

Tabela nr 1 - Zestawienie parametrów jakości wody uzdatnionej na ujęciach wody PWiK Sp. z o. o. w Jarocinie
(wartości średnie na podstawie analiz z I półrocza 2020 r.)

Parametry i wskaźniki	Jednostka	Wartość dopuszczalna	Ujęcie wody					
			<i>Jarocin</i>	<i>Wilkowyja</i>	<i>Stefanów</i>	<i>Potarzyca</i>	<i>Kąty</i>	<i>Witaszyce</i>
<i>Barwa</i>	mgPt/l	15	4,3	5	2,5	4,5	10,0	2,5
<i>Mętność</i>	NTU	1	0,18	0,62	0,45	0,10	0,23	0,48
<i>Odczyn pH</i>	-	6,5-9,0	7,2	7,2	7,3	7,5	7,2	7,2
<i>Jon amonowy</i>	mg/dm ³	0,5	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	0,06	<0,04
<i>Azotany</i>	mg/dm ³	50	<1,0	9,65	<1,0	<1,0	1,93	13,6
<i>Azotyny</i>	mg/dm ³	0,5	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	0,062	<0,05
<i>Chlor wolny</i>	mg/dm ³	0,3	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1
<i>Mangan</i>	mg/dm ³	0,05	<0,02	0,026	<0,02	<0,02	0,04	<0,02
<i>Żelazo</i>	mg/dm ³	0,2	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05
<i>Bakterie grupy Coli</i>	jtk/100ml	0	0	0	0	0	0	0
<i>Escherichia Coli</i>	jtk/100ml	0	0	0	0	0	0	0