

Nazwa parametru	Jednostka	Dopuszczalne zakresy wartości *	Ujęcia średnia wartość uzyskana w II półroczu 2022			
			Grabarów	Sosnowka	Leśniczówka	Kamienna Wieża
stężenie jonów wodoru	pH	6,5 - 9,5	<b>6,9</b>	<b>7,3</b>	<b>7,2</b>	<b>7,2</b>
przewodność	μS/cm	2500	<b>288,7</b>	<b>139,5</b>	<b>45,2</b>	<b>43,5</b>
amonowy jon	mg NH <sub>4</sub> /I	0,5	<b>&lt;0,02</b>	<b>&lt;0,02</b>	<b>&lt;0,02</b>	<b>&lt;0,02</b>
azotany	mg NO <sub>3</sub> /I	50	<b>6,76</b>	<b>&lt;1,00</b>	<b>&lt;1,00</b>	<b>&lt;1,00</b>
azotyny	mg NO <sub>2</sub> /I	0,5	<b>&lt;0,003</b>	<b>&lt;0,003</b>	<b>0,003</b>	<b>0,003</b>
żelazo	μg / I	200	<b>14</b>	<b>77</b>	<b>62</b>	<b>180</b>
mangan	μg / I	50	<b>24</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
Twardość <sup>1</sup>	mgCaCO <sub>3</sub> /I	60 - 500	<b>93,2</b>	<b>41,1</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
	mmol/l	0,6 - 5	<b>0,93</b>	<b>0,41</b>	<b>0,07</b>	<b>0,06</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.