

# Instrukcja konfiguracji

Instrukcja konfiguracji ustawień routera Netis WF2780 dla użytkownika sieci **POGODNA.NET** 

Łabiszyn, 2018

Niniejszy dokument przedstawia proces konfiguracji routera Netis pracującego w instalacji zbiorczej (instalacja typowa dla bloków, kamienic, w której indywidualny klient **NIE MA** własnej anteny). Do wykonania poniższej konfiguracji jest niezbędna umowa z POGODNA.NET zawierająca login i hasło PPPoE (zwana dalej Umową) oraz Parametry konfiguracyjne AccessPointa dołączone do faktury za zakup routera (zwane dalej Parametrami konfiguracji routera).

WAŻNE! Konfiguracji urządzenia dokonujesz na własną odpowiedzialność! Ingerencja w ustawienia routera spowoduje wykasowanie dotychczasowych ustawień urządzenia. Firma POGODNA.NET nie ponosi odpowiedzialności za niepoprawną konfigurację urządzenia.

## KROK 1 – RESET USTAWIEŃ URZĄDZENIA

WAŻNE: Reset ustawień urządzenia spowoduje przywrócenie ustawień fabrycznych, (wcześniejsza konfiguracja urządzenia zostanie bezpowrotnie usunięta).

**1.** Aby zresetować urządzenie należy po włączeniu routera przytrzymać przez ok. 8sek przycisk DEFAULT znajdujący się na odwrocie panelu. Router zrestartuje się a wszystkie ustawienia powróca do ustawień roboczych (przycisk przedstawia poniższa grafika).



**2.** Oznaką udanego resetu routera będzie chwilowe zapalenie się wszystkich diód.

#### KROK 2 – PODŁĄCZENIE URZĄDZENIA DO KOMPUTERA

- 1. Podłącz urządzenie do komputera przy użyciu kabla LAN.
- **2.** Wepnij kabel LAN do jednego z czterech portów LAN routera oznaczonych numerami od 1 do 4. Drugi koniec kabla wepnij do portu LAN swojego komputera.

#### KROK 3 – KONFIGURACJA URZĄDZENIA

 Aby zalogować się na urządzenie, należy otworzyć okno przeglądarki internetowej, a następnie w pasku adresu wpisać adres IP: 192.168.1.1. Po kliknięciu na klawiaturze przycisku *Enter* w oknie przeglądarki pojawi się Ekran konfiguracyjny routera (przedstawia je poniższa grafika).

Quick Setup     Internet Connection Type <ul> <li>Dynamic IP</li> <li>Static IP</li> <li>PPPoE</li> <li>Other</li> </ul> MAC Clone:     Vireless Setup     2.4G SSID:     Security:   Disable   Enable   Password:   Please enter 8-63 characters.)   5G SSID:   Security:   Disable   Enable	netis	Select Language   Advanced
Internet Connection Type   Dynamic IP   MAC Clone:     MAC Clone:     Vireless Setup     2.4G SSID:     Security:   Disable   Password:   Please enter 8-63 characters.)   Security:   Disable   Security:   Disable   Enable   Security:   Disable   Enable   Security:   Disable   Enable   Disable		Quick Setup
Image: Dynamic IP Static IP PPPoE Other     Image: Dynamic IP MAC Clone : Image: Dynamic IP     Image: Dynamic IP MAC Clone :     Image: Dynamic IP Mac Clone :		Internet Connection Type
MAC Clone :     Wireless Setup     2.4G SSID :     Security:     Disable     Password:   (Please enter 8-63 characters.)     5G SSID :     Security:   Disable   Enable     Security:   Disable   Enable	internet	Dynamic IP     Static IP     PPPoE     Other
Wireless Setup     2.4G SSID:     Security:     Disable     Password:     (Please enter 8-63 characters.)     5G SSID:     Security:     Disable     Enable		MAC Clone :
2.4G SSID :         Security :       Disable         Password :       (Please enter 8-63 characters.)         5G SSID :       Security :         Security :       Disable		Wireless Setup
Wireless       Security :       Disable       Enable         Password :       (Please enter 8-63 characters.)       (Please enter 8-63 characters.)         5G SSID :		2.4G SSID :
Password :       (Please enter 8-63 characters.)         5G SSID :	Wireless	Security : O Disable       Enable
5G SSID :       Security :       O Disable       Enable		Password : (Please enter 8-63 characters.)
Security : O Disable    Enable		5G SSID :
		Security : O Disable
Password : (Please enter 8-63 characters.)		Password : (Please enter 8-63 characters.)
Save		Save

