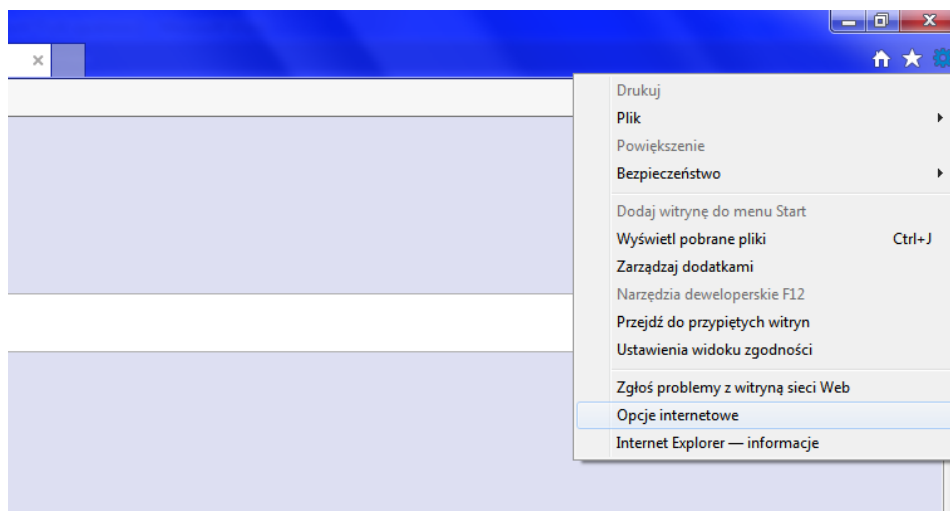


## INSTRUKCJA KONFIGURACJI PRZEGLĄDARKI INTERNETOWEJ DO POŁĄCZANIA Z WYKORZYSTANIEM SERWERA PROXY.PWSZ.EDU.PL

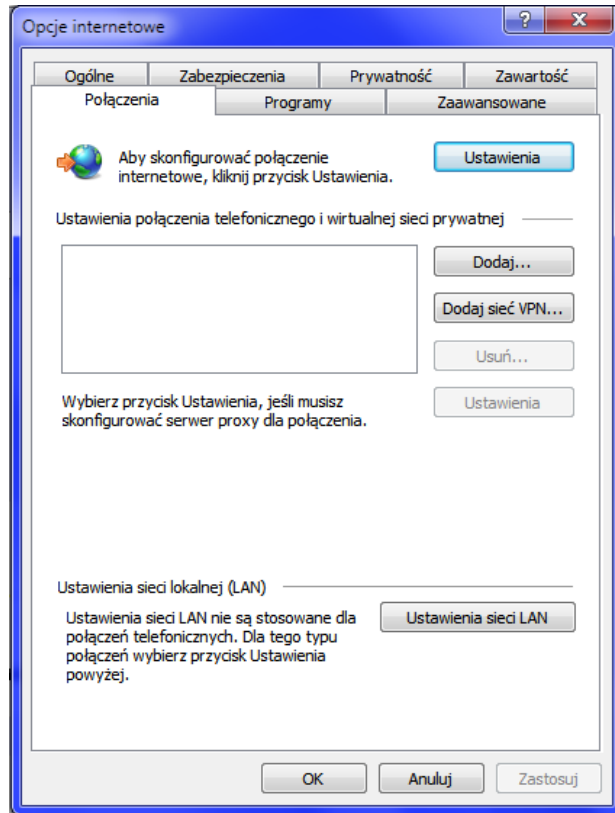


### 1. Przeglądarka IE/Edge

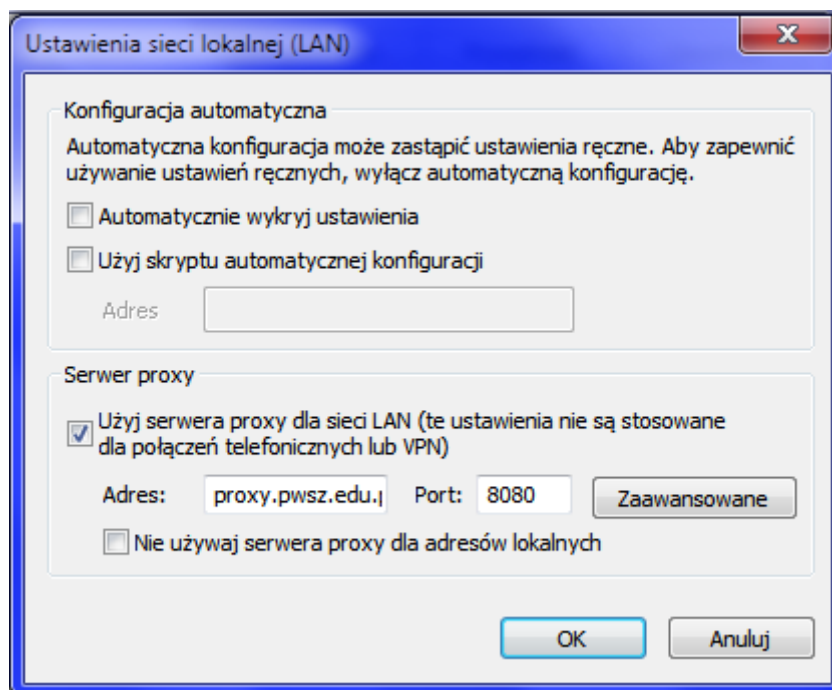
1.1. Z menu „**Narzędzia**” wybieramy „Opcje internetowe”



