

**ZAKTUALIZOWANY WYKAZ SKŁADNIKÓW MAJĄTKU**

Według stanu na dzień 16 marca 2026 roku

Nr części post.	Element	Producent/Typ	Parametry	Rok	Masa [kg]
<b>1</b>	Zbiornik ciśnieniowy (3 szt.)	ELMET Tarnów	4 m <sup>3</sup>	1989	3 300
	Wymiennik ciepła	GZUT	–	1988	228
	Silnik pompy (3 szt.)	BESEL SZJKe 34b	4 kW	1989	180
	Mały zestaw pompowy	LFP Leszno + BESEL	0,75 kW	1989	45
	Falownik (3 szt.)	Danfoss VLT 2840	4 kW	–	18
	Szafa sterownicza	–	–	–	150
	Armatura i rurociągi	–	–	–	500
<b>2</b>	Zespół napędowy	CELMA + DOZAMET	15 kW	1989	1 130
	Korpus przenośnika	Konstrukcja warsztatowa	dł. 17 m	–	6 885
	Schody techniczne	Konstrukcja warsztatowa	dł. 17 m	–	3 400
	Konstrukcje wsporcze	Konstrukcja warsztatowa	–	–	1 740
<b>3</b>	Komin stalowy	Konstrukcja warsztatowa	H ~38 m, Ø1,6 m	–	52 000
	Filtry z podstawami	Konstrukcja warsztatowa	Blacha 6 mm	–	6 300
	Wiata i przewody	Konstrukcja warsztatowa	–	–	10 750
	Silnik filtra (3 szt.)	Brak tabliczki (szacunek)	~2,2 kW	~1989	150
<b>4</b>	Pompa wirowa (3 szt.)	HYDRO-VACUUM SKA 4.04	80 m <sup>3</sup> /h	1989	531
	Silnik pompy (3 szt.)	CELMA INDUKTA SZh 54b	11 kW	1989	750
	Armatura, zbiornik, rurociągi	Różni	–	–	1 358