

| Nazwa parametru                         | Jednostka | Dopuszczalne zakresy wartości * | Ujęcia<br>średnia wartość uzyskana<br>w II półroczu 2024 |                  |                  |                  |
|---|-----------|---------------------------------|--|------------------|------------------|------------------|
|   |           |                                 | Grabarów   | Sosnowka         | Leśniczówka      | Kamienna Wieża   |
| <b>pH</b>                               | -         | 6,5 - 9,5                       | <b>7,0</b>   | <b>7,3</b>       | <b>7,3</b>       | <b>7,2</b>       |
| <b>Przewodność elektryczna właściwa</b> | μS/cm     | 2500                            | <b>287</b>   | <b>113</b>       | <b>47</b>        | <b>43</b>        |
| <b>Amonowy jon</b>                      | mg/l      | 0,5                             | <b>&lt; 0,02</b>   | <b>0,02</b>      | <b>&lt; 0,02</b> | <b>&lt; 0,02</b> |
| <b>Azotany</b>                          | mg/l      | 50                              | <b>6</b>   | <b>2</b>         | <b>&lt; 1</b>    | <b>1</b>         |
| <b>Azotyny</b>                          | mg/l      | 0,5                             | <b>&lt; 0,01</b>   | <b>&lt; 0,01</b> | <b>&lt; 0,01</b> | <b>&lt; 0,01</b> |
| <b>Żelazo</b>                           | μg/l      | 200                             | <b>22</b>  | <b>93</b>        | <b>37</b>        | <b>137</b>       |
| <b>Mangan</b>                           | μg/l      | 50                              | <b>17</b>  | <b>11</b>        | <b>10</b>        | <b>15</b>        |
| <b>Twardość <sup>1</sup></b>            | mg/l      | 60 - 500                        | <b>88</b>  | <b>30</b>        | <b>7</b>         | <b>5</b>         |
|   | mmol/l    | 0,6 - 5                         | <b>0,9</b>   | <b>0,3</b>       | <b>0,1</b>       | <b>0,1</b>       |

\* Wartości dopuszczalne zgodne z Rozp.Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.,poz.2294).

<sup>1</sup> Rozporządzenie Ministra Zdrowia nie nakłada na przedsiębiorstwa wodno-kanalizacyjne obowiązku uzupełniania minimalnej zawartości.