

LAB 001: Planowanie kont nowych użytkowników

Konwencja nazewnicza:

Nazwa domeny Windows 2kX _____
Nazwa DNS kontrolera domeny _____
Nazwa NetBIOS domeny _____
Nazwa kontrolera domeny _____
Nazwa stacji roboczej w domenie _____
Początkowe hasło użytkowników _____

SCENARIUSZ

Będąc Administratorem serwera, należy stworzyć konta użytkowników dla firmy w Lubartowie. Należy określić:

- Konwencję nazewniczą rozwiązującą problem pracowników z takimi samymi lub podobnymi nazwami i pracownikami zatrudnionymi tymczasowo.
- Jak będą brzmiały hasła użytkowników.
- Czas pracy i możliwość korzystania z różnych komputerów.
- Lokalizację folderów osobistych - komputer lokalny czy serwer.

Przy podejmowaniu decyzji należy wiedzieć, że:

- Firma zatrudnia 14 pracowników.
- 2 z nich jest zatrudnianych okresowo do ostatniego dnia aktualnego roku kalendarzowego.
- Każdy z pracowników musi posiadać konto zabezpieczone silnym hasłem.
- Firma posiada 7 stacji roboczych (stacja01 - stacja07) zarządzanych jednym komputerem serwerowym (kontroler domeny).

Należy uwzględnić następujące kryteria:

- Prezes firmy nazywa się Jacek Kowalski. Tak samo nazywa się przedstawiciel działu obsługi klientów pracujący na nocnej zmianie oraz jeden ze sprzedawców.
- Hasła stałych pracowników powinny być znane tylko tym pracownikom.
- Z powodów bezpieczeństwa, hasła pracowników zatrudnionych okresowo powinny być kontrolowane przez Administratora serwera.
- Każdy z zatrudnionych na stałe powinien mieć swój folder osobisty zlokalizowany na dysku C: serwera w katalogu PROFILE.
- Zmiana dzienna pracuje od 8 rano do 4 po południu. Zmiana nocna pracuje od 10 wieczorem do 6 rano.
- Pracownicy nocnej zmiany powinni mieć dostęp do sieci od 10 wieczorem do 6 rano. Pozostali zatrudnieni mogą korzystać z sieci przez 24/7 (24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu).
- Pracownicy okresowi mogą logować się jedynie z przydzielonych im komputerów (stacja01 - stacja02) od 8 rano do 4 po południu.
- Konta pracowników okresowych powinny wygasać z ostatnim dniem ich zatrudnienia, a wszystkie profile powinny znajdować się w domyślnym katalogu na dysku C: lokalnego komputera (Windows 7 Prof.).

Zaplanowane deklaracje właściwości każdego z kont należy umieścić w tabeli. Przy wypełnieniu tabeli należy:

1. Wprowadzić do tabeli pełne nazwy użytkowników (oprócz istniejących w tabeli). Pole Opis identyfikuje stanowisko każdego z pracowników (na serwerze jest to obiekt typu grupa użytkowników).
2. Określić nazwę każdego z użytkowników opierając się na stworzonej konwencji nazewnicznej.
3. Wprowadzić wymagania dotyczące hasła, położenia foldera osobistego i ograniczeń korzystania ze stacji roboczych spełniających wymogi scenariusza.

Arkusz planowania kont użytkowników

Konwencja nazewnicza kont: _____

- nazwy powtarzające się: _____

- nazwy kont tymczasowych: _____

Pełna nazwa	Nazwa konta	Opis	Hasło	Położenie foldera osobistego	Czas logowania	Ograniczenia stacji
1. Jacek Kowalski		Prezes firmy				
2.		Kierownik administracji				
3.		Kier. działu sprzedawcy				
4. Jacek Kowalski		Sprzedawca 1				
5.		Sprzedawca 2				
6.		Okresowy 1				
7.		Kier. działu obsługi (noc)				
8.		Kier. działu obsługi (dzień)				
9. Jacek Kowalski		Obsługa klientów (noc)				
10.		Obsługa klientów (dzień)				
11.		Kier. działu księgowość				
12.		Księgowy 1				
13.		Księgowy 2				
14.		Okresowy 2				

Po wypełnieniu tabeli utwórz na serwerze w jednostce organizacyjnej FIRMA wszystkie zaplanowane konta i grupy użytkowników. Następnie, za pomocą zrzutów z ekranu, przedstaw:

- a) listę wszystkich kont z jednostki FIRMA,
- b) właściwości kont (po jednym z każdej grupy).

