

ETAP II – 11-17.12.2023

ZAKRES REMONTU STAREJ MŁYNOWNI MC1-4		
DZIAŁ	MASZYNA	Zakres Prac
	Redler cementu 011	Demontaż koryta redlera
		Pogłębienie o 0,5m piwnicy i wylanie nowego fundamentu
		Montaż nowego koryta z napędem
		Wykonanie nowego zsypu do elewatora 012
		Przeróbka zsypów z młynów do redlera
	Elewator 012	Kontrola łożysk na kalibrze napędowym i montaż czujników Optime
		Wymiana uszczelnień
		Przegląd sprzęgła
		Kontrola przekładni głównej oraz pomocniczej - wymiana oleju
		Odtworzenie języka zsykowego z elewatora do rynny
		Przegląd łańcucha i kubełków
		Pomiar wyciągnięcia łańcuchów – ewentualne skrócenie
		Sprawdzić prowadnice dolnego kalibra wraz z łożyskowaniem
		Przegląd szybu ewentualna regeneracja
		Rynny aeracyjne za elewateorem 012
	Sprawdzenie blachy pod zsysem elewatora 012	
	Przegląd pułapki Pfeiffer oraz wymiana zaworów oraz poduszek w pokładzie sitowym	
	Kontrola wentylatorów nadmuchowych – wirników i obudowy oraz połączeń elastycznych	
	Sprawdzenie szczelności peszli zbrojonych z nadmuchu rynien	
	Regeneracja uszkodzonej obudowy rynny	
	Przegląd rurociągu Bypass	
	Przegląd opylania przesypów rynien	
	Ewentualna wymiana uszczelnień między segmentami rynien	
	Elewator nadziarna 033	Przegląd przekładni głównej oraz pomocniczej kontrola oleju ewentualna wymiana
		Przegląd odpylania elewatora
		Przegląd górnego kalibra
		Wymiana wału górnego kalibra oraz montaż łożysk dzielonych od strony przekładni
		Przegląd łańcucha i kubełków
		Kontrola dolnych prowadnic, jabłek i dodatkowych mas obciążających oraz łożyskowania
		Pomiar wydłużenia łańcucha
		Przegląd wnętrza rozdzielacza nadziarna
		Przegląd rynien areacyjnych do czterech zbiorników
Przegląd zaworów walcowych i wymiana filcy		