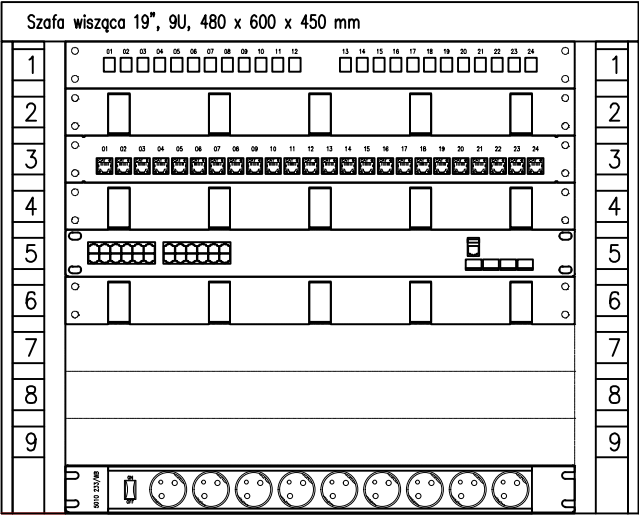


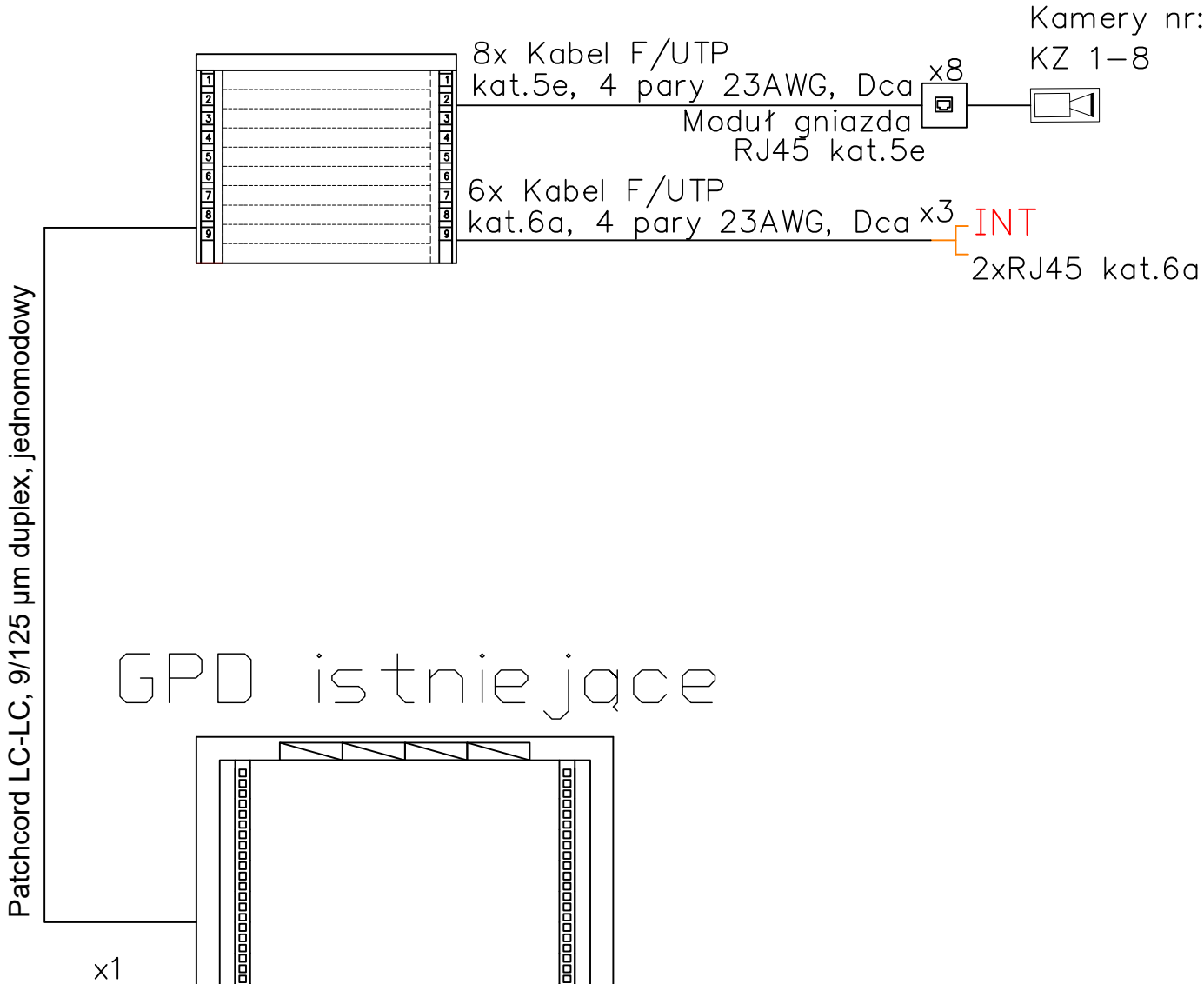
Szafa wisząca 19" 9U



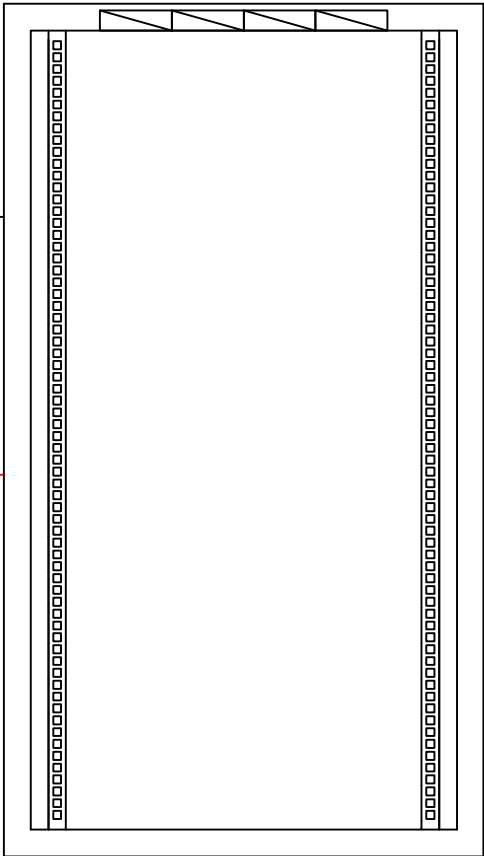
- Wentylator IP54
- Panel światłowodowy 19"/1U, 24xSC simplex/LC duplex
- Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U
- Panel modułowy 24xRJ45 niewyposażony 19"/1U CobiNet +24x moduł Keystone RJ45 6 STP
- Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U
- Przełącznik sieciowy 24 GigE PoE 370W, 4 x SFP LAN Base
- Płyta czołowa z przewodnikami kabla 19"/1U

19" listwa zasilająca 9-portowa z wyłącznikiem



PPD-projektowane
9U 19"480x600x450mm IP66



GPD istniejące



przyłącze do sieci poza zakresem opracowania

<div>PRIMTECH Szymon Kita</div> <div>tel: 506-340-000</div> <div>www.primtech.pl</div>	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował br. inst.el.	mgr inż. Krzysztof Rażniewski	SLK/4700/PWOE/13	
	Sprawdził br. inst.el.	mgr inż. Szymon Paruch	SLK/4930/POOE/13	
<div>Inwestor:</div> <div>Gmina Pawonków</div> <div>ul. Lubliniecka 16</div> <div>42-772 Pawonków</div>	<div>Lokalizacja:</div> <div>Gmina Pawonków</div> <div>obręb Kośmidry,</div> <div>działki ewidencyjne nr: 489/30, 490/30</div>			
	<div>Nazwa projektu/Obiekt:</div> <div>Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z zadaszeniem o stałej konstrukcji przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Kośmidrach</div>			
	<div>Nazwa rysunku:</div> <div>SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI LAN I CCTV</div>			
<div>Data: Maj 2024 r.</div>	Faza proj.: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr rysunku:	Nr egz.:
	Skala: -		IE-301	
<div>Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita</div>				