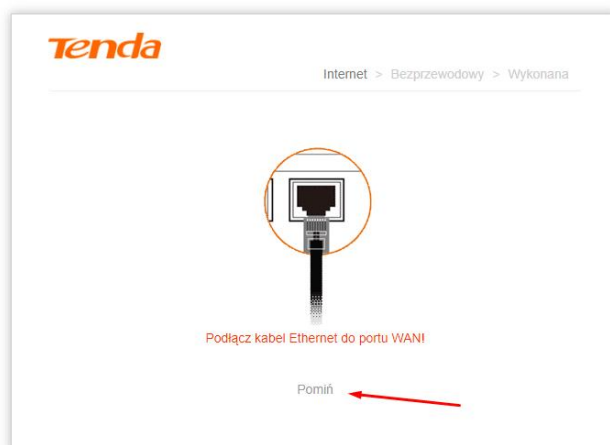

Poradnik konfiguracji routerów Tenda

1. Podłącz kabel internetowy do jednego z portów **LAN** w routerze oraz do swojego komputera ze złączem na kabel internetowy
2. Wejdź na przeglądarkę internetową (tutaj Opera) i wpisz w pasku adres routera, który znajdziesz na naklejce od dołu routera (najczęściej jest to 192.168.0.1)
3. Kliknij pomiń



