

## POSTĘPOWANIE W RAZIE AWARII:

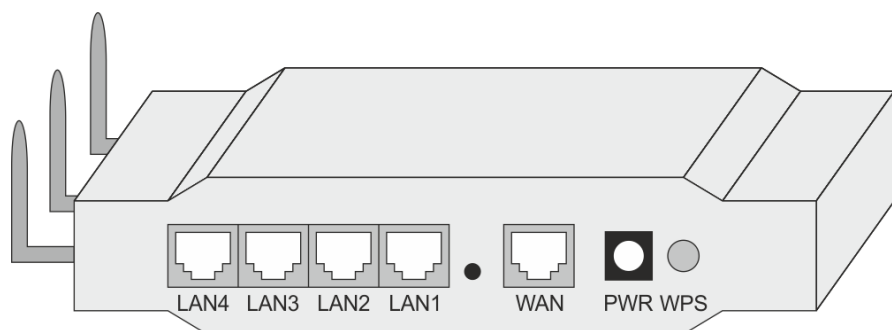
- Sprawdź czy router jest włączony.
- Zrestartuj router poprzez wyjęcie i ponowne włożenie wtyczki zasilającej.
- Sprawdź czy kabel WAN jest we właściwym porcie.
- Jeśli masz problem z telewizją, to upewnij się że dekoder Jam-box jest podłączony pod właściwy port LAN (zazwyczaj LAN4 w przypadku pojedynczego dekodera).
- Jeżeli łączysz się z routerem przez Wi-Fi, spróbuj połączyć się z routerem za pomocą kabla włożonego do dowolnego portu LAN.

Jeśli powyższe kroki nie przyniosły poprawy, skontaktuj się z biurem IT4Polska dzwoniąc na numer **888900111** lub **504134111** (w godzinach pracy biura, tj. *poniedziałek-piątek 8:00-18:00, sobota 10:00-14:00*) lub wysyłając SMS z imieniem i nazwiskiem na numer **504134111** (poza godzinami pracy biura).



## INSTRUKCJA DLA KLIENTÓW

## OPIS ROUTERA NETIS WF2780:



Port	Funkcja
LAN1-3	Porty sieci lokalnej, służą do podłączenie komputera, drukarki i innych urządzeń sieciowych.
LAN4	Port sieci lokalnej. Skonfigurowany do pracy jako port IPTV. Pod ten port należy podpiąć dekodер Jambox by oglądać telewizję.
WAN	Port dostępu do internetu. Tutaj należy podłączyć kabel wchodzący z zewnątrz.
PWR	Złącze zasilania.

Dioda	Funkcja
LAN 1-4 WAN	Świecenie sygnalizuje połączenie na danym interfejsie. Miganie sygnalizuje trwającą transmisję danych.
2,4G i 5G	Świecenie sygnalizuje działanie sieci Wi-Fi 2,4 GHz. Miganie sygnalizuje trwającą transmisję danych.
SYS	Świecenie sygnalizuje prawidłową pracę oprogramowania na routerze.
PWR	Dioda sygnalizująca prawidłowe zasilanie.

## POŁĄCZENIE Z INTERNETEM Z UŻYCIEM ROUTERA:

- Podłącz zasilanie do routera.
- Podłącz kabel WAN wchodzący do domu/mieszkania z zewnątrz do portu WAN routera.
- Podłącz komputer do portu LAN1-3 lub połącz się z routerem przez sieć Wi-Fi.
- Podłącz dekodер Jambox do portu LAN4.
- Po chwili router nawiąże połączenie i możliwe będzie korzystanie z internetu. Router Jambox po kilku minutach sam nawiąże połączenie z serwisami i umożliwi oglądanie telewizji.
- Od tej pory router będzie automatycznie podtrzymywał połączenie z internetem i udostępniał to połączenie urządzeniom podpiętym do portów LAN i sieci Wi-Fi.

*Router domyślnie jest skonfigurowany. Jeśli zaszłaby potrzeba ponownej konfiguracji urządzenia, należy wybrać PPPoE dla portu WAN oraz podać login i hasło zapisane w umowie.*

## POŁĄCZENIE Z INTERNETEM BEZPOŚREDNIO Z KOMPUTERA:

- Podłącz kabel WAN do wolnego portu Ethernet w komputerze.
- Utwórz nowe połączenie PPPoE, podając login i hasło zapisane w umowie.
- Połącz się z internetem klikając dwukrotnie na ikonie utworzonego połączenia PPPoE.
- Przy kolejnych połączeniach system powinien pamiętać login i hasło potrzebne do nawiązania sesji PPPoE.

*W systemach Windows wbudowany jest intuicyjny kreator tworzenia połączenia PPPoE. W systemach Windows Vista i nowszych można go znaleźć w Centrum sieci i udostępniania w Panelu sterowania. W systemie Windows XP podobny kreator znaleźć można w Połączeniach sieciowych w Panelu sterowania.*