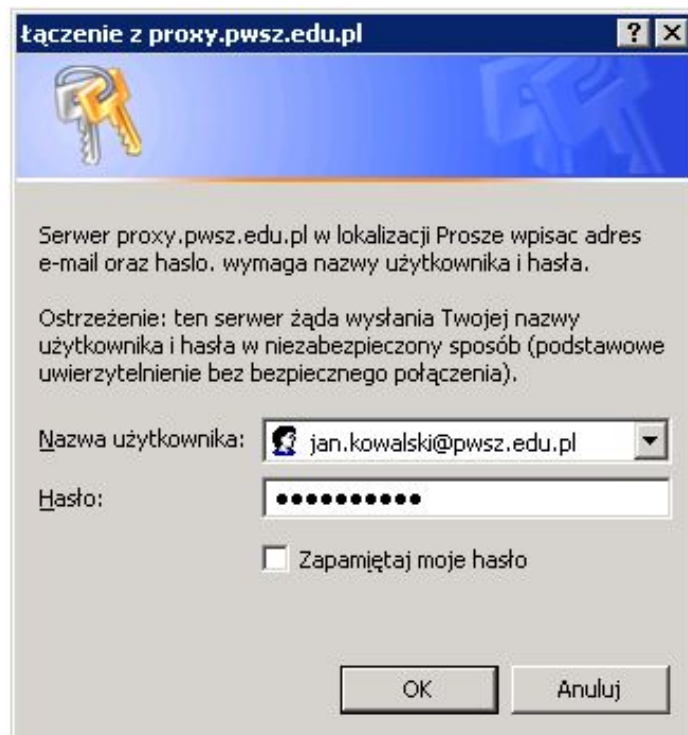
1.2. W oknie „Opcje internetowe” przechodzimy do zakładki „**Połączenia**” i klikamy „Ustawienia sieci LAN”



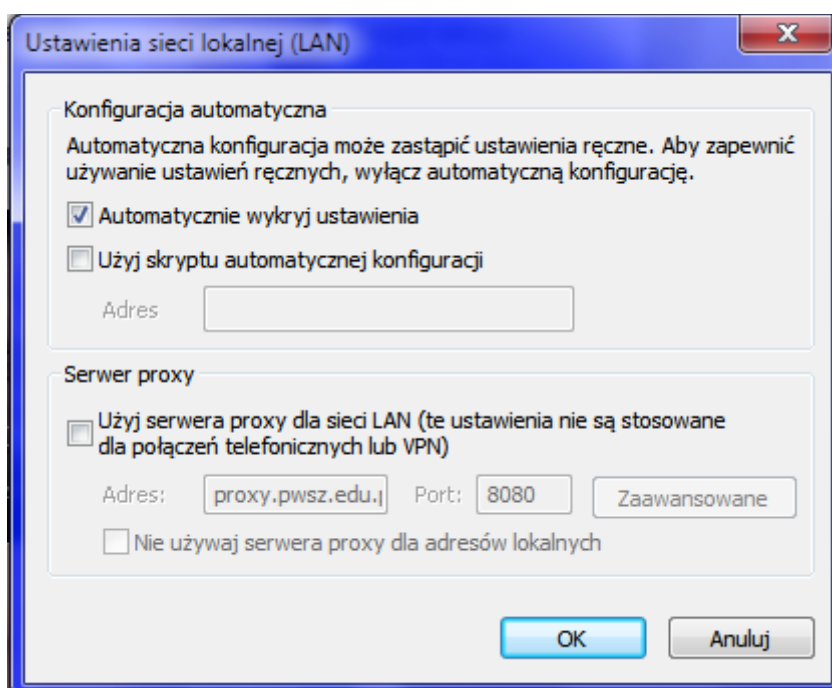
- 1.3. W oknie „Ustawienia sieci lokalnej (LAN)” zaznaczmy pole „**Użyj serwera proxy dla sieci LAN (te ustawienia nie są stosowane dla połączeń telefonicznych lub VPN)**”, w polu „Adres” wpisujemy: **proxy.pwsz.edu.pl** natomiast w polu „Port:” wpisujemy **8080** i klikamy OK zamykając wszystkie okna.



- 1.4. Po wpisaniu adresu strony internetowej, zostaniemy poproszeni o podanie nazwy użytkownika i hasła. W tym polu należy podać nazwę użytkownika/identyfikator i hasło **takie jak do systemu USOS**



