**Zakres przeglądu agregatu AKSA APD70a**

1. Sprawdzenie układu paliwowego.
2. Sprawdzenie układu spalinowego.
3. Sprawdzenie układu chłodzenia – szczelności, oraz poziomu i właściwości płynu chłodzącego.
4. Sprawdzenie układu podgrzewania silnika.
5. Sprawdzenie turbosprężarki.
6. Sprawdzenie układu elektrycznego, stanu prądnicy, akumulatorów, alternatora.
7. Sprawdzenie ustawień sterownika.
8. Sprawdzenie/regulacja pasków.
9. Sprawdzenie połączenia silnik + prądnica.
10. Wymiana oleju (zgodny z wymaganiami producenta agregatu) i filtra oleju.
11. Wymiana filtra paliwa.
12. Sprawdzenie i oczyszczenie filtra powietrza. W razie konieczności wymiana.
13. Sprawdzenie/dokręcenie wszystkich złączy elektrycznych.
14. Wykonanie pomiarów rezystancji izolacji prądnicy.
15. W razie możliwości przeprowadzenie próby automatycznego rozruchu
i prawidłowości działania układu SZR. Próba pracy pod obciążeniem zasilając budynek.