Instalacja Windows Server 2008 na VBox

Przygotowanie VBox do instalacji Windows Server 2008

Oracle VM VirtualBox Menedzer Dife Maruna Romor	- 🗆 X
Nova Ustawienia Odrauć Uruchom,	Szczegóły 🖾 Migawiki
Utwórz wirtualną maszynę Nazwa i system operacyjny Wyberz optową narwę dla nowej maszyny wi tualnej oraz systemu operacyjego, który zamerzaz zanistałować na n którą wyberzez sostanie wykorzystana przez Vrtuałbow, b ddentyfikować maszynę. Nazwa : Gerver 2008 Typ: Microsoft Windows Wersja: Windows 2008 (64-bit) Tryb eksperta Daleg	? × wirtualnych dostępnych na twoim zadnej maszyny. wybierz typ e ciji wirtualnych dostępnych na twoim zadnej maszyny. a e ciji wybierz typ 2008
Ustawiamy 2048 MB RAMu ? × C Utwórz wirtualną maszynę Rozmiar pamięci Wybierz łłość pamięci (RAM) w megabajtach, która zostanie przydzielona dła wirtualnej maszyny. Zalecany rozmiar pamięci to: 512 MB. 4 MB 6144 MB	 Y Katalana maszynę C Utwórz wirtualną maszynę Dysk twardy Jeśli chcesz, to możesz dodać wirtualny dysk twardy do nowej mszymy. Możesz zarówno utworzyć nowy plik twardego dysku jak i wybrać jeden z listy lub z innej lokalizacji, używając ikony folderu. Jeśli potrzebujesz bardziej złożonej konfiguracji pamięd, to możesz pominąć ten krok i dokonać zmiany ustawień po utworzeniu maszyny. Jedawaj wirtualnego dysku twardego te: 25,00 GB. Mie doawaj wirtualnego dysku twardego Stuórz wirtualny dysk twardy Uzy istriejącego pliku wirtualnego dysku twardego 1 whota_2.vhd (Normalny, Nedostępny)
Dalej Anuluj	-> Utwórz Anuluj>
 Stwórz wirtualny dysk twardy Dy pliku, którego chciabyś użyć z nowym wirtualnym dyskem twardym. Jeśli poztebujesz użyć go z innym oprogramowaniem wirtualizacyjnym, to możesz pozostawić to ustawienieniemiemienie. W DZ (virtual Aud Disk) VMDK (virtual Madhine Disk) 	 Stoórz wirtualny dysk twardy Comparison of the story of t
Tryb eksperta Dalej Anuluj	Dalej Anuluj>

Następnie wybieramy lokalizację, gdzie chcemy aby był nasz obraz zapisany (zapisujemy go w katalogu domowym na dysku D, w utworzonym folderze) i ustawiamy rozmiar dysku wirtualnego na 250 GB.

Oracle VM VirtualBox Menedżer \times Maszyna Pomo 🔅 🔶 🄶 😳 Szczegóły 💿 Migawki -Odrzuć Uruchom 📃 Ogólne 📃 Podgląd Nazwa: Server2008 Windows 2008 (6 🥝 Server2008 - Ustawienia ? X 📃 Ogólne Pamięć 📕 System Drzewo pamieci Parametry Napęd optyczny: Port SATA 1 - 🧿 😤 Kontroler: SATA 📃 Ekran Live CD/DVD Server2008.vdi Damięć 6 Dźwięk Typ: Obraz 🗗 Sieć Rozmiar: 2,88 GB Ścieżka: D:\VDI\winser2008r2pl.iso ٨ Porty szeregowe Podłaczone do: --🄗 USB Udostępniane foldery Interfejs użytkownika 🖪 🔁 🗞 🗇 OK Cancel

Teraz przechodzimy do instalacji serwera.

Instalacja serwera jest zbliżona do instalacji systemu Windows.

- 1.Wybieramy język
- 2. Klikamy "Instaluj"
- 3.Wybieramy system

Widok Wejscie Urządzenia Pomoc				
🍚 🝠 Instalowanie systemu Windows			×	
wybierz system operacyjny, który chcesz zajnstalować				
System operacyjny	Architektura	Data modyfik		
Windows Server 2008 R2 Standard (instalacja pełna)	хб4	2009-07-14		
Windows Server 2008 R2 Standard (instalacja Server Core)	x64	2009-07-14		
Windows Server 2008 R2 Enterprise (instalacja pełna)	x64	2009-07-14		
Windows Server 2008 R2 Enterprise (instalacja Server Core)	x04	2009-07-14		
Windows Server 2008 R2 Datacenter (Instalacja perna)	x04	2009-07-14		
Windows Server 2008 R2 Datacenter (Instalacja server Core)	x64	2009-07-14		
Windows Web Server 2008 R2 (instalacia Server Core)	x64	2009-07-14		
Opis:				
Ta opcja powoduje zainstalowanie pełnej instalacji systemu Wi	ndows Server. Ta	instalacja obejmuje		
cały interfejs użytkownika i obsługuje wszystkie role serwera.				
				100
		Da	lej	

- 4. Czytamy i akceptujemy postanowienia licencyjne
- 5. Wybieramy niestandardową instalację systemu
- 6. Wybieramy dysk, na którym chcemy zainstalować nową wersję systemu. Jeśli dysk jest nie podzielony na partycje, klikamy *Opcje dysku*
- 7. Wybieramy *Nowy* i wpisujemy rozmiar nowoutworzonej partycji (wybieramy wartość proponowaną przez system). Klikamy *Zastosuj*

- 8. Podczas podziału dysku na partycje instalator poinformuje nas o automatycznym utworzeniu partycji rozruchowej.
- 9. Proces kopiowania plików oraz instalacji systemu został rozpoczęty i potrwa kilkanaście minut.
- 10. Po zainstalowaniu systemu pierwszą czynnością jaką wykonamy będzie zmiana hasła administratora. Klikamy *OK*
- 11. Ustawiamy nowe hasło dla konta Administrator --> zaq1@WSX i klikamy niebieską strzałkę.
- Po automatycznym zalogowaniu do systemu przywita nas okno z zadaniami konfiguracji początkowej.