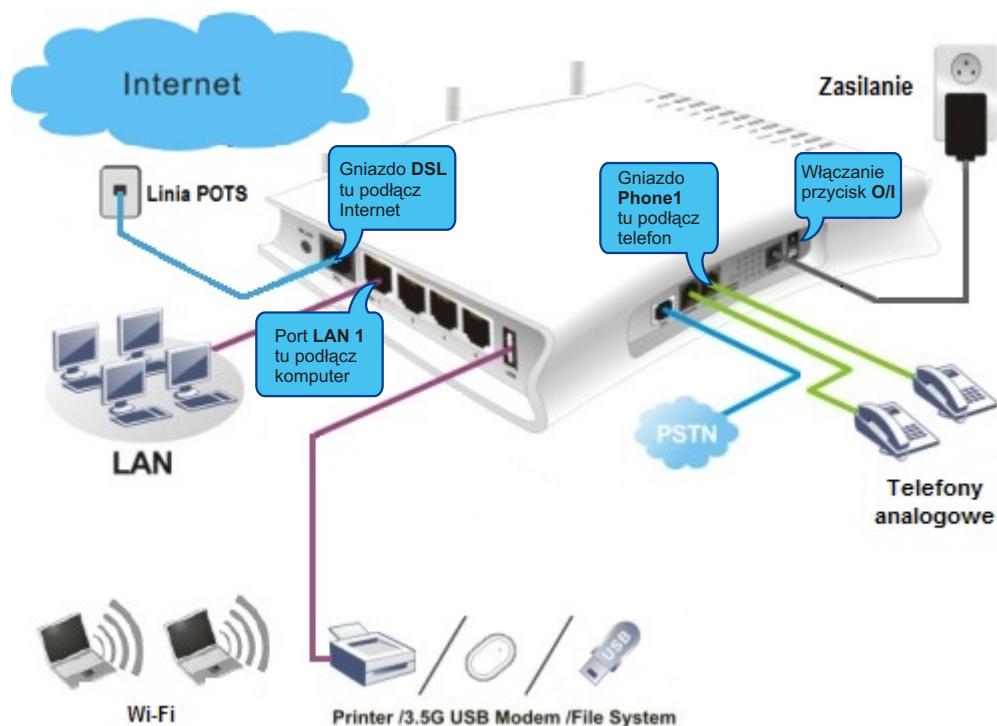


Konfiguracja routera ADSL VoIP WiFi DrayTek Vigor 2710Vn

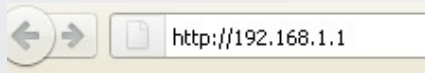


Krok 1

Podłącz router do sieci Internet (gniazdo DSL). Podłącz swój komputer do portu LAN 1. Następnie podłącz telefon analogowy do gniazda Phone1 i podłącz ruter do zasilania. Włącz router zmieniając pozycję przycisku z O na I (obok gniazda zasilania).

Krok 2

Otwórz przeglądarkę internetową np. Firefox, Internet Explorer itd. i w pasku adresu wpisz <http://192.168.1.1/> i naciśnij Enter.



Następnie w pole *Username* wpisz **admin**, a w pole *Password* wpisz też **admin**, zaakceptuj naciskając *Login*. **Jeśli nie pokaże poniższy panel, dokonaj modyfikacji opisanych w szarym oknie poniżej.**



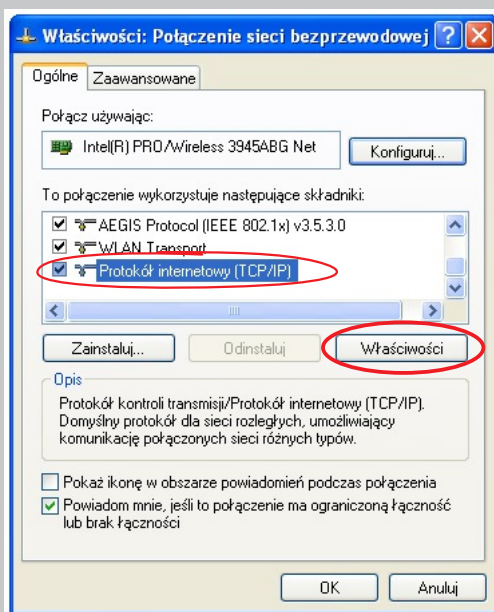
Jeśli nie przeszedłeś kroku 2, zmień w swoim komputerze następujące ustawienia:

Windows XP:

