

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

Lp.	Gmina	Producent wody	Wielkość średniej produkcji w roku (m ³ /d)		Liczba ludności	Jakość wody na koniec 2020r.	Przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów w 2020r.		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	6027	45238	dobra	-	-	nie prowadzono	brak	napowietrzanie, filtracja, odżelazianie i odmanganianie, dezynfekcja fizyczna UV, okresowa dezynfekcja chemiczna-podchloryn sodu ewentualnie nadmanganian potasu	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	361	2830	dobra	-	-	nie prowadzono	brak		
			Góra	227	2510		-	-	nie prowadzono	brak		
			Nosków	109	911		-	-				
			Rusko	201	2200		-	-				
3.	Gmina Kotlin	Urząd Gminy w Kotlinie	Kurcew	265	1143	dobra	-	-	nie prowadzono	brak		
			Wyszki	101	417		-	-	nie prowadzono	brak		
			Magnuszewice	201	900		-	-	nie prowadzono	brak		
			Wola Książęca	270	1600		-	-	nie prowadzono	brak		
4.	Miasto i Gmina Żerków	Urząd Miasta i Gminy w Żerkowie	Kamień	211	1920	dobra	-	-	nie prowadzono	brak		
			Komorze Przybysławskie	141	1252		-	-	nie prowadzono	brak		
			Lubinia Mała	120	1280		-	-	nie prowadzono	brak		
			Raszewy	139	648		-	-	nie prowadzono	brak		
			Stęgosz	250	1615		-	-	nie prowadzono	brak		
			Pawłowice	400	3324		-	-	nie prowadzono	brak		
5.	ZPOW	Zakład Przetwórstwa Owocowo-Warzywnego "KOTLIN" Sp. z o.o	655	180	180	dobra	-	-	nie prowadzono	brak		