

ASUS DSL-N55U\_D1
Wyloguj
Restartuj
Polski

Wersja firmware: [1.1.2.3\\_502](#) SSID: [ASUS](#) [ASUS\\_5G](#)

Połączenie Internetowe
Dual WAN
Port Trigger
Przekierowanie portów (Port Forwarding)
DMZ
DDNS
Okienko NAT

### WAN - Połączenie Internetowe

DSL-N55U\_D1 obsługuje kilka typów połączenia z WAN (wide area network [sieć rozległa]). Typy te wybiera się z rozwijanego menu obok WAN Connection Type (Typ połączenia WAN). Pola ustawienia zależą od wybranego typu połączenia.

#### Tryb transferu WAN

Tryb transferu	Ethernet WAN
Włączony?	<input type="radio"/> Tak <input type="radio"/> Nie

#### Konfiguracja podstawowa

Typ połączenia WAN	PPPoE
Wersja protokołu IP	<input type="radio"/> IPv4 <input type="radio"/> IPv4 / IPv6 <input type="radio"/> IPv6
Włączony UPnP?	<input type="radio"/> Tak <input type="radio"/> Nie

#### 802.1Q

Włączony ?	<input type="radio"/> Tak <input type="radio"/> Nie
Identyfikator sieci VLAN	35 ( 1 ~ 4094 )

#### Uniwersalne ustawienia IP

MTU	1492 bajty (Wartości domyślnej : 1492)
-----	--

#### Ustawienia IPv4

Uzyskaj WAN IP automatycznie?	<input type="radio"/> Tak <input type="radio"/> Nie
Połączyć z serwerem DNS automatycznie?	<input type="radio"/> Tak <input type="radio"/> Nie
Włączony NAT	<input type="radio"/> Tak <input type="radio"/> Nie

#### Ustawienia PPP

Użytkownik PPP	xxxxxxx@neostroda.pl
Hasło	..... <input type="checkbox"/> Pokaż hasło
Uwierzytelnianie PPP	AUTO
Typ połączenia	<input type="radio"/> Zawsze włączone (zalecane) <input type="radio"/> Połącz na żądanie (zakończ w przypadku bezczynności przez 0 min)
Opcja MSS protokołu TCP	0 bajty (0 means use default)
Host-Uniq (Hexadecimal)	
Internet Detection	PPP Echo
PPP Echo Interval	6
PPP Echo Max Failures	10
Dodatkowe ustawienia pppd	

#### Specjalne wymagania ISP:

Adres MAC	<input type="text"/> <span style="float: right;">Klonowanie MAC</span>
-----------	--

**Quick Internet Setup**

Ogólne

Mapa sieci

Sieć gościnna

Menadżer ruchu

kontrola rodzicielska

Aplikacja USB

AiCloud 2.0

**Ustawienia Zaawansowane**

Wireless

LAN

**WAN**

IPv6

VPN

Firewall

Administracja

Logi systemowe

Narzędzia sieciowe

Zapisz

 [Help & Pomoc techniczna](#)

[Podręcznik](#) | [Program narzędziowy](#) | [Opinia o usłudze](#) | [Product Registration](#)

FAQ



2018 ASUSTeK Computer Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone.