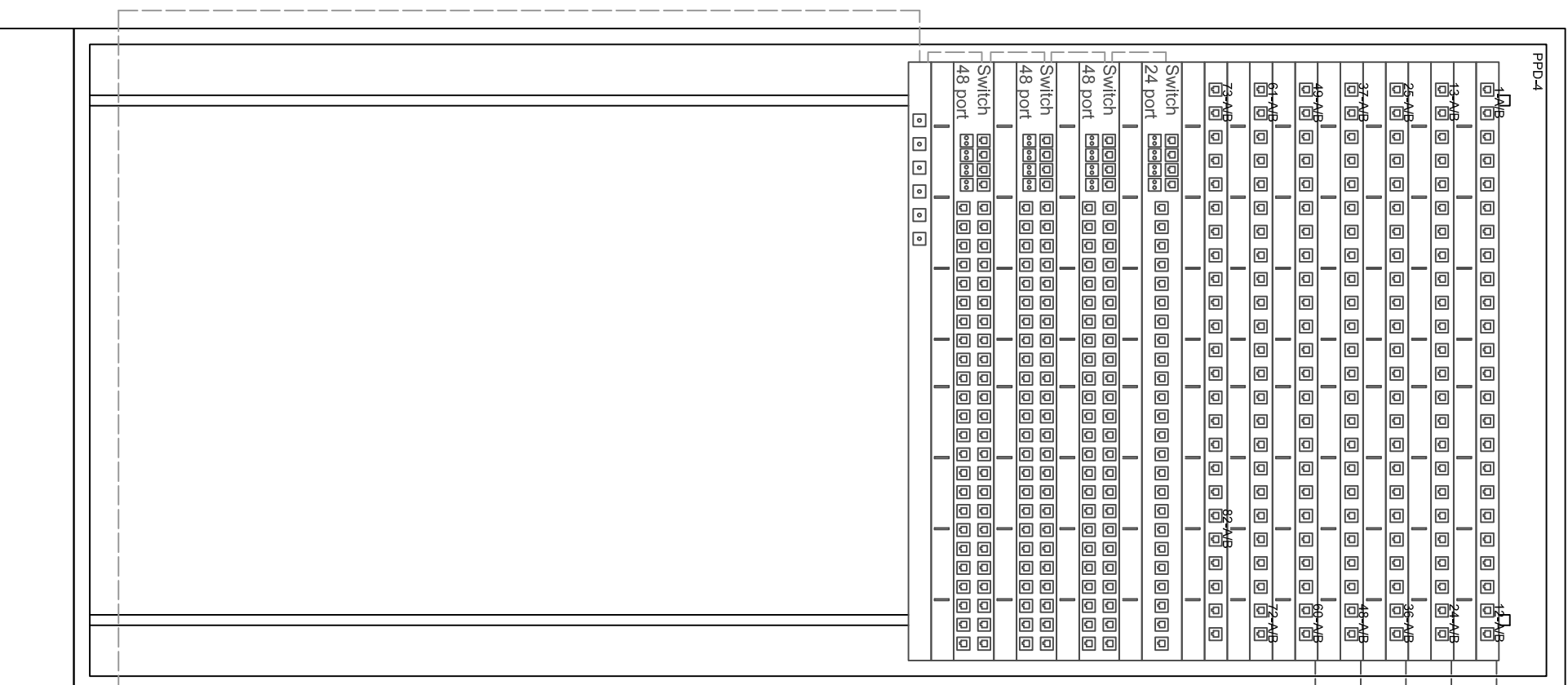


# szafa PPD-4



Patchpanel 24xRJ45 FTP kat.6

Patchpanel 24xRJ45 FTP kat.6

Patchpanel 24xRJ45 FTP kat.6

Patchpanel 24xRJ45 FTP kat.6

Patchpanel 24xRJ45 FTP kat.6

Patchpanel 24xRJ45 FTP kat.6

Patchpanel 24xRJ45 FTP kat.6

Switch ACCESS I

## Switch ACCESS II

## Switch ACCESS II

Switch ACCESS II

Patchpanel FO 6xSC

164 x FTP 4x2x0,5mm2

FO 6G MM 50/125nm

DATA NET Jarosław Jagodziński i Wspólnicy Sp. J. 09-407 Płock, ul. Kolberga 16			
PROJEKT:  Projekt sieci strukturalnej teleinformatycznej dla Płockiego Zakładu opieki zdrowotnej Sp. z o.o.			
BUDYNEK:  Szpital Świętej Trójcy w Płocku, ul. Kościuszki 28 budynek D			
RYSUNEK:  Szafa PPD-4			
PROJEKTANT:  mgr inż. Jacek Zgorzelski		PODPIS:	
SPRAWDZIŁ:  mgr Marek Owczarek		PODPIS:	
SKALA:	NUMER:	DATA:	
-	23	10.2011	