2. W polu wyboru *Select language* wybieramy *polski* 

netis	Select Language 🔻
	Quick Setup
	Internet Connection Type
internet	Dynamic IP     Static IP     PPPoE     Other
	MAC Clone :
	Wireless Setup
	2.4G SSID :
Wireless	Security : O Disable
	Password : (Please enter 8-63 characters.)
	5G SSID :
	Security : O Disable
	Password : (Please enter 8-63 characters.)
	Save

 Następnie w sekcji Typ połączenia z Internetem wybieramy PPPoE oraz wpisujemy Nazwę użytkownika i hasło (nazwa użytkownika oraz hasło podane są w Umowie).

netis	Pols	ki 🔻	Advanced
	Szybkie	e Ustawienia	
	Typ Połączenia z Intern	etem	
internet	Dynamiczny IP S	tatyczny adres IP 💿 PPPoE	Inne
	Nazwa użytkownika : Hasło :	aanonimowy	
	Ustawienia Sieci Bezpr	zewodowej	
Wireless	Bezpieczeństwo :	Wyłączony     Włączony	
	Hasło :	(Wprowadź od 8 do 63 znaków.)	
	5G SSID :		
	Bezpieczeństwo :	Wyłączony     Włączony	
	Hasło :	(Wprowadź od 8 do 63 znaków.)	
		Zapisz	
tp://www.netis-systems.com   E-	mail:support@netis-systems.com		

- 4. W sekcji Ustawienia sieci bezprzewodowej wpisujemy kolejno:
  - w polu 2.4G SSID: pogodna.net\_prv\_xxxx\_2ghz (nazwa sieci z dokumentu Parametry konfiguracji routera)
  - w polu *Hasło:* hasło z dokumentu Parametry konfiguracji routera
  - w polu *5G SSID: pogodna.net\_prv\_xxxx\_5ghz* (nazwa sieci z dokumentu Parametry konfiguracji routera)
  - w polu *Hasło:* hasło z dokumentu Parametry konfiguracji routera

a następnie wybieramy przycisk Zapisz.

Szybkie Ustawienia	
The Delanastic electron data	
iyp Połączenia z internetem	
Dynamiczny IP      Statyczny adres IP      PPPoE     Inne	
Nazwa użytkownika : aanonimowy	
Ustawienia Sieci Bezprzewodowej	
2.4G SSID : pogodna.net_prv_xxx_2ghz	
Wireless Bezpieczeństwo : O Wyłączony O Włączony	
Hasło : (Wprowadź od 8 do 63 znaków.)	
5G SSID : pogodna.net_prv_xxx_5ghz	
Bezpieczeństwo : 🔘 Wyłączony 💿 Włączony	
Hasło : (Wprowadź od 8 do 63 znaków.)	
Zapisz	

5. Ostatnim krokiem jest ustawienie hasła logowania do routera. W tym celu wybieramy przycisk Advanced, a następnie po lewej stronie z menu Narzędzia Systemowe, a następnie Hasło. W polu Nazwa użytkownika wpisujemy admin oraz w polach Nowe hasło i Potwierdż nowe hasło wpisujemy hasło z dokumentu Parametry konfiguracji routera oraz zatwierdzamy przyciskiem Zapisz.

netis	Polski • Advanced	Ł
	Szybkie Ustawienia	
	Typ Połączenia z Internetem	
internet	Dynamiczny IP     Statyczny adres IP     PPPoE     Inne	
	Nazwa użytkownika : aanonimowy	
	Hasto :	
	Ustawienia Sieci Bezprzewodowej	
	2.4G SSID : pogodna.net_prv_xxx_2ghz	
Wireless	Bezpieczeństwo : 🔘 Wyłączony 💿 Włączony	
	Hasło : (Wprowadź od 8 do 63 znaków.)	
	5G SSID: pogodna.net_prv_xxx_5ghz	
	Bezpieczeństwo : 🔘 Wyłączony 💿 Włączony	
	Hasło : (Wprowadź od 8 do 63 znaków.)	
	Zapisz	

	Hasło			V2.1.401
	Nazwa użytkownika :			
Status	Aktualne hasło :		0	
Sieć	Nowa nazwa użytkownika :	admin	(Wprowadźznaków: a-z A-Z 0-9 )	
Konfiguracja WiFi 2.4G	Nova nazira azyatovnika :	aunin	(11)101101221010110122,712,00.7	
Konfiguracja WiFi 5G	Nowe hasto :	•••••	(0)	
Przepustowości	Potwierdź nowe hasło :		$\bigcirc$	
Przekierowania		Zapisz		
Kontrola dostępu				_
Dynamiczny DNS				
Zaawansowane				
Narzodzia systemowo				
Huizçuziu systemowe				
Aktualizacia				
<ul> <li>Aktualizacja</li> <li>Kopia zap. i odtw.</li> </ul>				
<ul> <li>Aktualizacja</li> <li>Kopia zap. i odtw.</li> <li>Diagnostyki</li> </ul>				
<ul> <li>Aktualizacja</li> <li>Kopia zap. i odtw.</li> <li>Diagnostyki</li> <li>Zdalne zarządzanie</li> </ul>				
<ul> <li>Aktualizacja</li> <li>Kopia zap. i odtw.</li> <li>Diagnostyki</li> <li>Zdalne zarządzanie</li> <li>Ustawienia czasu</li> </ul>				
<ul> <li>Aktualizacja</li> <li>Kopia zap. i odtw.</li> <li>Diagnostyki</li> <li>Zdalne zarządzanie</li> <li>Ustawienia czasu</li> <li>Hasło</li> </ul>				
<ul> <li>Aktualizacja</li> <li>Kopia zap. i odtw.</li> <li>Diagnostyki</li> <li>Zdalne zarządzanie</li> <li>Ustawienia czasu</li> <li>Hasło</li> <li>Statystyka</li> </ul>				
<ul> <li>Aktualizacja</li> <li>Kopia zap. i odtw.</li> <li>Diagnostyki</li> <li>Zdalne zarządzanie</li> <li>Ustawienia czasu</li> <li>Hasio</li> <li>Stałystyka</li> <li>Dziennik systemu</li> </ul>				
Aktualizacja     Kopia zap. i odtw.     Diagnostyki     Zdalne zarządzanie     Ustawienia czasu     Hasio     Statystyka     Dziennik systemu     Uruchom ponownie				
<ul> <li>Aktualizacja</li> <li>Kopia zap. i odtw.</li> <li>Diagnostyki</li> <li>Zdalne zarządzanie</li> <li>Ustawienia czasu</li> <li>Hasło</li> <li>Stałystyka</li> <li>Dziennik systemu</li> <li>Uruchom ponownie</li> <li>Ustawienia fabryczne</li> </ul>				

### KROK 5 – PODŁĄCZENIE URZĄDZENIA

**1.** Przewód LAN pochodzący z sieci **POGODNA.NET** (najczęściej prowadzący od gniazdka abonenckiego) podłącz do routera. Czynność tą wykonaj przy użyciu patchcorda LAN.

#### WAŻNE! Pamiętaj, aby podłączyć przewód do niebieskiego portu WAN

2. Teraz możesz połączyć się z routerem bezprzewodowo lub przy użyciu przewodu LAN i cieszyć się dostępem do Internetu. Pamiętaj jednak, że przy połączeniu bezprzewodowym musisz wybrać sieć o nazwie, którą ustaliłeś podczas konfiguracji i podać to samo hasło, które zostało wprowadzone przy konfiguracji urządzenia.