



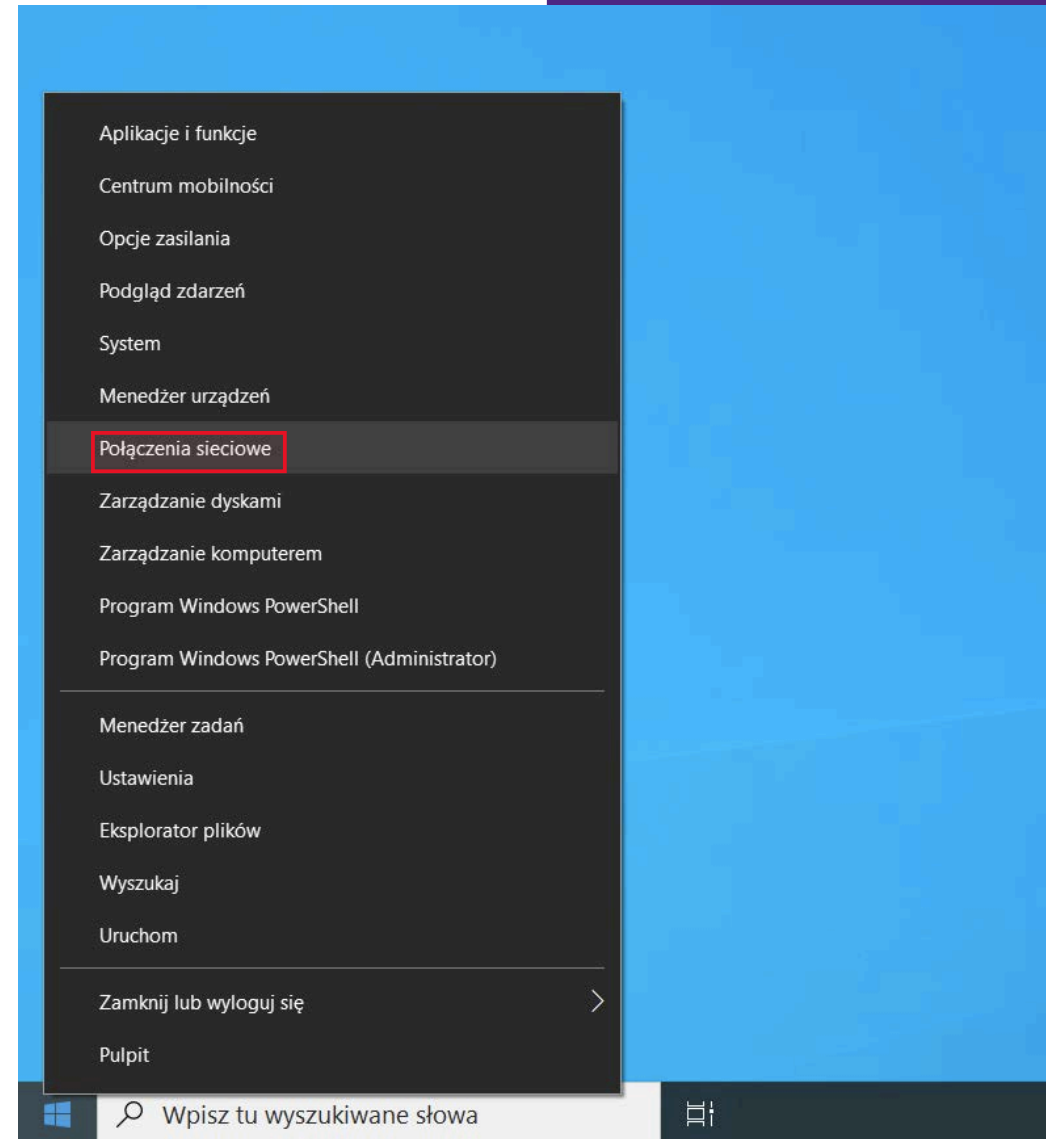
Darmowy serwer DNS

Instrukcja konfiguracji



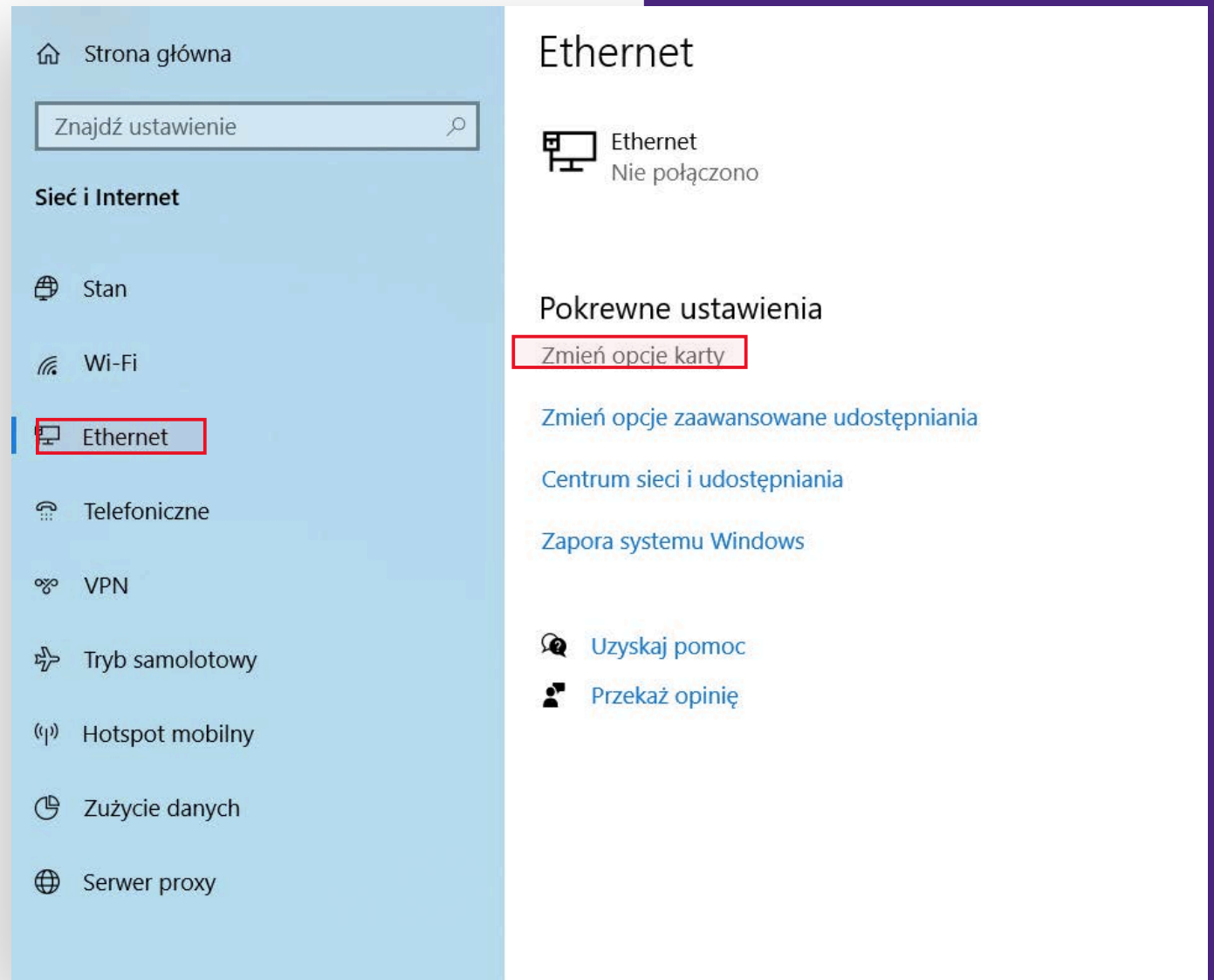
Windows 10

