

Opracował: Andrzej Nowak

## 1. w pliku /etc/rc.d/rc.inet1.conf szukamy naszego interfejsu eth0, powinniśmy zobaczyć:

```
# Config information for eth0:
IPADDR[0]=""
NETMASK[0]=""
USE_DHCP[0]=""
DHCP HOSTNAME[0]=""
```

### Znaczek # oznacza komentarz

```
Po miedzy ", wpisujemy to co jest wymagane od nas, czyli wypełniamy
```

```
# Config information for eth0:
IPADDR[0]=""
NETMASK[0]="255.255.255.0"
```

#### 2. Następnie szukamy

# Default gateway IP address:
GATEWAY=""

### i ustawiamy GW - np.:

# Default gateway IP address: GATEWAY="192.168.1.1"

Zapisujemy zmiany i mamy już skonfigurowany interfejs sieciowy

3. teraz trzeba wpisać serwery DNS w pliku /etc/resolv.conf

### dodajemy np

nameserver 8.8.8.8

i zapisujemy ustawienia.

 jak mamy już wszystko gotowe uruchamiamy plik /etc/rc.d/rc.inet1, po tym zabiegu skrypt zmieni ustawienia systemu.

/Można tez zrobić restart ale to zajmuje sporo czasu./

# 5. Następnie sprawdzamy

jeżeli i w tym przypadku mamy odpowiedz serwera to znaczy ze się udało.