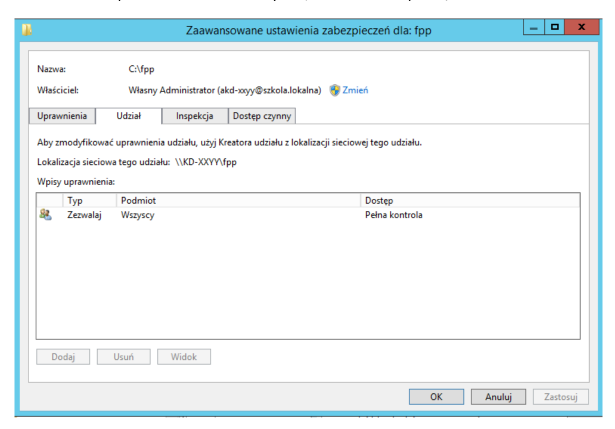
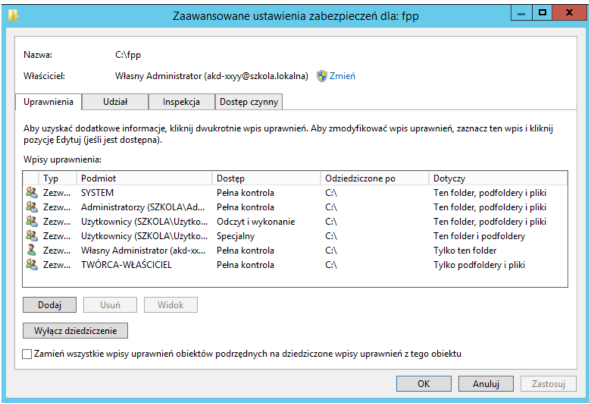
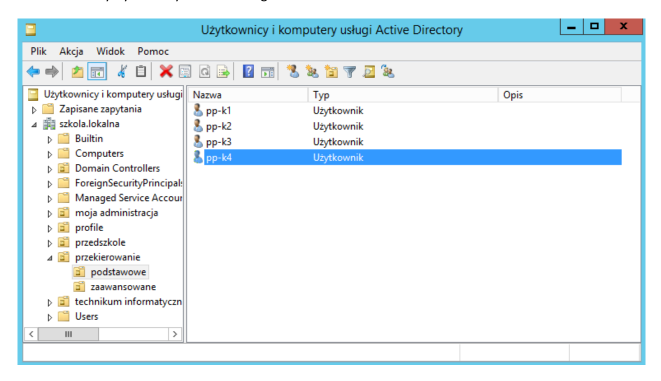
# Zasady grupy – przekierowanie folderu

- 1. Przekierowanie podstawowe: Utwórz folder dla każdego użytkownika w ścieżce katalogu głównego.
  - 1.1. Tworzymy udział sieciowy fpp w katalogu głównym na dysku C: (C:\)
    - 1.1.1. uprawnienia sieciowe wszyscy pełna kontrola
    - 1.1.2. uprawnienia NTFS domyślne, odziedziczone po C:\

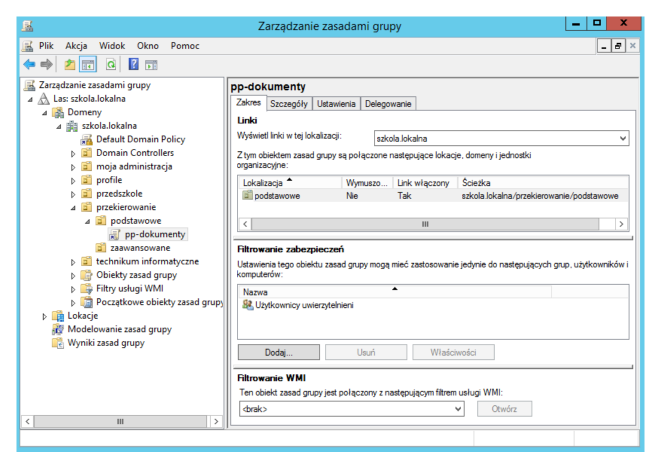




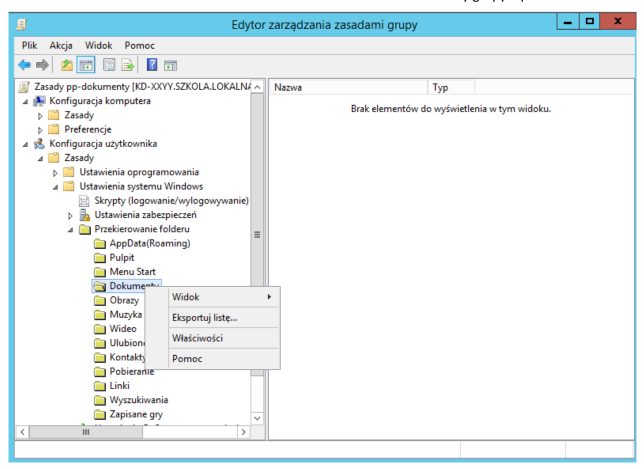
1.2. tworzymy JO i użytkowników wg zrzutu



