|  |  |
| --- | --- |
| Instalacja GLPi Agent | |
| **I** | **Zadania** |
|  | **Zadanie 1: Procedura Backup i Restore**  **- opracowanie dokumentacji do procedury**  **- opracowanie mechanizmu regularnego backupu**  **Zadanie 2 : Instalacja GLPi Agent dla systemu Windows z MSI**   * 1. Weryfikacja adresu IP nadanego z DHCP dla Serwera GLPi : docelowo warto nadać adres statyczny lub wykonać stałą rezerwacje w DHCP      * 1. Weryfikacja adresu IP nadanego z DHCP dla Serwera AD : docelowo warto nadać adres statyczny lub wykonać stałą rezerwacje w DHCP      * 1. Zmiana adresu URL aplikacji GLPi      * 1. Rejestracja GLPi      * 1. Wygenerowanie klucza      * 1. Skopiowanie klucza      * 1. Aktywacja klucza      * 1. Odszukanie i pobranie wtyczki GLPi Inventory      * 1. Instalacja i aktywacja wtyczki GLPi Inventory      * 1. Włączenie inwentaryzacji      * 1. Instalacja agenta GLPi z MSI      * 1. Akceptacja warunków licencyjnych      * 1. Wskazanie ścieżki instalacji      * 1. Wybranie komponentów      * 1. Utworzenie przestrzeni dla Lokalnego miejsca składowania plików inwentaryzacji      * 1. Wskazanie zdalnego miejsca składowania plików inwentaryzacji      * 1. Obsługa certyfikatu SSL      * 1. Konfiguracja Proxy      * 1. Wybór trybu uruchomienia      * 1. Konfiguracja wbudowanego serwera http i przepuszczenia na zaporze      * 1. Tagowanie i zkanowane zasoby      * 1. Konfiguracja Timeout i P2P      * 1. Konfiguracja logów      * 1. Instalacja GLPi Agent      * 1. Zakończenie instalacji      1. Inwentaryzacja        1. Sprawdzenie inwentaryzacji |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Zadanie 3: Instalacja Agenta GLPi dla platformy Unix**  **Zadanie 4: Instalacja Agenta GLPi dla platformy Laptop Studenta**  **Zadanie 5: Instalacja Agenta GLPi dla platformy Telefon Studenta** |

**Dodatkowe materiały:**