

Tabela nr 2. Zaopatrzenie w wodę oraz jakość wody przeznaczanej do spożycia

Lp.	Gmina	Producent wody	Wielkość średniej produkcji w roku (m³/d)		Liczba ludności	Jakość wody na koniec 2024r.	Przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów w 2024r.		Postępowanie administracyjne	Działania naprawcze prowadzone przez producentów	Sposób i metody uzdatniania	Dezynfekcja wody
							mikrobiologiczne	fizykochemiczne				
1.	Miasto i Gmina Jarocin	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Jarocin	Jarocin	8109	44806	dobra	-	-	nie prowadzono	brak	Fizyczna: filtracja, napowietrzanie, lampy UV; Dezynfekcja końcowa: chemiczna; Środki do uzdatniania wody: podchloryn sodu, powietrze atmosferyczne	Dezynfekcja wody prowadzona okresowo w razie potrzeb w przypadku wystąpienia zanieczyszczeń mikrobiologicznych oraz w razie awarii. Dezynfekcja chemiczna prowadzona w zależności od ujęcia wody podchlorynem sodu lub nadmanganianem potasu.
2.	Miasto i Gmina Jaraczewo	Komunalny Zakład Budżetowy w Jaraczewie	Jaraczewo	580,52	2186	dobra	-	-	nie prowadzono	brak	Fizyczna: napowietrzanie, filtracja; Dezynfekcja końcowa: chemiczna; Środki uzdatniania wody: promieniowanie ultrafioletowe (UV), podchloryn sodu, powietrze atmosferyczne	Dezynfekcja wody prowadzona okresowo w razie potrzeb w przypadku wystąpienia zanieczyszczeń mikrobiologicznych oraz w razie awarii. Dezynfekcja prowadzona podchlorynem sodu oraz przy użyciu lamp UV.
			Góra	374,33	2312	dobra	-	-	nie prowadzono	brak		
			Nosków	178	1085							
			Rusko	498,8	2333		-	-				
3.	Gmina Kotlin	Urząd Gminy w Kotlinie	Kotlin SKR	600	3306	dobra	-	-	nie prowadzono	brak	Fizyczna: filtracja, napowietrzanie; Dezynfekcja końcowa - chemiczna; Środki uzdatniania wody: podchloryn sodu, powietrze atmosferyczne	Dezynfekcja wody prowadzona okresowo w razie potrzeb w przypadku wystąpienia zanieczyszczeń mikrobiologicznych oraz w razie awarii. Dezynfekcja chemiczna prowadzona podchlorynem sodu.
			Kurcew	200	1048		-	-	nie prowadzono	brak		
			Wyszki	70	401		-	-	nie prowadzono	brak		
			Magnuszewice	520	832		-	-	nie prowadzono	brak		
			Wola Książęca	456	1474		-	-	nie prowadzono	brak		
4.	Miasto i Gmina Żerków	Urząd Miasta i Gminy w Żerkowie	Kamień	328,58	1650	dobra	-	-	nie prowadzono	brak	Fizyczna - filtracja, napowietrzanie; Dezynfekcja końcowa - chemiczna; Środki uzdatniania wody: podchloryn sodu, powietrze atmosferyczne; wodociąg Podlesie - zastosowanie dodatkowo siarczanu glinu	Dezynfekcja wody prowadzona okresowo w razie potrzeb w przypadku wystąpienia zanieczyszczeń mikrobiologicznych oraz w razie awarii. Dezynfekcja chemiczna prowadzona podchlorynem sodu.
			Komorze Przybysławskie	187,88	1055		-	-	nie prowadzono	brak		
			Lubin Mała	200,94	1373		-	-	nie prowadzono	brak		
			Raszewy	78,5	850		-	-	nie prowadzono	brak		
			Stęgosz	221,98	1578		-	-	nie prowadzono	brak		
			Pawłowice	592,69	2755		-	-	nie prowadzono	brak		
			Podlesie	78,5	580		-	-	nie prowadzono	brak		
5.	ZPOW	Zakład Przetwórstwa Owocowo-Warzywnego "KOTLIN" Sp. z o.o	412,6	wodociąg nie zaopatruje stałych mieszkańców - zakład produkcyjny	dobra	-	-	nie prowadzono	brak	Fizyczna: filtracja, napowietrzanie; Dezynfekcja końcowa - chemiczna; Środki uzdatniania wody: podchloryn sodu, powietrze atmosferyczne	Dezynfekcja wody prowadzona okresowo w razie potrzeb w przypadku wystąpienia zanieczyszczeń mikrobiologicznych oraz w razie awarii. Dezynfekcja chemiczna prowadzona podchlorynem sodu.	