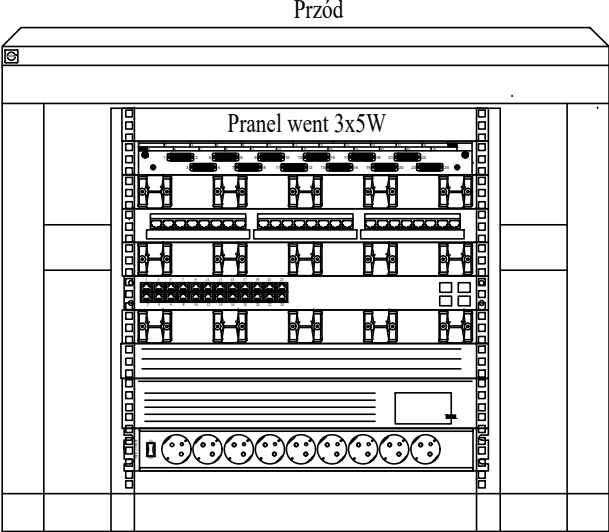
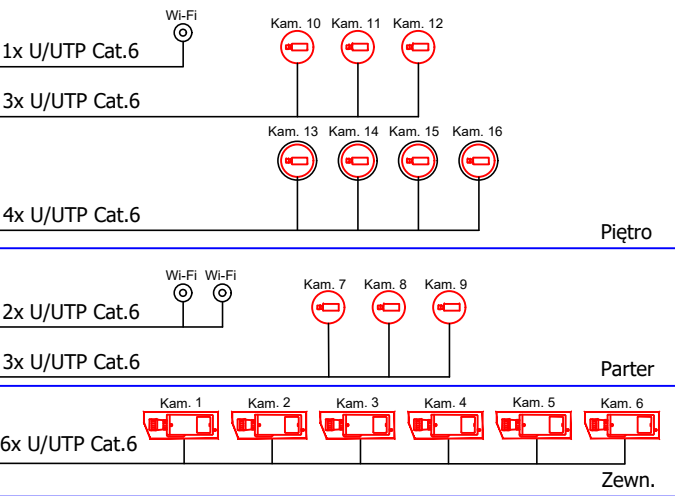
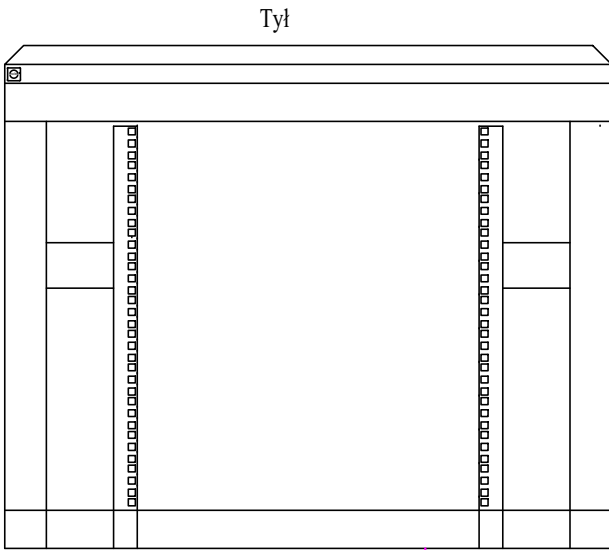


# Szafa rack19" 12U PD 600x450mm



- Panel wentylacyjny 3x5W z termostatem.
- Panel krosowy światłowodowy 12xSC/APC
- Panel porządkowy
- Panel krosowy 24xRJ45 Cat.6
- Panel porządkowy
- Switch 24x10/100/1000Mbps PoE + 4xSFP
- Panel porządkowy
- Rejestrator 16 kanałowy w rozdzielczości 3840 x 2160 (wideo + audio)
- APC Smart-UPS SRT 1000VA
- Listwa zasilająca podłączona przez UPS



### LEGENDA CCTV:

- Kamera zewnętrzna stała typu Bulet 4MPX, IR, f=2,8-12mm/F1.4 zasilanie PoE.
- Kamera wewnętrzna kopułkowa 4MPX, IR, f=2.8-12mm/F1.4 zasilanie PoE.
- Kamera wandaloodporna 4MPX, IR, f=2.8-12mm/F1.4 zasilanie PoE.

### LEGENDA LAN:

- Wi-Fi; UBIQUITI UAP-AC-PRO
- Szafa rack19" 800x450mm 12U

6J od szafy rack w szkole / połączenie sieci LAN

Oprogramowanie do obsługi systemu CCTV należy dostarczyć wraz z rejestratorem, oprogramowanie w cenie systemu.  
Oprogramowanie zainstalować na stacji PC, na której będzie przeglądany obraz z monitoringu.

**Uwaga:** można zastosować materiały i rozwiązania równoważne, to jest w żadnym stopniu nie obniżające standardu i nie zmieniające zasad oraz rozwiązań technicznych przyjętych w projekcie, a tym samym nie powodujące konieczności przeprojektowania jakichkolwiek elementów infrastruktury, ani nie pozbawiające Użytkownika żadnych wydajności, funkcjonalności użyteczności opisanych lub wynikających z dokumentacji projektowej.

UWAGA:

ZASILANIE URZĄDZEŃ 230V W BRANŻY ELEKTRYCZNEJ

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		HALA SPORTOWA w GODZISZEWIE			
TYTUŁ RYSUNKU		SCHEMAT CCTV / LAN			
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA		mgr inż. Radosław Sadowski			
NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANYCH		ZAP/0142/PWOE/13			
IMIE I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO.		mgr inż. Piotr Markowski			
NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANYCH		ZAP/0218/POOE/11			
OPRACOWAŁ					
Nr rys.	T-1	Skala: 1 : 100	DATA SPORZĄDZENIA RYS.	08.03.2024	Str.

UWAGA: wszystkie wymiary należy sprawdzić i domierzyć na placu budowy.