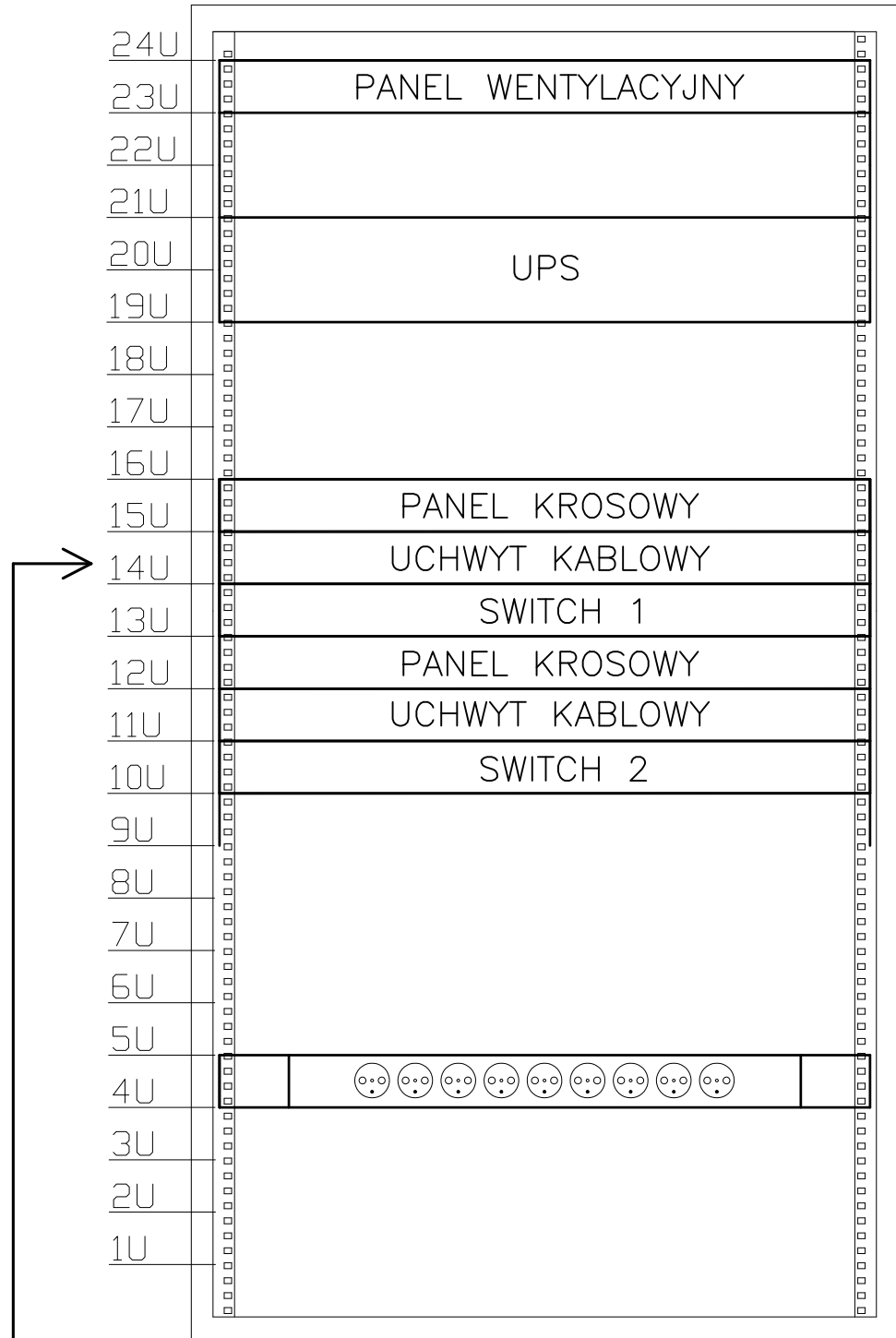


ISTN. BUDYNEK
III PIĘTRO

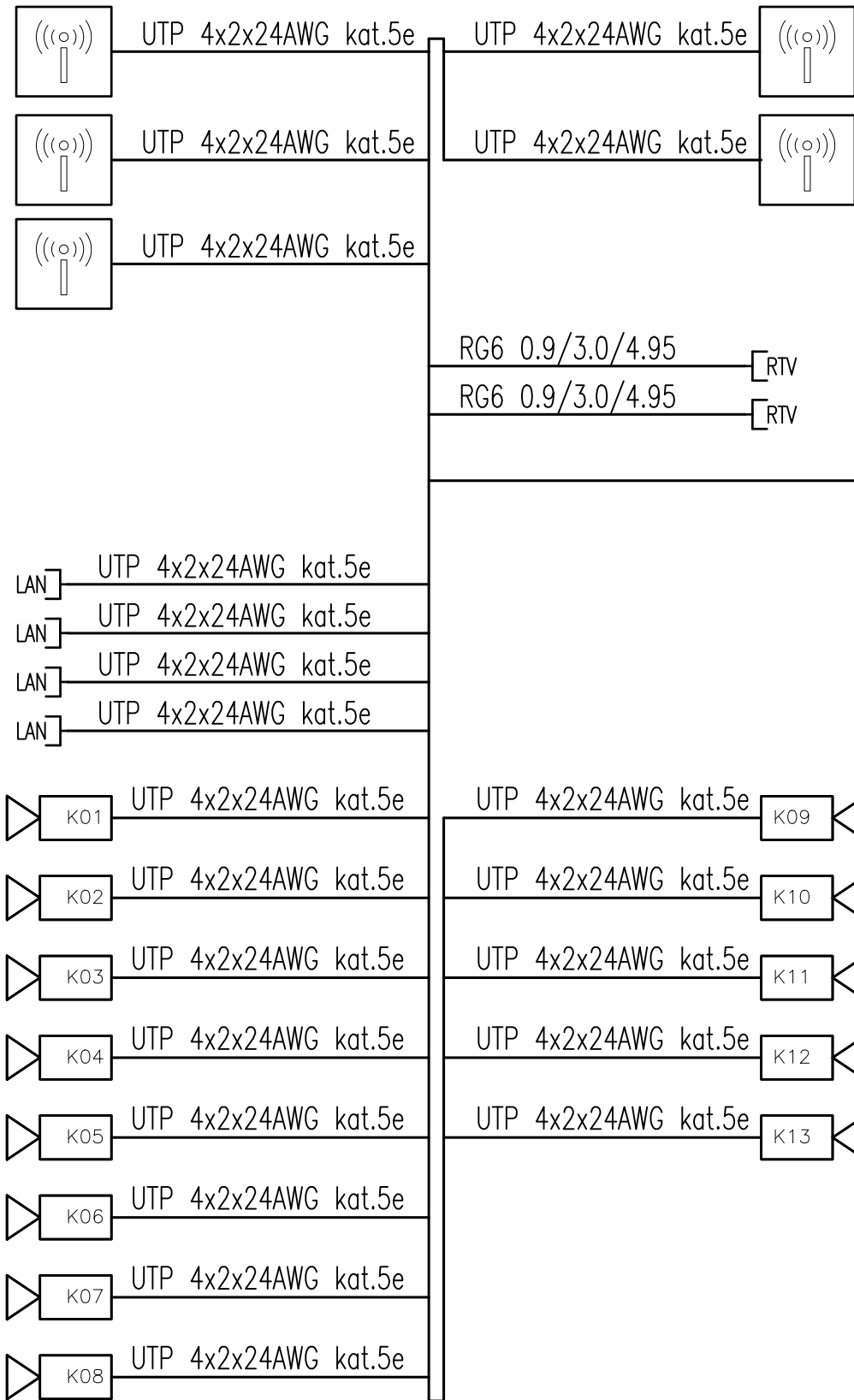
MAGAZYNEK PODRĘCZNY
