



Panel wentylacyjny, **istniejący**

Panel światłowodowy **istniejący**

Panel wieszaków 1U **istniejący**

Sprzęt aktywny **istniejący**

Panel wieszaków 1U **istniejący**

Sprzęt aktywny **istniejący**

Panel wieszaków 1U **istniejący**

Panel krosowy ACO Ultra NR 1
24 port kpl. 2U **istniejący**

Panel krosowy ACO Ultra NR 2
24 port kpl. 2U **istniejący**

Panel wieszaków 1U **istniejący**

Panel krosowy ACO Ultra NR 3
24 port kpl. 2U **istniejący**

Panel krosowy ACO Ultra NR 4
24 port kpl. 2U **istniejący**
***do wykorzystania 12 portów po wyposażeniu we wkładki**

Panel wieszaków 1U

Panel 50 x RJ 45 ISDN

Panel wieszaków 1U **istniejący**

Panel 50 x RJ 45 ISDN

Panel wieszaków 1U **istniejący**

Sprzęt aktywny **switch 48 port**

Panel krosowy ACO Ultra NR 5
24 port kpl. 2U **PANEL "X"**

Panel wieszaków 1U

Panel krosowy ACO Ultra NR 6
24 port kpl. 2U **PANEL "Y"**

Panel wieszaków 1U

Panel krosowy ACO Ultra NR 7
24 port kpl. 2U **PANEL "Z"**

Panel wieszaków 1U

Sprzęt aktywny **switch 24 port**

Panel wieszaków 1U

ZASILACZ UPS APC **istniejący**

WIDOK
PPD-2

<div></div> <div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-REALIZACYJNE BUDOWNICTWA „PION” SP. Z O.O. ul. Paderewskiego 10/2, 85-075 Bydgoszcz</div>			
Inwestor: KUJAWSKO POMORSKIE CENTRUM PULMONOLOGII ul. Seminaryjna 1, 85-326 Bydgoszcz		Branża: NISKOPRĄDOWA	
Temat: PRZEBUDOWA, REMONT I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ APTEKI SZPITALNEJ W BLOKACH C I D Kujawsko - Pomorskiego Centrum Pulmonologii przy ul. Seminaryjnej 1 w Bydgoszczy.		Data: 30.03.2024	Faza: PW
Rysunek: WIDOK SZAFY RACK PPD - 2		Nr zlecenia: 01/2024	Skala: -
Projektował: inż. Jacek Jelitto upr. nr 0868/97/U			Nr. rys. T8
Opracował: mgr inż. Mikołaj Bąkowski			
Sprawdził: inż. Jerzy Hałas upr. nr UAN-NB-7210/107/84			