

Załącznik nr 4 do Uchwały nr XXXIII/226/09 Rady Miejskiej w Krośnie Odrzańskie z dnia 27 marca 2009 r.

STACJE UZDATNIANIA WODY

Lp	Nr inwent.	Rok budowy	Budynek (budowlanelement uzbrojenia) Parametry techniczna, technologiczne	Jedn. miary	Ilość jednostek miary	Stopień zuż. techn. Sz (%)	Wartość środka trwałego (zł.gr)
1	2	3	4	5	6	7	8
CZETOWICE							
1	1629/101	1970	Budynek stacji uzdatniania wody	m ²	61,00	50%	51 951,26
		1996	Powierzchnia użytkowa 61,00m ² ; Kubatura 284,60m ³ . Budynek wolnostojący, jednokondygnacyjny, niepodpiwniczony. Obiekt o konstrukcji tradycyjnej - murywany. Ściany murowane z bloczków betonowych. W budynku znajdują się pomieszczenia: hala główna, chlorownia. Stropodach żelbetowy, dach kryty papą. Posadzki betonowe. Oplaczenia blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej. Instalacje: energii elektrycznej, woda, odgromowa. Filtry uzdatniające Ø 1200 - 2szt. Zbiorniki hydroforowe Ø 1400 - 2szt. Sprężarka typ: WAN Piec akumulacyjny Chlorator Odstojnik popłuczyn dwukomorowy Ø 1500mm, poj. 6,7m ³ Ogrodzenie - siatka stalowa na słupkach betonowych (+ brama + furka)				
2	1630/211	1970	Ujęcie wody	kpl.	1,00	35%	5 283,78
			Studnia wiercona - głębokość 28m				
			Agregat pompowy typ GB2-08				
			Ogrodzenie ujęcia + brama				

