

| Ujęcie wody Tuszyn ul. 3-go Maja | | | | | | |
|--|-----------|-------------|--------------|--------------|-------------|--|
| Badany Parametr | Jednostka | 04.2020 SUW | 04.2020 SIEĆ | 09.2020 SIEĆ | 11.2020 SUW | Dopuszczalne wartości parametru |
| Barwa | mg/l Pt | <5 | <5 | 6 | <5 | akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian; do 15mg/l Pt w kranie konsumenta |
| Stężenie jonów wodoru (pH) | - | 7,7 | 7,9 | 8 | 7,7 | 6,5 - 9,5 |
| Liczba progowa smaku (TFN) | - | <1 | <1 | <1 | <1 | akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian |
| Mętność | NTU | 0,34 | 0,32 | 0,48 | 0,49 | 1 |
| Liczba progowa zapachu (TON) | - | <1 | <1 | <1 | <1 | akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian |
| Przewodność elektryczna | µS/cm | 413 | 284 | 234 | 262 | 2500 |
| Ogólna liczba mikroorg. w 22+/-2st.C/72h | jtk/1ml | 13 | 12 | 0 | 0 | 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci; 200jtk/ 1 ml w kranie konsumenta |
| Bakterie grupy coli | jtk/100ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Escherichia coli | jtk/100ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Ujęcie wody Tuszynek Majoracki ul. Wschodnia | | | | | | |
|--|-----------|-------------|--------------|--------------|-------------|--|
| Badany Parametr | Jednostka | 04.2020 SUW | 04.2020 SIEĆ | 09.2020 SIEĆ | 11.2020 SUW | Dopuszczalne wartości parametru |
| Barwa | mg/l Pt | <5 | <5 | 6 | <5 | akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian; do 15mg/l Pt w kranie konsumenta |
| Stężenie jonów wodoru (pH) | - | 7,6 | 6,9 | 7,7 | 7,2 | 6,5 - 9,5 |
| Liczba progowa smaku (TFN) | - | <1 | <1 | <1 | <1 | akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian |
| Mętność | NTU | 0,88 | 0,98 | 0,34 | 0,86 | 1 |
| Liczba progowa zapachu (TON) | - | <1 | <1 | <1 | <1 | akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian |
| Przewodność elektryczna | µS/cm | 523 | 462 | 476 | 533 | 2500 |
| Ogólna liczba mikroorg. w 22+/-2st.C/72h | jtk/1ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci; 200jtk/ 1 ml w kranie konsumenta |
| Bakterie grupy coli | jtk/100ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Escherichia coli | jtk/100ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

DYREKTOR
 ZWiK w Tuszynie

 mgr inż. *Mateusz Wymysłowski*