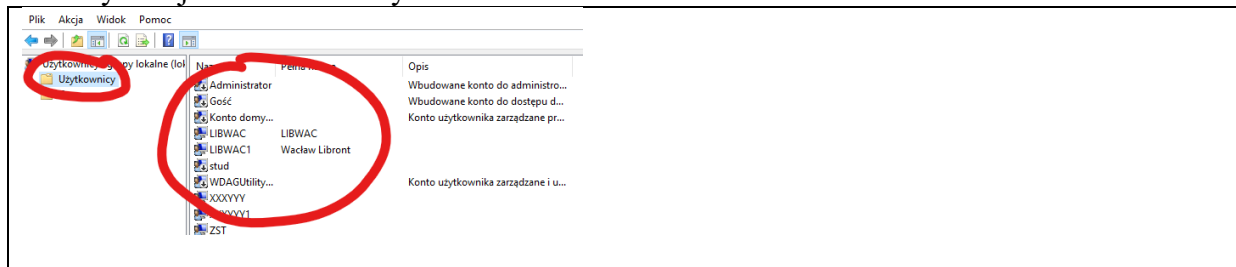


# Windows – Udostępnianie i zabezpieczanie

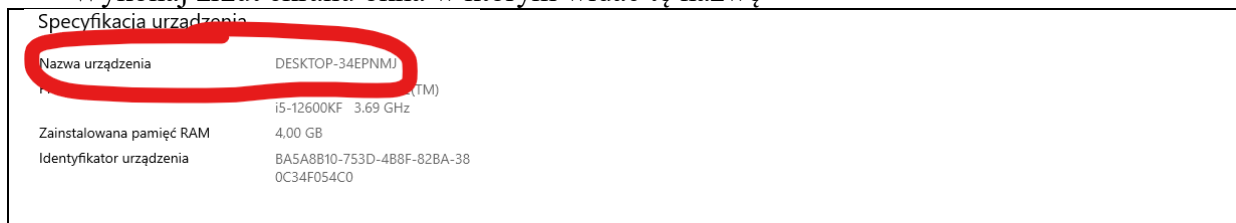
## Zakładanie konta

- Załóż konto o nazwie **XXXYYY**  
*trzy pierwsze litery Twojego nazwiska i imienia*
- Zaloguj się na konto **XXXYYY**
- Wyświetl użytkowników za pomocą konsoli MMC
- Wykonaj zrzut okna z użytkownikami



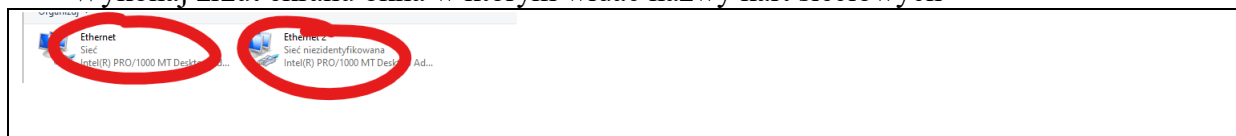
## Nazwa komputera

- Sprawdź jaka jest nawa komputera (urządzenia)
- Wykonaj zrzut ekranu okna w którym widać tę nazwę



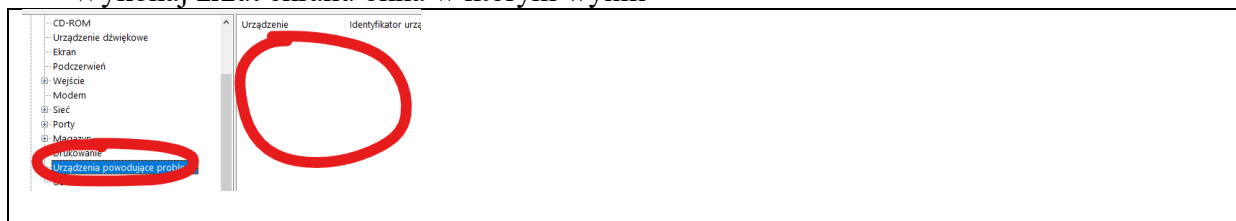
## Połączenia sieciowe

- Wyświetl połączenia sieciowe komputera
- Wykonaj zrzut ekranu okna w którym widać nazwy kart sieciowych



## Informacja o systemie

- Uruchom polecenie **msinfo**
- Odszukaj informację i **urządzeniach powodujących problemy**
- Wykonaj zrzut ekranu okna w którym wynik



## Udostępnianie foldera

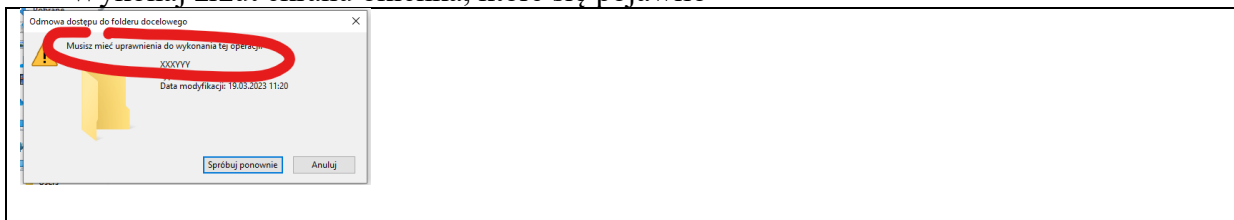
- Załóż na pulpicie folder o nazwie **XXXYYY**
- Udostępnij folder użytkownikowi **Administrator** z poziomem uprawnień **Odczyt**  
*może być również konto ZST*
- Wykonaj zrzut ekranu



