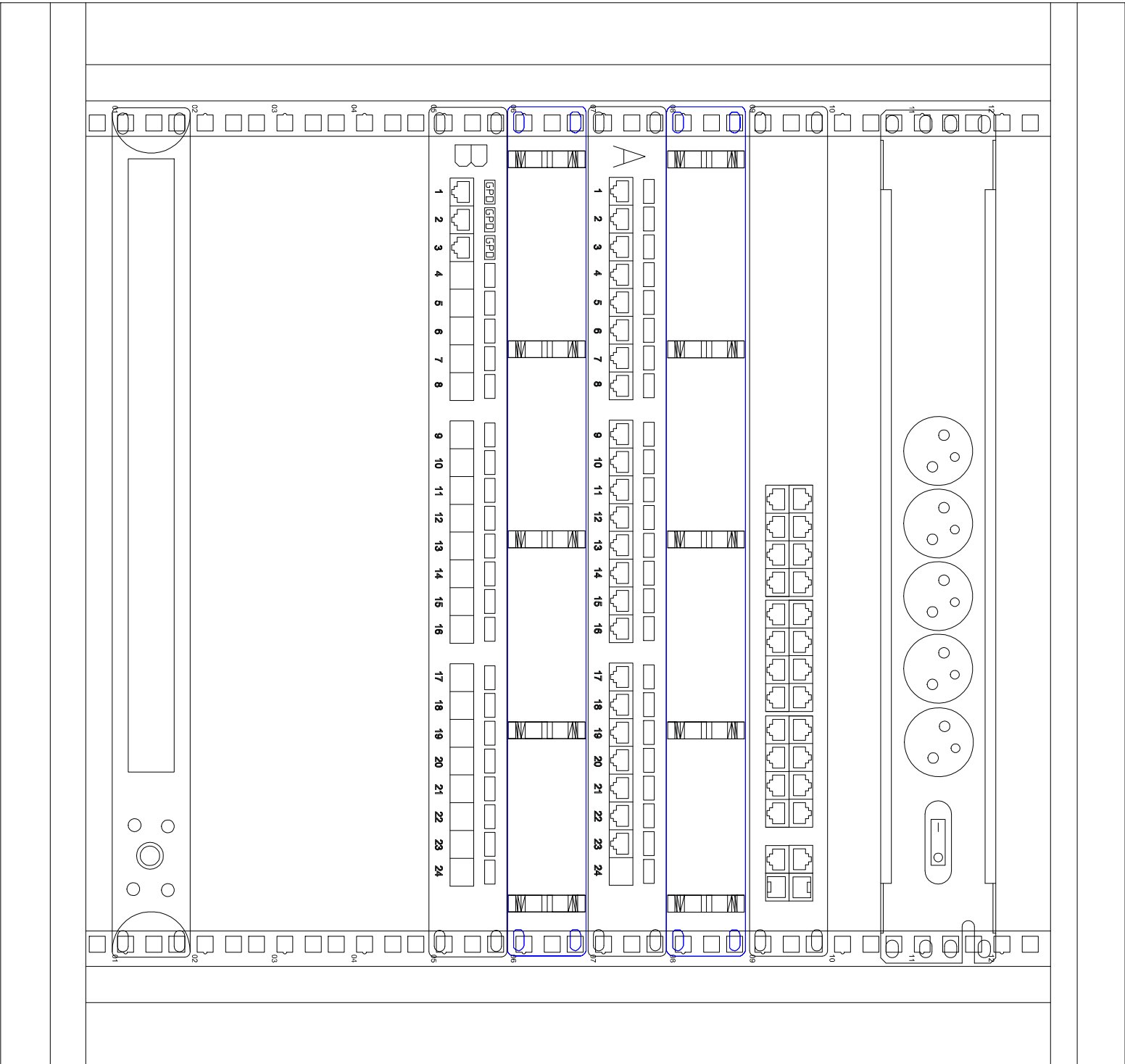


Budynek "A" Parter Sala nr 4
E1.A.PAR.PPD.1 wym. 600x600x632mm (12U)
WISZĄCA



Listwa zasilająca

Przetącznik sieciowy
24x1GbE + 2x10GbE + 2xSFP+

Organizer okablowania poziomego

Patchpanel modularny

Organizer okablowania poziomego

Patchpanel modularny

Zasilacz awaryjny UPS
Moc 450VA

OBIEKT: „Modernizacja instalacji elektrycznej w budynku Powiatowego Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Wodzisławiu Śląskim przy ul. Galczyńskiego 1”		INWESTOR: Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Wodzisław Śląski 44-300, ul. Galczyńskiego 1	
TYTUŁ RYSUNKU: ETAP 1.-E1.A.PAR.PPD.1 widok		IMIE I NAZWISKO: OPRACOWAŁ: mgr inż. Krzysztof WYDRA	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		PODPIS:	
NR RYS.: 1.10		PROJEKTANT: mgr inż. Robert GLUSIŃSKI upr. nr: SLK3359/PW/OE/10 bez ograniczeń do projektowania i kierowania budowlą i robotami budowlanymi w spec. (instalacyjnej) w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
DATA: 03.2017r.		SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Daniel LASAK upr. nr: SLK3812/PW/OE/11 bez ograniczeń do projektowania i kierowania budowlą i robotami budowlanymi w spec. (instalacyjnej) w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
NR PROJEKTU: 79/2016		FAZA: PW	
BOZIGÓRSKI		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE: Wykorzystywanie, kopiowanie i rozpowszechnianie dokumentacji bez zgody projektanta - zabronione	