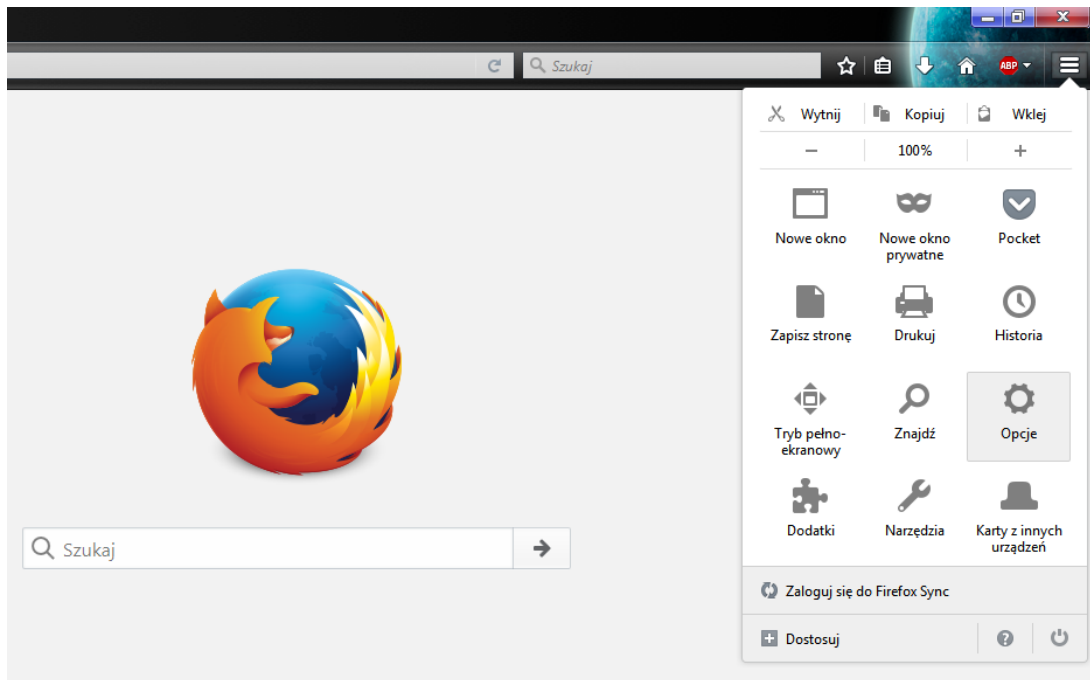
- 1.5. Aby **WYŁĄCZYĆ** połączenie przez serwer proxy, należy w oknie „Ustawienia sieci lokalnej (LAN) odznaczyć opcję „Użyj serwera proxy dla sieci LAN (te ustawienia nie są stosowane dla połączeń telefonicznych lub VPN)”.



