**Zakres przeglądu agregatu Skoda 3S 110-32 kVA/25,6kW:**

1. Przegląd zgodnie z normą fabryczną oraz normami obowiązującymi w Polsce.
2. Sprawdzenie wszystkich układów silnika spalinowego.
3. Sprawdzenie sprzęgła silnik – prądnica.
4. Sprawdzenie prądnicy (w tym pomiar rezystancji izolacji) i wszystkich połączeń elektrycznych.
5. Sprawdzenie elektronicznych układów sterujących pracą silnika spalinowego.
6. Sprawdzenie elektrycznych obwodów sterujących pracą prądnicy.
7. Sprawdzenie innych układów współpracujących z agregatem.
8. Wymiana filtra paliwa.
9. Wymiana filtra oleju.
10. Wymiana płynów eksploatacyjnych (zgodnie z wymaganiami producenta agregatu).
11. Odpowietrzenie układu paliwowego.
12. Czyszczenie filtrów powietrza.
13. Czyszczenie pompy wtryskowej z osadów.
14. Przeprowadzenie regulacji ustawień regulatora obrotów silnika – (dawka paliwa).
15. Usunięcie pozostałości płynów eksploatacyjnych z pomieszczenia oraz powierzchni agregatu.
16. Wysuszenie uzwojeń prądnicy.
17. W razie możliwości przeprowadzenie próby pracy pod obciążeniem zasilając budynek lub poprzez inne obciążenie adekwatne do mocy agregatu.