

Krzysztof Dąbrowski gr. 3

Laboratorium sieci komputerowych - c3

Tworzenie i badanie sieci wewnętrznych

16 kwietnia 2019

Spis treści

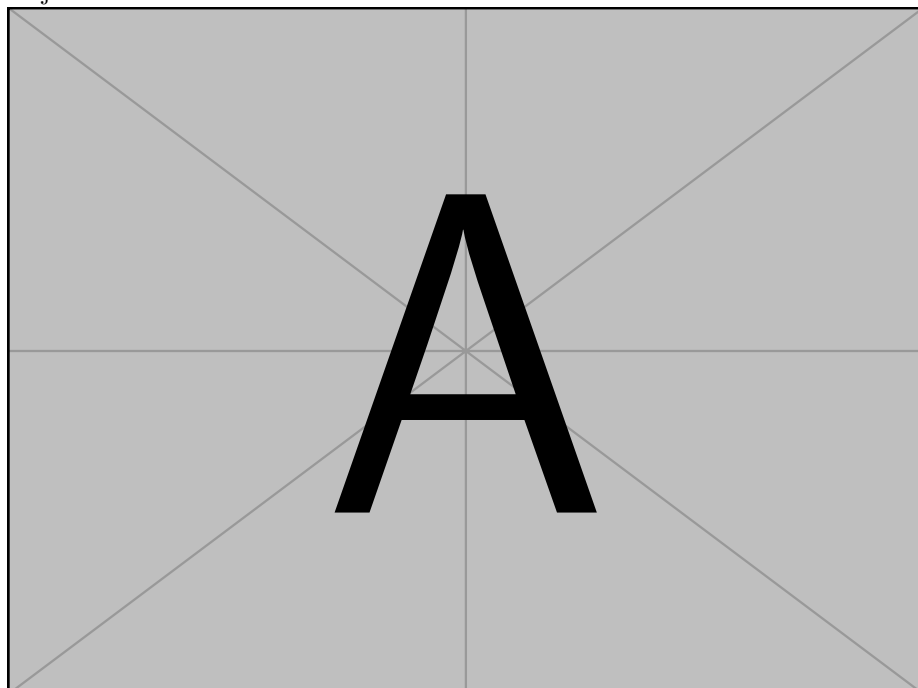
1. Cel zajęć	1
2. Schemat sieci	1
3. Statyczne adresowanie	2
4. Dynamiczne adresowanie	2
5. Druga warstwa sieciowa	2
6. Analiza ruchu sieciowego	2

1. Cel zajęć

Celem laboratoriów *c3* było utworzenie kilku sieci wewnętrznych oraz podłączenie do nich interfejsów maszyn wirtualnych. W celu nadania adresów wykorzystane zostało adresowanie statyczne oraz dynamiczne. Po zakończeniu konfiguracji sieci należało przeprowadzić analizę ruchu sieciowego.

2. Schemat sieci

Do wykonania zadań została utworzona sieć o schemacie przedstawionym poniżej.



3. Statyczne adresowanie
4. Dynamiczne adresowanie
5. Druga warstwa sieciowa
6. Analiza ruchu sieciowego