1. Clicknij prawym przyciskiem myszy w **Menu Start**, a następnie wybierz **„Połączenia sieciowe”**



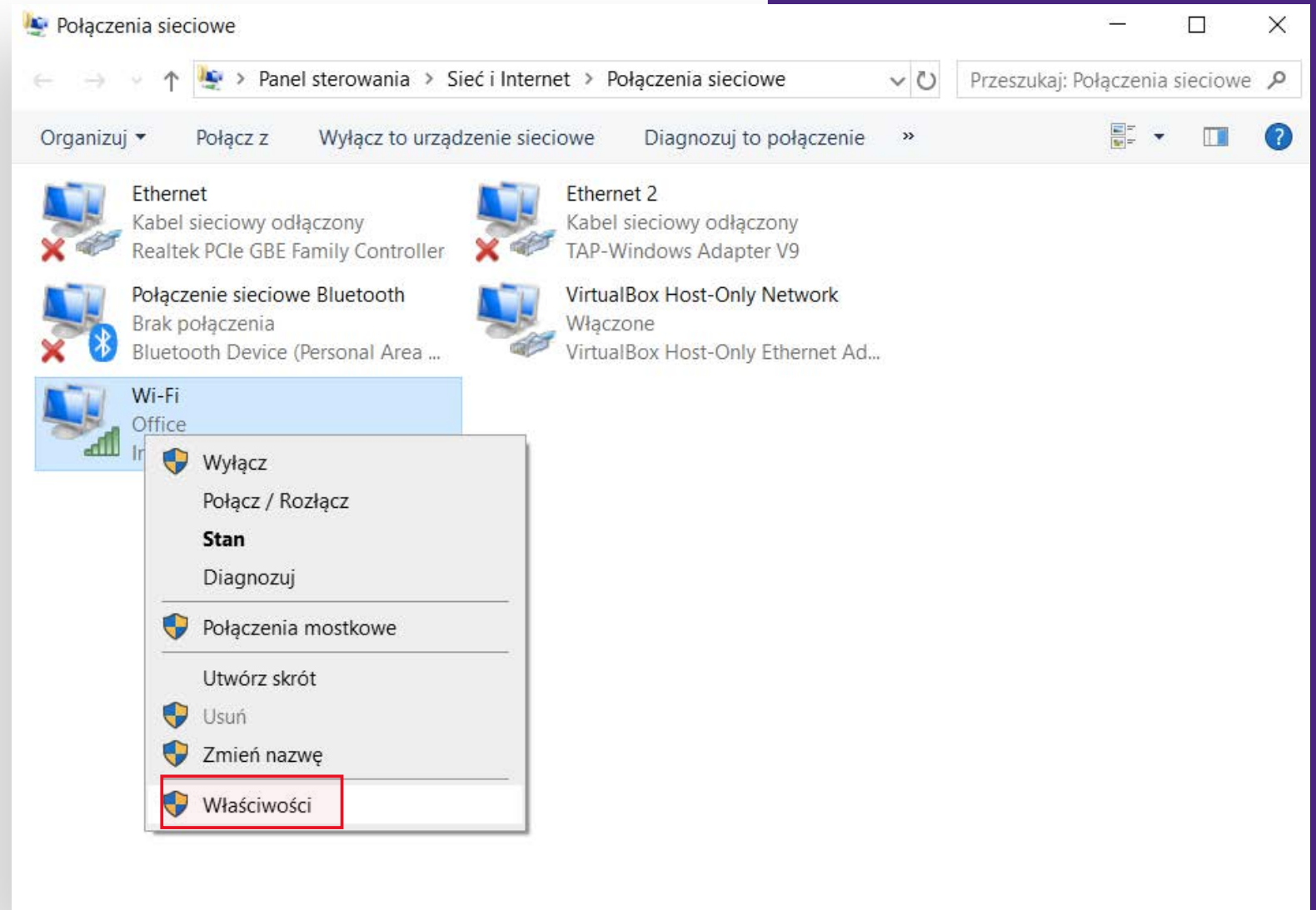