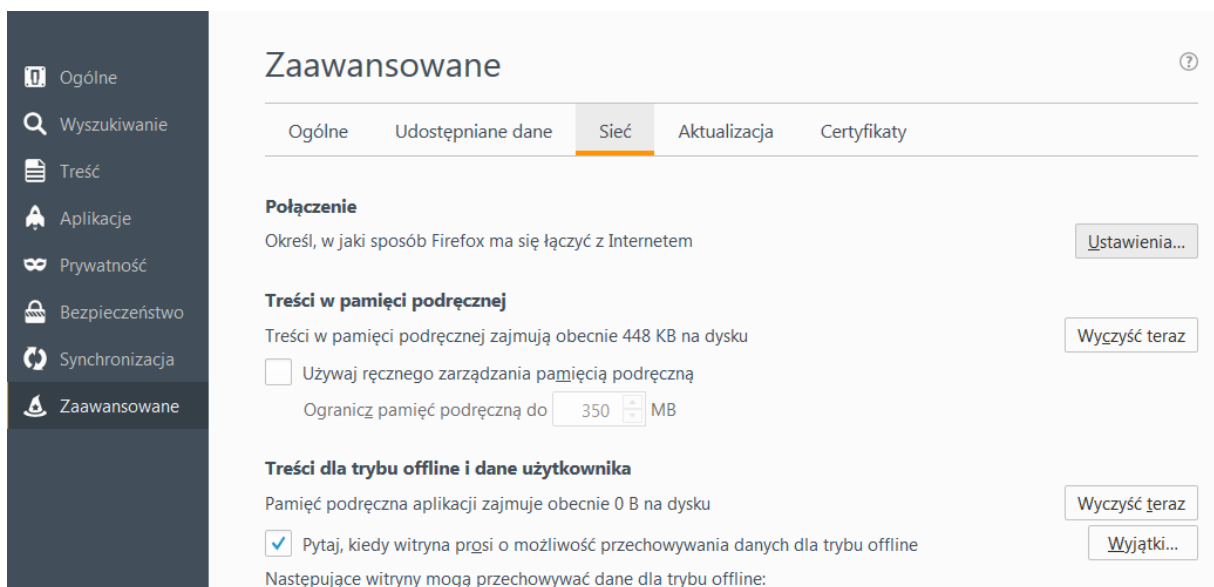


## 2. Przeglądarka Mozilla Firefox

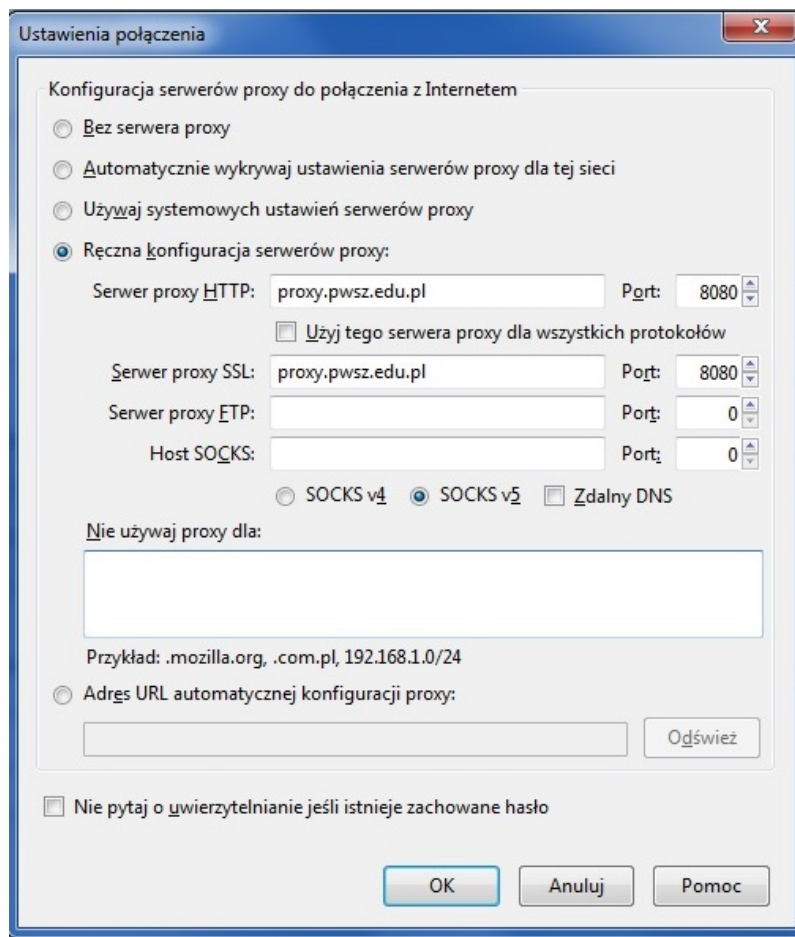
2.1. Z menu „Narzędzia” wybieramy „Opcje...”



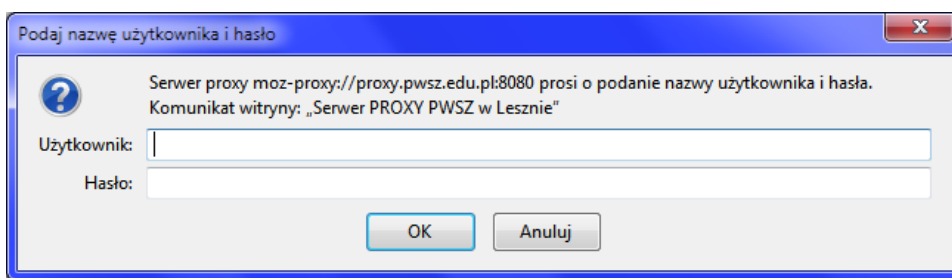
2.2. W oknie „Opcje” przechodzimy do zakładki „Sieć” i klikamy „Ustawienia”



