

## Ćwiczenia: Zaawansowane uprawnienia w systemie plików NTFS (Wiersz poleceń)

Zalecam wykonanie ćwiczenia na dysku z poprzedniego ćwiczenia, w takim przypadku wykonuj ćwiczenie od pkt 5. Czynności wykonuj według podanej w zadaniu kolejności, jeżeli wykonasz dowolną czynność poza kolejnością pobierz nową maszynę wirtualną (migawkę) i wykonaj ćwiczenie od początku.

1. W folderze z materiałami znajduje się plik nhdd23.zip należy rozpakować do przygotowanego wcześniej folderu z maszyną wirtualną a następnie nhdd23.vhd podłą jako drugi dysk do maszyny wirtualnej.

```
Kontroler: SATA
Port SATA 0: 7ka64.vdi (Normalny, 25,00 GB)
Port SATA 1: [Napęd optyczny] nhdd23.iso (602,00 KB)
Port SATA 2: nhdd23.vhd (Normalny, 584,00 MB)
```

2. W folderze z materiałami znajduje się plik nhdd23.iso należy go podłączyć do maszyny wirtualnej jako napęd optyczny.

3. Z napędu optycznego przekopiuj plik z21.exe na pulpit maszyny wirtualnej.

4. Uruchom z21.exe jako Administrator

5. Z napędu optycznego przekopiuj plik z212.exe na pulpit maszyny wirtualnej.

6. Kolejno zaloguj się do kont:

- Admin bez hasła
- User\_adv1 bez hasła
- User\_adv2 bez hasła
- User bez hasła

7. Zaloguj się do konta Administrator

8. Uruchom z212.exe

Wykonaj polecenia, umieść notatkę w zeszycie dokumentujące wykonanie poleceń.

Zad. 1 - Trudne początki

Wykonaj następujące wymagania stosując tylko polecenia „Wiersz polecenia”

1. Użytkownik User nie będzie miał dostępu do pliku test.txt który jest w folderze C:\Users\Public\Desktop\dod
2. Na pulpicie konta User nie będzie widocznego pliku test.txt który jest w folderze C:\Users\Public\Desktop\dod
3. Na pulpicie kont User\_adv1 i User\_adv2 będzie widoczny plik test.txt który jest w folderze C:\Users\Public\Desktop\dod

4. W C:\ foldery F1 i P1 nie będą widoczne dla użytkownika konta User.

5. Do pliku test3.txt który jest w folderze F1 pełny dostęp będą mieli tylko użytkownicy kont:
  - User\_adv1
  - User\_adv2
6. Do folderu P1 i zawartości (poza plikiem dane.xls) pełny dostęp będą mieli tylko użytkownicy kont:
  - User\_adv1
  - User\_adv2
7. Do pliku dane.xls który jest w C:\P1 użytkownik konta User\_adv2 nie będzie miał dostępu.
8. Do pliku dane.xls który jest w C:\P1 pełny dostęp będzie miał tylko użytkownik konta User\_adv1.
9. Do pliku test2.txt który jest w folderze C:\praca użytkownika konta User będzie mógł zapisywać dane, ale nie będzie mógł ich usunąć.
10. Użytkownicy User\_adv1, User\_adv2 będą mogli przeglądać pliki które są w folderze C:\praca.

Wykonaj polecenia, umieść notatkę w zeszycie dokumentującą wykonanie poleceń.

Pomoc dostępna po wywołaniu: cacls

`/? iccls /?`

Xcacls.exe - <http://support.microsoft.com/kb/318754/pl>

SUBINACL (Subinacl.exe)