

Zabezpieczenia mapowanych foderów na serwerze

Założenie:

1. Konta zarz01-zarz10 są w jednostce organizacyjnej Zarząd
2. Na dysku C: serwera jest folder C:\Dokumenty
3. W tym folderze mają znaleźć się mapowane foldery użytkowników tak aby dostęp do nich mieli tylko oni (ewentualnie administrator)

Czynności:

1. Na folderze C:\Dokumenty:
 - a. Udostępnij folder dla użytkowników Wszyscy z prawem zmiany (modyfikacji)
 - b. Zabezpieczenia:
 - i. Wyłącz dziedziczenie na tym folderze i podfolderach
 - ii. Nadaj pełne uprawnienia użytkownikowi Administrator (lub Grupie Administratorzy)
2. W folderze C:\Dokumenty utwórz foldery dla każdego użytkownika: od zarz01 do zarz10 możesz użyć skryptu uruchomionego np. w folderze Dokumenty:
md zarz01
....
md zarz10
3. Dla każdego folderu ustaw Zabezpieczenia (NIE Udostępnianie):
 - a. Administrator (Administratorzy) Pełne prawa
 - b. Dany użytkownik, np. zarz01 prawa modyfikacji
4. Tworzymy skrypt, który podcina zasób podczas logowania (dodamy go do zasad grupy), skrypt zapisz z rozszerzeniem *.cmd:
 - a. Treść skryptu (przykładowa):
net use w: /delete (usunięcie ewentualnie istniejącego mapowania)
net use w: \\nazwa_serwera\Dokumenty\%UserName%
5. Podpinamy skrypt do Zasad Grupy dla jednostki Zarząd (jeśli zasad zabezpieczeń jeszcze nie ma to tworzymy nowe):
 - a. Rozwijamy gałąź Konfiguracja użytkownika\Zasady\Ustawienia Systemu Windows\Skrypty logowania
 - b. W oknie Skrypty logowania dodajemy nasz skrypt:
 - i. Otwieramy logowanie
 - ii. Klawisz Pokaż
 - iii. Wklejamy w otwarte okno nasz skrypt i zamykamy je
 - iv. Klawisz Dodaj i wskazujemy nasz skrypt
 - v. Skrypt powinien być widoczny w poprzednim oknie logowanie na liście skryptów
6. Wszystko Potwierdzamy Zamykamy i Zapisujemy
7. Logujemy się na stacji klienckiej jako np Zarz01, zmapowany folder powinien być widoczny w oknie Mój Komputer