Windows 10

2. Wybierz zakładkę „Ethernet” po lewej stronie, a następnie „Zmień opcje karty”



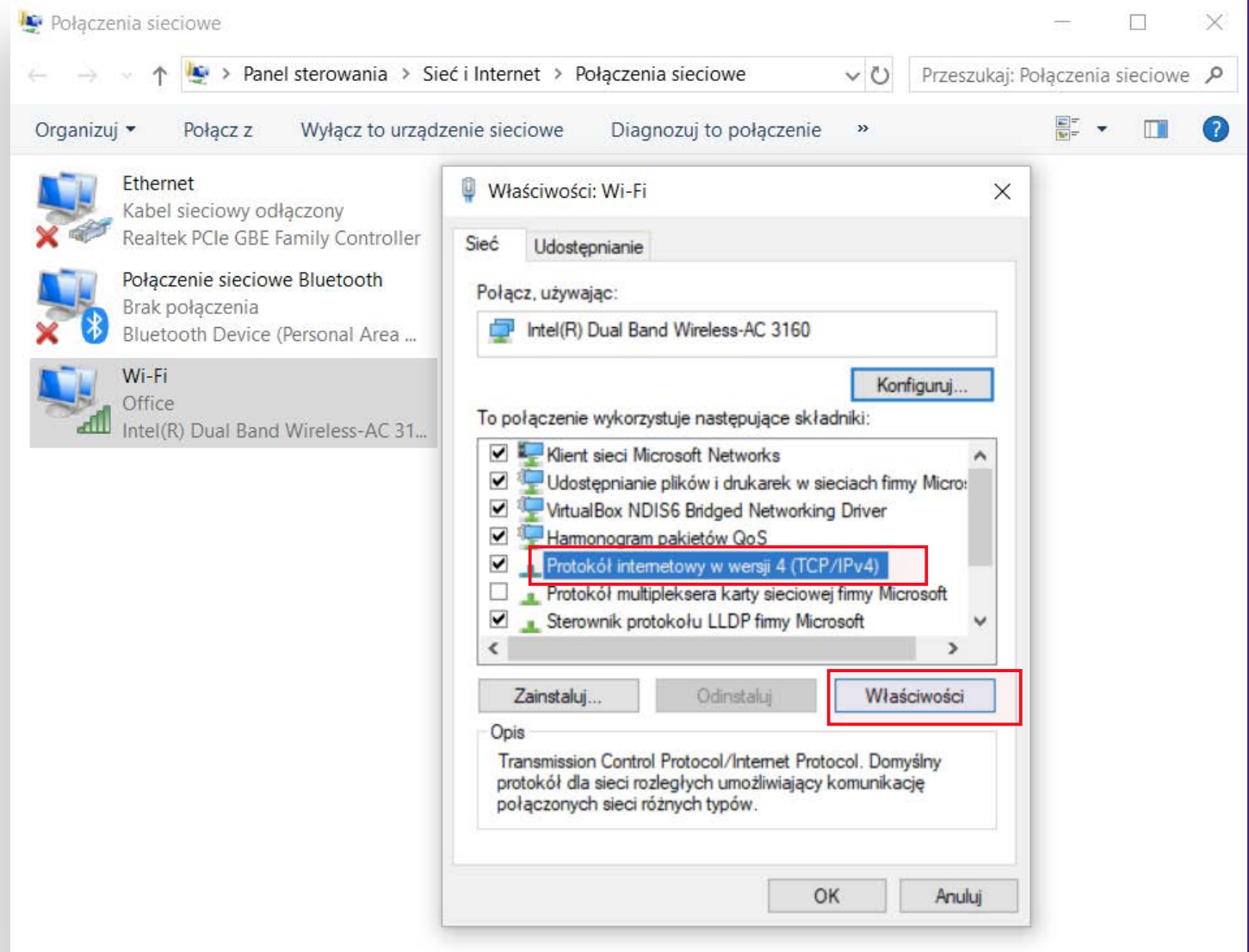
Windows 10

3. Kliknij prawym przyciskiem myszy w ikonę połączenia internetowego, z którego korzystasz. Następnie wybierz „**Właściwości**”.