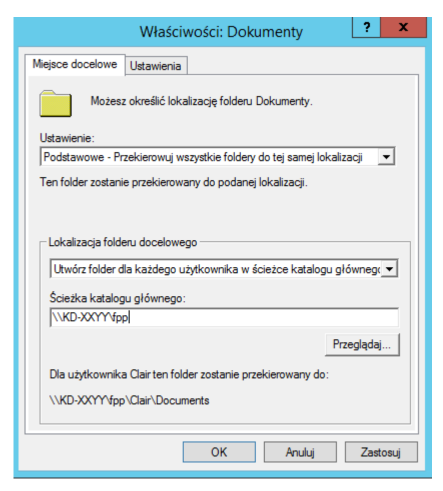
1.3. w JO podstawowe tworzymy GPO pp-dokumenty



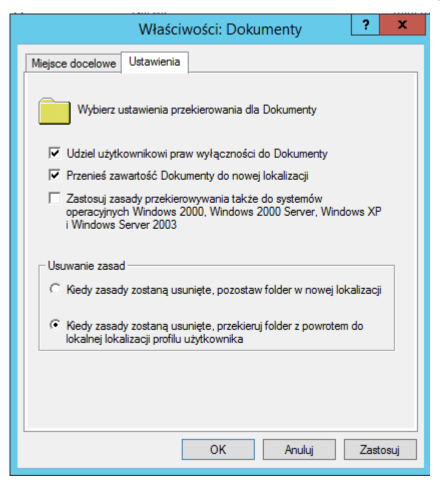
1.4. w kontenerze Przekierowanie folderu wybieramy Właściwości folderu Dokumenty



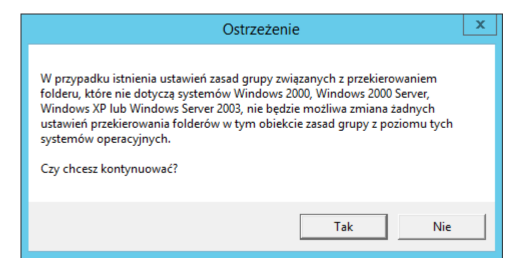
1.5. Okno właściwości na zakładce Miejsce docelowe konfigurujemy zgodnie ze zrzutem



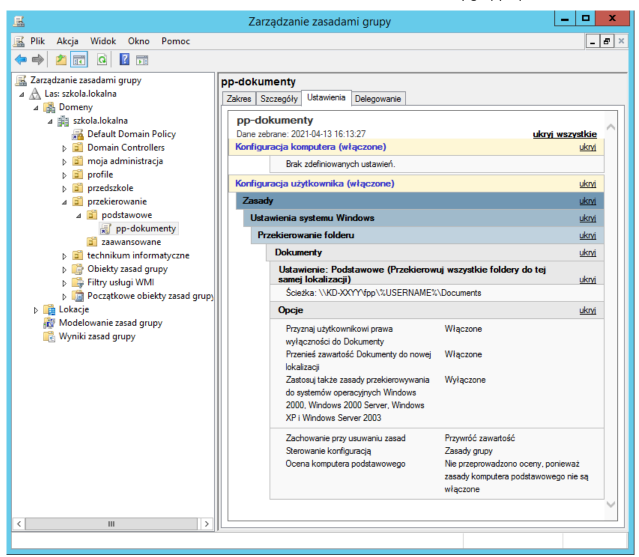
1.6. Tak samo robimy na zakładce ustawienia



