Opis obiektów

1. Pomieszczenie nr 1: serwerownia w piwnicy, podwieszany sufit, 6x5 m.
2. Pomieszczenie nr 2: serwerownia na pierwszym piętrze, podwieszany sufit, 7x7 m.

Pomieszczenia jedno pod drugim, połączone światłowodem.

Założenia projektowe:

1. Montaż czujek optyczno –temperaturowych w dwóch serwerowniach budynku KCN
2. Montaż ręcznych ostrzegaczy pożarowych w dwóch serwerowniach KCN.
3. Montaż centrali pożarowej w pomieszczeniu kierownika zmiany
4. Montaż sygnalizatorów pożarowych w 2 serwerowniach KCN
5. Montaż modułu transmisji alarmów po sieci GSM
6. Montaż panelu operatorskiego lub instalacja zestawu komputerowego do wizualizacji stanu ppoż w pomieszczeniu kierownika zmiany (30 metrów od serwerowni)
7. Możliwość rozbudowy systemu – stworzenie sieci central przez istniejąca sieć zakładowa.
8. Przygotowanie projektu.
9. Akceptacja projektu przez rzeczoznawcę ds. ppoż.
10. Określenie kwoty serwisowania systemu i czujek.