODEK BADAŃ I KONTROLI ŚRODOWISKA

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

40-158 Katowice, ul. Owocowa 8

tel. 32 / 259 70 36+9 fax 32 / 259 70 30 e-mail: sekretariat@obiks.pl
www.obiks.pl



AB 213

LABORATORIUM

Akredytowane w zakresie pobierania i badania próbek
wód, ścieków, odpadów, osadów, gleb
oraz pomiarów hałasu, błogazu
i emisji zanieczyszczeń do powietrza

Katowice, 2019-02-05

Strona: 1/2

OBIKŚ 05/186/2019/LB

RAPORT Z BADAŃ NR 2859 / LB / 2019

Zleceniodawca:

Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych
EKOWOD Sp. z o.o.

ul. Mariańska 2
46-100 NAMYSŁÓW

Badany obiekt:

Woda

Stan próbki: bez zastrzeżeń

Miejsce pobrania:

Namysłów - Szkoła Podstawowa nr 4

Inne dane:

Woda do spożycia

Próbkobiorca:

Laboratorium OBIKŚ

Data pobierania:

2019-01-24

Data dostarczenia:

2019-01-24

Numer identyfikacyjny w Laboratorium: 281004

	Wynik	Niepewność	
Y Temperatura	13.0 °C	1.0	°C
Y Barwa	<5 mg/l Pt		
Y Mętność	<0.20 NTU		
Y Zapach / Liczba progowa zapachu / TON	<1		
Y Smak / Liczba progowa smaku / TFN	<1		
Y pH	7.6	0.2	
Y Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	787 µS/cm	24	µS/cm
Y Azot amonowy	<0.20 mg/l		
Y Jon amonowy	<0.26 mg/l		
Y Mangan	3.6 µg/l	0.4	µg/l
Y Żelazo ogólne	17 µg/l	2	µg/l
Y Liczba bakterii grupy coli	0 jtk/100 ml		
Y Liczba Escherichia coli	0 jtk/100 ml		
Y Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	0 jtk/1 ml		
Y Pobieranie próbki wody do spożycia	V		

Numer próby 281004:

Laboratorium OBIKŚ Sp. z o.o. posiada Zatwierdzenie PPIS w Katowicach do wykonywania powyższych badań (z uwzględnieniem pobierania próbek wody do badań) nr NS/HKIŚ/4560/ZL/109-197/2018 wydane dnia 20.11.2018r.

W odniesieniu do wyników barwy, mętności, smaku, zapachu oraz ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C oceny nieprawidłowości zmian dokonuje Zleceniodawca.

Data rozpoczęcia badań biologicznych: 24.01.2019r.

Data zakończenia badań biologicznych: 27.01.2019r.

Data zakończenia pozostałych badań: 01.02.2019r.

KIEROWNIK

Pracownik Analiz Fizykochemicznych

mgr inż. Mirosława LIPiŃSKA

KIEROWNIK

Pracownik Badań Biologicznych

mgr Barbara KOSTRZEWSKA

KIEROWNIK

Pracownik Analiz Instrumentalnych

dr Marta STEFANIAK

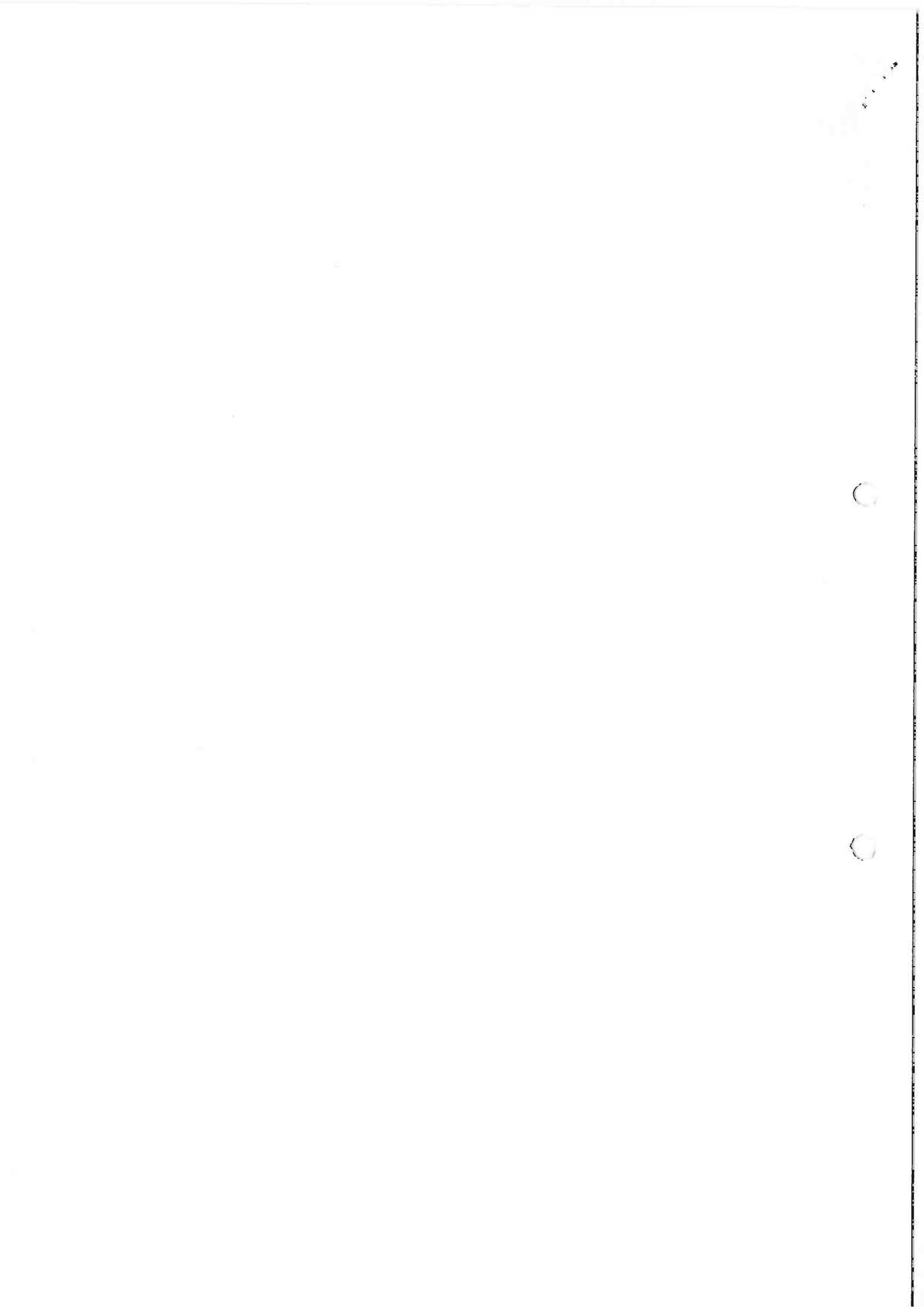
KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr Justyna KRÓL