Windows 10

4. Zaznacz **”Protokół internetowy w wersji 4 (TCP/IPv4)”**, a następnie wybierz **„Właściwości”**.



Windows 10

5. Wybierz „**Użyj następujących adresów serwerów DNS**”, a następnie wpisz adresy **SafeKiddo DNS** jako preferowany i alternatywny serwer DNS:

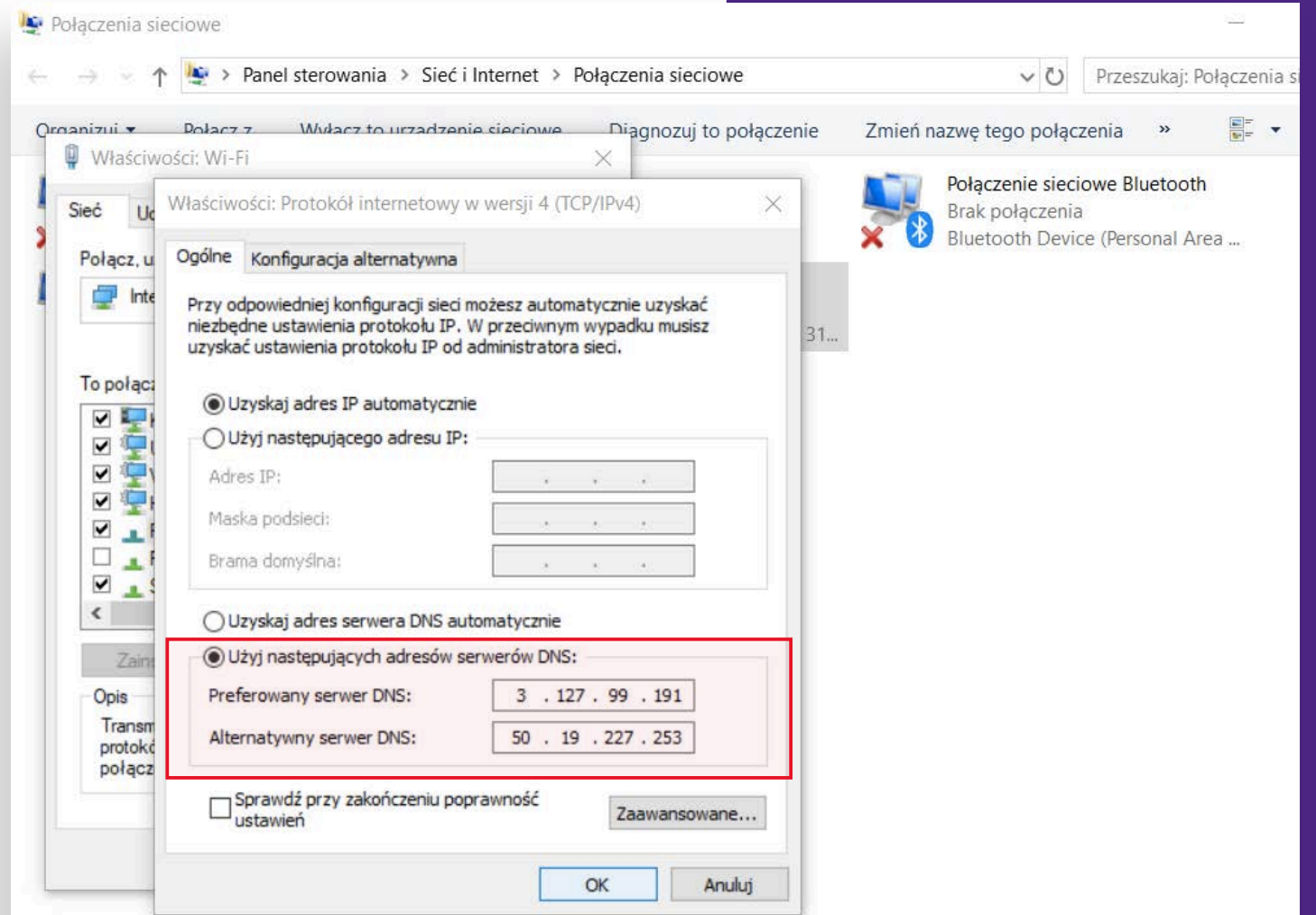
Adresy to:

