

**INFORMACJA MIEJSKIEGO PRZEDSIĘBIORSTWA WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
W PIEKARACH ŚLĄSKICH SP. Z O. O. W SPRAWIE JAKOŚCI WODY DOSTARCZANEJ
NA TERENIE MIASTA PIEKARY ŚLĄSKIE**

RAPORT Z BADAŃ NR 675/2020

1. **Miejsce pobrania próbki:** Piekary Śląskie, ul. Szpitalna 9, SP nr 1, piwnica, kran.
2. **Data pobrania próbki:** 09.06.2020.
3. **Wyniki badań fizykochemicznych:**

| Lp. | Nazwa oznaczenia | Jednostka | Wynik | Wymagania |
|-----|--|-----------|---------------------------|-----------|
| 1 | Barwa | mg Pt/l | <5 pH przesącza 7,5 | 15 |
| 2 | Przewodność elektryczna właściwa (25°C). | µS/cm | 442±33 w temp. 20,9°C | 2500 |
| 3 | pH | - | 7,7±0,1 w temp. 20,9°C | 6,5 – 9,5 |
| 4 | Oznaczenie zapachu | TON | 1 (akceptowalny) | - |
| 5 | Oznaczenie smaku | TFN | 1 (akceptowalny) | - |
| 6 | Mętność | NTU | 0,61±0,13 | 1 |
| 7 | Glin (AL) | µg/l | 16±1 | 200 |
| 8 | Temperatura wody/pobranej próbki wody | °C | 16,4±0,8 | - |

4. **Wyniki badań mikrobiologicznych:**

| Lp. | Nazwa oznaczenia | Jednostka | Wynik | Wymagania |
|-----|---|------------|-------------|---------------------------|
| 1 | Liczba bakterii grupy coli | jtk/100 ml | nie wykryto | 0 |
| 2 | Liczba bakterii <i>Escherichia coli</i> | jtk/100 ml | nie wykryto | 0 |
| 3 | Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22±2 °C (68±4h) | jtk/1ml | 58 [43;78] | Bez nieprawidłowych zmian |