**Załącznik 2**

Przegląd zasilacza awaryjnego UPS powinien być zgodny z DTR i obejmuje:

1. Kontrole nastaw parametrów elektrycznych zasilacza UPS (napięcie ładowania baterii, napięcie wyjściowe)
2. Kontrola stanu połączeń logicznych
3. Kontrola stanu parametrów kondensatorów.
4. Kontrola stanu elementów mocy.
5. Kontrola stanu wentylatorów chłodzących.
6. Kontrola stanu połączeń energetycznych, stanu izolacji przewodów oraz stanu zacisków przewodów.
7. Kontrola elementów mocy, kondensatorów szyny DCBUS, kondensatorów filtrów wejściowych i wyjściowych.
8. Kontrola paneli LCD, poprawność sygnalizacji.
9. Pomiary parametrów elektrycznych wszystkich baterii w tym napięcia i rezystancji wewnętrznej.
10. Pomiary temperatury w pomieszczeniu, oględziny otoczenia zasilacza.
11. Odkurzanie wnętrza zasilacza, czyszczenie podzespołów z kurzu.
12. Regulację parametrów pracy zasilacza o ile tego wymaga.
13. Sprawdzenie historii alarmów i zdarzeń.
14. Sprawdzenie przełącznika Bypassu zewnętrznego o ile UPS jest w niego wyposażony.
15. Oględziny obudów zasilacza, szafek bateryjnych, tabliczek znamionowych i informacyjnych.