**Zadanie 10.2.3.4**

*Mateusz Krzyżostanek, 64989, INIS5\_FD*

Konfiguracja zaawansowanych funkcji trasowania protokołu OSPFv2 i poprawa błędów.

**Topologia**

A diagram of a computer network

Description automatically generated

**Konfiguracja interfejsów**

A screenshot of a computer

Description automatically generated A screenshot of a computer

Description automatically generated

A screenshot of a computer

Description automatically generated

**Konfiguracja protokołu trasowania**

A screenshot of a computer program

Description automatically generated

A computer screen shot of a computer program

Description automatically generated

A computer screen shot of a computer program

Description automatically generated

**Test połączenie klientów**

A computer screen shot of a black screen

Description automatically generated A computer screen with white text

Description automatically generated

**Napotkane problemy**

Router R2 miał niekompletną definicję sieci. Brakowało mu również zasady rozgłaszania statycznych tras:

router ospf 1

default-information originate

**Wnioski**

Celem zadania było stworzenie prostej sieci z zastosowanie dotychczas poznanych funkcji zaawansowanych protokołu OSPFv2 według podanych poleceń, a następnie naprawienie zostawionych tam błędów. Wykorzystując notatki z poprzednich zadań łatwo było wyłapać brakujące polecenia.