

**Zestawienie parametrów jakości wody uzdatnionej na ujęciach wody PWiK Sp. z o.o. w Jarocinie
(wartości średnie na podstawie analiz z II półrocza 2025 r.)**

Parametry i wskaźniki	Jednostka	Wartość dopuszczalna	Ujęcie wody					
			Jarocin	Wilkowyja	Stefanów	Potarzyca	Kąty	Witaszyce
<i>Barwa</i>	mgPt/l	15	3	5	2	5	11	2
<i>Mętność</i>	NTU	1	0,6	0,5	0,6	0,7	0,5	0,7
<i>Odczyn pH</i>	-	6,5-9,0	7,3	7,3	7,4	7,4	7,3	7,2
<i>Jon amonowy</i>	mg/dm ³	0,5	<0,040	<0,040	<0,040	<0,040	<0,040	<0,040
<i>Azotany</i>	mg/dm ³	50	1,5	33,1	<1,0	1,1	2,8	22,3
<i>Azotyny</i>	mg/dm ³	0,5	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050
<i>Chlor wolny</i>	mg/dm ³	0,3	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10
<i>Mangan</i>	µg/dm ³	50	<15	<15	<15	<15	<15	<15
<i>Żelazo</i>	µg/dm ³	200	<50	<50	<50	<50	<50	<50
<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
<i>Enterokoki kałowe</i>	jtk/100ml	0	0	0	0	0	0	0
<i>Twardość ogólna</i>	mg/l	60-500	336	326	364	410	226	381
<i>Przewodność właściwa</i>	µS/cm	2500	670	751	780	823	507	800
<i>Chlorki</i>	mg/l	250	10,4	47,0	36,3	42,0	6,6	44,4
<i>Siarczany</i>	mg/l	250	<40	<40	102	128	<40	<40