

HK.4027.1.111.2018

WPLYNEŁO
DNIA

2018 -11- 21

L. dz. 10461
podpis

19.11.2018 r.

Ocena jakości wody

16u
21.11.2018

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Piszcu na podstawie § 21 ust.1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294)

stwierdza **przydatność wody do spożycia** z wodociągu publicznego „Dybówek” w **Rucianem-Nidzie** gm. Ruciane-Nida, powiat piski, który zaopatruje 147 mieszkańców Osiedla Dybówek miejscowości Ruciane-Nida.

Uzasadnienie

W oparciu o sprawozdanie z badań nr SB/113632/11/2018 z dnia 13.11.2018r. próbki wody pobranej w dniu 06.11.2018r. w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody w zakresie parametru enterokoki i parametrów grupy A pkt. I Załącznika nr 2 cytowanego rozporządzenia.

Otrzymują:

1. Urząd Miasta i Gminy Ruciane-Nida
(kserokopia sprawozdania w załączeniu)
2. ZUK Ruciane-Nida
3. a/a

PAŃSTWOWY POWIATOWY
Inspektor Sanitarny
w Piszcu
Stanisław Kobylarz

HY.4024.1.11.2018.

SGS

SGS Polska Sp. z o.o.
Laboratorium Środowiskowe
43-200 Pszczyna
ul. Cieszyńska 52A



Strona nr 1/3

AB 1232

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/113632/11/2018

Pszczyna 2018-11-13



ID: 4154

Zlecający			
Zakład Usług Komunalnych w Rucianem-Nidzie ul. Leśna 10 12-220 Ruciane-Nida			
Podstawa realizacji			
Zlecenie z dnia: 2018-01-17 nr 1/2018, numer systemowy: 18003033			
Obszar badań:	obszar regulowany prawnie		
Cel badań:	dla potrzeb potwierdzenia zgodności z wymaganiami		
Nr laboratoryjny próbki	Opis próbek		Próbka:
052881/11/2018	Miejsce poboru / etykieta zlecającego Wodociąg Publiczny Ruciane - Nida "DYBÓWEK" warsztat		Woda uzdatniona
Nr laboratoryjny próbki	Dane związane z pobieraniem próbek		
052881/11/2018	Data pobierania 2018-11-06, godz.09:41	Próbkobiorca Łukasz Chłędzik - Przedstawiciel Laboratorium	Metoda pobierania PN-ISO 5667-5:2017-10 (A); PN-EN ISO 19458:2007 (A)
Ocena organoleptyczna wykonana podczas pobierania próbki			
Barwa: brak		Mętność: brak	
Plan pobierania:	zgodnie z harmonogramem		Zapach: brak
Data rejestracji w laboratorium 2018-11-06, godz.16:00		Data rozpoczęcia badań 2018-11-06	Data zakończenia badań 2018-11-11
Stan próbki w chwili dostarczenia do laboratorium nie budzi zastrzeżeń		Uwagi	

SGS Polska Sp. z o.o.
01-248 Warszawa, ul. Jana Kazimierza 3
NIP: 5860005608
Laboratorium Środowiskowe
Environment, Health & Safety
43-200 Pzczyna, ul. Cieszyńska 52a
tel. 32 4492500; fax: 32 4472072

Sporządził:
lic. Agnieszka Muchalska-Wiśe
Agnieszka Wiśe
specjalista ds. projektów środowiskowych

Oryginał potwierdzony własnoręcznym podpisem:

Lokalizacja	Telefon	Faks	Telefon
Pszczyna 43-200 Cieszyńska 52a	T +48 32 449 2500	F +48 32 447 2072	
Radziejów 51-655 Dąbrowska 81	T +48 57 408 2500	F +48 57 408 2037	
Wieliczka 54-474 Muchotąbowa 29	T +48 32 449 2500	F +48 32 449 2037	
Łódź 37-300 Wierzyńska 27a	T +48 32 449 2500	F +48 32 449 2037	
Szczecin 70-661 Główna 16 B	T +48 91 421 3517	F +48 91 421 3517	

Laboratoria:	Telefon
Pszczyna 43-200 Cieszyńska 52a	
Radziejów 51-655 Dąbrowska 81	
Wieliczka 54-474 Muchotąbowa 29	
Łódź 37-300 Wierzyńska 27a	
Szczecin 70-661 Główna 16 B	

www.pl.sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/113632/11/2018**Objaśnienia:**

A - metodyka akredytowana, ZPS - Badania wykonano metodami zatwierdzonymi przez właściwego PPIS (Tychy, decyzja nr 17/NS/HK.4560-80d/18 z dnia 05.11.2018r.), ZDZ - Badania wykonano metodami zatwierdzonymi przez właściwego PPIS (Działdowo, decyzja nr HK.4304.3.1.2018 z dnia 10.07.2018r.)

Miejsce wykonania badań: TE - teren; PS - Pszczyna; DZ - Działdowo

Wartości wyników badań poprzedzone znakiem mniejszości (<) oznaczają uzyskanie wyniku poniżej dolnej granicy oznaczalności metody.

Niepewność metody badań fizyko-chemicznych określono jako niepewność rozszerzoną. Współczynnik rozszerzenia $k=2$; poziom ufności 95%.

Niepewność rozszerzoną podano dla analizy.

Autoryzował:

MW - mgr Magdalena Wielgos - Kierownik Działu Analiz Nieorganicznych

SGS Polska Sp. z o.o.
01-246 Warszawa, ul. Jana Kazimierza 3
NIP: 2860005608
Laboratorium Środowiskowe
Environment, Health & Safety
43-200 Pszczyna, ul. Cieszyńska 52a
tel. 32 4492500; fax: 32 4472072
-11-

----- Koniec dokumentu -----

Niniejszy dokument został wystawiony zgodnie z Ogólnymi Warunkami Świadczenia Usług (OWSU) stanowią element oferty, dostępne są na stronie:

<http://www.sgs.analizyrodowiska.pl/podstrona/uslugi/>, w oparciu o które zrealizowano usługę. Należy zwrócić szczególną uwagę na załączniki dotyczące odpowiedzialności, odszkodowań i jurysdykcji zawarte w OWŚU.

Usługę zrealizowano w czasie i zakresie przedstawionym w niniejszym dokumencie, zgodnie z ustaleniami poczynionymi ze Zleceniodawcą i według Jego wskazówek, jeśli takowe zostały podane. SGS Polska Sp. z o.o. ponosi odpowiedzialność jedynie przed Zleceniodawcą; niniejszy dokument nie zwalnia stron z realizowania praw i obowiązków wynikających z zawartych porozumień.

Wszelkie nieautoryzowane zmiany niniejszego dokumentu, podrobienie i fałszowanie jego treści, formy i wyglądu jest niezgodne i podlega ściganiu w świetle prawa.

Dokument może być wykorzystywany i kopiowany w całości, kopiowanie częściowe jest dopuszczalne po uzyskaniu pisemnej zgody.

Wszystkie wyniki badań i pomiarów zestawione w niniejszym dokumencie odnoszą się tylko do badanych próbek. W przypadku, gdy w dokumencie zaznaczono, że próbki zostały pobrane przez przedstawiciela Zleceniodawcy, SGS Polska Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za pochodzenie, sposób pobrania i reprezentatywność próbki.