



OZNACZENIA  
INSTALACJA SYGNALIZACJI ALARMU WEJMANIA I SYSTEM CYFROWEJ TELEWIZJI DOZOROWEJ

- Centrala alarmowa 16 linii (do 256), 16 obszarów, z wyborem, obudowa z zasilaczem typu M, ATS+4018
- Manipulator LCD 4\*16 znaków/16 LED obszarów ATS1111
- Sygnalizator wewnętrzny, akustyczny, sondaż na odwołanie i otwarcie, AS210N
- Czujka dułowa
- Czujka PIR
- linia dozoru nr 2 [nr linii w centrali będą rozszerzeniu]
- Szta systemu SCID z rejestratorami cyfrowymi
- kamera wewnętrzna montowana do stropu podwieszanego
- kamera zewnętrzna montowana do ściany
- kamera zewnętrzna montowana do ściany
- kamera auto-dome w obudowie do montażu na sufitce
- KAMxx – Opis, kamera nr xx

Foto:	PW
Dot:	05.2007
Obiekt:	HALA SPORTOWA Z ZAPLECZEM ADMINISTRACYJNYM
Centralny Ośrodek Sportu w Warszawie, oddział w Głogoku, ul. Moniuszki 22	
Projektant:	mgr inż. Ryszard Czarnocki
Nr uprawnień:	Lic. KWP II st. 0022187
Wzrost:	telefonia
Sprzedaż:	mgr inż. Marek Hincowski
Nr uprawnień:	uprzbud.24/02.OL
Skala:	1 : 150

- Uwagi:
- Instalacja przewodowa systemem:
    - magistrale systemową wykonoc kablami FTP kat. 5e.
    - do połączeń czujek stosować przewód SCY 6x0,22 (Ekran, 2x0,75 + 4x0,22)
    - do zasilania zasilaczy i podcentrali stosować przewód YDY 3x2,5 mm2
    - linię sygnalową do kamer wykonoc przewodem YWD-75 0,9/5,4
    - sterowanie kamer auto-dome wykonoc przewodem Technodita-LAN-T2 3x2x0,75
  - Zasilanie kamer wykonoc przewodem YDY 3x1,5 z rozdzielniczy Tkam usytuowanej w pom. monitoringu zgodnie z trasami sygnalowymi.
  - Instalacje teletechniczne należy prowadzić w rurach RB p/t. W ciągach korytarzowych oraz w pomieszczeniach z sufitem podwieszonym instalacje układać na perforowanych korytach instalacyjnych, nad sufitem podwieszonym.
  - Zachować ciągłość gdwianiczną koryt stalowych.