

(dalej SSWiN) na Państwa obiekcie ma na celu skuteczne powiadomienie odpowiednich służb o próbie włamania lub napadu. Wszystkie urządzenia detekcyjne umieszczone w odpowiednich miejscach w pomieszczeniach budynku lub na terenie posesji, przesyłają informację o zaistniałym zdarzeniu do centrali systemu. Centrala przetwarza i informację i uruchamia odpowiednie urządzenia powiadamiające tj. sygnalizatory akustyczno - optyczne, powiadomienie Stacji Monitorowania Alarmów, dowolnie wykorzystywane przekaźniki lub powiadomienie głosowe wybranych numerów telefonu. Proponowane przez nas systemy mają wysoki współczynnik niezawodności, a możliwość powstania tzw. "fałszywych alarmów" zredukowana jest praktycznie do zera.

Wszystkie proponowane przez naszą firmę systemy można podzielić, na co najmniej kilka partycje (podsystemy). Wówczas uzyskujemy niezależne systemy w oparciu o jedną główną centralę i w zależności od potrzeb rozbudowę podsystemów. Istnieje możliwość wprowadzenia, co najmniej kilku niezależnych kodów użytkownika, co pozwala na identyfikację czasu i osoby uzbrajającej i rozbrajającej system z dokładnością do jednej minuty.

W naszych instalacjach stosujemy adekwatnie do stopnia zagrożenia i Państwa potrzeb, różne urządzenia detekcyjne, np.: najprostsze analogowe czujki pasywnej podczerwieni (tzw. "ruchu"), cyfrowe czujki pasywnej podczerwieni, czujki mikrofalowe, czujki dualne: pasywna podczerwień plus mikrofała, mikrofonowe czujki stłuczenia szkła, kontaktrony magnetyczne, czujki wibracyjne, czujki sejsmiczne, ultradźwiękowe, bariery aktywnej podczerwieni, bariery mikrofalowe. Stosujemy również przewodowe i bezprzewodowe przyciski napadowe.

W swoich ofertach zawsze przedstawiamy naszym klientom propozycje rozmieszczenia wszystkich urządzeń detekcyjnych z podziałem na pomieszczenia. System zainstalowany w podanej konfiguracji, z zachowaniem należytej staranności, otrzymuje deklaracje zgodności z Polskimi Normami.

Wszystkie systemy już funkcjonujące i dopiero instalowane, na Państwa życzenie możemy podłączyć do Stacji Monitorowania Alarmów (dalej SMA). Monitorowanie systemu to stała kontrola sygnałów alarmowych przychodzących drogą telefonii stacjonarnej (komutowanej), radiowej lub GSM.

W Stacji Monitorowania Alarmów wszystkie alarmy analizowane są komputerowo, a operator SMA niezwłocznie powiadamia o zaistniałym zdarzeniu odpowiednie osoby i instytucje (Grupę Interwencyjną Agencji Ochrony, Policję, Straż Pożarną, Pogotowie Gazowe, Pogotowie Medyczne itp.).

W ten sposób już po kilku minutach do obiektu, z którego pochodzi alarm nadchodzi wymagana pomoc z firmy zajmującej się monitorowaniem i ochroną fizyczną - patrolem interwencyjnym.