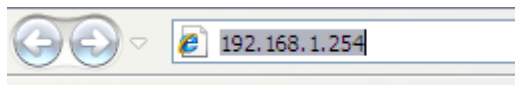


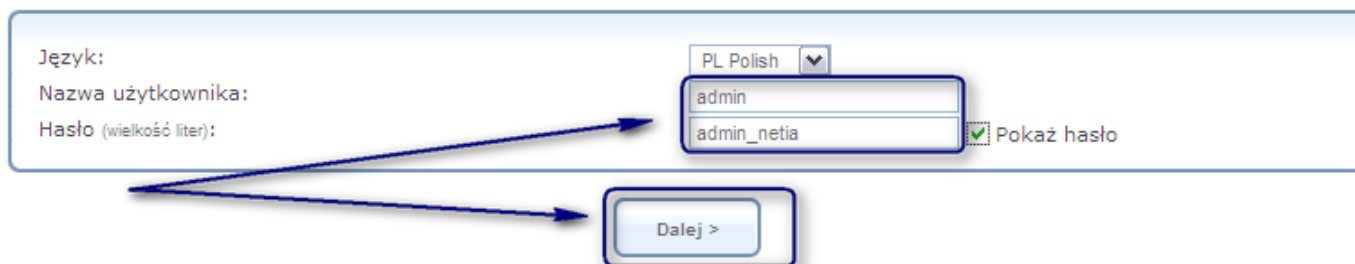
RĘCZNA KONFIGURACJA POŁĄCZENIA NA ROUTERZE NETIASPOT

Zaczynamy od zalogowania się pod adres **192.168.1.254**



Wpisz nazwę użytkownika **admin** i hasło **admin_netia**.

Aby skonfigurować urządzenie wpisz nazwę użytkownika i hasło:



Przechodzimy do zakładki **Połączenie z internetem**



W zakładce **Połączenie z internetem** wybierz sekcję **Ustawienia**



W zakładce **Ustawienia** wpisujemy dane do uzyskania połączenia: nazwę użytkownika oraz hasło lub jeśli odznaczmy Automatyczne ustawienia WAN podajemy także VPI,VCI, enkapsulację, typ połączenia. Poniżej zestawienia dla usług Netii.

Dane dla linii telefonicznych Netii	Dane dla linii telefonicznych TP (BSA i LLU)
Typ połączenia PPPoE	Typ połączenia PPPoA
Enkapsulacja LLC	Enkapsulacja VCMUX
VPI 8	VPI 0
VCI 35	VCI 35

Tryb adaptacji DSL do Ethernet: Router

Automatyczne ustawienia WAN: Włączony

Odznacz →

WAN Ethernet
Typ połączenia: Automatyczny adres IP połączenia Ethernet
Nazwa: WAN Ethernet
Status: Wyłączony
Adres MAC: 00:12:2a:6d:1f:d0

PPPoA - BSA/LLU
PPPoE - linia Netii →

WAN DSL
Typ połączenia: Protokół Point-to-Point przez ATM (PPPoA)
Nazwa: WAN PPPoA
Status: Podłączony
Maksymalna szybkość linii: 9.05 Mbps Downstream / 1.00 Mbps Upstream
Margines zakłóceń: 11.60 dB Downstream / 16.00 dB Upstream
Tłumienie linii: 24.30 dB Downstream / 12.00 dB Upstream
Modulacja linii: G.992.1 Annex A
Adres IP: 77.255.67.163
Brama domyślna: 195.114.190.151
Serwer DNS: 62.233.233.233, 87.204.204.204

nazwa użytkownika → riki@pomagam.net
hasło →

0/35 VCMux - BSA/LLU
8/35 LLC - linia Netii →

Automatyczne skanowanie PVC
VPI: 0
VCI: 35
Enkapsulacja: VCMux

WAN 3G USB Modem
Typ połączenia: Point-to-Point Protocol over Serial (PPPoS)
Nazwa: Serial PPP
Status: Czekam na połączenie podstawowe (WAN 3G USB Modem - Nieaktywny)
Login nazwa użytkownika (wielkość liter):
Login hasło:

Na zakończenie potwierdź wpisane dane przyciskiem **Zastosuj** , następnie **OK**

2 → 1 →