SZAFRA RACK 0.1



STUDIO TELEWIZYJNE



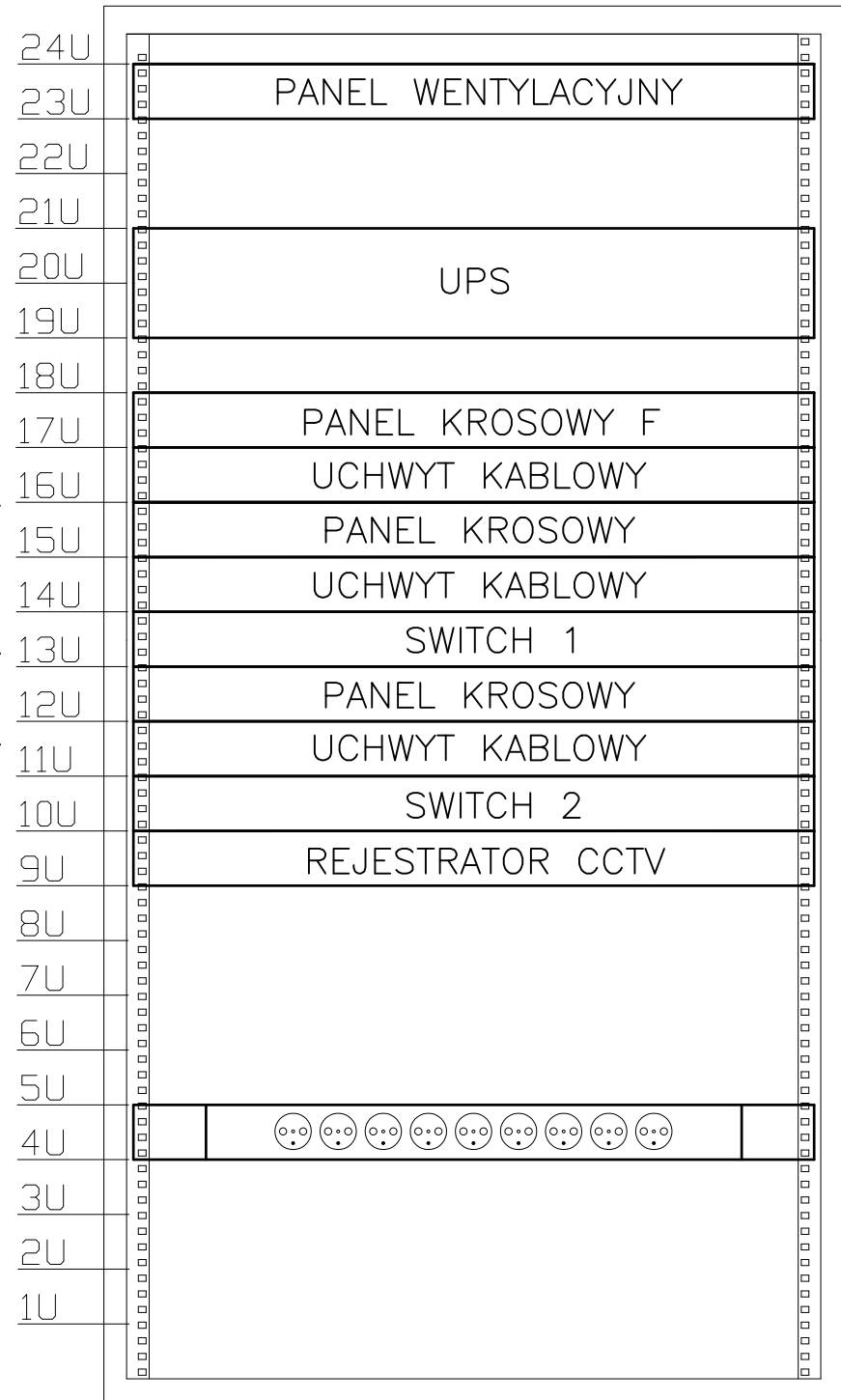
PROJ. CZĘŚĆ BUDYNKU
PARTER



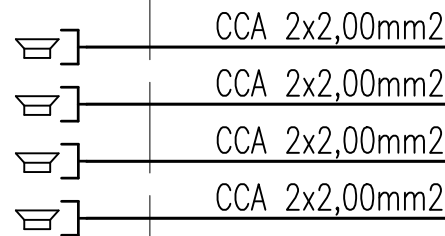
2x UTP 4x2x24AWG kat.5e
Uniwersalny kabel światłowodowy 12-sto włóknowy OS2, jednomodowy
1x Kabel telefoniczny 10-parowy CW1308

