


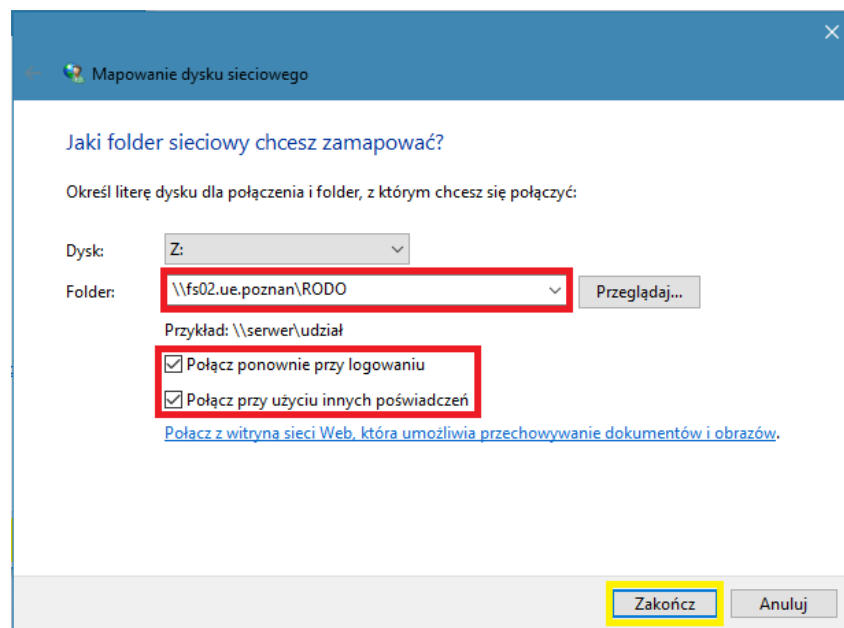
Mapowanie dysku sieciowego

Spis treści

Mapowanie dysku sieciowego w systemie Microsoft Windows 7 i nowszych	2
Dostęp do zasobów sieciowych za pomocą strony internetowej	4
Mapowanie dysku sieciowego – Apple Mac OSX.....	5

Mapowanie dysku sieciowego w systemie Microsoft Windows 7 i nowszych

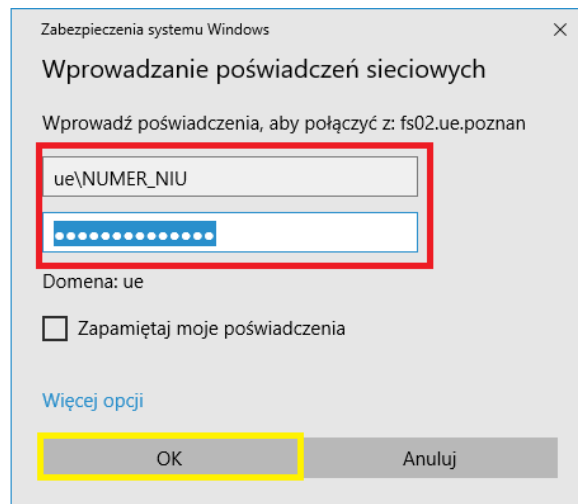
1. W celu dodania dysku sieciowego należy wejść w Eksplorator Windows (np. klikając ikonę „Ten komputer”  Ten komputer)
2. W następnym kroku należy wybrać z górnego menu opcję „Mapuj dysk sieciowy”
3. W kreatorze dodawania dysku sieciowego należy wprowadzić ścieżkę do serwera: <\\fs02.ue.poznan\RODO> oraz zaznaczyć opcję: „Połącz przy użyciu innych poświadczeń”, następnie należy kliknąć przycisk Zakończ.



Rysunek 1. Kreator dodawania nowego dysku sieciowego.

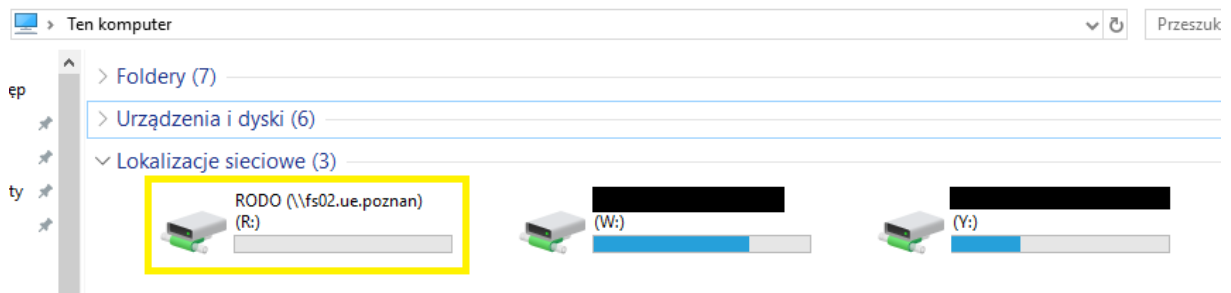
4. W kolejnym kroku należy wprowadzić dane logowania, dzięki którym zostanie udostępniony dysk sieciowy. W tym celu w oknie, które zostanie wyświetlone, jako nazwę użytkownika należy wprowadzić numer NIU poprzedzony nazwą domeny tj. ue\NIU (np. ue\123123), a następnie hasło z systemu e-kadry/e-dziekanat.

