

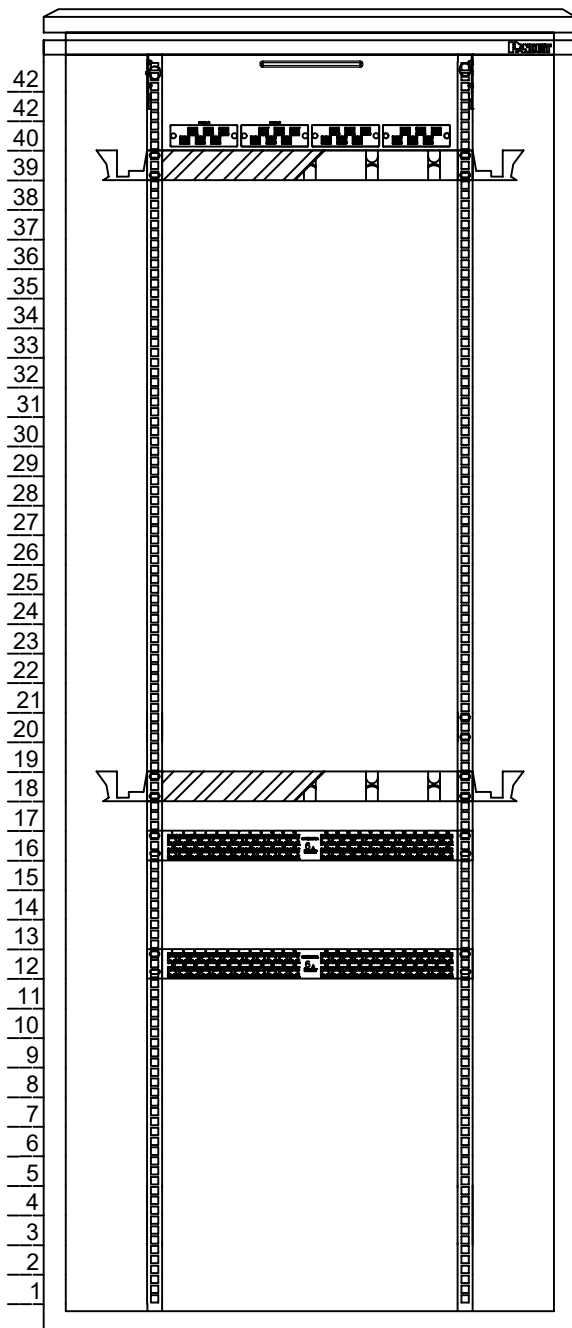
GPD

Istniejąca szafa krosowa  
42U 800x1070

2x24xFO OM3 (Istn.)

48 linii U/FTP  
4x2x0,5mm2 kat. 6A

19 linii U/FTP  
4x2x0,5mm2 kat. 6A




Panel FO 1U 4 SŁOTY  
Organizer kablowy z  
pokrywą 1U

Organizer kablowy z  
pokrywą 1U

Panel modułowy 48  
portowy 1U

Panel modułowy 48  
portowy 1U

PROJEKTANT GŁÓWNY:			A4TECH Adam Miziołek Ul. Przewoźników 1 03-381 Warszawa tel. 508-110888 biuro@a4tech-am.pl	
TEMAT:	PROJEKT BUDOWY SIECI STRUKTURALNEJ LAN W BUDYNKU LABORATORIUM.			
INWESTOR:	CENTRUM SZTUKI WSPÓLCZESNEJ ZAMEK UJAZDOWSKI	ADRES:	UL. JAZDÓW 2 00-467 WARSZAWA	
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA:	TELETECHNICZNA	
TREŚĆ RYSUNKU:	WIDOK ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW PASYWNYCH W SZAFIE GPD	DATA:	10.2025	
IMIĘ I NAZWISKO:		SKALA:	---	
PROJEKTANT:	mgr inż. Dariusz Rutkowski	PODPIS:	NR UPRAWNIENI:	NR RYSUNKU:
WSPÓŁPRACZ:	mgr inż. Adam Miziołek		1373/98/U	S-1