

RYSUNEK SZAFY RACK W SERWEROWNI

Szafa RACK 19" 42U EmiteNET

Listwa zasilająca 7 gniazd - zasilana z UPS
Panel krosowy 48xRJ-45 Kat. 6 UTP
Organizer kabli 1U
Switch dla monitoringu NETGEAR M4100-50G-POE
Switch Netgear M4100-50G-POE+
Komputer obsługi systemu informacyjnego
Komputer podglądu monitoringu miejskiego
Wzmacniacz MONACOR PA-5240
Switch dla monitoringu NETGEAR M4100-24G-POE+
Rejestrator BCS-NVR1608-4K-II + 4x6TB HDD
Router
UPS CyberPower PR3000ELCDRT2U
Listwa zasilająca 7 gniazd - zasilana z UPS

UKŁADY PRACY:

SIEĆ ZASILAJĄCA
TN - C
INSTALACJA
WEWNĘTRZNA - TN-S

SYSTEM OCHRONY OD PORAŽENÍ

SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

		DWORZEC LOKALNY Z CZĘŚCIĄ USŁUGOWĄ	
Adres budowy:	działki nr ewid.: 1546/61, 1546/43, 1546/63, 1546/65, 36-100 KOLBUSZOWA		
Inwestor:	GMINA KOLBUSZOWA adres.: ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 KOLBUSZOWA		
Przedmiot rysunku:	RYSUNEK SZAFY RACK		
Zakres projektu:	Imię i nazwisko:	Numer upr. bud.:	Data: Podpis:
Branża elektryczna PROJEKTANT	technik ADAM BARSZCZ	E-497/94	11.2016
Branża elektryczna SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. GRAŻYNA BARSZCZ	E-104/93	11.2016
Temat opracowania:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWL. NADBUDOWY, PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTK. BUDYNKU DWORCA PKP		RYS. E7