

## Zakres Prac

Jest możliwość że podczas remontu sąsiedni młyn będzie pracował.

1.	<b>Wymiana worków filtracyjnych</b> - wymiana worków filtracyjnych ok 180 szt. - sprawdzenie wszystkich koszy - wymiana wszystkich membran zaworów przedmuchowych - przegląd pneumo-akumulatorów pod kontem szczelności - montaż instalacji osuszającej sprężone powietrze – wymiana reduktorów
2.	<b>Rekonstrukcja włązów dachowych</b> - Przerobienie włązów dachowych umożliwiających wyciągnięcie worków z koszami z filtra młyna MC2 wg wskazań Inspektora.
3.	<b>Wnętrze filtra-prace regeneracyjne</b> - Przegląd obudowy filtra - Sprawdzenie przegrody po stronie czystej i brudnej filtra - Przegląd kurtyny i półki filtra - Przegląd kolektora dolotowego i wylotowego filtra - Wykonanie nowych włązów na filtr i uszczelnienie - Sprawdzenie dysz przedmuchowych i poprawność ich zamontowania - Regeneracja konstrukcji - Sprawdzenie szczelności sprężonego powietrza wewnątrz młyna
4.	<b>Wentylator Filtra</b> - Wykonać przegląd wirnika i dyfuzora wentylatora filtra młyna MC2 - Sprawdzić przewody dolotowe i tłoczne wentylatora - Wyczyścić i sprawdzić wibroizolatory - Wyważanie wentylatora
5.	<b>Ślimak pod filtrem</b> - Wymiana napędu ślimaka - Demontaż wału ślimaka oraz usunięcie narostów z piór - Wymiana łożysk na czopach początkowym i końcowym - Wymiana kompensatora pomiędzy filtrem a ślimakiem - Regeneracja rurociągów odprowadzających materiał ze ślimaka

Opracował: Sempryk Piotr