

Jakość wody dostarczanej odbiorcom przez MPWiK w Bochni Sp. z o.o. –
kwiecień 2018

| Lp. | Wskaźnik | Woda uzdatniona na Stacji Uzdatniania Wody | Woda w sieci miejskiej | NDS | Jednostka |
|-----|---|--|---------------------------|---------------------------|-----------|
| 1. | Mętność | 0,13 | 0,39 | 1 | NTU |
| 2. | Barwa | akceptowalna | akceptowalna | akceptowalna | - |
| 3. | Zapach/smak | akceptowalny | akceptowalny | akceptowalny | - |
| 4. | Chlor wolny | - | <0,04 | 0,1-0,3* | mg/l |
| 5. | Odczyn (pH) | 7,8 | 7,9 | 6,5-9,5 | - |
| 6. | Twardość | 172 | 174 | 60-500 | mg/l |
| 7. | Przewodność | 411 | 417 | 2500 | µS/cm |
| 8. | Chlorki | 24,11 | 25,53 | 250 | mg/l |
| 9. | Jon amonowy | <0,02 | <0,02 | 0,5 | mg/l |
| 10. | Azotyiny | <0,007 | <0,007 | 0,5 | mg/l |
| 11. | Azotany | 5,64 | 5,30 | 50 | mg/l |
| 12. | Utlenialność met. KMnO ₄ | <0,13 | 0,60 | 5 | mg/l |
| 13. | Żelazo ogólne | <19 | <19 | 200 | µg/l |
| 14. | Mangan | <6 | <6 | 50 | µg/l |
| 15. | Glin | <17 | <17 | 200 | µg/l |
| 16. | Bakterie grupy coli | 0 | 0 | 0 | ilość/ml |
| 17. | Bakterie Escherichia coli | 0 | 0 | 0 | ilość/ml |
| 18. | Paciorkowce kałowe | 0 | 0 | 0 | ilość/ml |
| 19. | Clostridia redukujące siarczyny | 0 | 0 | 0 | ilość/ml |
| 20. | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C po 72 h | Bez nieprawidłowych zmian | Bez nieprawidłowych zmian | Bez nieprawidłowych zmian | ilość/ml |

Objaśnienia do tabeli:

1. NDS – Najwyższe Dopuszczalne Stężenie wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

* w punkcie czerpalnym u konsumenta