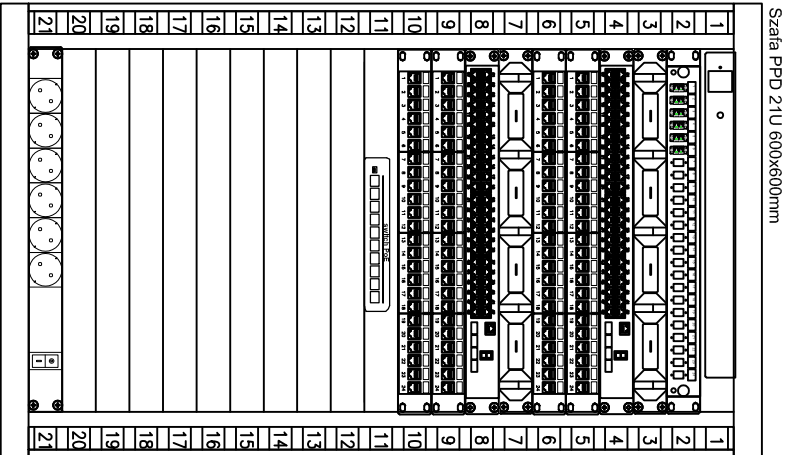


Schemat ideowy instalacji LAN



Panel went. 4 went. dach-rak + termostat 1HE czarny

Przełącznica światłowodowa wysuwalna 19" 1U

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa szluzowego o podwyższonej elastyczności

Switch 48 LAN

Panel krosowy 19" modułowy na 24xRJ45 + 2x moduły ekr. kat 6A beznaż.

Panel krosowy 19" modułowy na 24xRJ45 + 2x moduły ekr. kat 6A beznaż.

Poziomy organizator kabli 1U 19" z tworzywa szluzowego o podwyższonej elastyczności

Switch 48 LAN

Panel krosowy 19" modułowy na 24xRJ45 + 2x moduły ekr. kat 6A beznaż.


Panel krosowy 19" modułowy na 24xRJ45 + 2x moduły ekr. kat 6A beznaż.

Switch PoE - instalacja domofonowa

Lista zas. 19"6x,DIN49440(schucko), wyk DIN49441(uniw.), wył. + moduł przedwp. z filtrem

Tablica połączeń LAN:			
Numer punktu logicznego	Typ gniazda	Przewód	Pomiarzenie
PPD/0/1	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/2	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/3	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/4	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/5	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/6	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/7	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/8	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/9	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/10	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/11	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/12	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.23
PPD/0/13	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.23
PPD/0/14	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/15	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.22
PPD/0/16	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/17	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/18	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/19	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.22
PPD/0/20	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/21	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/22	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/23	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08
PPD/0/24	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.08

PPD/0/25	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.22
PPD/0/26	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.05
PPD/0/27	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.05
PPD/0/28	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.24
PPD/0/29	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.24
PPD/0/30	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.06
PPD/0/31	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.06
PPD/0/32	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.24
PPD/0/33	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.07
PPD/0/34	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.07
PPD/0/35	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.24
PPD/0/36	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.07
PPD/0/37	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.26
PPD/0/38	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.26
PPD/0/39	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.07
PPD/0/40	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.07
PPD/0/41	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.07
PPD/0/42	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.07
PPD/0/43	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.04
PPD/0/44	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.04
PPD/0/45	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.09
PPD/0/46	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.09
PPD/0/47	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.10
PPD/0/48	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.10
PPD/0/49	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.10
PPD/0/50	RJ45	S/FTP kat. 6a	L0.10

<div><div><div><div><div><div></div><div>Pradma</div><div>TYWÓR CZES I NNE Z PRADMA</div></div></div><div><div>ul. Lubelska 33</div><div>10-408 Olsztyn</div><div>NIP: 848-177-10-79</div></div><div><div>0+48 503-303-066</div><div>biuro@pradma.pl</div><div>www.pradma.pl</div></div></div></div></div>			
OBIKT:		Przebudowa i modernizacja laboratorium analitycznego i mikrobiologicznego wraz z wyposażeniem w związku z Covid-19	
INWESTOR:		Szpital Ogólny im. dr Włodza Gineła w Grąjewie, ul. Konstytucji 3 Maja 34, 19 – 200 Grąjewo	
TEMAT:		Schemat ideowy - instalacji LAN	
BRANZA:		ELEKTRYCZNA	
STADIUM:		Projekt techniczny	
SKALA	NR RYS.	DATA	
b/s	E-09	06.2022	
PROJEKTANT:		mgr inż. Dariusz Naruszczy upr.bud.nr WAM/0068/PWOE/11 podpis	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Tomasz Nledźwiecki upr.bud.nr PDL/0058/POOE/11 podpis	
OPRACOWAŁ:		mgr inż. Adam Pustelnik	
© Copyright by PRADMA 2022			