



# UNIwersytet Warszawski

Dział Sieci Komputerowych

## INSTRUKCJA

korzystania z systemu zdalnego dostępu do zasobów sieciowych UW  
Instrukcja ręczna.

1. W kopercie znajduje się **token** (Rysunek 1) – generator unikalnych kodów jednorazowych. Sugeruję od razu **przypiąć token do kluczy**.



Rysunek 1. Token - unikalny generator kodów jednorazowych

2. Token umożliwia zdalny dostęp do wszystkich zasobów sieciowych UW. **Włóż token do portu USB**. Twój system operacyjny powinien wykryć go jako klawiaturę.
3. Do nawiązania połączenia poprzez usługę VPN konieczne jest zainstalowanie aplikacji **Pulse Secure** dostępnej pod adresem:  
<http://oprogramowanie.net.uw.edu.pl/pracownik/JunosPulse/>  
(dostępne są wersje dla systemów Windows 32 i 64 bitowych, Mac OS X oraz Linux).

Użytkownik: 89100200477. Wyloguj

UNIwersytet WarsZawski

### OPROGRAMOWANIE

Zawartość katalogu: /pracownik/JunosPulse/

Nazwa pliku	Rozmiar	Ostatnio zmodyfikowany
[.]		
<a href="#">JunosPulse.dmg</a>	12.2 MB	16-12-2015 11:25:32
<a href="#">JunosPulse.x64.msi</a>	16.1 MB	16-12-2015 11:25:37
<a href="#">JunosPulse.x86.msi</a>	15.6 MB	16-12-2015 11:25:41
<a href="#">netui-8.1R3.2.i386.rpm</a>	2 MB	16-12-2015 11:25:42

Oprogramowanie licencjonowane na zasadach komercyjnych dostępne dla studentów i pracowników UW.

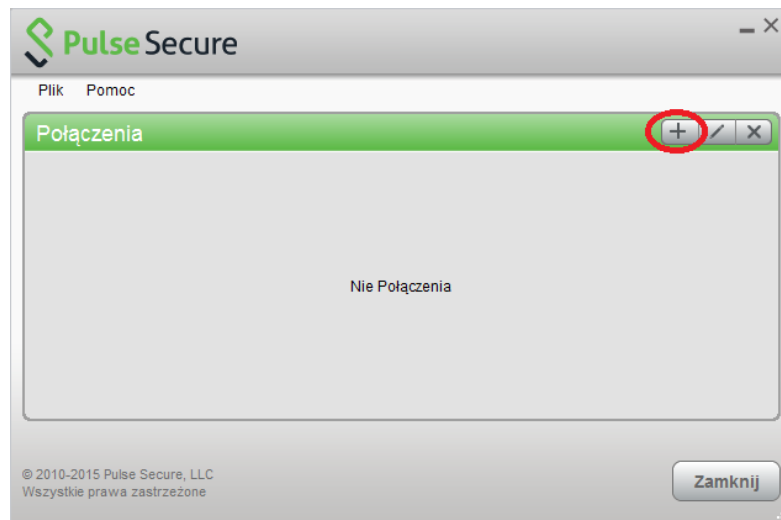
Rysunek 2. Główne okno z oprogramowaniem



# UNIwersytet Warszawski

Dział Sieci Komputerowych

4. Przy uruchomieniu aplikacji powinno pojawić się okno bez żadnych połączeń sieciowych. Należy dodać nowe połączenie poprzez **przycisk ze znakiem plusa**.



Rysunek 3. Dodawanie nowego połączenia

5. W nowym oknie należy dodać nazwę i adres URL serwera VPN zgodnie z rysunkiem nr. 4 i potwierdzić przyciskiem **Dodaj**.



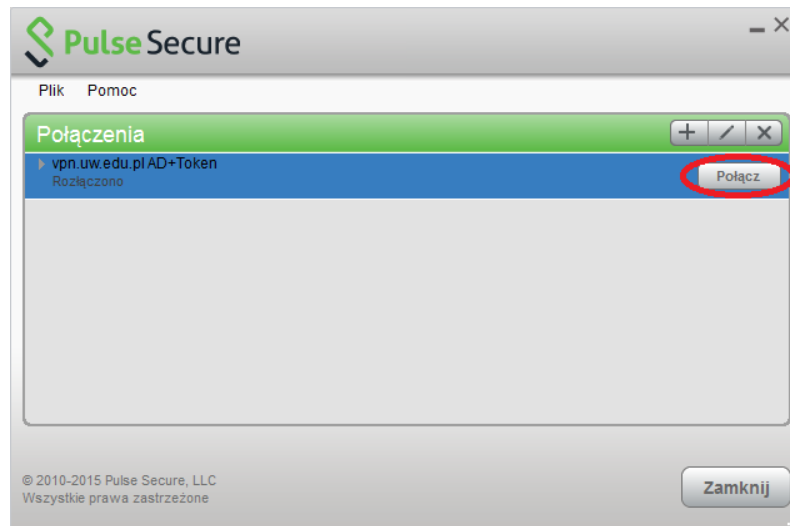
Rysunek 4. Konfiguracja nowego połączenia

