

1. Uruchom Oracle VirtualBOX
2. Usuń wszystkie maszyny wirtualne
3. Zaimportuj urządzenie programowe: Pulpit/XP_6
4. Ustaw rozmiar pamięci operacyjnej na 1500 MB
5. Ustaw rozmiar pamięci wideo na 32 MB
6. Dodaj jeden nowy dysk twardy:
 - - rozmiar 30 GB
 - - typ VDI
 - - dysk o dynamicznym rozmiarze
7. W systemie istnieją następujące konta użytkowników:
 - Administrator, chronione hasłem: Pq234Q?
 - Prezes, chronione hasłem: prezes1 (konto z ograniczeniami)
 - Wiceprezes, chronione hasłem: VpAm1976 (konto z ograniczeniami)
8. Uruchom maszynę wirtualną
9. Zaloguj się jako administrator z hasłem "Pq234Q?"
10. Otwórz narzędzie "Zarządzanie komputerem"
11. Skonfiguruj nowy dysk:
 - - zainicjuj go
 - - utwórz partycję podstawową 10 GB
 - - utwórz partycję rozszerzoną 20 GB
 - - utwórz na partycji rozszerzonej 2 dyski logiczne: 15 GB oraz 5 GB
12. Należy utworzyć 2 nowe konta z ograniczeniami: Asystent, Kierownik; hasła mają być zmienione przy następnym logowaniu. Konta mają należeć do grupy Pracownicy.
13. Nie można zalogować się na konto Prezesa - należy przywrócić możliwość logowania.
14. Konto Prezes powinno stać się kontem z uprawnieniami administratora
15. Utworzyć folder c:\dokumenty, dostęp zabroniony dla grupy pracownicy
16. Nadać uprawnienia dla folderu c:\drivers – dostęp możliwy tylko dla użytkownika Administrator.
17. Włączyć przydziały dysku C:
 - Kierownik – maks. 500 MB
 - Asystent – maks. 200 MB
18. Została wyłączona usługa klienta DHCP, przez co komputer nie może automatycznie uzyskać adresu IP z serwera DHCP. Należy włączyć tę usługę
19. Wyłączono indeksowanie dla folderu C:\Documents and settings. Należy włączyć indeksowanie dla tego folderu.
20. Zmienić ikonę dla elementu Mój komputer na standardową.