

## ĆWICZENIE 4

### Wyszukiwanie awarii okablowania sieciowego i ich usuwanie

#### **PYTANIA WSTĘPNE:**

1. Jakiej jest kolejność ułożenia żył skrętki dla standardu EIA/TIA 568A i EIA/TIA 568B?
2. Z jakich elementów powinna się składać dokumentacja powykonawcza sieci komputerowych?
3. Jakie elementy umieszczane w szafie dystrybucyjnej służą do porządkowania okablowania?
4. Jak naprawić przerwany kabel sieciowy?

#### **PYTANIA I WNIOSKI:**

1. Do czego służy reflektometr?
2. Co to jest i do czego służy scotchlok?
3. W jaki sposób można zabezpieczać okablowanie sieciowe przed uszkodzeniami?
4. W jaki sposób można sprawdzić uszkodzenie (przerwanie) kabla?
5. Jak określić w którym miejscu kabel został uszkodzony?