



- LEGENDA:
- CENTRALA ALARMU
  - KLIMATURY
  - MODUL EKSPANDERA CZYNIKA KART
  - MODUL EKSPANDERA WEJŚĆ
  - PRZYCIŚK ANTYPADOWY
  - CZUŁKA RUCHU – PIR
  - KONTROLA DOSTĘPU – JEDNOSTRONNA
  - KONTROLA DOSTĘPU – DWUSTRONNA
  - SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO OPTYCZNY
  - KAMERA WENIĘTRZNA
  - KAMERA ZEWNĘTRZNA
  - KAMERA KOPŁKOWA
  - PANEL STERUJĄCY CCTV
  - MONITOR INSTALACJI CCTV
  - CENTRALA SYGNALIZACJI POŻARU
  - CZUŁKA DYMU – OPTYCZNA
  - CZUŁKA DYMU – WIELOSENSOROWA
  - RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU
  - SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY
  - CZUŁKA DYMU – OPTYCZNA ZE WSKAZNIKIEM DO PRZESZTERZENI STROPU PODMIESZANEGO
  - ZESTAW GŁAŁD (ELEKTRYCZNE I INFORMACYJNE)
  - TRASY KABLOWE
  - KORYTKO K100, H=50mm, G=1mm
  - PRZEBIEGA W ŚCIANACH
  - REJESTRACJA AUDIO–WIZUALNA
  - MIKROFON

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
Nazwa zadanie: <b>AAG s.c.</b> Budowa budynku administracyjno-biurowego Komendy Powiatowej Policji w Radziejowcu, ul. Bosacka (dz. nr 424/49)	Główny projektant: mgr inż. Krzysztof Dębowski Instalacje i sieci elektryczne nr 226/98	Numer projektu: <b>AAG/09/0037</b>	
		Data: <b>październik 2009</b>	
Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach ul. Łompy 19, 40-038 Katowice	Projektant wykonawca: mgr inż. Mirosław Kura urządzenia budowlane do projektowania instalacji i sieci elektrycznych nr SLK/10/2P/WCE-05	Data: <b>listopad 2009</b>	
		Data: <b>listopad 2009</b>	
Koordynacja prog. mgr inż. arch. Konrad Olszowski mgr inż. arch. Joanna Kowalczyk	Typul rysunku: <b>BUDYNEK 1 - RZUT PARTERU - plan instalacji niskopodłogowych</b>	Numer rysunku: <b>2-01</b>	

Wszystkie niezgodności i niesłabości pisemnie uzgodnić z projektantem, wymiary i rzędnice sprawdzić na budowie