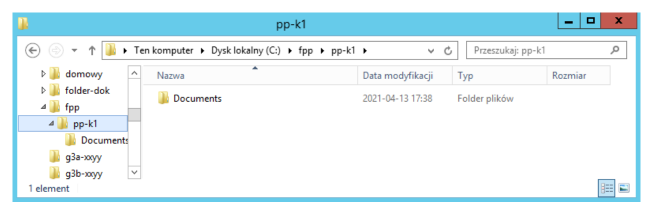
## 1.7. Akceptujemy ostrzeżenie



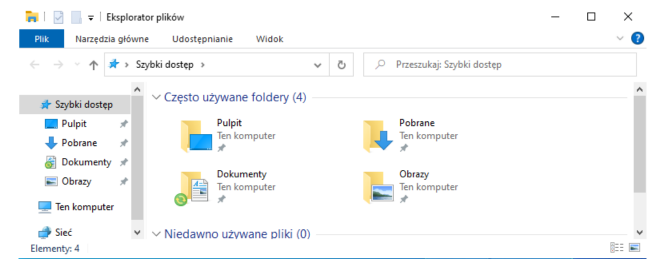
1.8. Weryfikujemy konfigurację w raporcie Ustawienia



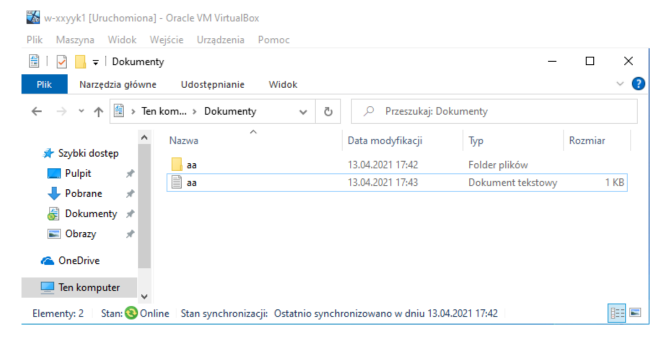
1.9. Możemy zweryfikować poprawność konfiguracji GPO logując się na desktopie na koncie pp-k1. Po chwili w udziale sieciowym **fpp** pojawia się folder użytkownika pp-k1 a w nim foder dokumenty



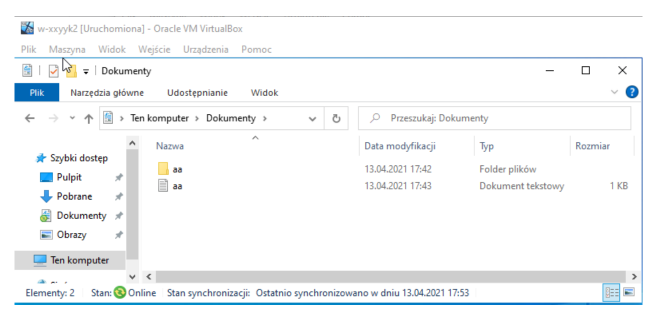
1.10. Na desktopie przy folderze Dokumenty pojawił się znak synchronizacji



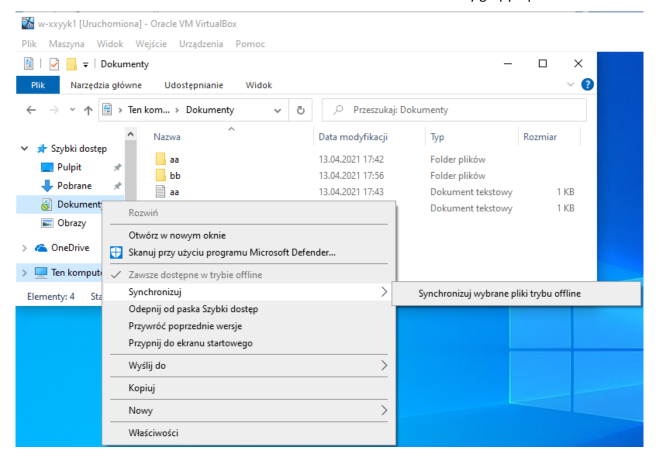
# 1.11. Tworzymy w nim katalog aa i plik tekstowy aa z zawartością aa



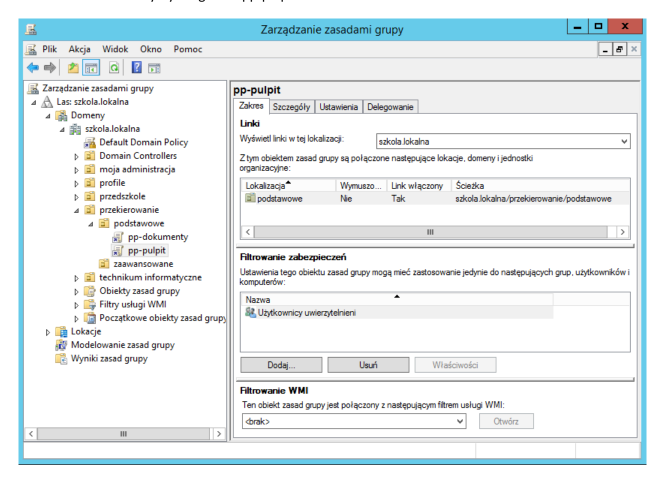
# 1.12. Logujemy się na drugim desktopie i widzimy że mamy dostęp do wszystkich danych



