

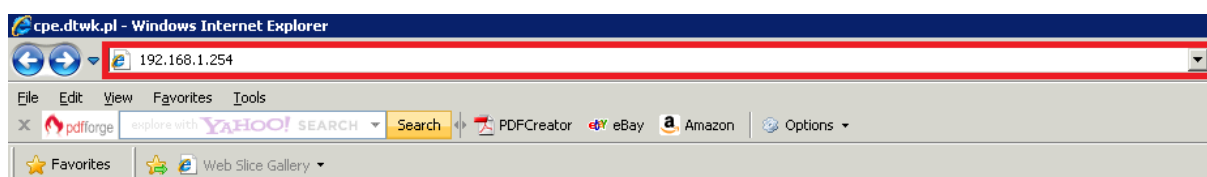
Aby skonfigurować router Pirelli DRG A226G należy:

- a. Otworzyć przeglądarkę internetową poprzez wybranie odpowiedniej ikony dwukrotnym naciśnięciem lewego klawisza myszy (np. Internet Explorer lub Mozilla Firefox):



- b. W przeglądarce internetowej w pasku adresu na górze strony należy wprowadzić następujący adres strony konfiguracyjnej routera zatwierdzając klawiszem Enter:

192.168.1.254

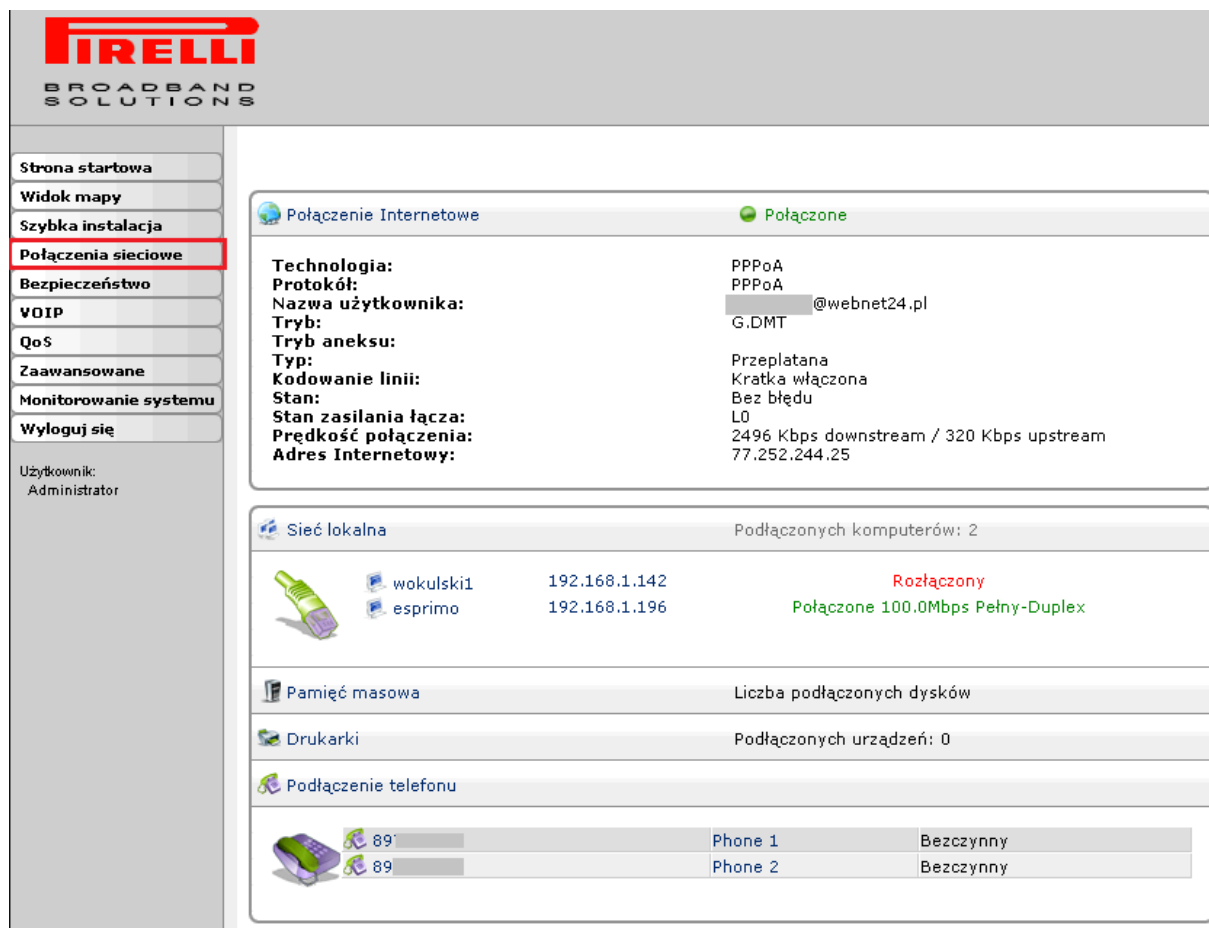


- c. Po pojawieniu się ekranu logowania należy wpisać „user” jako nazwę użytkownika oraz „user” jako hasło a następnie wcisnąć „OK”:

Język:	PL Polski
Nazwa użytkownika:	user
Hasło:	****

OK






















- d. Po zalogowaniu się na ekran konfiguracyjny routera należy nacisnąć po lewej stronie przycisk „Połączenia sieciowe”:



- e. Na kolejnym ekranie należy wybrać typ połączenia dla danej usługi, tak jak to jest zaznaczone na poniższym rysunku:



Połączenia sieciowe

Nazwa	Stan	Czynność
LAN Bridge	Połączone	 
LAN Hardware Ethernet Switch	1 porty połączone	 
LAN Wireless 802.11g Access Point	Połączone	 
LAN USB	Rozłączony	 
LAN Wireless 802.11g Access Point - Virtual AP	Połączone	 
LAN Wireless 802.11g Access Point - Virtual AP 2	Połączone	 
WAN PPPoA  Dla usług na łączu TP	Ponowne łączenie...	 
WAN DSL	Połączone	 
WAN PPPoE  Dla usług na łączu Netii	Połączone	 
Nowe połączenie		

- f. Na wyświetlonym ekranie wybieramy zakładkę „PPP” i poniżej wprowadzamy nazwę użytkownika oraz hasło według wzoru poniżej:



Właściwości WAN PPPoE

Ogólne Ustawienia Routing **PPP** Zaawansowane

Autoryzacja PPP

Nazwa użytkownika (rozróżnia wielkość liter):

netia@netia.pl

Tutaj wprowadzamy login użytkownika

Hasło:

Tutaj wprowadzamy hasło użytkownika

- ☒ Wspieraj niezaszyfrowane hasła (PAP)
- ☒ Wspieraj Challenge Handshake Authentication (CHAP)
- ☒ Wspieraj Microsoft CHAP (MS-CHAP)
- ☒ Wspieraj Microsoft CHAP wersja 2 (MS-CHAP v2)

OK Zastosuj Anuluj

Naciskamy klawisz „**Zastosuj**” a następnie „**OK**”. Usługa jest skonfigurowana a router restartuje się i po około 2 minutach zostanie nawiązane połączenie.