

### Jakość wody w Złotoryi

RPK sp. z o.o. w Złotoryi dostarcza dla mieszkańców Złotoryi wodę spełniającą polskie i europejskie wysokie wymagania jakościowe, które zostały określone w dyrektywie NR 98/83/EEC jako woda „czysta i zdrowa” z dnia 03.11.1988 r.

Badania laboratoryjne wody przeprowadzane są przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Złotoryi oraz inne podmioty. Badane są dwie grupy parametrów:

- fizykochemiczne i organoleptyczne wskaźniki jakości wody
- bakteriologiczne wskaźniki jakości wody do spożycia

Wszystkie badane parametry fizykochemiczne i bakteriologiczne wody pitnej dostarczanej do sieci miejskiej Złotoryi spełniają wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294).

Wysoką jakość dostarczanej wody potwierdza całkowity brak skarg na smak i zapach wody, które w odczuciu powszechnym stanowią główne parametry dostarczanej wody. W wodzie znajdują się ładowe ilości minerałów uznajemy za zmineralizowaną i spełniającą wymagania stawiane dla produkcji wód butelkowych. Woda dostarczana dla mieszkańców Złotoryi nie wymaga uzdatniania.

### [Sprawozdanie z badania wody 31.03.2026](#)

### Twardość wody w Złotoryi

Twardość wody jest właściwością wody wynikająca z obecności w wodzie składników mineralnych, głównie węglików, wodorowęglanów, chlorków, siarczanów (VI) oraz krzemianów wapnia i magnezu.

Ogólna twardość wody jest parametrem wykorzystywanym przy ustawieniach wielu urządzeń

AGD, głównie zmywarek i pralek.

Twardość wody w Złotoryi wynosi: **118,2 mgCaCO<sub>3</sub>/l +/- 5,4**

<b>Woda</b>	<b>mg CaCO<sub>3</sub>/l</b>
bardzo miękka	0 - 100
<b>miękka</b>	<b>100 - 200</b>
średnio - twarda	200 - 350
twarda	350 - 550
bardzo twarda	> 550