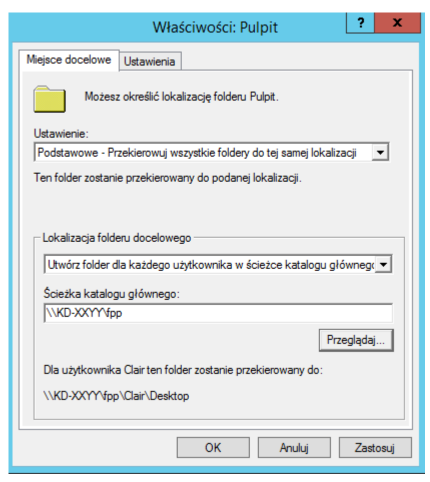
1.13. W menu podręcznym katalogu Dokumentu pojawiła się pozycja Synchronizuj

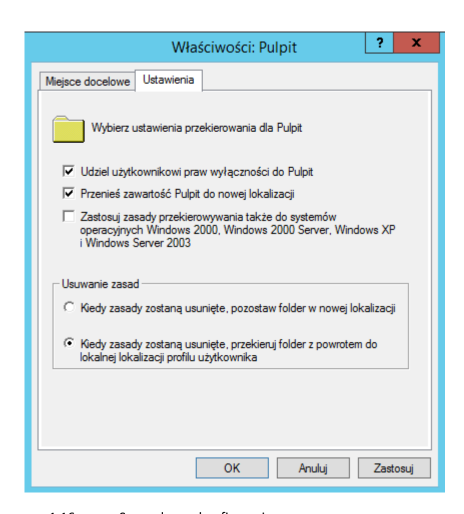


1.14. Tworzymy drugi GPO pp-pulpit

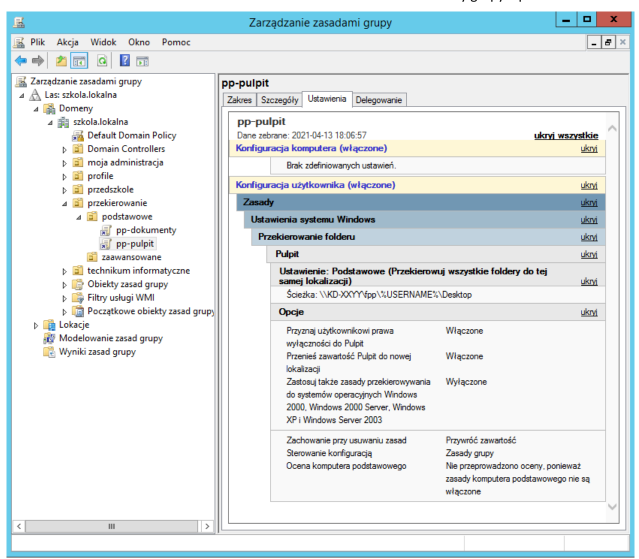


1.15. Konfigurujemy podobnie jak Dokumenty

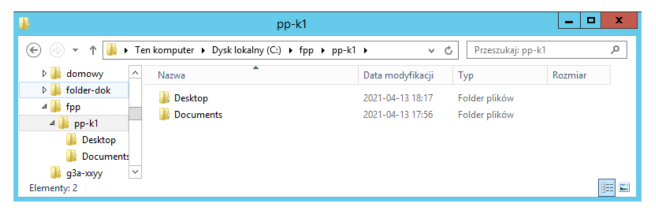




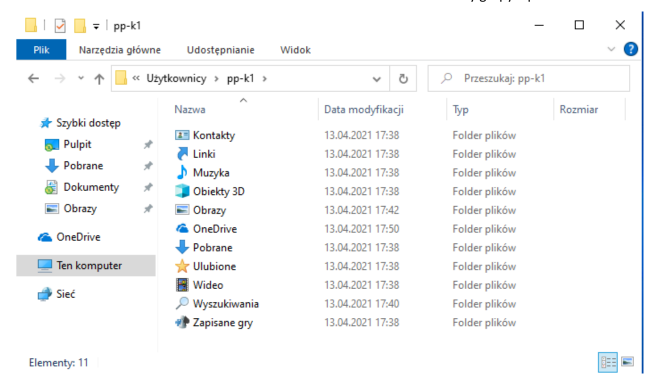
1.16. Sprawdzamy konfigurację



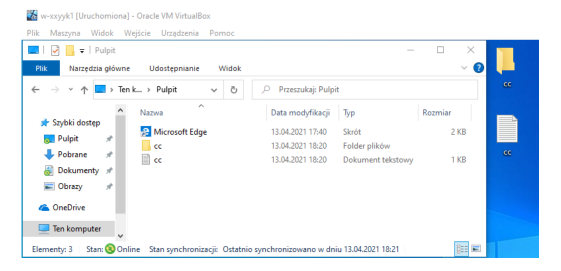
