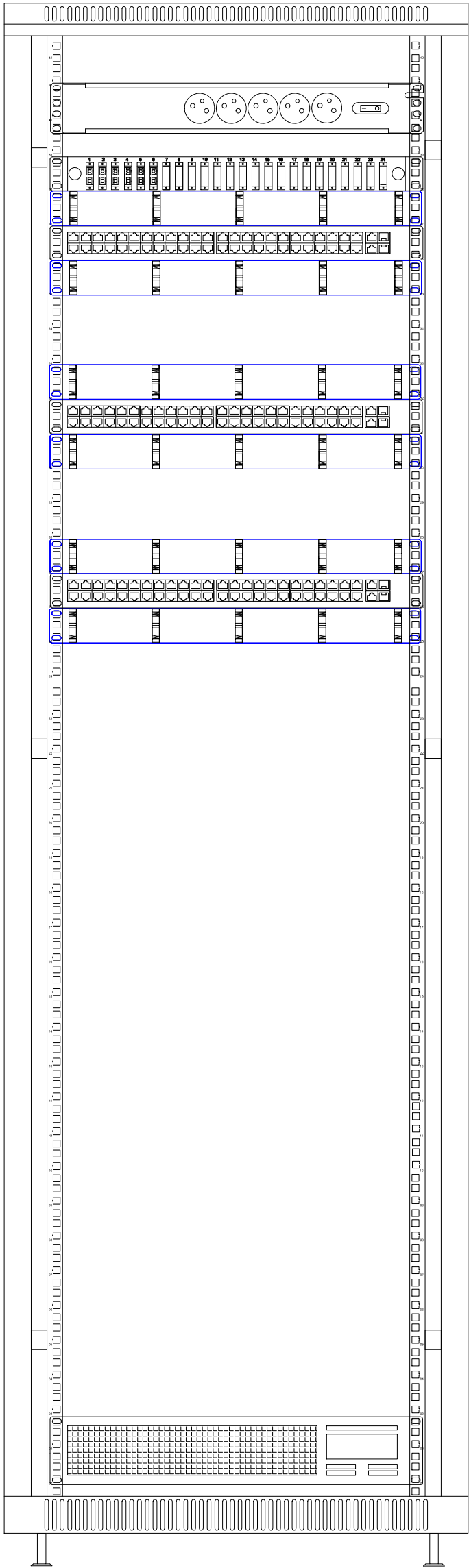


Budynek "A" II Piętro  
Informatyk E1.A.PIETRO2.PPD.1  
wym. 600x800x2028mm (42U) stojąca



Listwa zasilająca

Przetącznica światłowodowa

Organizer okablowania poziomego

Przetacznik sieciowy  
48x1Gbe + 2x10Gbe + 2xSFP+

Organizer okablowania poziomego

Organizer okablowania poziomego

Przetacznik sieciowy  
48x1Gbe + 2x10Gbe + 2xSFP+

Organizer okablowania poziomego

Organizer okablowania poziomego

Przetacznik sieciowy  
48x1Gbe + 2x10Gbe + 2xSFP+

Organizer okablowania poziomego

Zasilacz awaryjny UPS  
Moc 1500VA

OBIEKT:

„Modernizacja instalacji elektrycznej w budynku  
Powiatowego Centrum Kształcenia Zawodowego i  
Ustawicznego w Wodzisławiu Śląskim przy  
ul. Gałczyńskiego 1”

TYTUŁ RYSUNKU:

ETAP 1.- E1.A.PIETRO2.PPD.1  
widok

BOZIGÓRSKI

BRANŻA:

ELEKTRYCZNA

NR RYS.:	INDEKS ZMIAN:
1.5	-
DATA:	SKALA:
03.2017r.	n/d
NR PROJEKTU:	FAZA:
79/2016	PW

INWESTOR:

Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego  
Wodzisław Śląski 44-300, ul. Gałczyńskiego 1

IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Krzysztof WYDRA	
PROJEKTANT: mgr inż. Robert GŁIŚNIK upr. nr: SLK/3359/PWOE/10 bez ograniczeń do projektowania i kierowania budową i robotami budowlanymi w spec.: instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: elektrycznych i elektroenergetycznych	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Daniel LASAK upr. nr: SLK/3812/PWOE/11 bez ograniczeń do projektowania i kierowania budową i robotami budowlanymi w spec.: instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: elektrycznych i elektroenergetycznych	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE:

Wykorzystywanie, kopiowanie i rozpowszechnianie dokumentacji bez zgody  
projektanta - zabronione.