Mapowanie dysku sieciowego



Rysunek 2. Okno wprowadzania danych niezbędnych do uzyskania dostępu do zasobów sieciowych

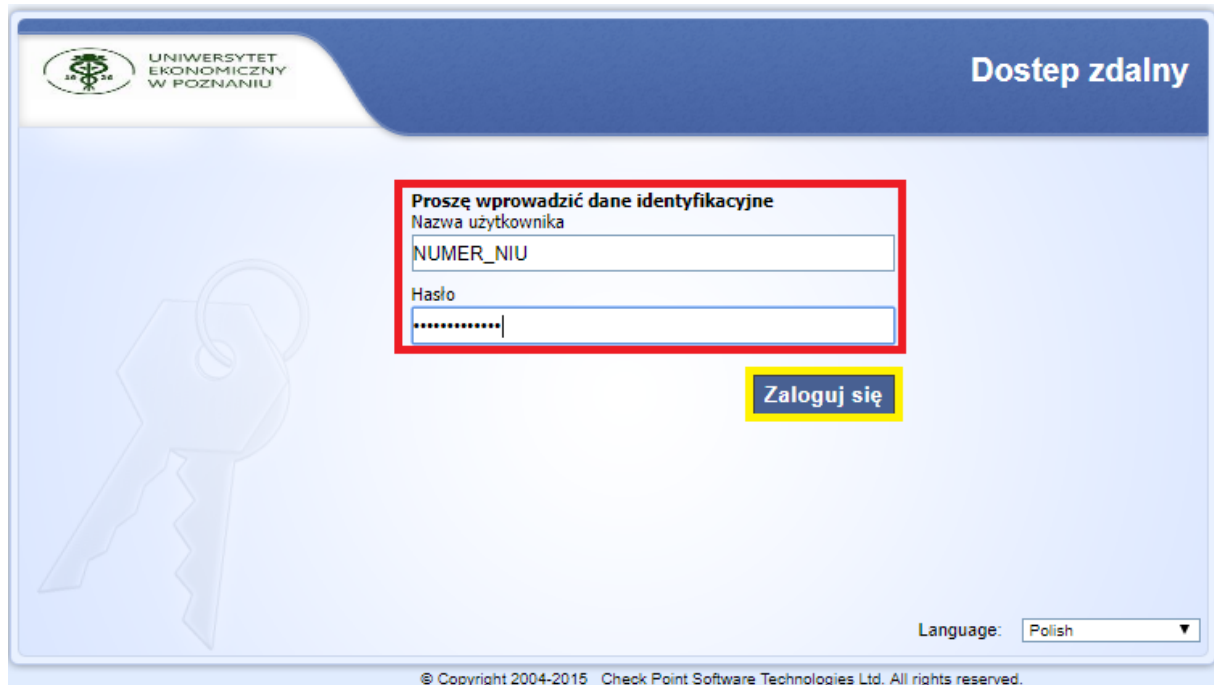
5. Po poprawnym podaniu danych poświadczających dostęp w Eksploratorze Windows zostanie wyświetlony dysk sieciowy



Rysunek 3. Poprawnie dodany dysk sieciowy

Dostęp do zasobów sieciowych za pomocą strony internetowej

1. W celu uzyskania dostępu do uczelnianych zasobów sieciowych za pomocą przeglądarki internetowej należy przejść na stronę: <https://alnair.ue.poznan.pl>



UNIWERSYTET
EKONOMICZNY
W POZNANIU

Dostęp zdalny

Proszę wprowadzić dane identyfikacyjne

Nazwa użytkownika
NUMER_NIU

Hasło
.....