1.17. Uruchomiamy desktopa ponownie, aby GPO został wdrożony dla tego samego konta pp-k1, na którym się logujemy. Pojawił się katalog Desktop



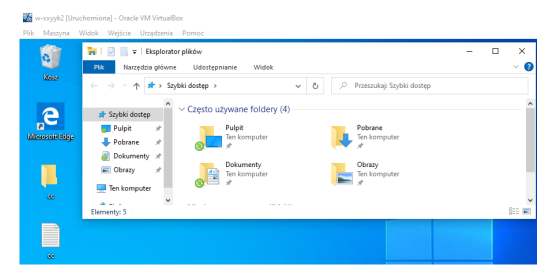
1.18. Oba katalogi zniknęły z profilu użytkownika pp-k1.



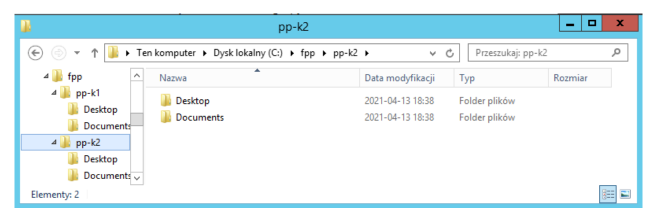
1.19. Katalog pulpit jest zsynchronizowany z udziałem sieciowym. Po zapisaniu danych na jednym desktopie,



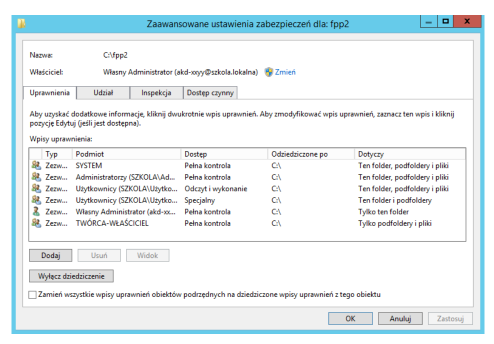
1.20. Są dostępne na drugim



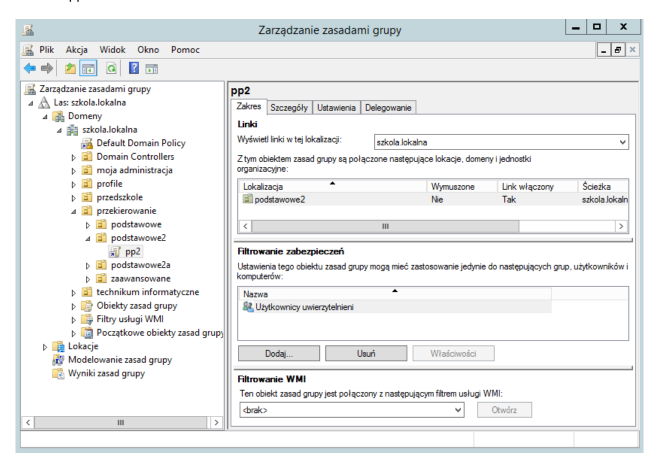
1.21. Również w udziale sieciowym jest katalog Desktop