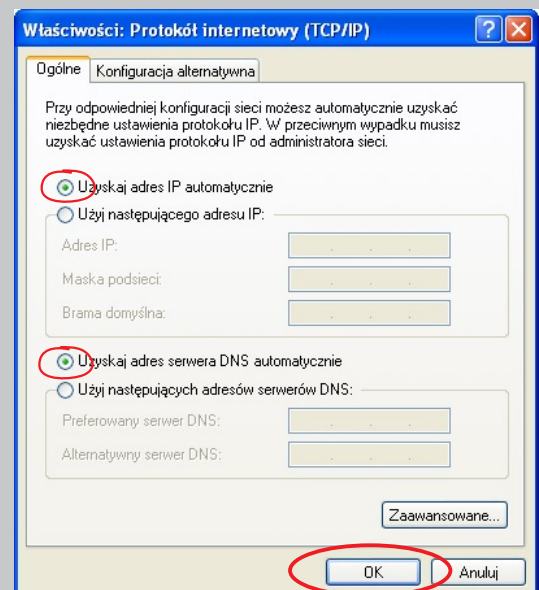
Panel sterowania ⇒ Połączenia sieciowe ⇒ Połączenie, którego aktualnie używasz ⇒ Właściwości ⇒ następnie zaznacz *Protokół internetowy (TCP/IP)* i naciśnij na *Właściwości*:

Windows Vista, 7:

Panel sterowania ⇒ Sieć i Internet ⇒ Centrum sieci i udostępniania ⇒ Zmień ustawienia karty sieciowej ⇒ kliknij prawym przyciskiem myszki na aktywnym połączeniu i wybierz *Właściwości* ⇒ kliknij na *Protokół internetowy 4 (TCP/IPv4)* i naciśnij na *Właściwości*



Na koniec zaznacz poniższe opcje i naciśnij OK:



Krok 3

Wybierz i wprowadź dane zgodne z poniższą instrukcją.

Wybierz "Internet Access" a następnie "PPPoE/PPPoA"

Zmień na "Enable"

Wprowadź takie dane

Te dane powinieneś uzyskać od swojego dostawcy Internetu. Podane poniżej są tylko przykładowe.

Zatwierdź "OK"

Wybierz "VoIP" a następnie "SIP Accounts"

Z Indexu wybierz nr "1"

Index	File	Domain/Realm	Proxy	Account Name	Codec	Ring Port	Status
1				---	G.729A/B	<input type="checkbox"/> Phone1 <input type="checkbox"/> Phone2	-
2				---	G.729A/B	<input type="checkbox"/> Phone1 <input type="checkbox"/> Phone2	-
3				---	G.729A/B	<input type="checkbox"/> Phone1 <input type="checkbox"/> Phone2	-
4				---	G.729A/B	<input type="checkbox"/> Phone1 <input type="checkbox"/> Phone2	-
5				---	G.729A/B	<input type="checkbox"/> Phone1 <input type="checkbox"/> Phone2	-
6				---	G.729A/B	<input type="checkbox"/> Phone1 <input type="checkbox"/> Phone2	-

R: success registered on SIP server
F: fail to register on SIP server

NAT Traversal Setting

STUN Server:

External IP:

SIP PING Interval: 150 sec

OK

Wpisz poniższe dane

Wpisz dwukrotnie nazwę swojego konta

Zaznacz "Phone1"

Zatwierdź "OK"

Krok 4

Sprawdź czy Twoje konto się zarejestrowało.

Vigor2710 Series
ADSL2/2+ Firewall Router

Auto Logout

Quick Start Wizard
Service Activation Wizard
Online Status

Internet Access
LAN
NAT
Firewall
Objects Setting
CSM
Bandwidth Management
Applications
VPN and Remote Access
Certificate Management
VoIP

▶ DialPlan
▶ SIP Accounts
▶ Phone Settings
▶ Status
Wireless LAN
USB Application
System Maintenance
Diagnostics

Support Area
Admin mode
Status: Settings Saved

VoIP >> SIP Accounts

SIP Accounts List

Index	Profile	Domain/Realm	Proxy	Account Name	Codec	Ring Port	Status
1	HaloNet	sip.halonet.pl	sip.halonet.pl	nazwa_konta	G.729A/B	<input checked="" type="checkbox"/> Phone1 <input type="checkbox"/> Phone2	R
2				---	G.729A/B	<input type="checkbox"/> Phone1 <input type="checkbox"/> Phone2	-
3				---	G.729A/B	<input type="checkbox"/> Phone1 <input type="checkbox"/> Phone2	-
4				---	G.729A/B	<input type="checkbox"/> Phone1 <input type="checkbox"/> Phone2	-
5				---	G.729A/B	<input type="checkbox"/> Phone1 <input type="checkbox"/> Phone2	-
6				---	G.729A/B	<input type="checkbox"/> Phone1 <input type="checkbox"/> Phone2	-

