


Przyjęte oznaczenia elementów:

- Kamera kopółkowa wewnętrzna
- Monitor LCD systemu CCTV
- TripleX Rejestrator systemu CCTV
- UPS systemu CCTV
- Manipulator systemu CCTV
- Trasy koryt
- Trasa kablowa pionowa

Przyjęte oznaczenia przewodów:

- "1" YDY 2x1,5 - zasilanie 230 V AC (według projektu instalacji elektrycznych)
- "2" RG59 - kamery wewnętrzne - video,
- "3" OMVP 2x0,75 - zasilanie kamer 12VDC/24VAC.

 STUDIO ARCHITECTURY AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA www.architekb2.pl		STUDIO ARCHITECTURY Maciej Bociński ul. Bożyńskiego 3/3 80-309 Gdańsk tel. 0 691 20 91 37	
TEMAT		ZABEZPIECZENIE POŻAROWE DROG EWAKUACYJNYCH w BUDYNKU KWP w GDANSKU UL. OKOPOWA 15	
INWESTOR		Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku Gdańsk ul. Okopowa 15 80-875 Gdańsk	
AUTORZY	PROJEKTANT	URZĄDZENIA	PODPISY
inż. Zenon Osiecki		0993/98/U	
mgr inż. Wiesław Kępiński		0196/96/U	
SPRAWDZENIE			
mgr inż. Wiesław Kępiński			
TYTUŁ RYSUNKU		BRANŻA	
INST.CCTV – SCHEMAT BLOKOWY		TELETECHNIKA	
FAZA OPRACOWANIA PROJEKT WYKONAWCZY		SKALA	DATA
		nr rysunku T-07	REWIZJA
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM			