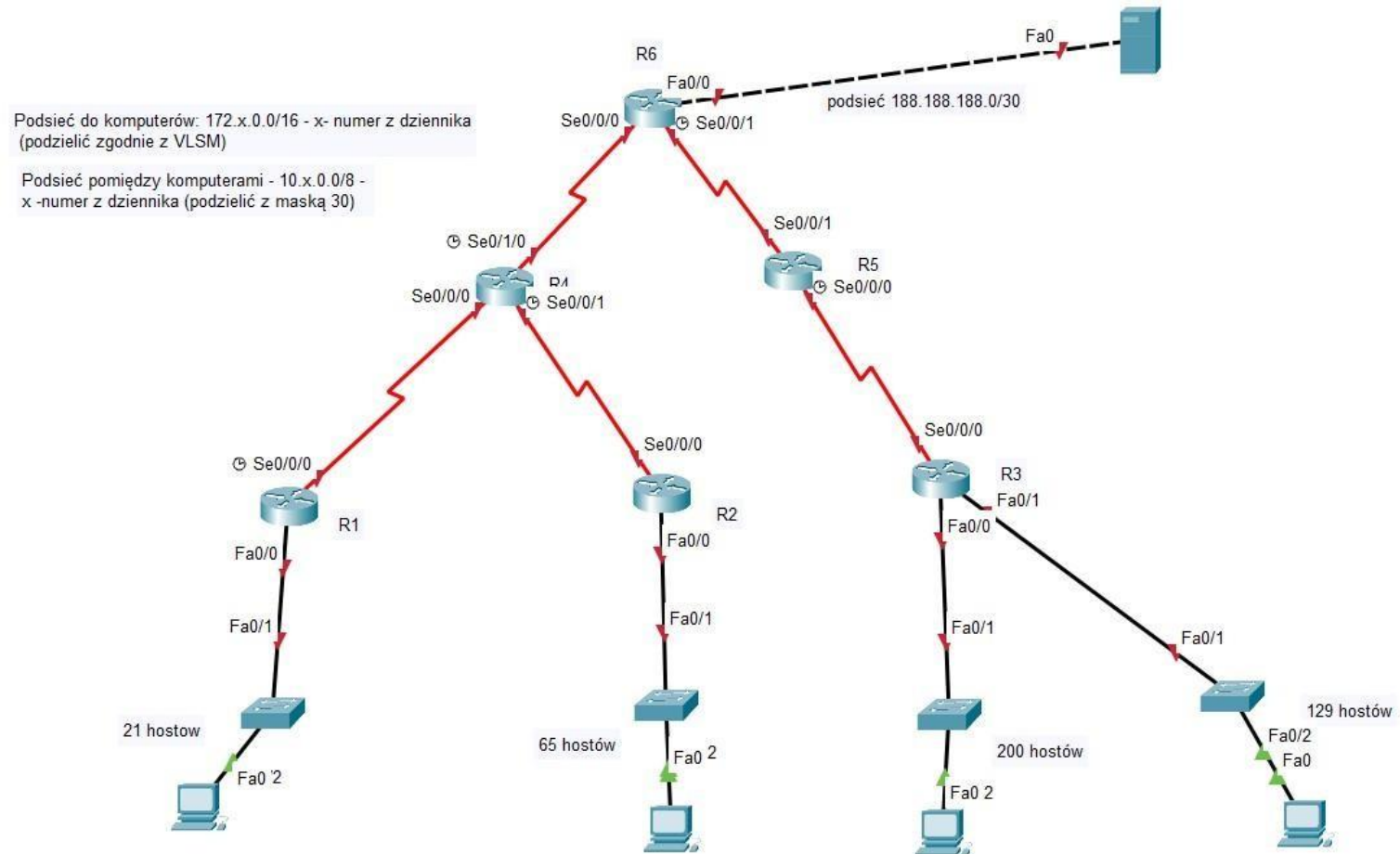


Ćwiczenia z serwerem DHCP i routing RiPv2

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 routing RIPv2 na każdym ruterze
6. 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
7. Sprawdź czy komputery dostały adresy (screen)
8. Wykonaj z komputera (każdego) polecenie ping i tracert do serwera (udokumentuj screenami)