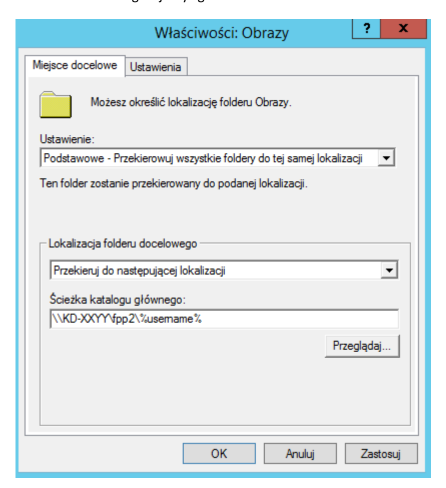
- 2. Przekierowanie podstawowe lokalizacja folderu docelowego Przekieruj do następującej lokalizacji 2.1. Tworzymy udział sieciowy z katalogu: C;\fpp2
- \_ 🗆 x Zaawansowane ustawienia zabezpieczeń dla: fpp2 Nazwa: C:\fpp2 Właściciel: Własny Administrator (akd-xxyy@szkola.lokalna) 👸 Zmień Uprawnienia Udział Inspekcja Dostęp czynny Aby zmodyfikować uprawnienia udziału, użyj Kreatora udziału z lokalizacji sieciowej tego udziału. Lokalizacja sieciowa tego udziału: \\KD-XXYY\fpp2 Wpisy uprawnienia: Podmiot Тур Dostęp Zezwalaj Pełna kontrola Wszyscy Dodaj Usuń Widok ОК Anuluj Zastosuj

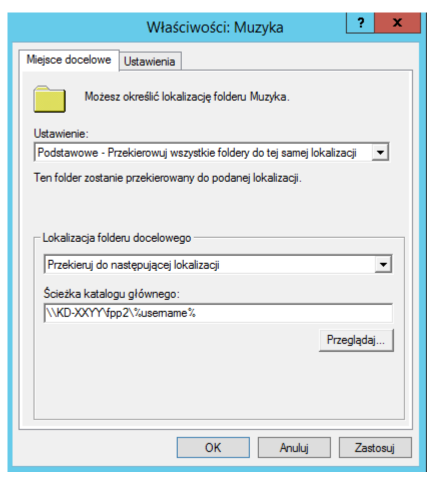


2.2. Tworzymy GPO pp2 powiązane z JO podstawowe2. W JO podstawowe2 tworzymy konta pp2-k1, pp2-k2

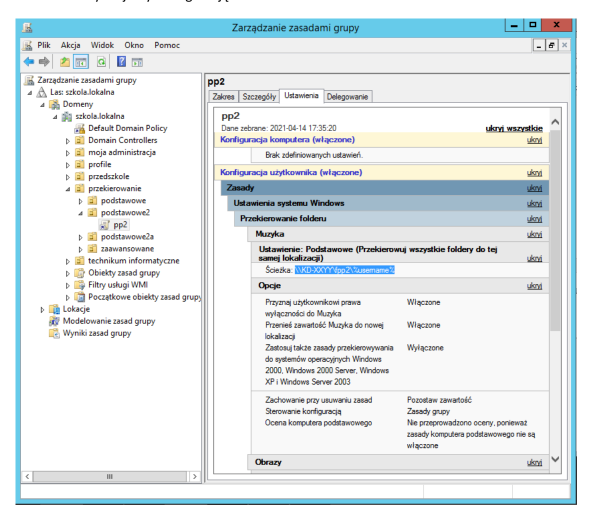


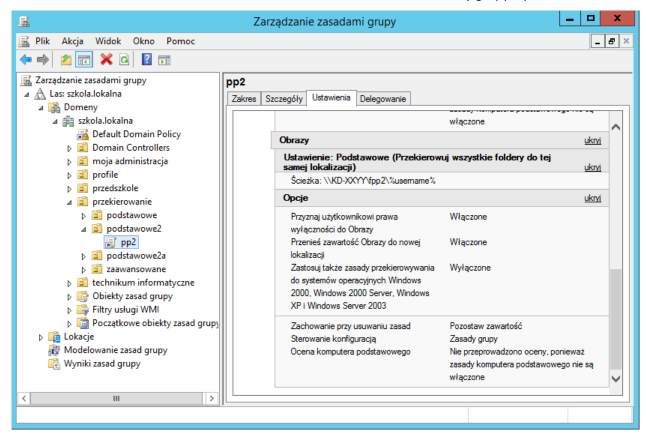
2.3. GPO konfigurujemy zgodnie ze zrzutami