Autoryzujący:

Zatwierdzający:

Rozdzielnik: 1 egz. Klient, 1 egz. a/a





OŚRODEK BADAŃ I KONTROLI ŚRODOWISKA

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

40-158 Katowice, ul. Owocowa 8

tel. 32 / 259 70 36+9 fax 32 / 259 70 30 e-mail: sekretariat@obiks.pl
www.obiks.pl



LABORATORIUM

Akredytowane w zakresie pobierania i badania próbek wód, ścieków, odpadów, osadów, gęb oraz pomiarów hałasu, biozazu i emisji zanieczyszczeń do powietrza

Katowice, 2019-02-05

Strona: 1/2

OBIKŚ 05/186/2019/LB

RAPORT Z BADAŃ NR 2858 / LB / 2019

Zleceniodawca:

Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych
EKOWOD Sp. z o.o.
ul. Mariańska 2
46-100 NAMYSŁÓW

Stan próbki: bez zastrzeżeń

Badany obiekt:

Woda

Miejsce pobrania:

SUW Jana Pawła II

Inne dane:

Woda uzdatniona

Próbkobiorca:

Laboratorium OBIKŚ

Data pobierania:

2019-01-24

Data dostarczenia:

2019-01-24

Numer identyfikacyjny w Laboratorium: **281003**

	Wynik	Niepewność	
Y Temperatura	10.3 °C	1.0	°C
Y Barwa	<5 mg/l Pt		
Y Mętność	0.56 NTU	0.11	NTU
Y Zapach / Liczba progowa zapachu / TON	<1		
Y Smak / Liczba progowa smaku / TFN	<1		
Y pH	7.6	0.2	
Y Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	803 µS/cm	24	µS/cm
Y Azot amonowy	<0.20 mg/l		
Y Jon amonowy	<0.26 mg/l		
Y Mangan	1.8 µg/l	0.2	µg/l
Y Żelazo ogólne	42 µg/l	4	µg/l
Y Liczba bakterii grupy coli	0 jtk/100 ml		
Y Liczba Escherichia coli	0 jtk/100 ml		
Y Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	0 jtk/1 ml		
Y Pobieranie próbki wody do spożycia	V		

Numer próby 281003:
Laboratorium OBIKŚ Sp. z o.o. posiada Zatwierdzenie PPIS w Katowicach do wykonywania powyższych badań (z uwzględnieniem pobierania próbek wody do badań) nr NS/HKIŚ/4560/ZL/109-197/2018 wydane dnia 20.11.2018r.

W odniesieniu do wyników barwy, mętności, smaku, zapachu oraz ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C oceny nieprawidłowości zmian dokonuje Zleceniodawca.

Data rozpoczęcia badań biologicznych: 24.01.2019r.
Data zakończenia badań biologicznych: 27.01.2019r.
Data zakończenia pozostałych badań: 01.02.2019r.

KIEROWNIK
Pracowni Analiz Fizykochemicznych
mgr inż. Mirosława LIPiŃSKA

KIEROWNIK
Pracowni Badaw Biologicznych
mgr Barbara KOSTRZEWSKA

KIEROWNIK
Pracowni Analiz Instrumentalnych
dr Marja STEFANIAK

KIEROWNIK LABORATORIUM
mgr Justyna KRÓL

Autoryzujący:

Zatwierdzający:

Rozdzielnik: 1 egz. Klient, 1 egz. a/a

