
















obszary w których istnieje instalacja SAP

**Legenda:**

- |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
|  | Centra sygnalizacji pożaru<br>Bosch FPA-3000                                      |  | Recepcyjny ostrzegacz podarowy<br>Bosch FM/C-210/JM-G-R             |  | Moduł interfejsu urządzeń sygnalizacyjnych<br>Bosch FLM-420-NAC-S |
|  | Klasyfikacja wywołania<br>Bosch FM-R-5000-C                                       |  | Czujnik optyczna przesłona<br>Bosch FAP-O 520                       |  | Moduł interfejsu urządzeń sygnalizacyjnych<br>Bosch FLM-420-CON-S |
|  | Czujnik optyczna<br>Bosch FAP-425-O-R   |  | Czujnik dymu zasymslona<br>Bosch Titanus FAS-420                    |  | Wskaznik zadziałania<br>Bosch FAA-420-RI                          |
|  | Czujnik optyczna ze wskaźnikiem zadziałania<br>Bosch FAP-425-O-R + FAA-420-RI-ROW |  | Moduł 8 wyjść przelaznikowych<br>Bosch FLM-420-RLV8-S               |  | Zasilacz do systemów podł.<br>Pulsar ENiFA-x4xx                   |
|  | Czujnik optyczno (podkrojny detektor) - termiczna<br>Bosch FAP-425-DOT-IR         |  | Moduł 8 wejść i 1 wyjście przelaznikowego<br>Bosch FLM-420-IERT-1-S |  | Sygnalizator akustyczno-glosowy<br>Bosch FMM-420V-A-RD            |
|  |   |  | Moduł 8 wyjść przelaznikowych<br>Bosch FLM-420-RHV-S                |   |   |

**KONCEPCJA INSTALACJI**  
**(SAP) - RZUT V-PIĘTRA**  
 skala fit rys. 4.8