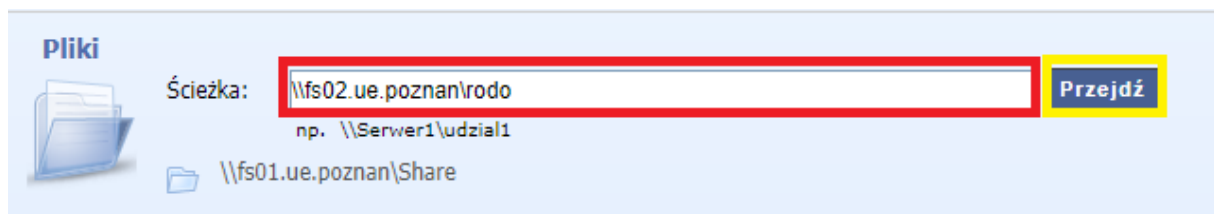
Zaloguj się

Language: Polish ▼

© Copyright 2004-2015 Check Point Software Technologies Ltd. All rights reserved.

Rysunek 4. Strona www umożliwiająca dostęp do systemów uczelnianych

2. Po wejściu na stronę internetową należy zalogować się za pomocą numeru NIU oraz hasła z systemu e-kadry/e-dziekanat.
3. Po poprawnym zalogowaniu można uzyskać dostęp do dysku sieciowego. Za pomocą strony można pobierać oraz zapisywać pliki na dysku sieciowym.
4. W polu Ścieżka należy wprowadzić adres serwera plików: [\\fs02.ue.poznan\RODO](https://fs02.ue.poznan.pl/RODO), następnie kliknąć przycisk „Przejdź”.



Pliki

Ścieżka: **Przejdź**

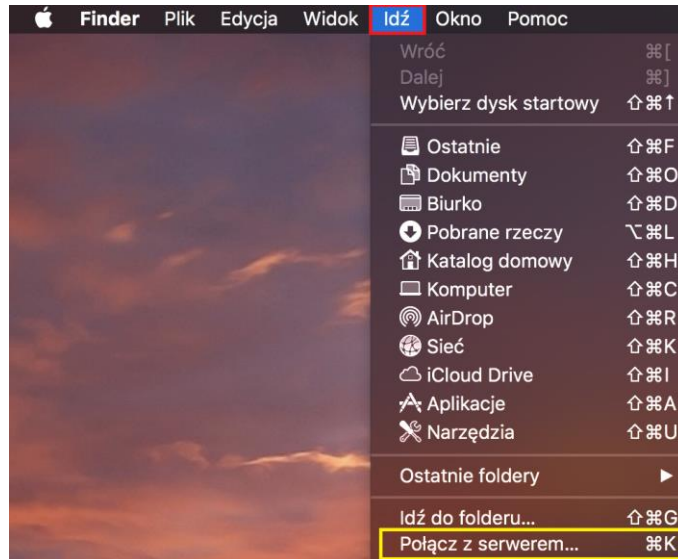
np. \\Serwer1\udzial1

\\fs01.ue.poznan\Share

Rysunek 5. Strona umożliwiająca dostęp do dysku sieciowego za pośrednictwem przeglądarki internetowej

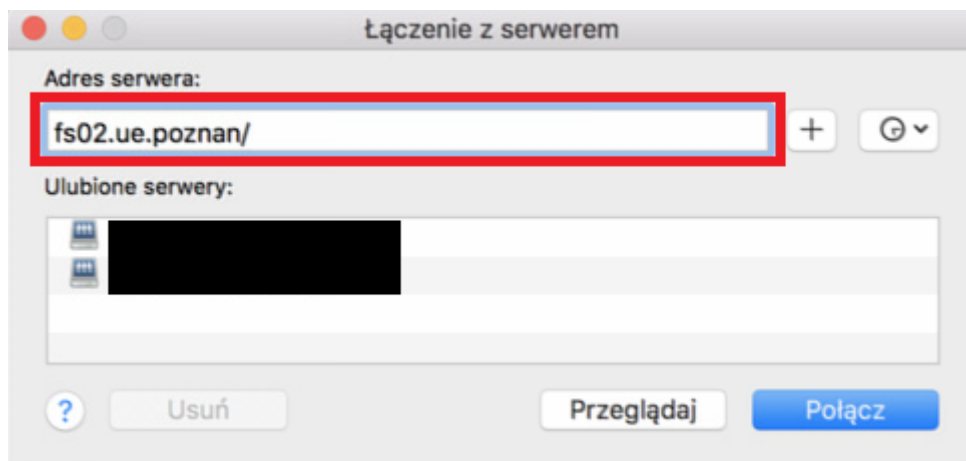
Mapowanie dysku sieciowego – Apple Mac OSX

1. W celu podłączenia dysku sieciowego należy w menu Finder przejść do zakładki „Idź”, następnie wybrać opcje „Połącz z serwerem...”



