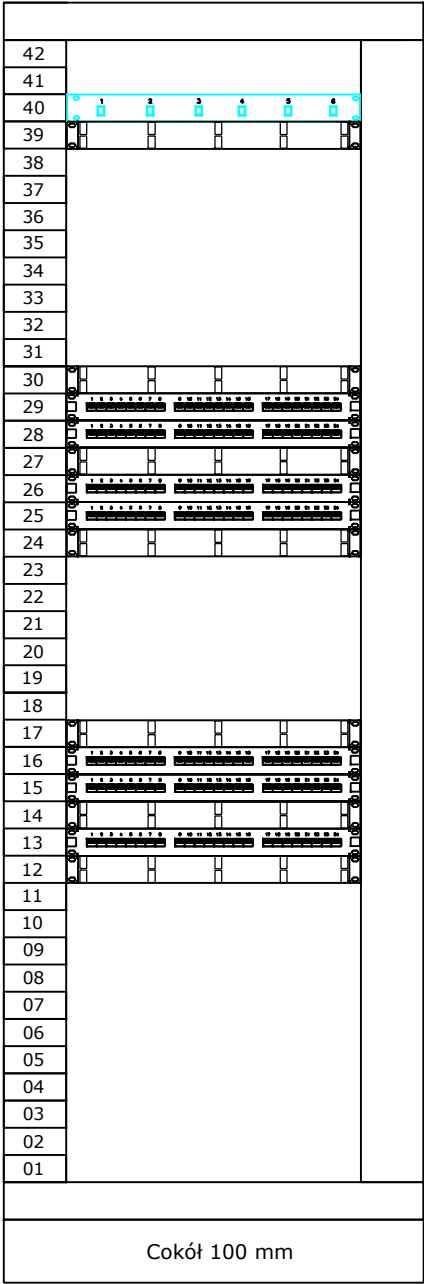


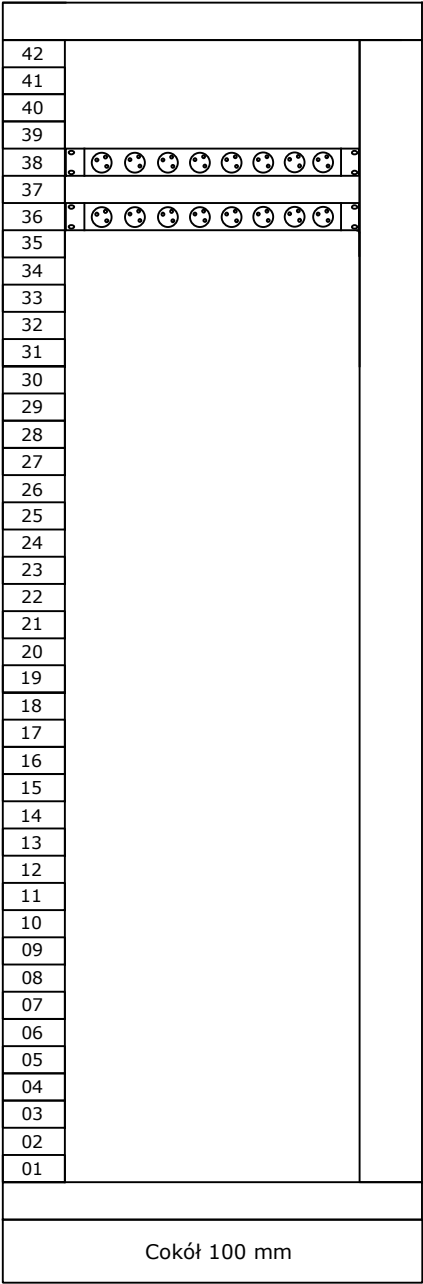
PPD - C

Szafa Dystrybucyjna  
42U / 19" stojąca; 800x800 mm.  
(II Piętro - pom. nr 237)  
Przód szafy



PPD - C

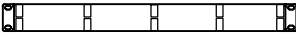
Szafa Dystrybucyjna  
42U / 19" stojąca; 800x800 mm.  
(II Piętro - pom. nr 237)  
Tył szafy



LEGENDA:



Panel 19" 1U 50xRJ45; UTP; kat.3



Panel 19" 1U z wieszakami. Organizator poziomy.



Panel 19" 1U 24xRJ45; STP; kat.6a



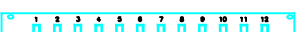
Listwa zasilająca 19" 1U; 6x230V.




Panel 19" 1U 12xSC Duplex  
(Zewnętrzny operator telekomunikacyjny - poza zakresem opracowania)



Panel 19" 1U 6xLC Duplex



Panel 19" 1U 12xLC Duplex

Inwestor:	Faza projektu:	Branża:				
SKARB PAŃSTWA GŁÓWNY URZĄD NADZORU BUDOWALNEGO ul. Krucza 38/42 00-926 Warszawa	PROJEKT WYKONAWCZY	INSTALACJA ELEKTRYCZNA I OKABLOWANIE STRUKTURALNE				
	Inwestycja:	Projektował:		Podpis:		
	DEDYKOWANA INSTALACJA TELETECHNICZNA SIECI STRUKTURALNEJ	Jerzy Piwowar nr upr. MAZ/0333/PWOE/12 (spec. elektryczna)				
Wykonawca:	Lokalizacja inwestycji:	Projektował:		Podpis:		
 CPD SYSTEM Sp. z o.o. ul. Skorupki 13, 05-220 Zielonka Biuro i adres korespondencyjny: ul. Literacka 4a, 05-220 Zielonka	UL. KRUCZA 38/42 00-926 WARSZAWA	Józef Marecki nr upr. 0941/98/U (spec. telekomunikacyjna)				
	Tytuł rysunku:	Nazwa pliku: XR TABELA PW SAN.DWG				
	Widok szafy PPD-C	Skala:	Format:	Data:	Rewizja:	Nr rysunku:
		NWS		10.2018	00	19