

ZARZĄDZANIE SERWEREM ZA POMOCĄ PULPITU ZDALNEGO

Do wykonania zadania wykorzystaj Server Windows 2019 **bez funkcji kontrolera domeny**.

Karta 1 – sieć wewnętrzna, karta 2 – NAT.

Ustaw adresację IP: 192.167.0.1/24, DNS – host.

Stacja robocza Windows 10, jedna karta sieciowa – sieć wewnętrzna.

Ustaw adresację IP: 192.167.0.10/24, Brama i DNS – host serwera.

Wyłącz zapory sieciowe na serwerze i stacji roboczej.

Na serwerze:

1. Zezwól na połączenia z serwerem z komputerów z dowolną wersją Pulpitu zdalnego (szukaj we właściwościach systemu dla serwera lokalnego).
2. **Na stacji roboczej** uruchom podłączenie pulpitu zdalnego.
3. Podaj adres sieciowy serwera (dodaj -> pulpit), zapisz ustawienia.
4. Podaj nazwę konta i hasło do zalogowania na serwer przez pulpit zdalny (nazwa i hasło administratora serwera).
5. Zaakceptuj certyfikat do uwierzytelniania.
6. Sprawdź czy widzisz pulpit serwera na stacji roboczej – to znaczy, że dobrze wykonałeś zadanie.
7. Zaloguj się na serwerze do konta Administrator.
8. Sprawdź efekt na stacji roboczej i wybierz Zamknij. (screen)
9. Na serwerze dodaj konto X (gdzie X to twoje imię bez polskich liter) z hasłem zaq1@WSX
10. We właściwościach systemu zaznacz „Zezwalaj na połączenia tylko z komputerów, na których pulpit zdalny jest uruchomiony...”
11. Dodaj konto X do grupy „Użytkownicy pulpitu zdalnego”.
12. Na stacji roboczej uruchom Podłączenie pulpitu zdalnego i w Opcjach podaj nazwę użytkownika X oraz hasło zaq1@WSX.
13. Sprawdź czy widzisz pulpit serwera na stacji roboczej – to znaczy, że dobrze wykonałeś zadanie.
14. Pokaż na serwerze przynależność konta X do grup. (screen)

Do wykonania zadania wykorzystaj Server Windows 2019 z zainstalowaną funkcją kontrolera domeny.

Karta 1 – sieć wewnętrzna.

Ustaw adresację IP: 192.167.0.1/24, DNS – host.

Stacja robocza Windows 10, jedna karta sieciowa – sieć wewnętrzna.

Ustaw adresację IP: 192.167.0.10/24, Brama i DNS – host serwera.

Wyłącz zapory sieciowe na serwerze i stacji roboczej.

1. Na serwerze doinstaluj rolę Dostęp zdalny -> Dodaj role i funkcje -> Instalacja usług pulpitu zdalnego -> Wdrożenie standardowe -> Wdrażanie pulpitu opartego na sesji (screen)
2. Określ serwer brokera połączeń pulpitu zdalnego (dostawca)
3. Określ serwer programu Dostęp w sieci Web do usług -> Zainstaluj usługę roli programu Dostęp w sieci Web do pulpitu zdalnego na serwerze brokera połączeń usług pulpitu zdalnego-> wybierz serwer.
4. Określ serwer hosta sesji usług pulpitu zdalnego. Zaznacz ponowne uruchomienie automatyczne serwera.
5. Po zakończeniu instalacji (mogą być restarty w trakcie) zamknij okno inastalacji.
6. Wybierz usługi pulpitu zdalnego, przejrzyj wdrożenie.
7. Nadaj kolekcję nazwy it-rol.
8. Określ serwer hosta sesji usług pulpitu zdalnego (rol.rol00.edu.pl).
9. Określ dyski profilu użytkownika -> Włącz dyski profilu użytkownika -> Utwórz
10. Wykonaj „Publikowanie programów RemoteApp” (Kolekcje -> it-rol), dodaj programy DNS i Menedżer internetowych usług informacyjnych -> Publikuj -> Zamknij.
11. Kliknij Kolekcje -> it-rol (screen)
12. Na stacji roboczej połącz się w przeglądarce <https://rol.rol00.edu.pl/rdweb>
13. Po wyświetleniu monitu wybierz Przejdź do strony sieci Web (Niezalecany).
14. Zaloguj się kontem Administratora serwera. Zapisz hasło. (screen)
15. Otwórz plik DNS jako Podłączenie pulpitu zdalnego, nawiąż połączenie, potwierdź danymi Administratora serwera. Zatwierdź brak możliwości zweryfikowania tożsamości komputera zdalnego.
16. Dodaj przystawki DNS, Użytkownicy i komputery usługi Active Directory, Menedżer internetowych usług informacyjnych. (screen)
17. Na serwerze do Kolekcji it-rol dodaj „Podłączenie pulpitu zdalnego” (Programy RemoteAPP -> zadania -> Publikowanie programów RemoteApp).
18. Sprawdź efekt na stacji roboczej (screen).