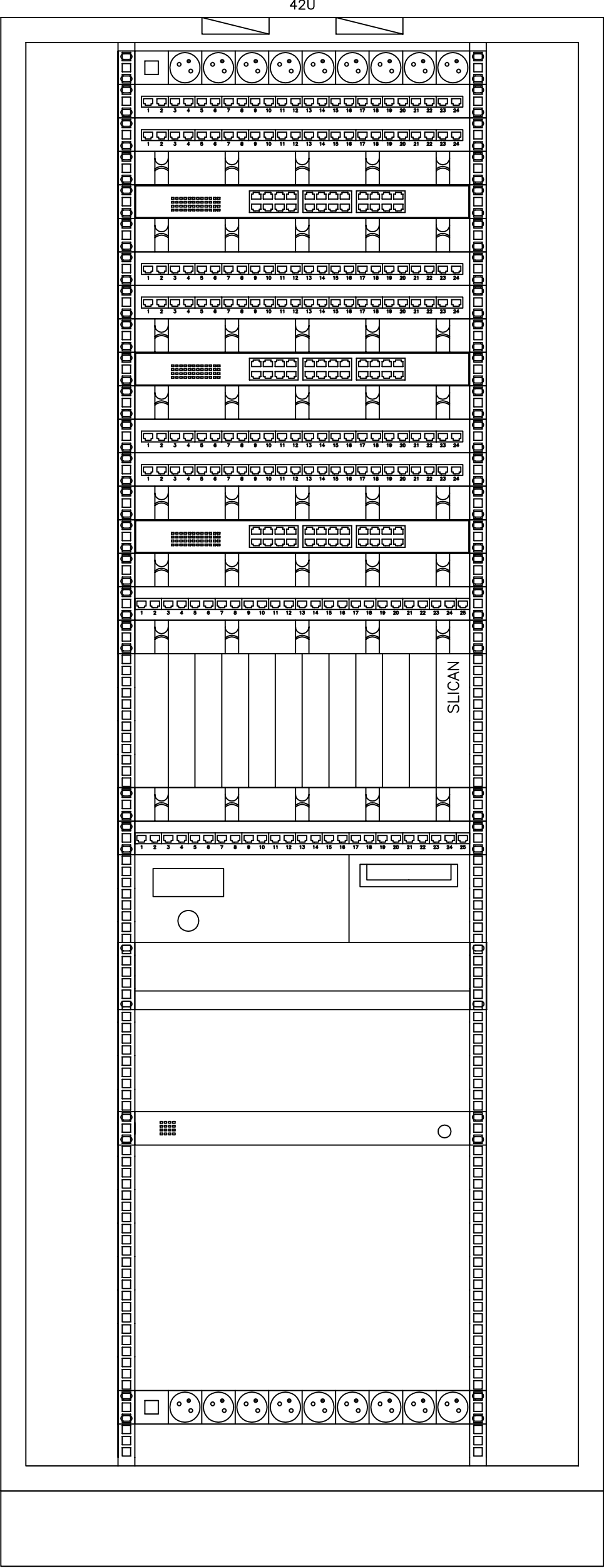



Szafa serwerowa SZB SE 19" 42U 800/1000 wyposażona w : szkielet, sześć belek nośnych, dwie osłony boczne z blachy perforowanej, drzwi przednie i tylne z blachy perforowanej, dach pełny, cokoł o wysokości 100 mm z wysuwaną ramą wsporczą, listwę uziemienia oraz linki uziemienia drzwi, osłon i dachu.



- Dachowy panel wentylacyjny 4W
- Listwa zasilająca (zamontowana na tylnym stelażu)
- Panel ekranowany 24 port, kat 6.
- Panel ekranowany 24 port, kat 6.
- Wieszak 1U
- Switch 24xRJ45 10/100/1000
- Wieszak 1U
- Panel ekranowany 24 port, kat 6.
- Panel ekranowany 24 port, kat 6.
- Wieszak 1U
- Switch 24xRJ45 10/100/1000
- Wieszak 1U
- Panel ekranowany 24 port, kat 6.
- Panel ekranowany 24 port, kat 6.
- Wieszak 1U
- Switch 24xRJ45 10/100/1000
- Wieszak 1U
- Panel telefoniczny 25 port. do rozszycia istn. centrali telefonicznej po przeniesieniu jej do serwerowni
- Wieszak 1U
- Centrala telefoniczna typu SLICAN 1668EU  
wyposażenie zgodnie wykazem w części opisowej
- Wieszak 1U
- Panel tel. 25 port. – kabel 25 par z głowicy TPSA
- Rejestrator rozmów typu TRX 322  
wyposażenie zgodnie wykazem w części opisowej
- Półka 19" 2U 450mm
- Serwer 1U zgodnie z opisem
- Listwa zasilająca (zamontowana na tylnym stelażu)

 Przedsiębiorstwo Techniczno Usługowe, ul. Zemborzycka 53 PROELBUD Zygmunt Szymczyk 20-445 Lublin; ul. Dziewanny 21/24; 20-539 Lublin tel/fax (081) 4418261				
INWESTOR: Komenda Powiatowa Poniatowskiej Strazy Pozarnej w Krasnymstawie		Bronzo2		Data: 03.2010
OBJEKT: Komenda Powiatowa Poniatowskiej Strazy Pozarnej w Krasnymstawie ul. Poniatowskiego 10 22-300 Krasnystaw		Miejsce: Krasnystow Gmina: Krasnystaw		
TYTUŁ RYS.:  Konfiguracja GPD				
Funkcja:	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis	Skala rys.: %
Dpracował:	mgr inż. Marusz Toporowski			
Projektant:	mgr inż. Zygmunt Szymczyk	LUB/0022/PVDE/05		Nr rysunku: 14