Rysunek 6. Pierwszy krok połączenia z serwerem

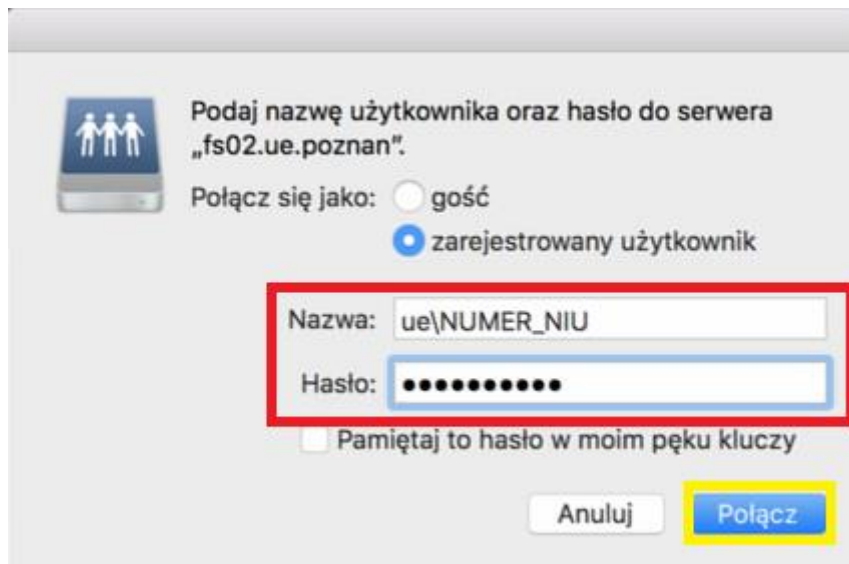
2. W oknie, które zostanie wyświetlone, należy wprowadzić nazwę serwera (fs02.ue.poznan), następnie kliknąć przycisk „Połącz”



Rysunek 7. Okno połączenia do serwera plików

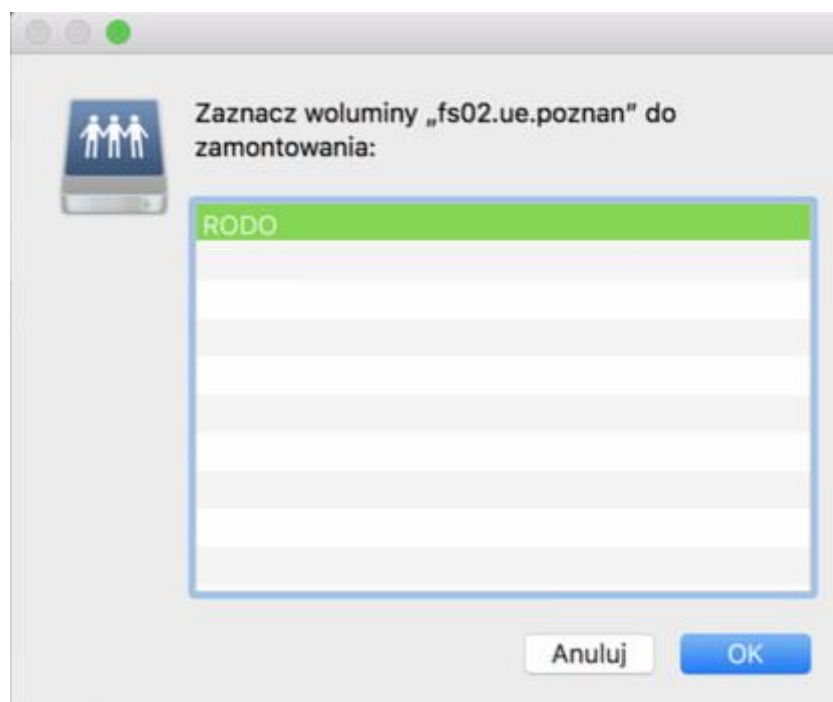
3. Po kliknięciu przycisku Połącz zostanie wyświetlony komunikat o konieczności wprowadzenia nazwy użytkownika oraz hasła. W polu nazwy użytkownika należy wprowadzić nazwę w postaci: ue\NIU (np. ue\123123), w polu hasła należy wprowadzić hasło z systemu e-kadry/e-dziekanat.

Mapowanie dysku sieciowego



Rysunek 8. Ekran wprowadzania hasła.

4. Po wprowadzeniu poprawnych danych zostanie wyświetlony dostępny katalog. Należy wskazać nazwę tego katalogu, a następnie potwierdzić poprzez kliknięcie przycisku „OK”



Rysunek 9. Widok katalogów dostępnych do podłączenia