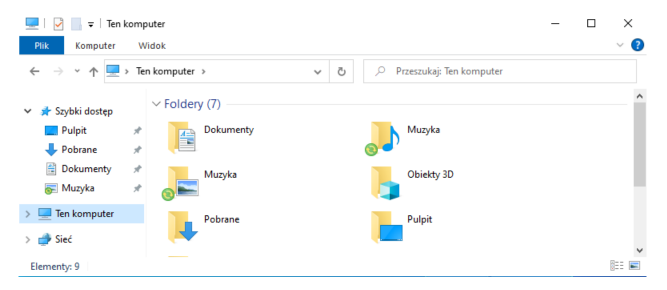


#### 2.4. Weryfikujemy konfigurację





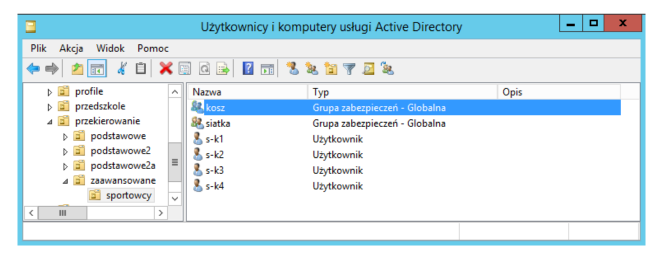
2.5. Logujemy się na desktopie na koncie pp2-k1 i otrzymujemy:



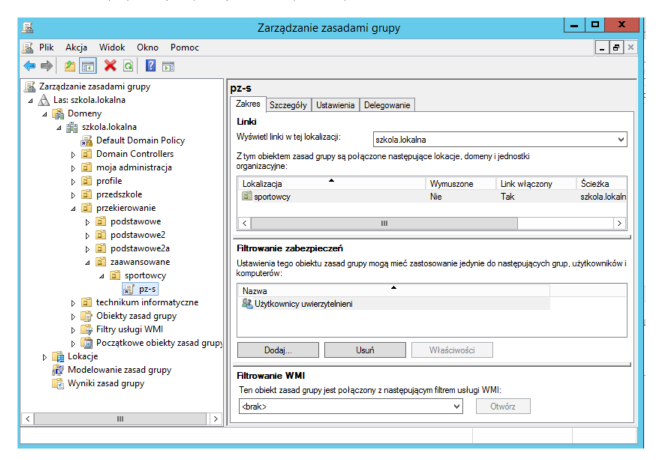
2.6. Przeprowadzamy dodatkowe testy i wpisujemy na końcu dokumentacji wnioski.

#### 3. Przekierowanie zaawansowane – lokalizacja udziału zależy od członkostwa w grupie zabezpieczeń

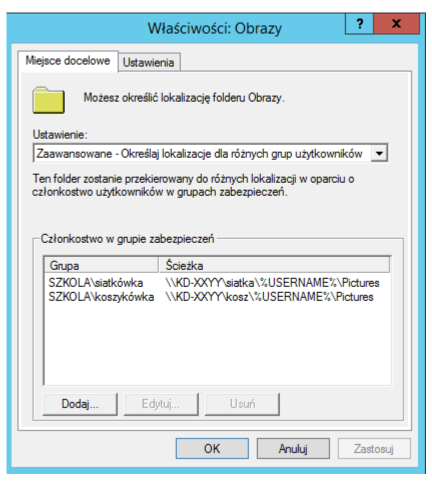
- 3.1. Tworzymy udziały sieciowe
  - 3.1.1.Siatka
  - 3.1.2.Kosz
- 3.2. W JO przekierowanie/zaawansowane tworzymy JO sportowcy. W niej tworzymy:
  - 3.2.1.Konta s-k1, s-k2, s-k3, sk4, ...
  - 3.2.2. Grupy zabezpieczeń: kosz, siatka
    - 3.2.2.1. Członkowie grupy kosz: s-k1, s-k3 ...
    - 3.2.2.2. Członkowie grupy siatka: s-k2, s-k4 ...



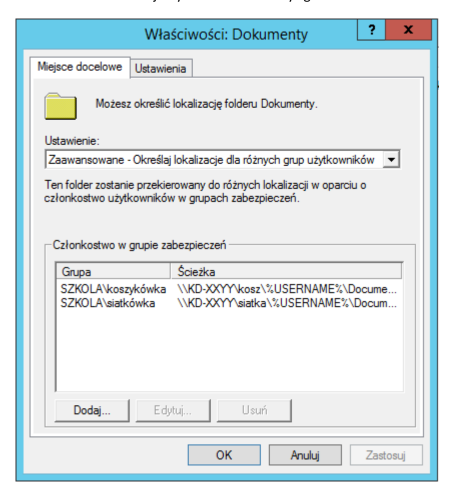
3.3. Tworzymy GPO pz-s powiązane z JO sportowcy



