

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W CHORZOWIE**

**41 - 500 CHORZÓW**

**ul. KAZIMIERZA WIELKIEGO 6**



**Centrala: 32 2412-494-5**  
<https://www.gov.pl/web/psse-chorzow>



**Inspektor: 32 2412-742**  
[psse.chorzow@sanepid.gov.pl](mailto:psse.chorzow@sanepid.gov.pl)

NS-HKiŚ.7011.1.295.2024

Chorzów, dnia 9 sierpnia 2024 r.

**OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA**

**Na podstawie:**

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dn. 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j.: Dz. U. z 2024 r., poz. 416);
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j.: Dz. U. z 2024 r. poz. 757);
- § 6 pkt 9 oraz § 21 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 Chorzowie, po rozpatrzeniu wyników badań wody:

- sprawozdanie z badań nr 98/W/2024 z dnia 8 sierpnia 2024 r.,
- uzupełnienie do sprawozdania z badań nr 98/W/2024 z dnia 8 sierpnia 2024 r.,

próbek pobranych w dniu 6 sierpnia 2024 r. przez upoważnionego próbkobiorcę Chorzowsko-Swiętochłowskiemu Przedsiębiorstwa Wodociągowego Sp. z o.o., przy ul. Składowej 1 w Chorzowie z:

przyłącza wodociągowego w budynku mieszkalnym, ul. Beskidzka 26, Chorzów

**stwierdza**

**brak przydatność wody do spożycia przez ludzi**

**Uzasadnienie**

Woda w badanym zakresie, pod względem :

- mikrobiologicznym **nie odpowiada** wymaganiom 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) z uwagi na wartość następujących parametrów:

- Escherichia coli: **4 [jtk/100ml]**, wartość dopuszczalna: **0 [jtk/100ml]**,
- Bakterie grupy coli: **7 [jtk/100ml]**, wartość dopuszczalna: **0 [jtk/100ml]**,
- Clostridium perfringens (łącznie z przetrwalnikami): **5 [jtk/100ml]**,  
wartość dopuszczalna: **0 [jtk/100ml]**,
- Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72 h: **235 [jtk/1ml]**,  
wartość dopuszczalna: **bez nieprawidłowych zmian**,

- fizykochemicznym **nie odpowiada** wymaganiom ww. rozporządzenia, z uwagi na wartość następujących parametrów:

- Mętność: **2,8** [NTU], zalecany zakres wartości do: **1** [NTU],
- Mangan: **62** [ $\mu\text{g/l}$ ], przy wartości dopuszczalnej **50** [ $\mu\text{g/l}$ ].

Otrzymują:

1. Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego, Rynek 1, 41-500 Chorzów (e)
2. Chorzowsko-Świętochłowickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Składowa 1, 41-500 Chorzów (e)
3. NS-HKiŚ - aa  
DP