6. W głównym oknie aplikacji powinno pojawić się nowe połączenie. Wybieramy przycisk **Połącz**.



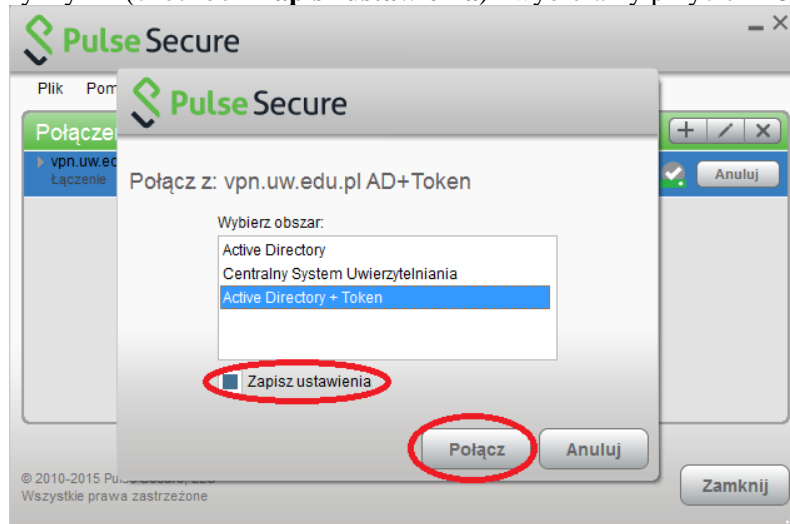
# UNIwersytet Warszawski

Dział Sieci Komputerowych



Rysunek 5. Ekran połączeń.

7. Aplikacja zapyta o typ uwierzytelnienia, wybieramy **Active Directory+Token**, zapisujemy wybór (checkbox **Zapisz ustawienia**) i wybieramy przycisk **Połącz**.



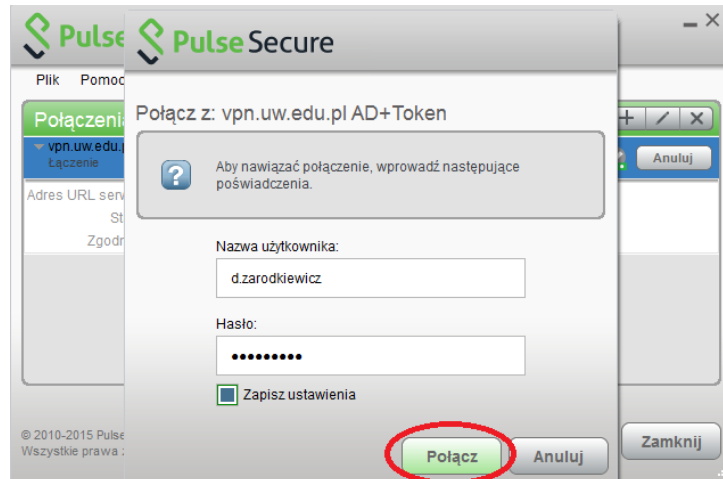
Rysunek 6. Wybór obszaru.

8. W kolejnym kroku zostaniemy poproszeni o **wpisanie loginu i hasła** z Active Directory.



# UNIwersytet Warszawski

Dział Sieci Komputerowych

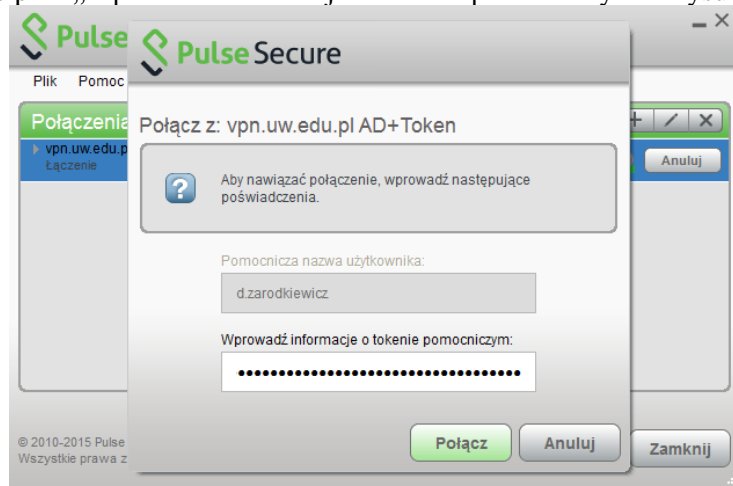


Rysunek 7. Podanie loginu i hasła AD

Jeżeli nie znasz swojego loginu i hasła zajrzyj tutaj:

<https://mojekonto.uw.edu.pl/moje-konto/>

9. **Naciśnij guzik na tokenie** – spowoduje to wpisanie jednorazowego hasła w zaznaczone pole „Wprowadź informacje o tokenie pomocniczym“- Rysunek 8



Rysunek 8. Generowanie kodu tokenu.

10. Powinniśmy zostać połączeni i możemy teraz uruchomić aplikacje wymagające bezpiecznego dostępu np. SAP-GUI

W przypadku problemów prosimy o kontakt [net@adm.uw.edu.pl](mailto:net@adm.uw.edu.pl) lub 22 55 20 527