

# Aby sprawdzić numer fizyczny karty sieciowej (MAC adres) należy:

## 1. Windows 95/98/ME

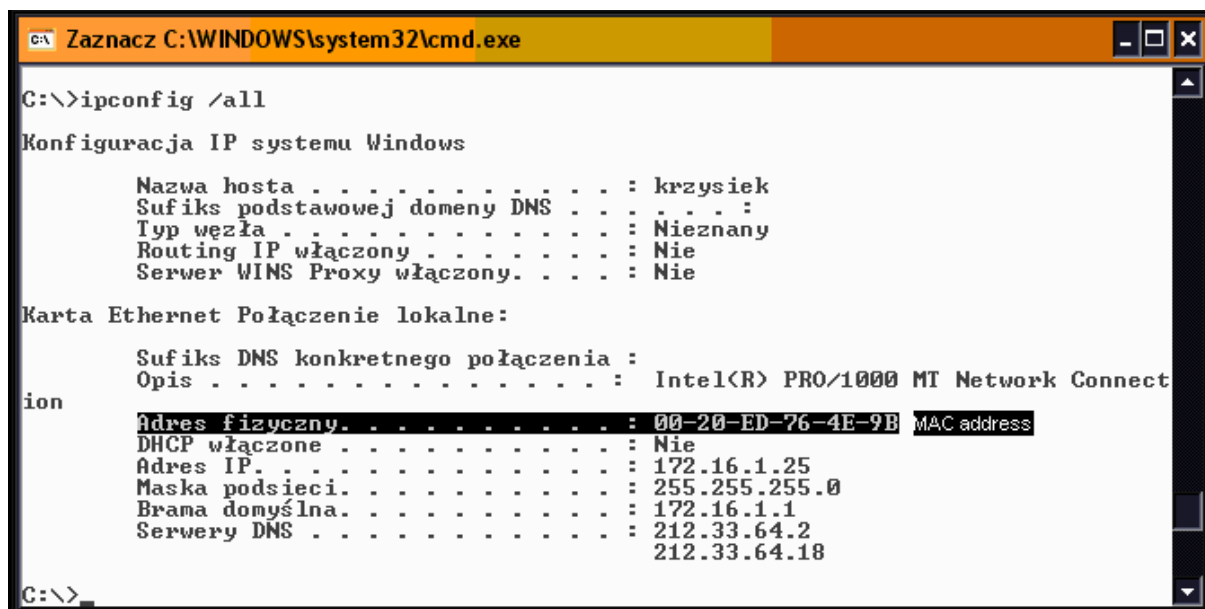
- menu Start
  - Uruchom
  - następnie wpisujemy komendę **winiptcfg.exe**, enter i w programie, który zostanie uruchomiony z listy rozwijalnej wybieramy kartę sieciową, do której będziemy podłączać przewód internetowy,
- Uwaga:** nie należy wybierać i spisywać adresu fizycznego (MAC):

**44-45-53-54-00-00, 02-00-54-55-4E-01**

## 2. Windows NT/2000/XP

- menu Start
- Uruchom
- następnie wpisujemy komendę **cmd** wyświetli się nam okno wiersza poleceń
- wpisujemy komendę **ipconfig /all**

Adres fizyczny (MAC adres) należy wpisać na umowie dużymi drukowanymi literami. Cyfrę zero „0” należy przekreślić ukośną kreską zgodnie z przykładem poniżej.



```
C:\>ipconfig /all

Konfiguracja IP systemu Windows

    Nazwa hosta . . . . . : krzysiek
    Sufiks podstawowej domeny DNS . . . . . :
    Typ węzła . . . . . : Nieznany
    Routing IP włączony . . . . . : Nie
    Serwer WINS Proxy włączony. . . . . : Nie

Karta Ethernet Połączenie lokalne:

    Sufiks DNS konkretnego połączenia :
    Opis . . . . . : Intel(R) PRO/1000 MT Network Connect
ion
    Adres fizyczny. . . . . : 00-20-ED-76-4E-9B MAC address
    DHCP włączone . . . . . : Nie
    Adres IP. . . . . : 172.16.1.25
    Maska podsieci. . . . . : 255.255.255.0
    Brama domyślna. . . . . : 172.16.1.1
    Serwery DNS . . . . . : 212.33.64.2
                           212.33.64.18

C:\>
```

## 3. Linux / Unix

- komenda **ifconfig -a**

## 4. Mac OS X

- uruchamiamy program **Network Utilities** znajdujący się w folderze **Applications → Utilities**, i na zakładce **info** wybieramy z listy rozwijalnej, **Ethernet Interface (eno)** w polu **Hardware Address** zostanie wyświetlony adres fizyczny (MAC) karty sieciowej.