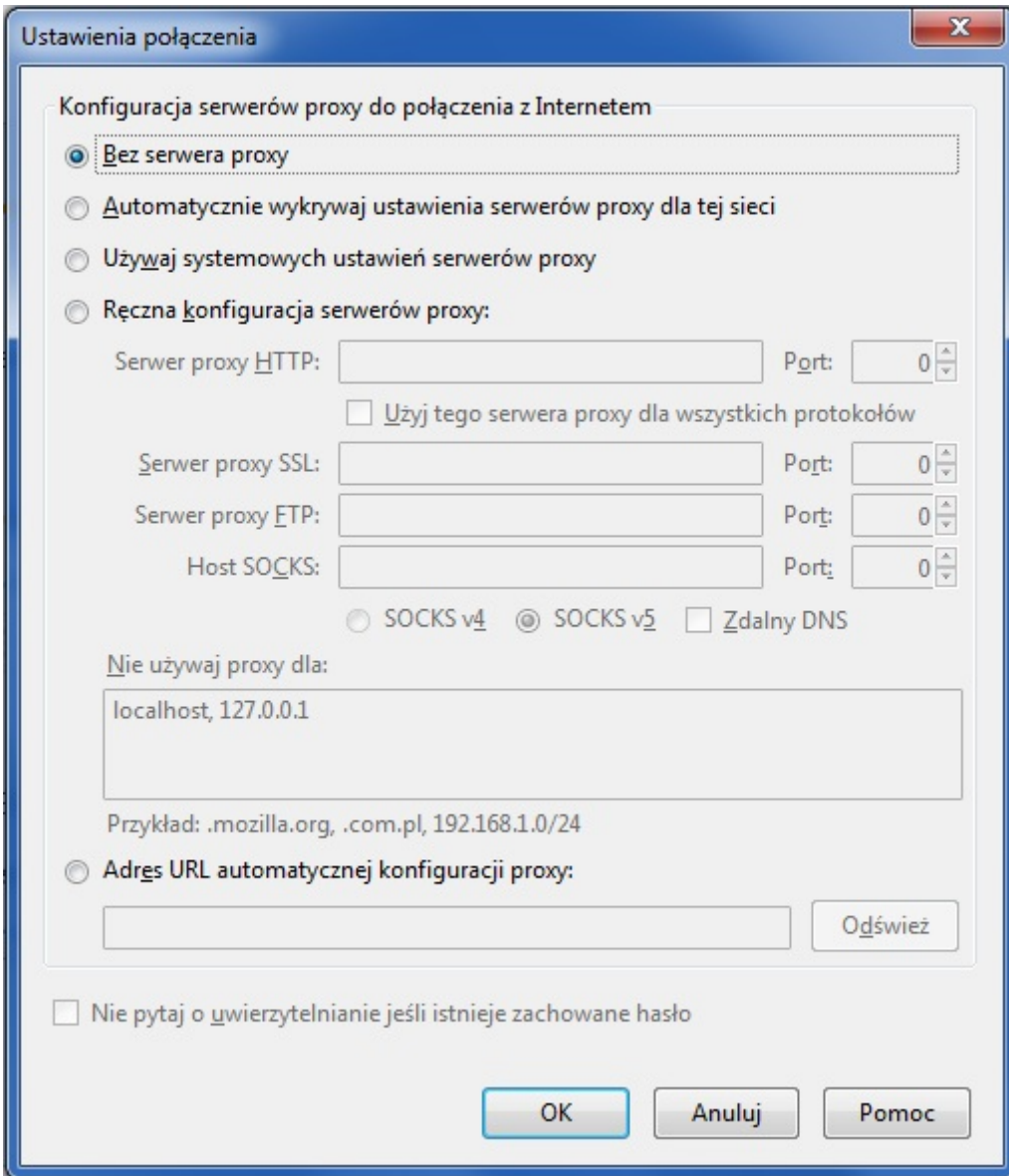
2.3. W oknie „Ustawienia połączenia” zaznaczymy pole „**Ręczna konfiguracja serwerów proxy:**”, w polu „Serwer proxy HTTP” oraz „Serwer proxy SSL” wpisujemy: **proxy.pwsz.edu.pl** natomiast w polu „Port:” wpisujemy **8080** i klikamy OK zamykając wszystkie okna.



2.4. Po wpisaniu adresu strony internetowej, zostaniemy poproszeni o podanie nazwy użytkownika i hasła. W tym polu należy podać nazwę użytkownika/identyfikator i hasło **takie jak do systemu USOS**



2.5. Aby **WYŁĄCZYĆ** połączenie przez serwer proxy, należy w oknie „Ustawienia sieci” **zaznaczyć** opcję „Bez serwera proxy”.



Ustawienia połączenia

Konfiguracja serwerów proxy do połączenia z Internetem

Bez serwera proxy

Automatycznie wykrywaj ustawienia serwerów proxy dla tej sieci

Użyj systemowych ustawień serwerów proxy

Ręczna konfiguracja serwerów proxy:

Serwer proxy HTTP:  Port:

Użyj tego serwera proxy dla wszystkich protokołów

Serwer proxy SSL:  Port:

Serwer proxy FTP:  Port:

Host SOCKS:  Port:

SOCKS v4  SOCKS v5  Zdalny DNS

Nie używaj proxy dla:

Przykład: .mozilla.org, .com.pl, 192.168.1.0/24

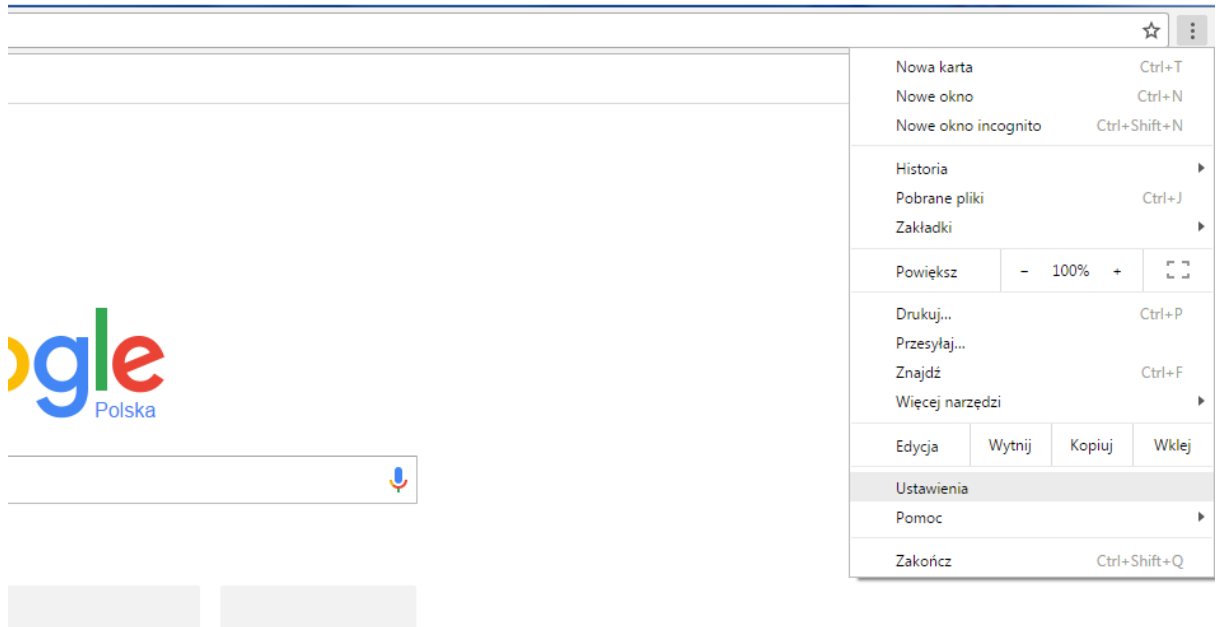
Adres URL automatycznej konfiguracji proxy:

Nie pytaj o uwierzytelnianie jeśli istnieje zachowane hasło

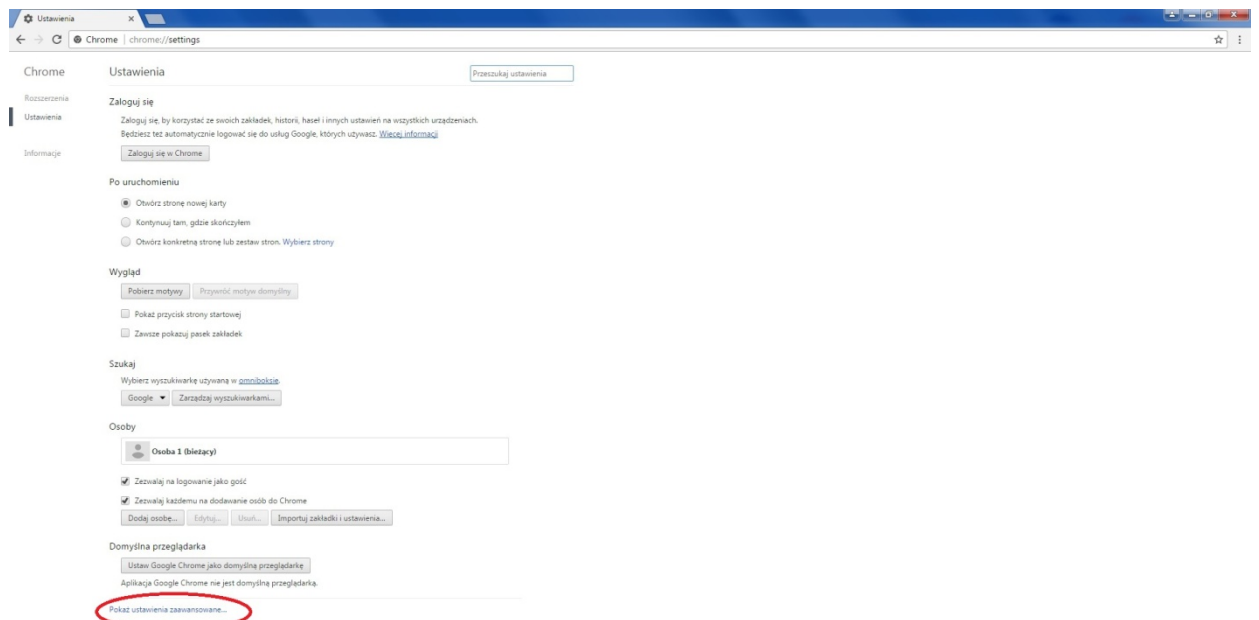


### 3. Przeglądarka Google Chrome

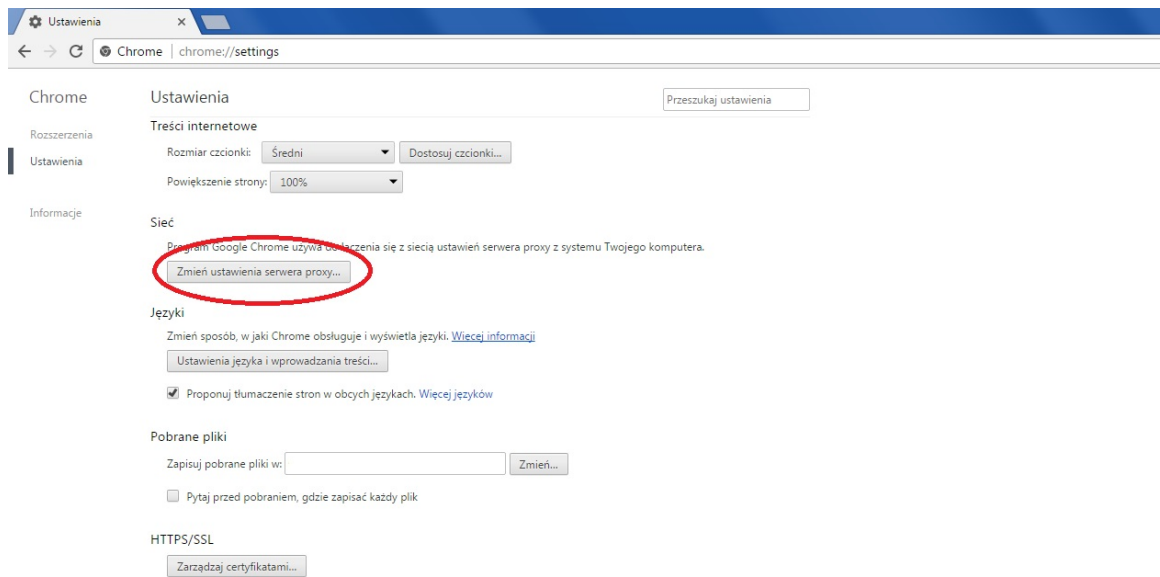
#### 3.1. Z menu „Ustawienia” wybieramy „Ustawienia...”



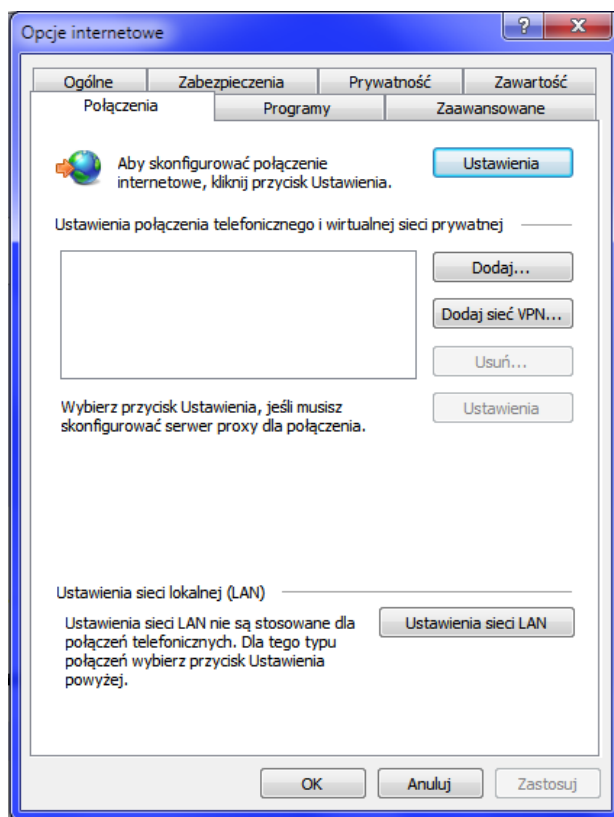
#### 3.2. W oknie „Ustawienia” rozwijamy „Pokaż ustawienia zaawansowane...”



### 3.3. Następnie klikamy w „Zmień ustawienia serwera proxy...”

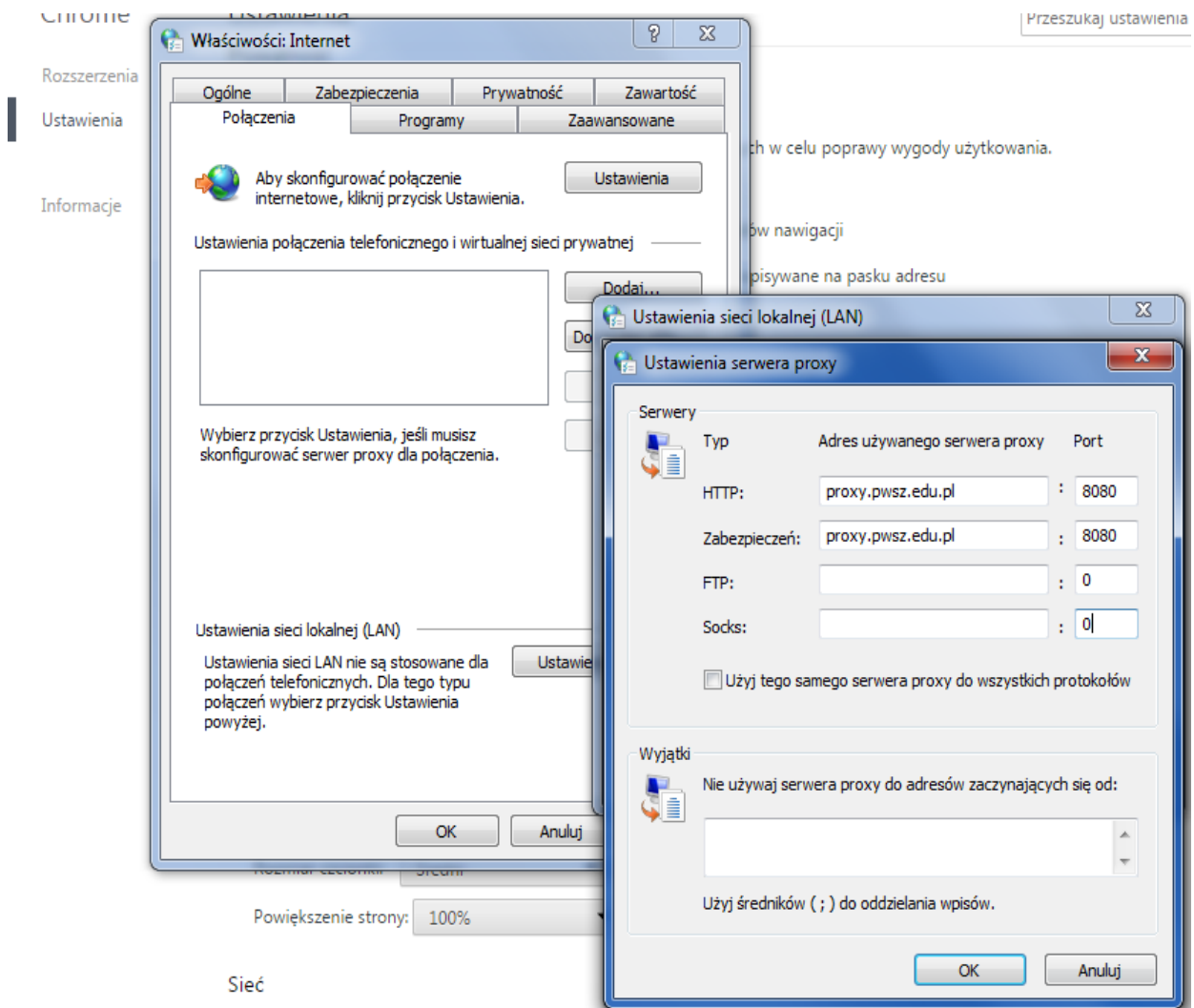


### 3.4. W oknie „Właściwości: Internet” przechodzimy do zakładki „Połączenia” i klikamy „Ustawienia sieci LAN”

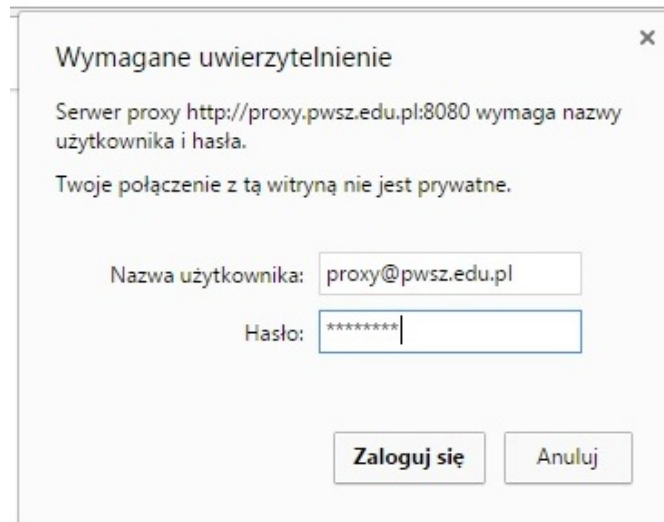




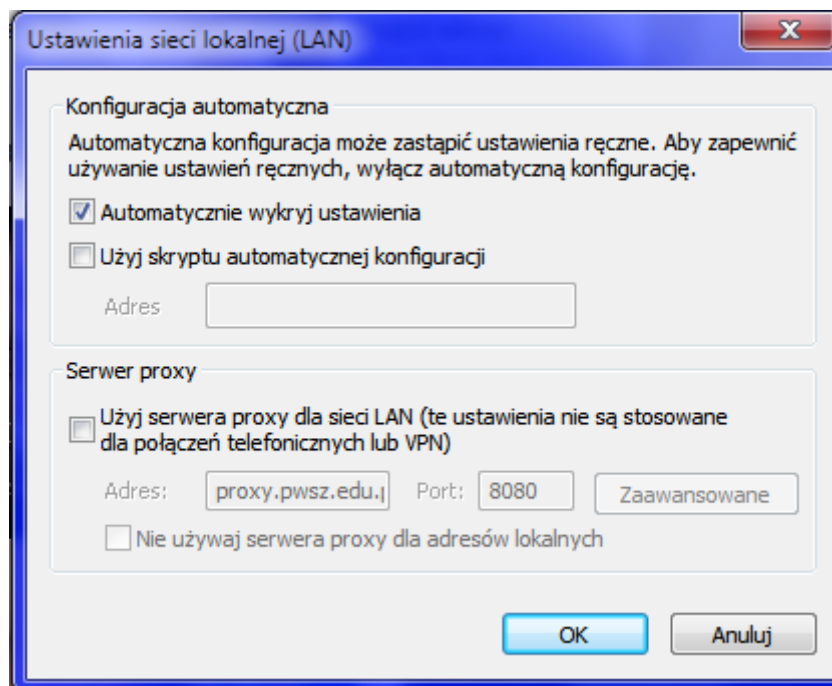
3.5. W oknie „Ustawienia sieci lokalnej (LAN)” zaznaczymy pole „**Użyj serwera proxy dla sieci LAN (te ustawienia nie są stosowane dla połączeń telefonicznych lub VPN)**”, w polu „Adres” wpisujemy: **proxy.pwsz.edu.pl** natomiast w polu „Port:” wpisujemy **8080** i klikamy OK zamykając wszystkie okna.



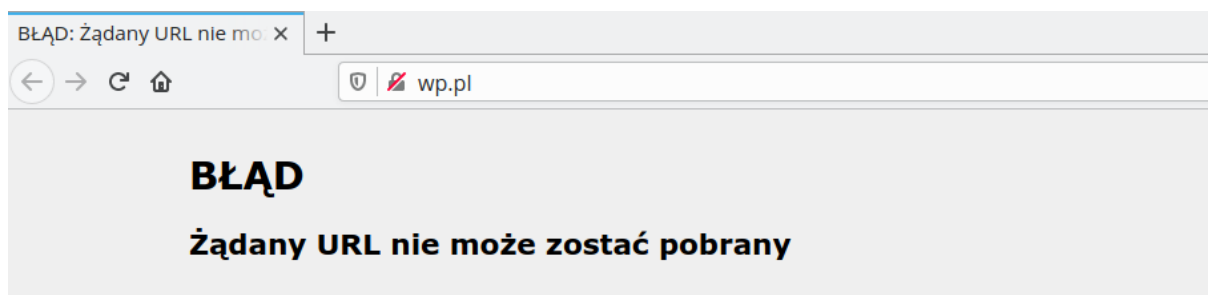
3.6. Po wpisaniu adresu strony internetowej, zostaniemy poproszeni o podanie nazwy użytkownika i hasła. W tym polu należy podać nazwę użytkownika/identyfikator i hasło **takie jak do systemu USOS**



3.7. Aby **WYŁĄCZYĆ** połączenie przez serwer proxy, należy w oknie „Ustawienia sieci lokalnej (LAN) **odznaczyć** opcję „**Użyj serwera proxy dla sieci LAN (te ustawienia nie są stosowane dla połączeń telefonicznych lub VPN)**”.



Po wpisaniu dowolnego adresu WWW, pojawi się lista dostępnych zasobów



Ten błąd pojawił się kiedy próbujesz uzyskać dostęp do adresu URL: <http://wp.pl/>

**Dostęp zabroniony.**

Za pomocą tego proxy możesz uzyskać dostęp tylko do systemów PWSZ Leszno oraz zasobów Biblioteki Uczelnianej

Lista dostępnych zasobów:

\*.pwsz.edu.pl  
wbn.edu.pl  
icm.edu.pl  
sciencedirect.com  
ebSCOhost.com  
nature.com  
sciencemag.org