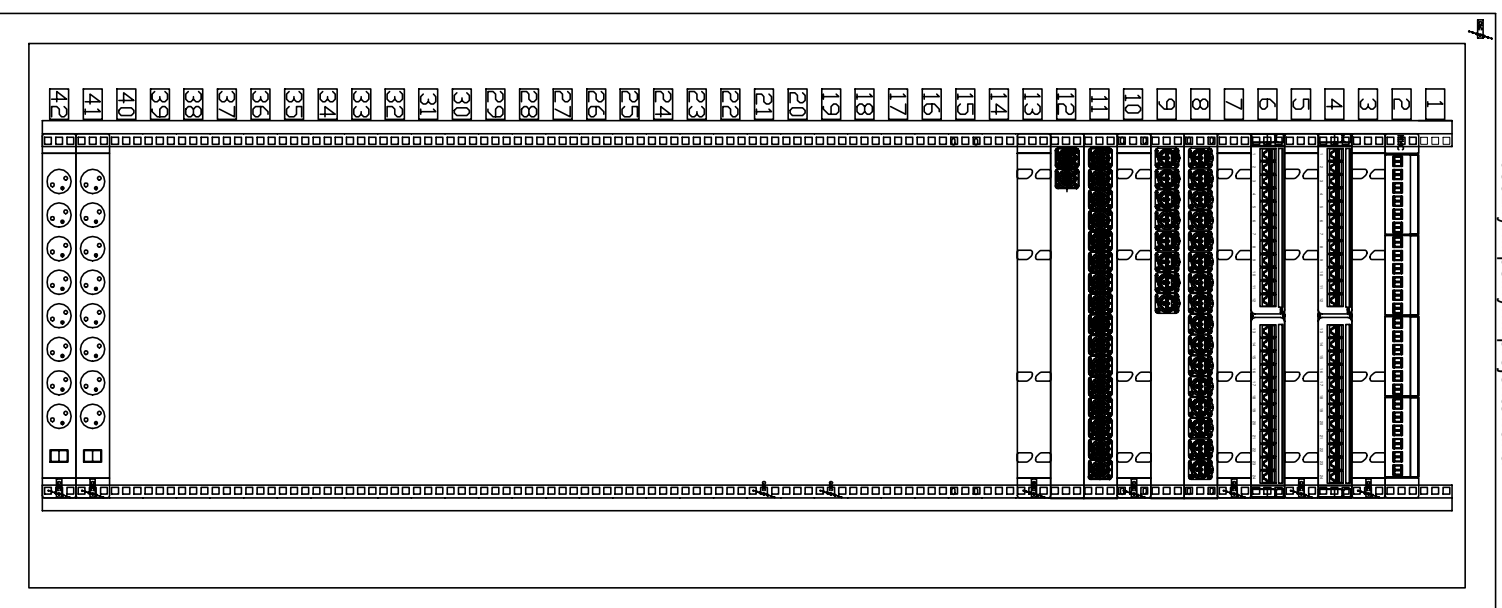


SD2

Szafa serwerowa C&C 42U 800x1000x2150 z perforowanymi drzwiami i osłoną tylną oraz osłonami bocznymi pełnymi-projektowana

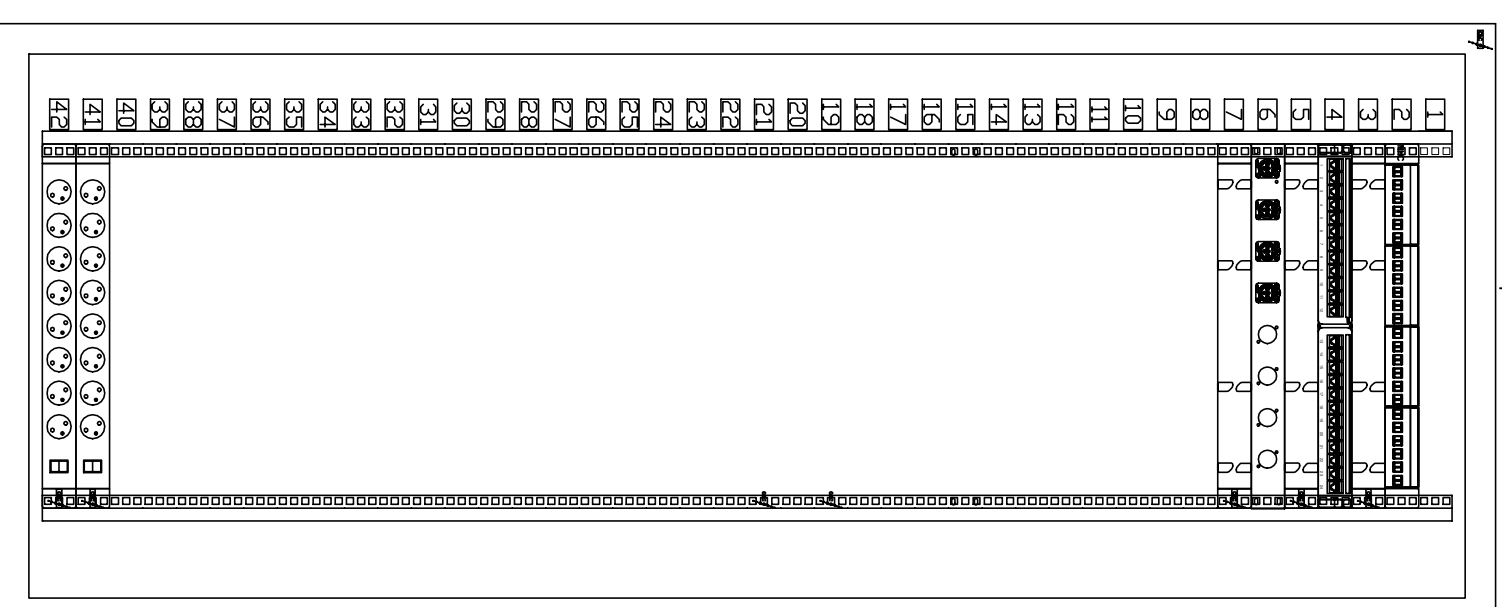


- Panel 19" 1U z gniazdami 8xSC jednomodowe+8xSC wielomodowe
- Panel porządkujący C&C 19x1U
- Panel MMC 24xR,4x5 MK 1U kątowy Keystone Kai 6A FTP
- Panel porządkujący C&C 19x1U
- Panel MMC 24xR,4x5 MK 1U kątowy Keystone Kai 6A FTP
- Panel porządkujący C&C 19x1U
- Panel 16xXL R F
- Panel 16xXL R F
- Panel porządkujący C&C 19x1U
- Panel 16xNL4MDV
- Panel 16xNL4MDV
- Panel porządkujący C&C 19x1U

Lista zasilająca 19" 8x230V z wyłącznikiem i filtrem przeciwzakłóceńowym
Lista zasilająca 19" 8x230V z wyłącznikiem i filtrem przeciwzakłóceńowym

SD1

Szafa serwerowa istniejąca w pom. rezyserki doposażenie



Lista zasilająca 19" 8x230V z wyłącznikiem i filtrem przeciwzakłóceńowym
Lista zasilająca 19" 8x230V z wyłącznikiem i filtrem przeciwzakłóceńowym



Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompli"
64-920 Pila ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

Investor	Parasitwowa Uczępina Stanisława Szaszcza w Pile 64-920 Pila, ul.Podchorążych 10	Branża: elekt.
Nazwa obiektu	BUDYNEK AUDYTORIUM MAXIMUM	Nr rysunku: E-03
Adres	PIŁA, ul.Podchorążych 10, działka nr 319	Skala:
Nazwa rysunku	Szafy SD1 i SD2 - rozmieszczenie urządzeń	
Opracował :	mjr inż. Mirosław Lisowski ul. Gł. pól, w. 59-06, 66-000, Wrocław	Upr. nr. : 1627289a
Kierownik Pracowni	mjr inż. Tomasz Zasada	Data 07.2020