**Przegląd techniczny połączony z konserwacją urządzeń klimatyzacyjnych obejmujący swoim zakresem następujące czynności :**

1. Czyszczenie jednostki wewnętrznej i zewnętrznej;
2. sprawdzenie szczelności urządzenia i instalacji, przez które przepływa czynnik chłodniczy;
3. sprawdzanie ciśnienia czynnika chłodniczego oraz w przypadku zapotrzebowania uszczelnienie instalacji i uzupełnienie czynnikiem chłodniczym wraz z kontrolą zawilgocenia freonu;
4. sprawdzanie szczelności drożności instalacji odprowadzającej skroplin – udrożnienie, czyszczenie tacy ociekowej;
5. sprawdzenie parametrów niskiego i wysokiego ciśnienia obiegów chłodniczych;
6. sprawdzenie poziomu i stanu zużycia oleju w sprężarkach;
7. sprawdzenie stanu łożysk wentylatorów, ewentualnie przesmarowanie;
8. uruchomienie klimatyzacji i sprawdzenie jej funkcjonowania w różnych trybach   
   ( tryb chłodzenia, osuszania, wentylacji, grzania) oraz jej regulacja;
9. sprawdzenie stanu technicznego instalacji elektrycznej;
10. sprawdzenie poprawnego działania zabezpieczeń elektrycznych;
11. pomiar poboru prądu uzwojeń sprężarek i wentylatorów;
12. usunięcie drobnych usterek