



## Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu

---

ONS/HK.903.1.19.2026

Racibórz, 06 marca 2026 r.

Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne „Górna Odra” Sp. z o.o.  
47-451 Tworków, ul Parkowa 1

Dotyczy: okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dla wodociągu Rudyszwałd w roku 2025 zaopatrującego awaryjnie miejscowości: w gminie Krzyżanowice: Chałupki, Rudyszwałd, Zabełków

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu działając w oparciu o:

- art. 4 ust.1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r., poz. 416),
- §22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r., poz. 2294)

oraz na podstawie:

1. Sprawozdań z wyników badań realizowanych przez przedsiębiorstwo wodociągowe według ustalonego harmonogramu na rok 2025,
  2. Analiz podejmowanych działań naprawczych,
  3. Wyników nadzoru prowadzonego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej
- dokonał okresowej oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w wodociągu Rudyszwałd i stwierdził, że:

woda w wodociągu Rudyszwałd w roku 2025 spełniała wymagania sanitarne określone w załączniku nr 1 i 4 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r., poz. 2294) jak opisano poniżej.

W roku kalendarzowym 2025, Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne „Górna Odra” Sp. z o.o., 47-451 Tworków, ul. Parkowa 1 realizując zatwierdzony przez PPIS w Raciborzu harmonogram badań jakości wody w wodociągu Rudyszwałd, przeprowadził badania w następujących punktach zgodności:



**CHRONIMY ZDROWIE  
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



---

Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Raciborzu  
ul. Króla Stefana Batorego 8  
47-400 Racibórz  
+48 324594132  
adres email: psse.raciborz@sanepid.gov.pl

Lp.	Lokalizacja punktu zgodności zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem	Data planowanego poboru/data zrealizowanego o poboru	Laboratorium przeprowadzające badania	Zakres badań	Orzeczenia o przydatności/warunkowej przydatności/braku przydatności wody do spożycia wydawane na podstawie §21 rozporządzenia./ Parametry odbiegające od wymagań
1	SUW Rudyszałd woda produkowana, kran za filtrami	Kwiecień/ 2025-04-11	Eurofins OBiKŚ Polska Sp. z o.o., 40-158 Katowice, ul. Owocowa 8	Parametry grupy A*, chlor wolny, enterokoki, mangan, żelazo	Woda przydatna do spożycia
2	SUW Rudyszałd woda produkowana, kran za filtrami	Czerwiec/ 2025-06-25	jw.	Parametry grupy A*, chlor wolny, enterokoki, mangan, żelazo	Woda warunkowo przydatna do spożycia/ Mętność, żelazo
3	SUW Rudyszałd woda produkowana, kran za filtrami	lipiec/ 2025-07-04	jw.	Parametry grupy A*, chlor wolny, enterokoki, mangan, żelazo	Woda warunkowo przydatna do spożycia/ Mangan
4	SUW Rudyszałd woda produkowana, kran za filtrami	lipiec/ 2025-07-18	jw.	Parametry grupy A*, chlor wolny, enterokoki, mangan, żelazo	Woda przydatna do spożycia
5	SUW Rudyszałd woda produkowana, kran za filtrami	Sierpień/ 2025-08-11	jw.	Parametry grupy B*	Woda przydatna do spożycia
6	SUW Rudyszałd woda produkowana, kran za filtrami	Listopad/ 2025-11-24	jw.	Parametry grupy A*, chlor wolny, enterokoki, mangan, żelazo	Woda warunkowo przydatna do spożycia/ Mętność, żelazo
7	SUW Rudyszałd woda produkowana, kran za filtrami	Grudzień/ 2025-12-09	jw.	Parametry grupy A*, chlor wolny, enterokoki, mangan, żelazo	Woda przydatna do spożycia

\* parametry grupy A i B- zgodnie z załącznikiem nr 2 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r., poz. 2294)

Na podstawie otrzymywanych od Przedsiębiorstwa Wodociągowo-Kanalizacyjnego „Górna Odra” z Tworkowa sprawozdań z badań Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu w 3 na 7 przypadków wydał orzeczenia o przydatności wody do spożycia.

W badaniach przeprowadzanych dnia 25.06.2025r. stwierdzono ponadnormatywna zawartość żelaza oraz podwyższona mętność. W próbce wody z dnia 04.07.2025r. stwierdzono ponadnormatywna zawartość manganu. W badaniach przeprowadzanych dnia 24.11.2025r. stwierdzono ponadnormatywną mętność oraz zawartości żelaza. W tych przypadkach PPIS w Raciborzu stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia i konieczność podjęcia prac naprawczych. Częstość występowania ponadnormatywnej ilości żelaza i manganu zdaniem PSSE może świadczyć o problemach w procesie skutecznego uzdatniania wody.

Woda w wodociągu Rudyszwałd dostarczana jest awaryjnie do odbiorców wsi Chałupki, Rudyszwałd, Zabełków, głównie w okresie zwiększonego zapotrzebowania w miesiącach letnich: czerwiec, lipiec sierpień, lecz także w pojedynczych dniach w lutym, kwietniu, maju, październiku i grudniu.

Woda jest bezpieczna pod względem zdrowotnym, jednak występująca okresowo podwyższona zawartość żelaza i/lub manganu może stanowić utrudnienie w użytkowaniu przez odbiorców.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Raciborzu  
mgr Karina Talabska  
/podpisano elektronicznie/  
06.03.2026 r.

Otrzymują:  
1. Adresat – e-Doręczenie  
2. aa