

- Objaśnienia:**
- Czujki montować na wysokości ok. 2,3m od posadzki.
 - Przewody prowadzić w rurkach PCV układanych pod tynkiem, w rurach PCV ponad sufitem podwieszanym oraz na konstrukcji zaizolowanej
 - Złącza do czujek i manipulatora wykonać w rurkach PCV układanych pod tynkiem.

- Oznaczenia:**
- centrala alarmowa
 - czujka ruchu PIR+MW+AM typu IRM270T
 - sygnalizator akustyczny wewnętrzny typu SPW 100
 - sygnalizator akustyczno-optyczny zewn. typu SPL 2010
 - sygnalizator typu DC 142
 - manipulator
 - przewody w rurkach karbowanych typu RKG.L 32 montowanych p/t.
 - przewody w rurkach typu RB32 montowanych n/t (w przysrzeni nad sufitem podwieszanym lub na konstrukcji dachu).