3.127.99.191

50.19.227.253

Kliknij „**OK**”.

SafeKiddo



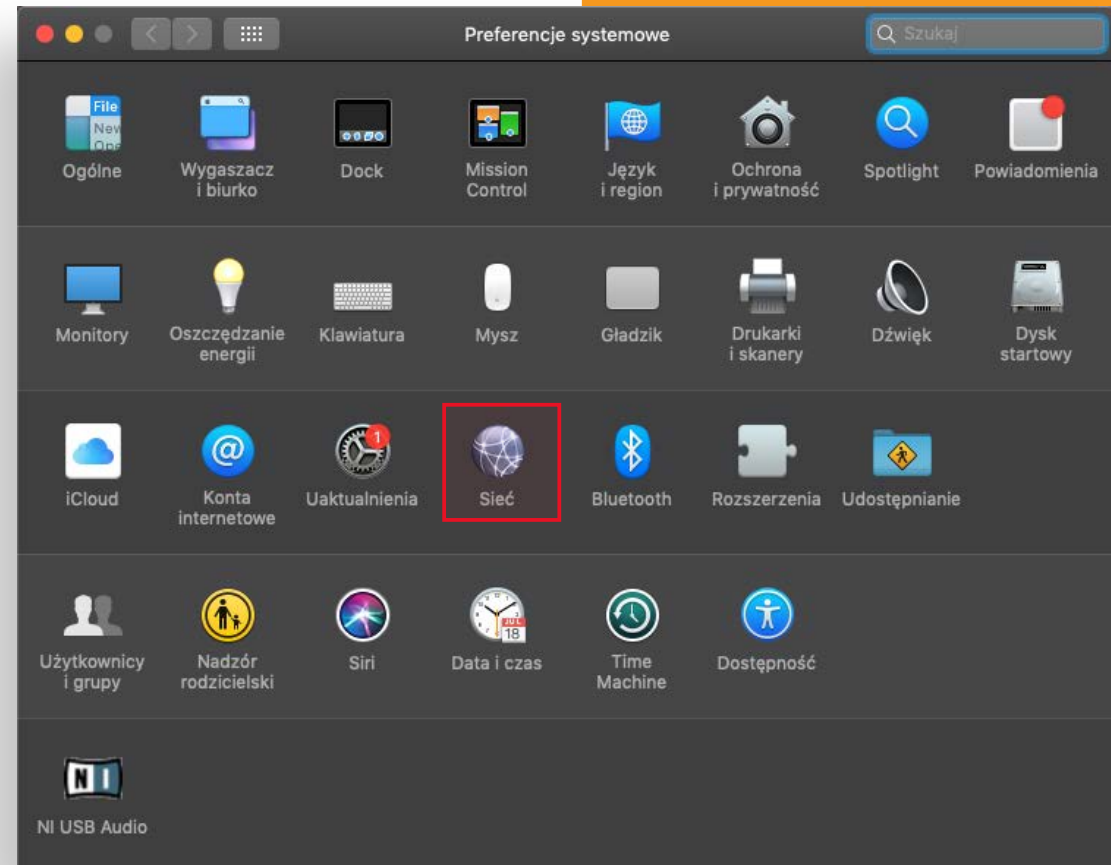
Mac OSX

1. Przejdź do
**preferencji
systemowych**



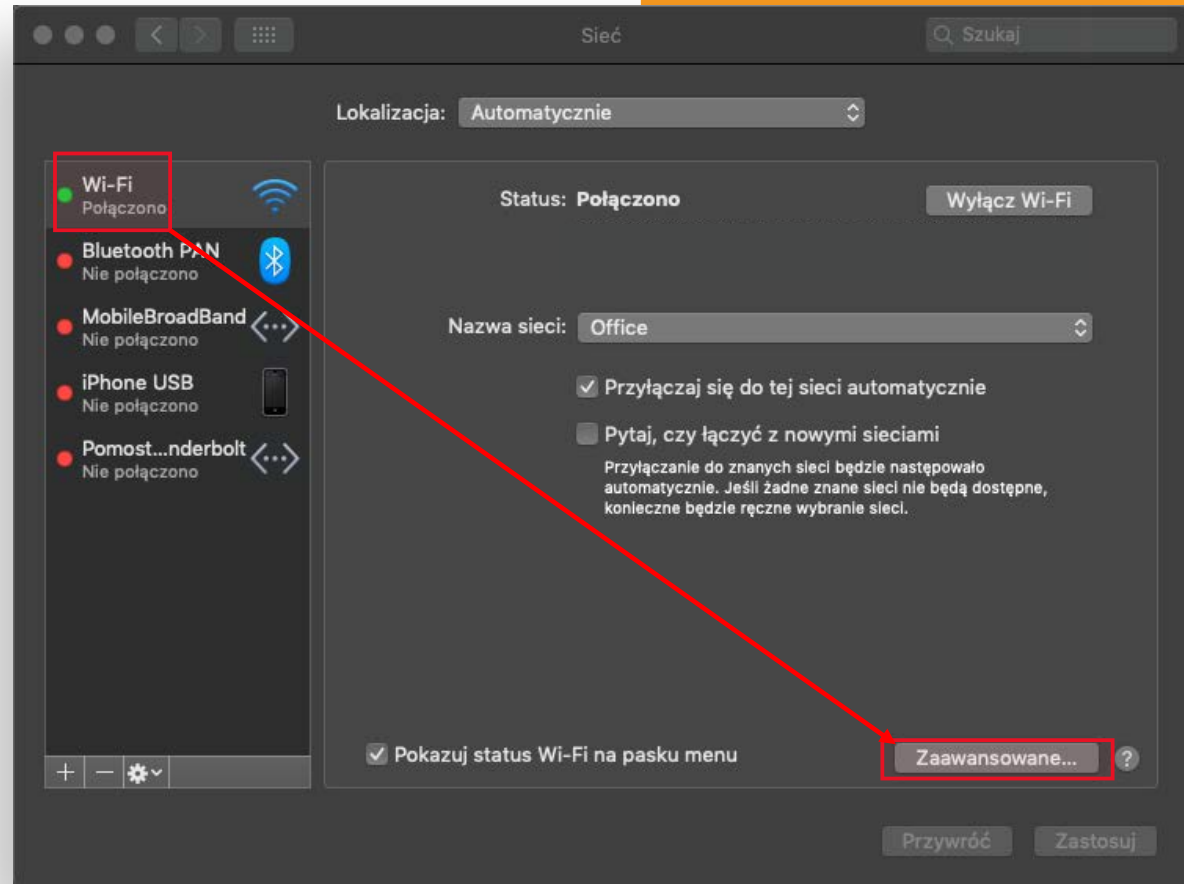
Mac OSX

2. Kliknij w „Sieć”



Mac OSX

3. Wybierz pierwsze połączenie z Twojej listy, a następnie kliknij w „Zaawansowane...”



Mac OSX

4. Następnie przejdź na zakładkę „**DNS**” i przy pomocy przycisku „**+**” dodaj dwa adresy DNS **SafeKiddo** (zachowanie kolejności jak na zrzucie ekranu ma tutaj znaczenie).

Adresy to:

3.127.99.191

50.19.227.253

Zatwierdź zmiany klikając „**OK**”.