2x RG6 0.9/3.0/4.95

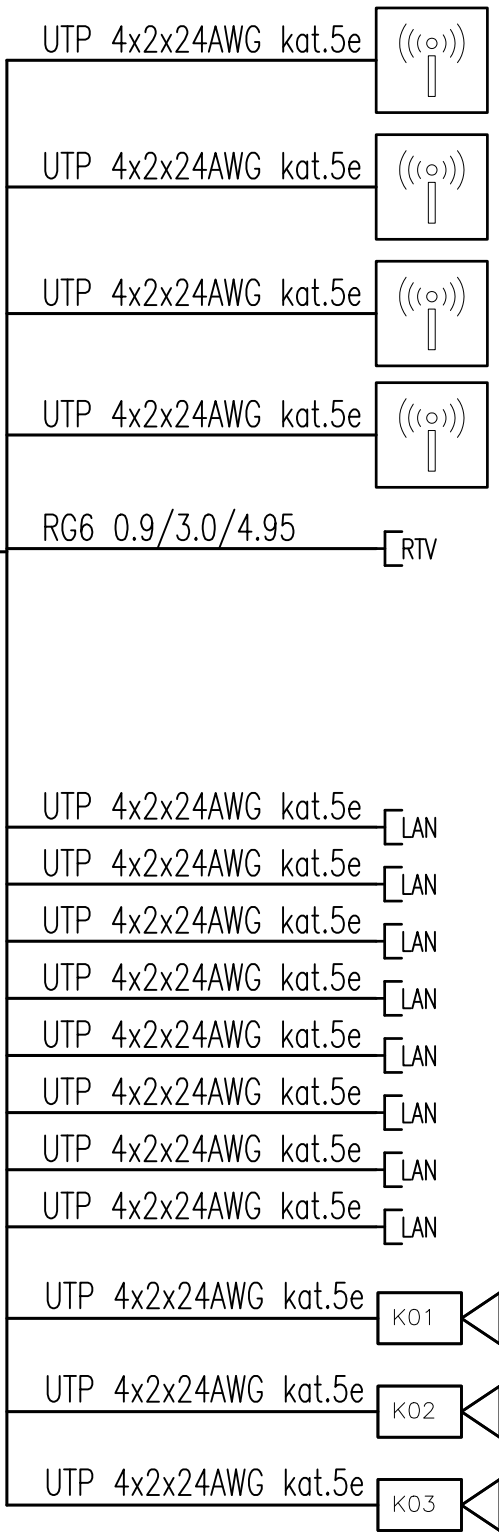
SZAFRA RACK 1.1



Sala gimnastyczna



Trybuna



Ochrona przeciwporażeniowa:
Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-C-S
Wyłączniki ochronne różnicowoprądowe

Arch KS

INWESTOR:		Miasto Rybnik ul. B. Chrobrego 2 Rybnik 44-200	
INWESTYCJA:		Budowa sali gimnastycznej przy I LO im. Powstańców Śląskich w Rybniku, wraz z przewiązką i niezbędną infrastrukturą towarzyszącą oraz budową fundamentu pod zewnętrzny dźwig osobowy.	
PROJEKTANT:		Robert Haponik mgr inż.	
SPRAWDZAJĄCY:		Marek Olejarsz mgr inż.	
OPRACOWAŁ:		Grzegorz Tarasek inż.	
SKALA:		A2 PW	
TYTUŁ RYSUNKU:		Schemat strukturalny sieci LAN	
INWESTOR:		Miasto Rybnik ul. B. Chrobrego 2 Rybnik 44-200	
INWESTYCJA:		Budowa sali gimnastycznej przy I LO im. Powstańców Śląskich w Rybniku, wraz z przewiązką i niezbędną infrastrukturą towarzyszącą oraz budową fundamentu pod zewnętrzny dźwig osobowy.	
PROJEKTANT:		Robert Haponik mgr inż.	
SPRAWDZAJĄCY:		Marek Olejarsz mgr inż.	
OPRACOWAŁ:		Grzegorz Tarasek inż.	
SKALA:		A2 PW	
TYTUŁ RYSUNKU:		Schemat strukturalny sieci LAN	