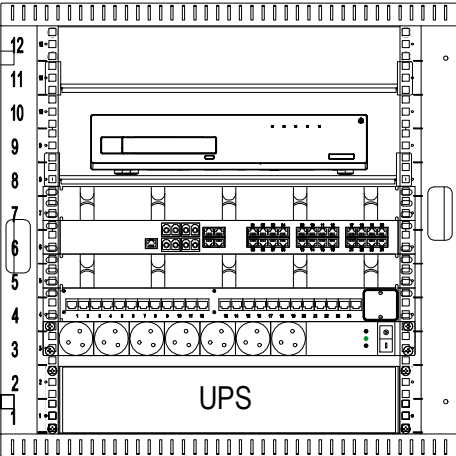


Szafa wisząca 12U, 600/600



- Półka stała 19", 1U
- Rejestrator cyfrowy dla kamer IP: 16 kamer IP, Półka stała 19", 1U
- Wieszak 1U
- Switch 24x10/100/1000 Mbps, 4xSFP, PoE, CCTV, IP
- Wieszak 1U
- Panel nieekranowany 24 port kat. 6A
- Listwa zasilająca (wytł. + moduł przeciwprzepięciowy z filtrem)
- Zasilacz UPS

Temat projektu:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W RYBNIKU - ORZEPOWICACH PRZY ULICY ŁĄCZNEJ 62					
Inwestor:	MIASTO RYBNIK, UL. B. CHROBREGO 2, 44-200 RYBNIK					
Temat rysunku:	SZAFKA CCTV PROPOZYCJA ROZMIESZCZENIA URZĄDZEŃ W SZAFIE					
Branża:	IE - INSTALACJE ELEKTRYCZNE				Faza:	PT
Zespół projektowy:	mgr inż. Tomasz Bieniek uprawnienia budowlane w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne	Nr upr.	SLK/0996/PWOE/05, SLK/IE/3861/06	T.Bieniek	Data:	12/2024r.
	Jerzy FOJCIK uprawnienia budowlane w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne	Nr upr.	118/90 SLK/IE/3590/01		Skala:	1:100
					Nr rysunku:	IE.15
„PROEKO” Wojciech BREWCZYŃSKI				PRACOWNIA PROJEKTOWA 44-200 RYBNIK, ul. Rudzka 28, tel. 32 422 76 64, 609 095 214		