Ćwiczenie 5A: NTFS wprowadzenie

Zadania do wykonania

1. Na serwerze **SVR1** wykorzystując **dysk 1** skonfiguruj volumen typu **simple**, powinien być dostępny jako napęd **D:** Nazwa wolumenu **DATA2**.

2. Uprawnienia NTFS

Dane firmowe: Na wolumenie **DATA2** (dysk D:) serwera **SVR1** utwórz folder **DANE** kolejno w folderze **DANE** utwórz następujące podfoldery

DOK_marketing

DOK_sales

DOK_WEW

Tylko administratorzy domeny powinni mieć dostęp Full Control do wszystkich folderów

Do folderu DOK_marketing
Do folderu DOK_sales
Do folderu DOK_WEW
:dostęp 'modify' powinni mieć pracownicy działu Sales
:dostęp 'modify' powinni mieć wszyscy pracownicy
:dostęp 'modify' powinni mieć pracownicy działu IT

Dodatkowo pracownicy **adam** ,**ola** ,**jan** nie powinni mieć żadnych uprawnień do folderu **DANE** i **podfolderów** (utwórz grupę DENY DANE i tej grupie zabroń dostępu do zasobów)

3. Udostępnienia zasobów

Folder DANE powinien być udostępniony.

Dostęp przez sieć do udostępnionych zasobów powinien być regulowany **jedynie przez prawa NTFS**. Udostępnione zasoby powinny mieć następujące prawa udostępniania *Authenticated Users: Full Control*. Nazwa współdzielona (*share name*) powinna być taka sama jak nazwa udostępnianego folderu. Np. Folder **d:\dane16** udostępniamy pod nazwą **dane16**.

4. Testowanie

Zaloguj się na **CL1** jako:

- pracownik działu Marketing (np. monika), zmapuj dysk pod literę **w**: i sprawdź czy masz założony dostęp.
- pracownik działu IT (ewa), zmapuj dysk pod literę w: i sprawdź czy masz założony dostęp.

Następnie zaloguj się jako adam i sprawdź czy masz dostęp?

W ramach dostępnego czasu przetestuj pracowników pozostałych działów.