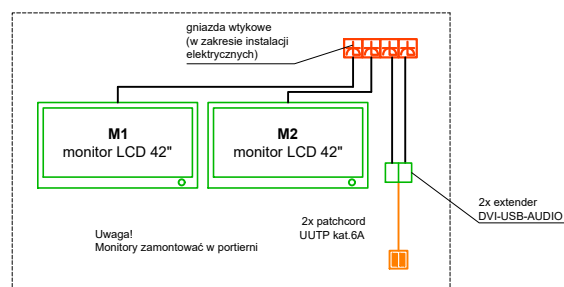
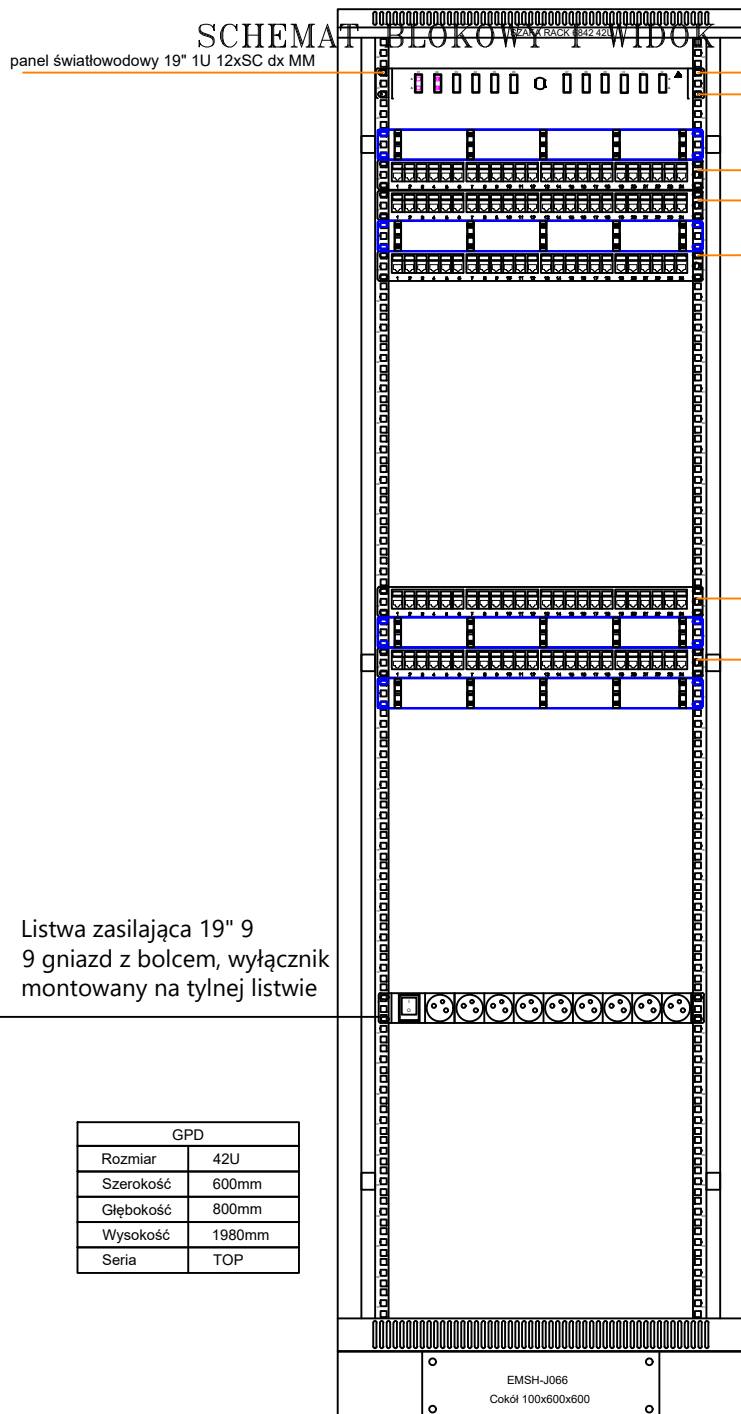


BUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ




W MIEJSCOWOŚCI PRZYŁĘKI
SZAFY SIECI STRUKTURALNEJ

Numer rysunku E - 18

Skala - - -



OZNACZENIA:

	kamera IP 2Mpx 2,8-12mm kopułkowa FD1002V1
	gn. wtykowe 230V DATA (w zakresie inst. el.)
	gniazdo sieci strukturalnej 2xRJ45

UWAGI:

- Zasilanie kamer kopułkowych PoE z przełączników sieciowych.
- Wymagany czas podtrzymania zasilania z UPS: 15 min.
- OPCJA: montaż modułu baterii i zwiększenie czasu podtrzymania zasilania z UPS do 60 min.
- Kolorem pomarańczowym oznaczono urządzenia i instalacje z zakresu sieci strukturalnej.

SCHEMAT BLOKOWY
I WIDOK SZAFY SIECI STRUKTURALNEJ
SZKOŁY W PRZYŁĘKACH

INWESTOR:		GMINA BIAŁE BŁOTA ul. Szubińska 7 86-005 Białe Błota		
INWESTYCJA:				
BUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI PRZYŁĘKI działka nr 85/1, 85/2, obr. 0009, gmina Białe Błota, powiat bydgoski nr ewid. 040301_2.0009.85/1, 040301_2.0009.85/2				
BIURO PROJEKTOWE:				
Zakład Projektowania i Usług Budowlanych "BENBUD" inż. Benedykt Reder ul. Ks. dr Wł. Łęgi 1/27, 86-300 Grudziądz				
				
NAZWA RYSUNKU		SKALA:	BRANŻA:	
SCHEMAT BLOKOWY I WIDOK SZAFY SIECI STRUKTURALNEJ		- - -	BUDOWLANA	
FAZA:	DATA:	NUMER RYSUNKU:		
PBW	20.05.2022 r.	E - 18		
FUNKCJA:	MGR INŻ. JÓZEF SZKULTECKI	PODPIS:		
PROJEKTANT	upr. instalacyjne - elektryczne nr 5642/GD/93 POM-WZ3-ZIM-YEA			
Branża: elektryczna				
FUNKCJA:	MGR INŻ. MIECZYSLAW ZWOLIŃSKI	PODPIS:		
SPRAWDZAJĄCY	upr. instalacyjne - elektryczne nr 81/Gd/01			
Branża: elektryczna				