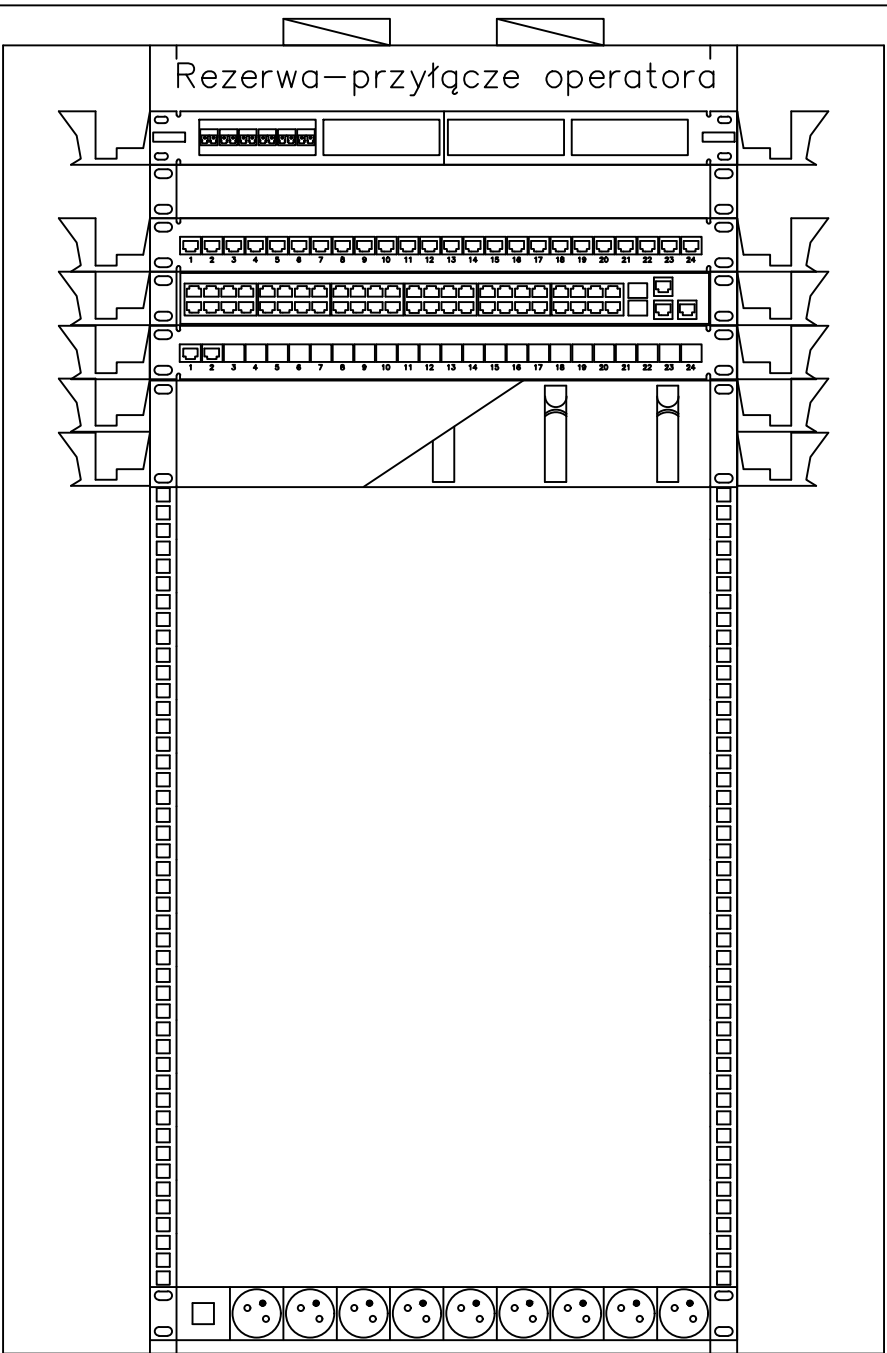


GPD

24U



Cokół 800x800x100

Parter

Panel zatraskowy 1x 6SC-APC, 1U

Panel zaslepiający 1U

Panel modułarny 24 port. kat.6A


Przełącznik HPE OfficeConnect 1950 48G 2SFP+ 2XGT PoE+

Panel modułarny 24/2x port. kat.6A

Wieszak przelotowy 2U z pokrywą

26 x Kabel F/FTP kat.6A B2ca

Listwa zasilająca

etap: PROJEKT TECHNICZNY		<div><p>ALUMINOWA PRACOWNIA ARCHITECTURALNA</p><p><b>VOWIE</b> STUDIO</p></div> <div>al. Jana Pawła II 20 64-500 Szamotuły 61 292 28 21/61 293 21 44 www.vowie.com.pl biuro@vowie.com.pl</div>
nazwa inwestycji: BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ		
adres inwestycji: ul. Szkolna, Chyby dz. nr ewid.: 26/57		
inwestor: Gmina Tarnowo Podgórne adres: ul. Poznańska 115, 62-080 Tarnowo Podgórne		
nazwa rysunku: Widok szafy GPD		<div>skala: ---</div> <div>nr rysunku: 1/IT</div>
projektant : mgr inż. Paweł Burda upr. nr WKP/0382/POOE/12		
sprawdzający : mgr inż. Przemysław Ratajczyk upr. nr WKP/0196/PWOE/11		
wszelkie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS kopiowanie oraz udostępnianie bez zgody autorów zabronione		<div>data: 10.12.2021</div>