

LISTA SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO LABORATORIÓW CNK

1. SERWER

Serwerem Systemu będzie maszyna wirtualna (Hyper-V), na której zainstalowany zostanie system Microsoft Windows Server 2008 R2. Serwer będzie posiadał dostęp do sieciowego zasobu dyskowego.

2. KOMPUTERY

Laboratoria zostaną wyposażone w stacje robocze o następującej konfiguracji:

- Procesor Intel Core i3-540 3,06GHz
- RAM 4 GB
- HDD 250 GB
- System Operacyjny Windows 7 Professional

3. WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- 9 komputerów zostanie wyposażonych w karty DVR, 4 kanałowe, 11 bitowe, pracujące na porcie PCI-E, model SK-D104
- 6 komputerów zostanie wyposażonych w kontroler 4XCOM oraz dodatkową kartę sieciową 100Mbps