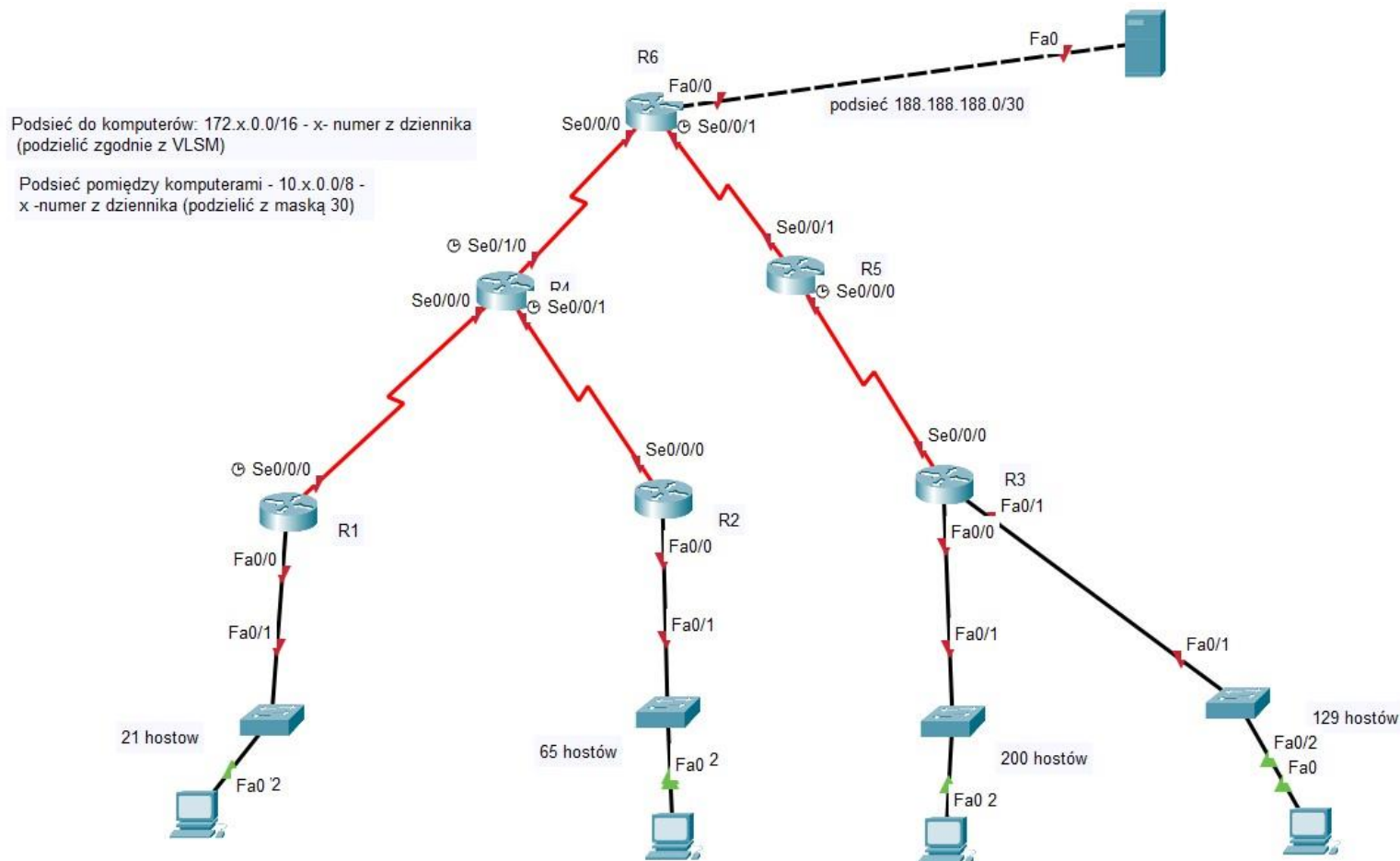


## Zadanie 7 – ćwiczenia z serwerem DHCP i ruting RiPv2

### 1. Narysuj schemat według rysunku



2. Rozpisz adresację na schemacie
3. Zmień nazwy ruterów na nazwisko. R1Nazwisko, R2Nazwisko, R3Nazwisko, R4Nazwisko, R5Nazwisko, R6Nazwisko
4. Zaadresuj interfejsy ruterów
5. Skonfiguruj ruting RIPv2 na każdym ruterze
6. Do serwera skonfiguruj trasę domyślną
7. Skonfiguruj serwery DHCP na ruterze R3 według wytycznych:
  - a) Nazwa puli DHCP\_nazwa\_rutera
  - b) Brama domyślna adres rutera
  - c) Pula – pełna pula sieci, wyklucz 4 pierwsze adresy
8. Sprawdź czy komputery dostały adresy (screen)
9. Wykonaj z komputera (każdego) polecenie ping i tracert do serwera (udokumentuj screenami) – zapisz wyniki działania poleceń