

Standardowy zakres przeglądu GEMOS:

1. ocena stanu technicznego sprzętu IT systemu GEMOS,
2. weryfikacja ustawień sieciowych oraz ich ewentualna konfiguracja,
3. weryfikacja sygnałów zintegrowanych systemów (w tym celu niezbędne jest wygenerowanie sygnałów testowych w systemie SSP i DSO),
4. sprawdzenie dysków, sprawdzenia ustawień bieżących serwera, weryfikacji statusów integrowanych systemów, weryfikacji licencji, skanowania antywirusowego, weryfikacji poleceń wysyłanych do zintegrowanych systemów,
5. weryfikacja procedur,
6. porównanie logów systemu Gemos z wykonanymi procedurami,
7. wykonanie optymalizacji dysków twardych,
8. aktualizacja plików konfiguracyjnych,
9. wywoływanie kompletu meldunków testowych,
10. wykonanie testowania obciążeniowego (w tym: przeprowadzenie symulacji pełnego obciążenia systemu Gemos i sprawdzenie czy system nadal reaguje na pojawiające zdarzenia alarmowe oraz czy aplikacja Gemos nadal jest w pełni wydajna),
11. wykasowanie stosu alarmów,
12. wykonanie kopii bezpieczeństwa systemu Gemos,
13. wyczyszczenie serwera oraz stacji roboczych systemu Gemos usuwając niepotrzebne pliki, programy i tzw. "śmieci" obciążające system, W tym oczyszczenie rejestrów systemu oraz czyszczenie i konserwacja mechaniczna wentylatorów wewnętrznych, procesorów płyt głównych, zasilaczy itp.,
14. sprawdzenie wpisów w książce pracy systemu Gemos,

Standardowy zakres przeglądu FPM+:

15. przegląd i konserwacja central FPM+.