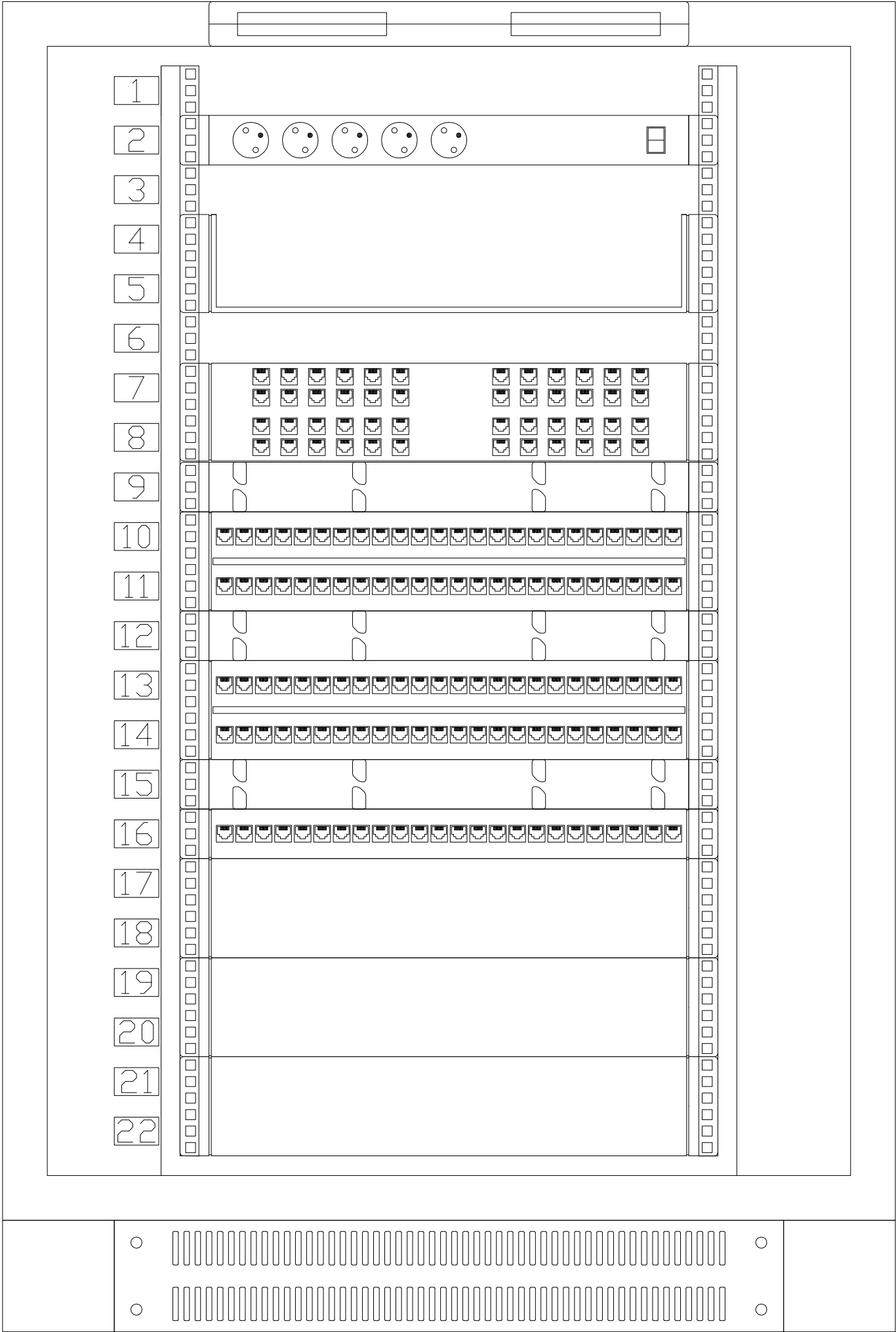


GPD

Szafa wolnostojąca 22U 600/600



Panel wentylacyjny 2-wentylatorowy dachowo-podłogowy z termostatem

19" listwa zasilająca 5-portowa z bolcem + wyl.

Półka stała 2U np. na modem neostrady

Switch 19"/2U 48*RJ-45 10/100/1000Mbit

Panel porządkujący 19"/1U

Panel rozdzielczy 19"/2U kat. 6 48*RJ-45 UTP 568A/B

Panel porządkujący 19"/1U

Panel rozdzielczy 19"/2U kat. 6 48*RJ-45 UTP 568A/B - dla rozkrosowania linii telefonicznych z centrali

Panel porządkujący 19"/1U

Panel rozdzielczy 19"/1U kat. 5e 24*RJ-45 UTP 568A/B

Zaślepka 2U

Zaślepka 2U

Zaślepka 2U

Cokół 100 mm 600×600

UWAGA:
Przedstawiona szafa służy jedynie do podłączenia nowoprojektowanych punktów końcowych sieci teleinformatycznej. Gniazdka zdemontowane należy ponownie podłączyć do istniejących szafek wiszących które uprzednio należy zainstalować w serwerowni nad nowoprojektowaną szafą. Przy podłączaniu zarówno nowych i zdemontowanych gniazdek zachować logikę połączeń już funkcjonującą na obiekcie.

Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach 40–038 Katowice, ul. Lompy 19			Data: STYCZEŃ 2009		
Temat projektu: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY POMIESZCZEŃ ORAZ SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH KOMISARIATU POLICJI IV W SOSNOWCU PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO 34			Faza/Branża: PW/Sieć Teleinformatyczna		
			Projekt 3 architekci: Marek Pelc, Wojciech Student 44 – 200 Rybnik, ul. Kusocińskiego 5 tel.: (032) 42 26 240, fax.: (032) 42 25 323 e-mail: projekt3@rybnet.pl		
Projektował:	mgr inż. Tomasz Bienek	Nr upr.	SLK/0996/PWOE/05	Nazwa rysunku: PRZYKŁADOWE ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ W SZAFIE GPD	
Wykonął:	mgr inż. Mirosław Kasza				
Sprawdził:	Jerzy Fojcik	118/90		Skala:	Nr rysunku: 7
					Nr arkusza: -