- Zaloguj się na konto administratora (lub ZST)
- Otwórz eksplorator plików i otwórz folder Sieć
- Jeżeli nie widać ikony komputera, to w okienku adresu wpisz **\\nazwa\_komputera**  
*UWAGA - nazwę komputera znalazłeś w poprzednim zadaniu*
- Odszukaj udostępniony folder na pulpicie użytkownika **XXXYYY**
- Wklej pełną ścieżkę dostępu do folderu



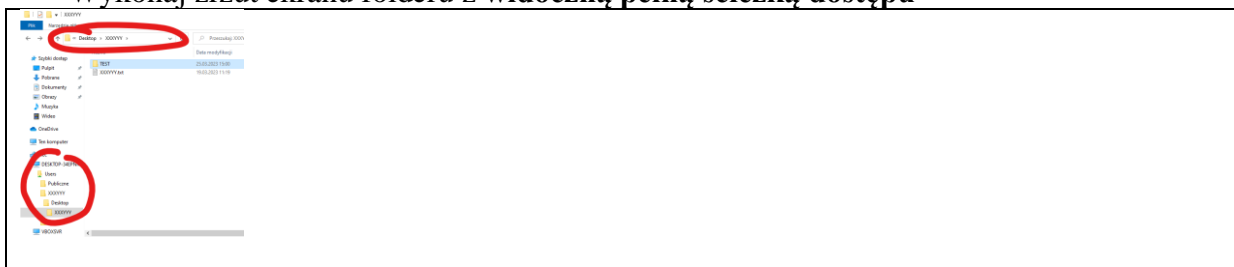
- Spróbuj założyć folder w udostępnionym folderze
- Wykonaj zrzut ekranu okienka, które się pojawiło



- Zaloguj się na konto **XXXYYY**
- Zmień uprawnienia do foldera **XXXYYY** dla użytkownika administrator (lub ZST) na **Odczyt/zapis**
- Wykonaj zrzut ekranu nowych uprawnień



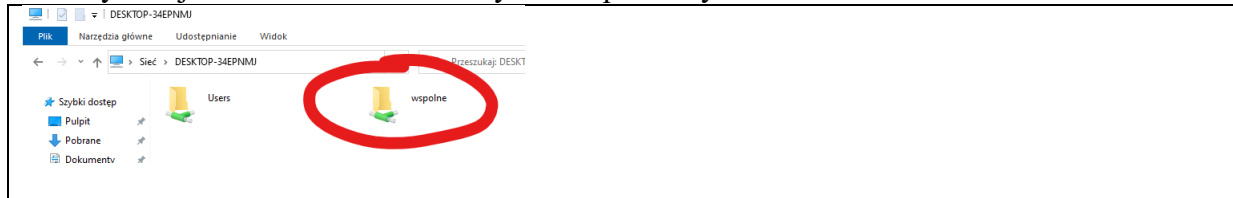
- Przeloguj się na konto administratora (lub ZST)
- Odszukaj udostępniony folder **XXXYYY** na koncie **XXXYYY**
- Załóż w nim folder o nazwie **TEST**
- Załóż w nim dokument tekstowy o nazwie **XXXYYY.txt**
- Wykonaj zrzut ekranu folderu z **widoczną pełną ścieżką dostępu**



- Załóż w głównym folderze dysku C folder **WSPOLNE**
- Udziel dostępu **wszystkim** użytkownikom z poziomem **Odczyt/zapis**
- Wykonaj zrzut ekranu z oknem udostępnienia



- Przeloguj się na konto **XXXXXX**
- Odszukaj udostępniony folder **WSPOLNE**
- Wykonaj zrzut ekranu z widocznymi uwspólnionymi folderami



## ZABEZPIECZENIA

- Uruchom aplikację **Zasady zabezpieczeń lokalnych**
- Jakie polecenie konsolowe uruchamia konsolę MMC zasad zabezpieczeń

### UWAGA

Odszukaj zadania lecz nie zmieniaj ich wartości, tylko wykonaj zrzut fragmentu ekranu

- wymagania co do złożoności hasła
- minimalna długość hasła

- blokadę konta na określony czas po nieudanych próbach

- włączanie konta Gościa
- zmiana nazwy konta Gościa

- uruchom aplikację **Edytor lokalnych zasad grupy**  
*Zasady zabezpieczeń lokalnych są częścią Edytora zabezpieczeń*
- jakie polecenie konsolowe uruchamia aplikację

### UWAGA

Odszukaj zadania lecz nie zmieniaj ich wartości, tylko wykonaj zrzut fragmentu ekranu

- polecenia dotyczące Zasad zabezpieczeń lokalnych

- usuwanie listy „Ostatnio dodane” z menu Start

- zapobieganie włączania kamery na ekranie blokady

- wyłączenie gadżetów pulpitu

- zabronić przeglądania harmonogramu zadań

- zabronić usuwania aktualizacji

- wyświetlanie przycisku do ujawniania hasła

- wyłączenia zdalnego udostępniania pulpitu

- wyłączenie programu antywirusowego Microsoft Defender

- wyłączenie automatycznego pobierania i instalowania aktualizacji aplikacji

- zabroń dostępu do Panelu sterowania i ekranu ustawień komputera

- zapobiegaj zmianie tła pulpitu

- ukryj i wyłącz wszystkie elementy pulpitu

- usuń ikonę Kosz z pulpitu

- zabroń konfiguracji zaawansowanej TCP/IP

- usuń opcję wyloguj po naciśnięciu ALT+CTRL+DEL

- ogranicz rozmiar profilu użytkownika

- monitowanie o hasło podczas wznawiania po hibernacji