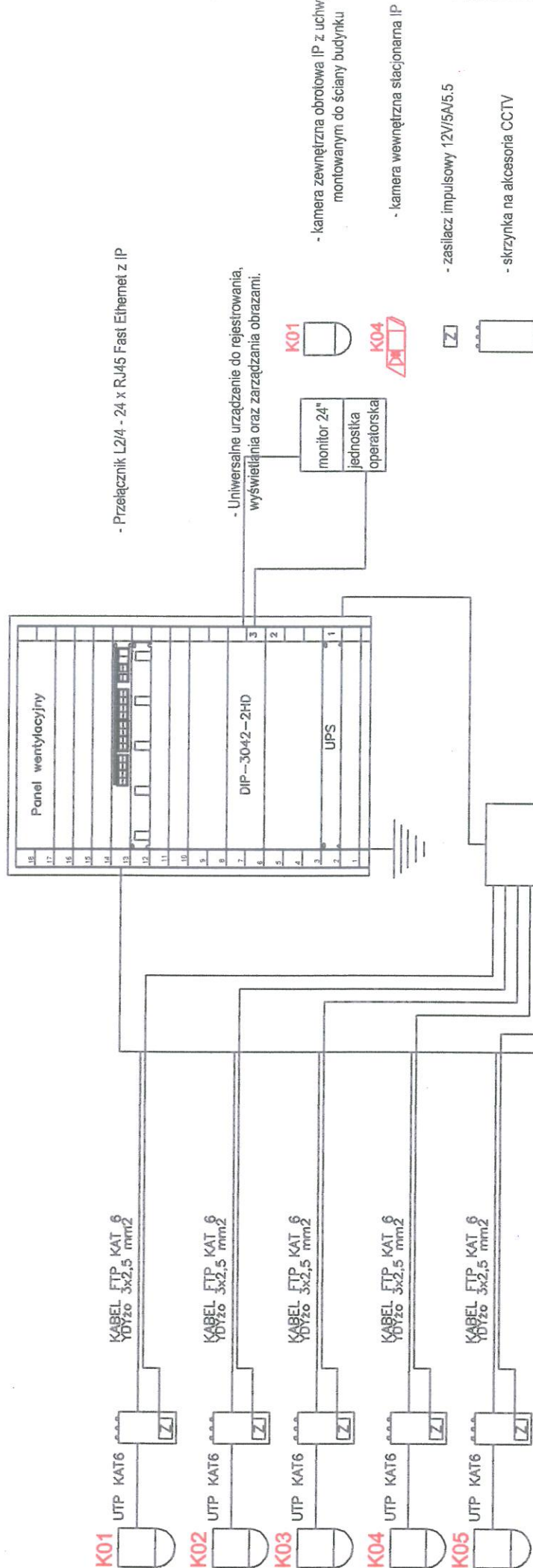


SZAFA CCTV 19" POMIESZCZENIE 1.11



- Przełącznik L2/4 - 24 x RJ45 Fast Ethernet z IP

- Uniwersalne urządzenie do rejestrowania, wyświetlania oraz zarządzania obrazami.

- kamera zewnętrzna obrotowa IP z uchwytem montowanym do ściany budynku

- kamera wewnętrzna stacjonarna IP

- zasilacz impulsowy 12V/5A/5.5

- skrzynka na akcesoria CCTV

EDYSTKA PROJEKTOWA	SKALA STUDIO PRACOWNIA PROJEKTOWA	NR UP	SPECJALNOŚĆ	PODPISEK	DATA
ZADANIE INWESTYCYJNE	SQUARE PRACOWNIA ARCHITEKTURA 41-500 Chorzów, ul. Kościuszki 63	SLK/2994 /POOE/10	Elektr.	[Signature]	XII, 2016r.
PROJEKTANT	inż. Jarosław Starosta	SLK/0804 /PWE/05	Elektr.	[Signature]	XII, 2016r.
SPRAWDZAJĄCY	inż. Piotr Piotrowski				
OBIEKT	budynek usługowy				
INWESTOR	44-200 Rybnik, ul. Ignacego Mościckiego 3, działka nr 315/7.37/77		FAZA		PBW
TEMAT	Miasto Rybnik, ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-200 Rybnik		BRANŻA		elektr.
NAMOWA RYSUNKU	Projekt budowlano-wykonawczy przebudowy budynku byłej sprężarki w wraz ze zmianą sposobu użytkowania na potrzeby lokalnej społeczności		SKALA		-
	SCHEMAT BLOKOWY INSTALACJI CCTV		NR RYS		E - 14

kanery K01, K02, K03, K04, K05 zainstalowane są na elewacji budynku
kamera K06, K07, K08, K09 i K10 zainstalowane do sufitu wewnątrz budynku