R: success registered on SIP server
-: fail to register on SIP server

NAT Traversal Setting

STUN Server:

External IP:

SIP PING Interval: 150 sec

OK

Powinien pokazać się napis "R", czyli że konto się zarejestrowało*

* Jeśli nie pojawił się napis "R", może to oznaczać:

1. **Błędnie wpisaną nazwę lub hasło do konta telefonicznego.** Prosimy zwrócić uwagę na **duże i małe litery przy nazwie konta telefonicznego** (zawsze małymi literami) i **hasła**. Nazwa i hasło konta telefonicznego może się różnić od nazwy i hasła do logowania się na stronę www (czyli do swojego profilu). W celu zmiany hasła do konta telefonicznego lub dodania nowego konta, po zalogowaniu się do swojego profilu, z menu wybierz "Konta telefoniczne".

2. Urządzenie nie ma dostępu do sieci Internet. Prosimy o sprawdzenie dostępu do Internetu i ewentualny restart (odłączenie od zasilania na 3 minuty) urządzenia.

3. Jeśli jesteś pewien, że prawidłowo wpisałeś nazwę i hasło oraz że urządzenie ma dostęp do Internetu, a problem nadal występuje, skontaktuj się z naszą pomocą techniczną: bok@halonet.pl

Krok 5

Wybierz opcje zgodne z poniższą instrukcją.

Vigor2710 Series
ADSL2/2+ Firewall Router

DrayTek
www.draytek.com

Auto Logout

Quick Start Wizard
Service Activation Wizard
Online Status

Internet Access
LAN
NAT
Firewall
Objects Setting
CSM
Bandwidth Management
Applications
VPN and Remote Access
Certificate Management
VoIP

▶ DialPlan
▶ SIP Accounts
▶ Phone Settings
▶ Status
Wireless LAN
USB Application
System Maintenance
Diagnostics

Support Area
Admin mode
Status: Ready

VoIP >> Phone Settings

Phone1

Call Feature

Hotline

Session Timer: 90 sec

T.38 Fax Function

Error Correction Mode: REDUNDANCY

Call Forwarding: Disable

SIP URL:

Time Out:

DND(Do Not Disturb)

Note:

Index(1):

CLIR (hide caller ID)

Call Waiting

Call Transfer

Default SIP Account: 1-HaloNet

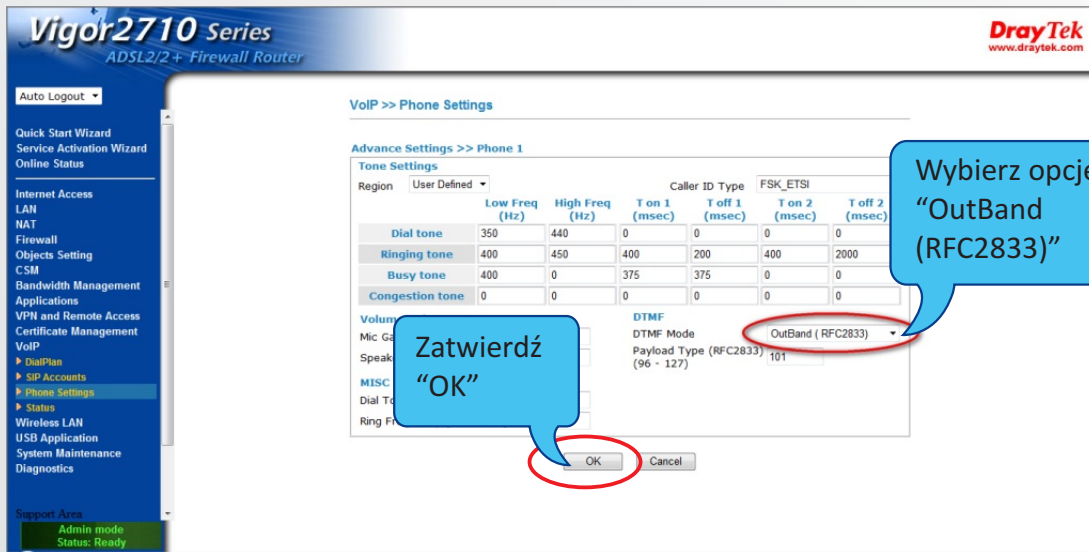
Play dial tone only when account registered

OK Cancel Advanced

Wybierz z zakładki "VoIP" "Phone Settings"

Odznacz opcję "Call Waiting"

Następnie wybierz "Advanced"



Krok 6 (opcjonalnie)

W celu zaszyfrowania sieci WiFi wybierz poniższe opcje.

