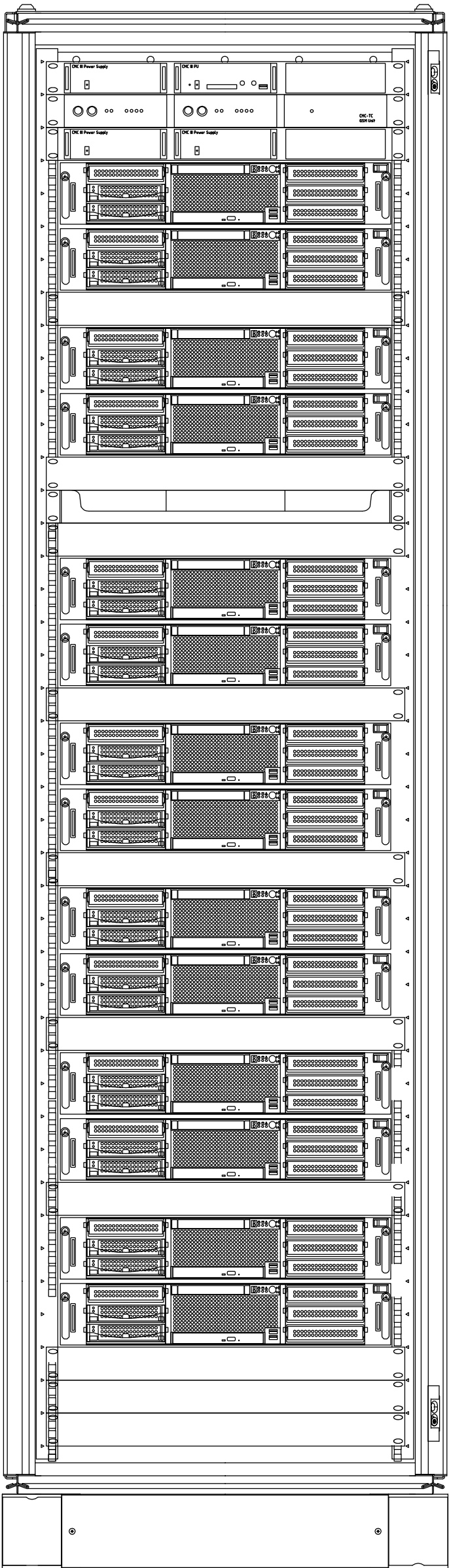
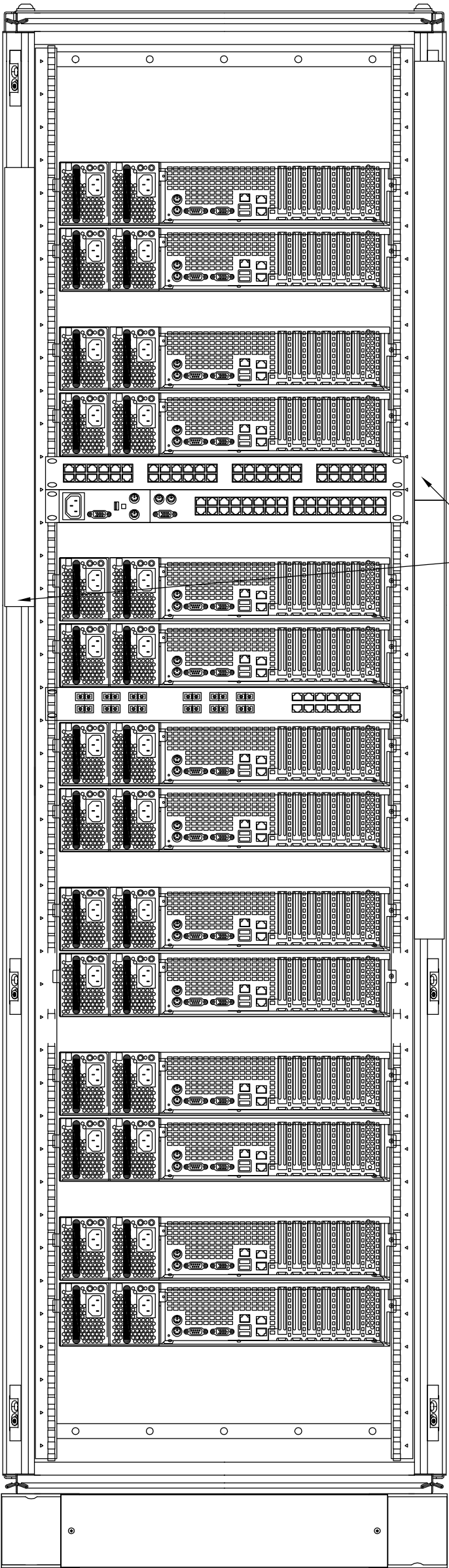


Widok z przodu
szafa środkowa



Widok z tyłu
szafa środkowa



Moduły kontrolne i sterujące

Serwer

Serwer

Zaślepka 1U

Serwer

Serwer

Zaślepka 1U

Jedn. monitora i klawiatury

Zaślepka 1U

Serwer

Serwer

Zaślepka 1U

Serwer

Serwer

Zaślepka 1U

Serwer

Serwer

Zaślepka 1U

Serwer

Serwer

Zaślepka 1U

Serwer

Serwer

Zaślepka 1U

Zaślepka 1U

Zaślepka 1U

Panel krosowy 48xRJ45/8xMRJ21

Przełącznik KVM

Listwa zasilająca 230V

Panel krosowy
2x 6xSC duplex MM/2xMPO12
12xMTRJ SM/2xMPO12 SM

NR RYS. E—25	TEMAT:	PROJEKT ADAPTACJI POMIESZCZEŃ 251,252,210,210A w budynku UM Rybnik		
	ADRES:	RYBNIK, UL.CHROBREGO 2		
	INWESTOR:	MIASTO RYBNIK		
SKALA: 1:50	NAZWA RYSUNKU: Elewacja szafy serwerowej wysokiej gęstości — środkowej			
PROJEKTOWAŁ:	inż. Andrzej Zielonka		NR UPRAWNIEN: 1262/06	
SPRAWDZIŁ:			NR UPRAWNIEN:	
toprojekt MAREK WAWRZYNIAK				