

## **Opis istniejącego systemu alarmowego**

W budynku głównym zamontowanych jest 38 czujników (z pominięciem 3 czujników zbitcia szkła uznanych za zbędne). Siedzibę chroni centrala Integra 32, która posiada 8 wejść, małą obudowę i mały akumulator 7Ah. Konieczna jest wymiana na Integre 64, która posiada 16 wejść na płycie plus 3 ekspandery po 8 wejść każdy, oraz dedykowana obudowa i akumulator 17Ah. Dodatkowo budynek oficyny, posiadający odrębny system oparty o Integre 32, połączony jest z centralą w siedzibie głównej przy pomocy radiolinii dalekiego zasięgu. Radiolinia posiada tylko 1 kanał, co daje możliwość przesłania tylko 1 sygnału, w tym wypadku włamania. Potrzebne byłyby jeszcze 2 sygnały – uzbrojenie/rozbrojenie i utrata 220V. Sugerowana jest wymiana radiolinii na 4 kanałową.