



## **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz**

12-200 Pisz, ul. Warszawska 5  
tel. 87 423-23-78, tel./fax. 87 423-27-80  
e-mail: [psse.pisz@sanepid.olsztyn.pl](mailto:psse.pisz@sanepid.olsztyn.pl)

HK. 4027.1.37.2020

26.06.2020 r.

### **Ocena jakości wody**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz na podstawie art. 4 ust 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. 2019 poz. 59 z późn. zm.), art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. 2019 r. poz. 1437 z późn. zm.), § 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 Wejsuny gm. Ruciane-Nida, powiat piski**, który zaopatruje 639 mieszkańców miejscowości: Głodowo, Końcewo, Niedźwiedzi Róg, Onufryjewo, Piaski, Warnowo, Wejsuny.

#### **Uzasadnienie**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz, sprawując nadzór sanitarny nad jakością wody do spożycia, w dniach 21.05.2020 r. otrzymał wyniki badań wody z kontroli wewnętrznej zarządcy wodociągu publicznego Wejsuny. W oparciu o sprawozdanie z badań nr SB/44169/05/2020 z dnia 18.05.2020 r. próbki wody pobranej w dniu 11.05.2020 r. w zakresie parametrów grupy A pkt I i pkt III oraz grupy B Załącznika nr 2 cytowanego rozporządzenia PPIS w Pisz stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia w związku z przekroczoną zawartością manganu. Zarządca niezwłocznie podjął działania naprawcze, polegające na dodatkowym płukaniu filtrów i wykonaniu kontrolnych badań.

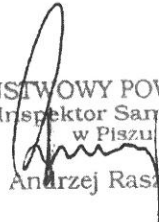
W dniu 26.06.2020 r. zarządca wodociągu – Zakład Gospodarki Komunalnej w Rucianem-Nidzie Sp. z o. o. przekazał sprawozdanie z badań LBEŚiŻ.4051.3.522.2020 z dnia 28.05.2020 r. próby wody pobranej w dniu 25.05.2020 r., wykonane po zakończeniu działań naprawczych. Badania wykonane zostały w zakresie parametru manganu, na jego podstawie PPIS w Piszcu stwierdził spełnienie wymagań w zakresie parametru manganu i orzekł jak na wstępie.

*Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego wodociągu.*

Otrzymują:

1. Urząd Miasta i Gminy Ruciane-Nida ePUAP
2. ZGK w Rucianem-Nidzie Sp. z o. o. e-mail
3. a/a

sporządziła: Irena Matysiuk kierownik Higieny Komunalnej  
26.06.2020.

  
PAŃSTWOWY POWIATOWY  
Inspektor Sanitarny  
w Piszcu  
Andrzej Raszczyk



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



AB 1232

Strona nr 1/6

Pszczyna 2020-05-18

# SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/44169/05/2020



<b>Zlecający</b>				<b>ID: 78662</b>	
Zakład Gospodarki Komunalnej w Rucianem-Nidzie Sp. z o.o. ul. Leśna 10 12-220 Ruciane-Nida					
<b>Podstawa realizacji</b>					
Zlecenie z dnia: 2020-01-21, numer systemowy: 20003343					
<b>Obszar badań:</b>		obszar regulowany prawnie			
<b>Cel badań:</b>		ocena zgodności z wymaganiami			
<b>Opis próbek</b>					
<b>Nr laboratoryjny próbki</b>	<b>Miejsce poboru / etykieta zlecającego</b>			<b>Próbka:</b>	
058815/05/2020	Wodociąg Publiczny WEJSUNY SUW			Woda uzdatniona	
<b>Dane związane z pobieraniem próbek</b>					
<b>Nr laboratoryjny próbki</b>	<b>Data pobierania</b>	<b>Próbkobiorca</b>	<b>Metoda pobierania</b>		
058815/05/2020	2020-05-11, godz. 07:22	Tomasz Cudakiewicz - Przedstawiciel Laboratorium	PN-ISO 5667-5:2017-10 (A); PN-EN ISO 19458:2007 (A)		
<b>Ocena organoleptyczna wykonana podczas pobierania próbek</b>					
<b>Barwa:</b> brak		<b>Mętność:</b> brak		<b>Zapach:</b> brak	
<b>Plan pobierania:</b>		zgodnie z harmonogramem			
<b>Data rejestracji w laboratorium</b>		<b>Data rozpoczęcia badań</b>		<b>Data zakończenia badań</b>	
2020-05-11, godz. 17:00		2020-05-11		2020-05-18	
<b>Uwagi</b>					
Stan próbki w chwili dostarczenia do laboratorium nie budzi zastrzeżeń.					

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-Wiż

*Agnieszka Muchalska-Wiż*  
specjalista ds. projektów środowiskowych

Dokument podpisany cyfrowo.

SGS Polska Sp. z o.o. | Environment, Health & Safety | Laboratorium Środowiskowe  
ul. Jana Kazimierza 3  
01-248 Warszawa

## Lokalizacje:

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a	t +48 32 449 2500	f +48 32 447 2072
Poznań	60-689, Obornicka 330	t +48 32 449 2500	t/f +48 61 820 4031
Wrocław	54-424, Muchoborska 18	t +48 32 449 2500	f +48 71 358 7562
Łódź	37-300, Wierzawice 874	t +48 32 449 2500	f +48 17 241 1391
Szczecin	70-661, Gdańska 16 B	t +48 91 421 3517	f +48 91 421 3517

## Laboratoria:

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a
Pila	64-920, Na Leszkowie 4
Działdowo	13-200, Hallera 35
Łódź	37-300, Wierzawice 874

www.pl.sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

NIP 586-000-56-08, REGON 000144259, Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS 0000027334  
Kapitał zakładowy 27 167 800,00 zł