4. Ustaw nazwę sieci oraz hasło (nazwę sieci znajdziesz na umowie – protokół przekazania dostępu do Internetu)



Tenda

Internet > Bezprzewodowy > Wykonana

Zabezpiecz swoją sieć WiFi

Twoja nazwa sieci

Twoje hasło

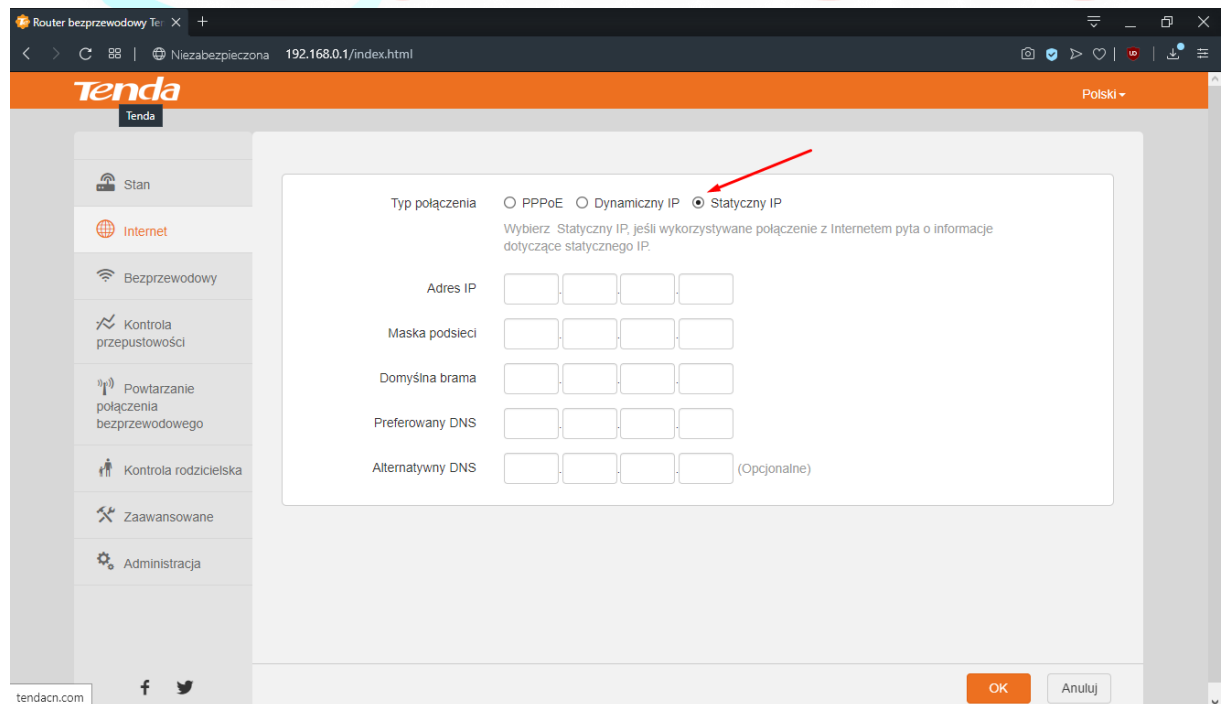
Dalej

Wstecz

5. Przejdź do zakładki Internet
6. Zaznacz typ połączenia **Dynamiczny IP**
7. Wpisz adres IP, maskę, bramę oraz DNS

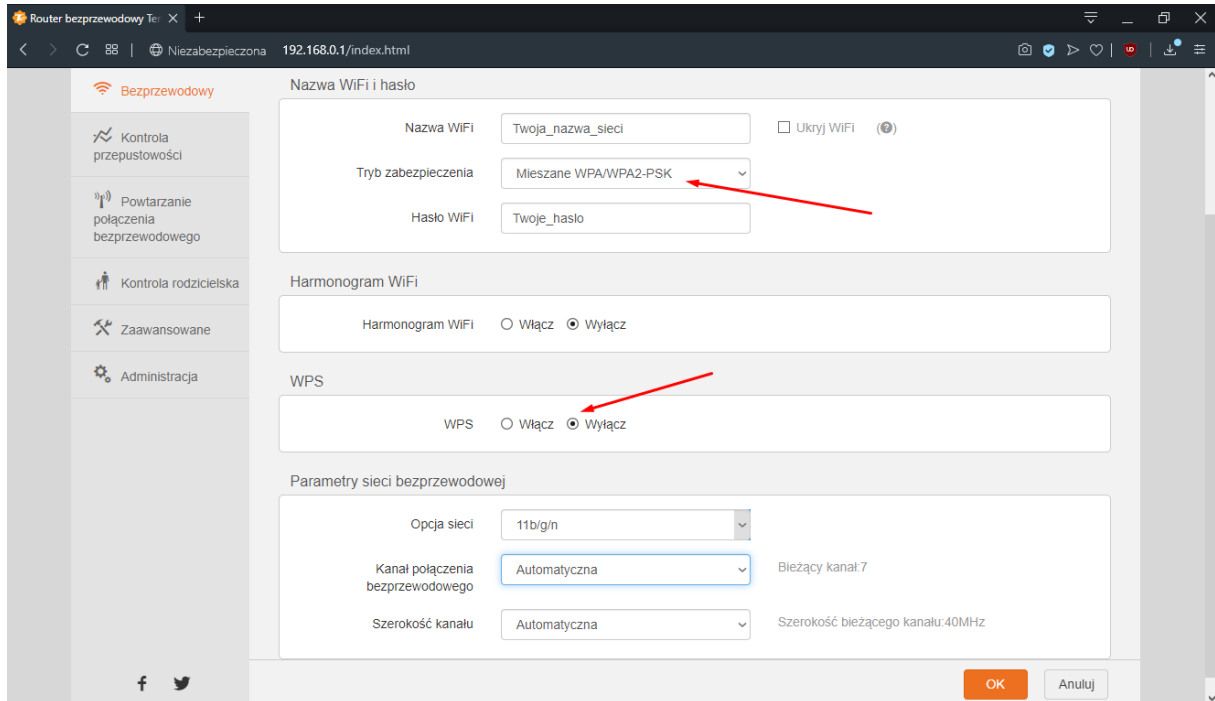
WSZYSTKIE DANE ZNAJDZIESZ NA UMOWIE W PROTOKOLE PRZEKAZANIA DOSTĘPU DO INTERNETU, LUB POPRZEZ KONTAKT Z DZIAŁEM OBSŁUGI KLIENTA

8. Kliknij przycisk OK



9. Przejdź do zakładki Bezprzewodowy
10. Tryb zabezpieczenia wybierz **Mieszane WPA/WPA2-PSK**

11. **WAŻNE!** Wyłącz tryb **WPS**
12. W polu opcja sieci wybierz **11b/g/n**
13. Kanał połączenia ustaw **1** lub **6** lub **11**
14. Szerokość kanału ustaw na **automatyczną**
15. Kliknij przycisk **OK**



16. Przejdź do zakładki **Administracja**
17. Upewnij się, że Serwer DHCP jest **włączony**
18. Wpisz w polu **Preferowany serwer DNS** adres który znajduje się w umowie (protokół przekazania dostępu do Internetu)

NAJWAŻNIEJSZY ELEMENT KONFIGURACJI, BEZ TEGO DOSTĘP DO INTERNETU NIE BĘDZIE DZIAŁAĆ POPRAWNIE

19. Włącz **Zdalne zarządzanie**
20. **WAŻNE!** Wybierz zezwalaj **Każdemu**
21. Wpisz numer portu **2001**
22. Kliknij przycisk **OK**

Router bezprzewodowy Te: x +

Niezabezpieczona 192.168.0.1/index.html

Administracja

Parametry LAN

IP LAN 192.168.0.1

Maska podsieci 255.255.255.0

Serwer DHCP Włącz

Początkowe IP 192.168.0.100

Końcowe IP 192.168.0.200

Czas dzierżaw 1 dzień

Preferowany serwer DNS

Alternatywny serwer DNS

Zdalne zarządzanie siecią

Zdalne zarządzanie Włącz

Zezwalaj użytkownikowi(m) z Internetu Każdemu

NR portu 2001

OK Anuluj

23. Podłącz do portu **WAN** kabel z gniazdka Ethernet w mieszkaniu

KONIECZNIE!
skontaktuj się działem technicznym w celu weryfikacji poprawności konfiguracji.

TELEWIZJA INTERNET TELEFON