

Nazwa parametru	Jednostka	Dopuszczalne zakresy wartości *	Ujęcia średnia wartość uzyskana w II półroczu 2023			
			Grabarów	Sosnówka	Leśniczówka	Kamienna Wieża
<b>stężenie jonów wodoru</b>	pH	6,5 - 9,5	<b>6,9</b>	<b>7,3</b>	<b>7,2</b>	<b>7,1</b>
<b>przewodność</b>	μS/cm	2500	<b>271</b>	<b>118</b>	<b>46</b>	<b>44</b>
<b>amonowy jon</b>	mg/l	0,5	<b>&lt;0,02</b>	<b>&lt;0,02</b>	<b>&lt;0,02</b>	<b>&lt;0,02</b>
<b>azotany</b>	mg/l	50	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>&lt;1</b>	<b>&lt;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>23</b>	<b>69</b>	<b>49</b>	<b>172</b>
<b>mangan</b>	μg/l	50	<b>40</b>	<b>&lt;10</b>	<b>13</b>	<b>15</b>
<b>Twardość <sup>1</sup></b>	mg/l	60 - 500	<b>92</b>	<b>34</b>	<b>8</b>	<b>6</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.