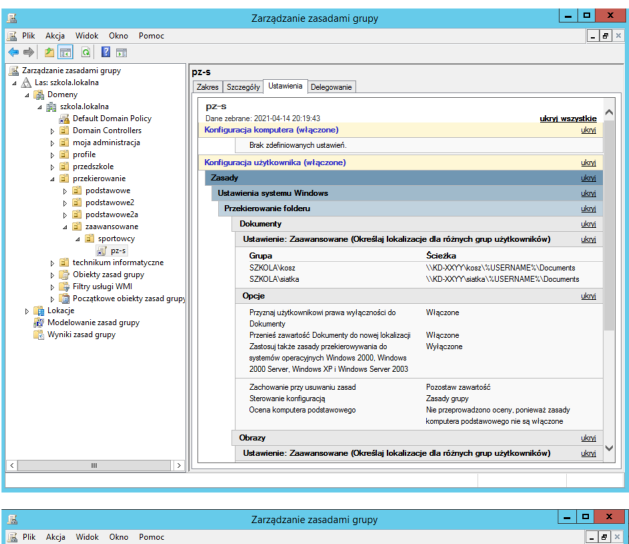
- 3.4. Edytujemy GPO pz-s
  - 3.4.1. Przekierujemy folder Obrazy zgodnie z rzutem

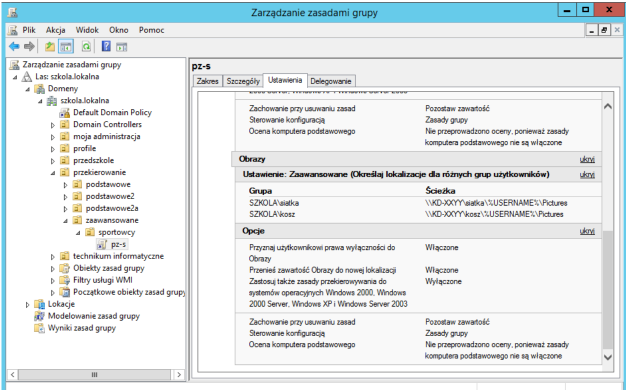


1.1.1. Przekierujemy folder Dokumenty zgodnie z rzutem



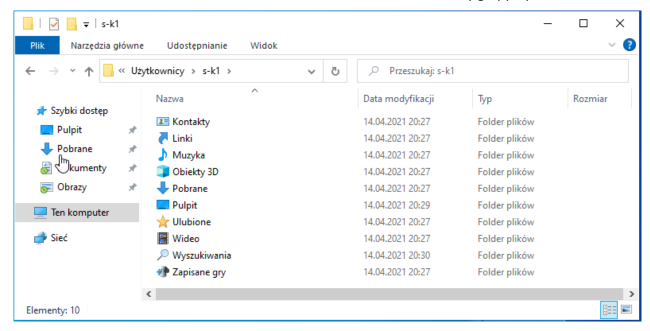
1.2. Weryfikujemy konfigurację

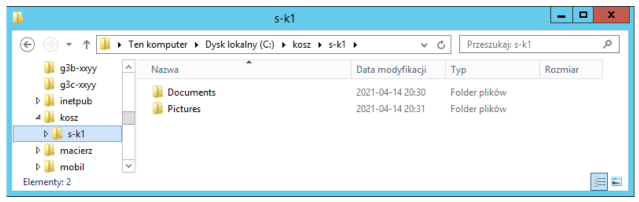




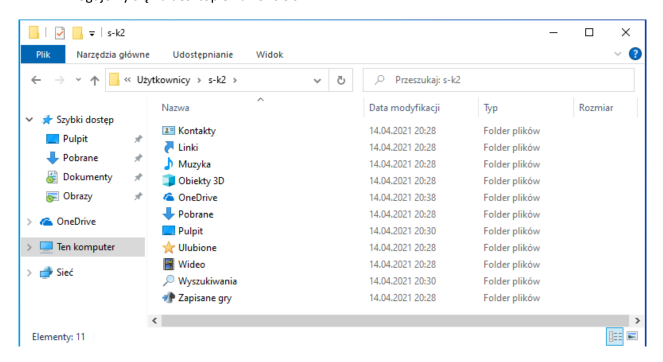
1.3. Logujemy się na desktopie na koncie s-k1

#### Zasady grupy – przekierowanie folderu

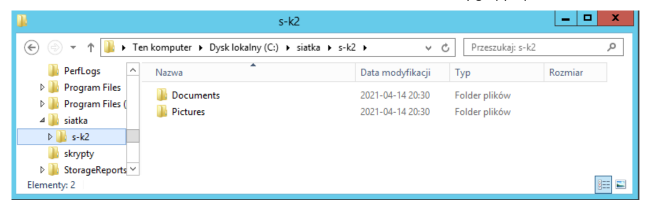




# 1.4. Logujemy się na desktopie na koncie s-k2



# Zasady grupy – przekierowanie folderu



## 1.5. Wnioski