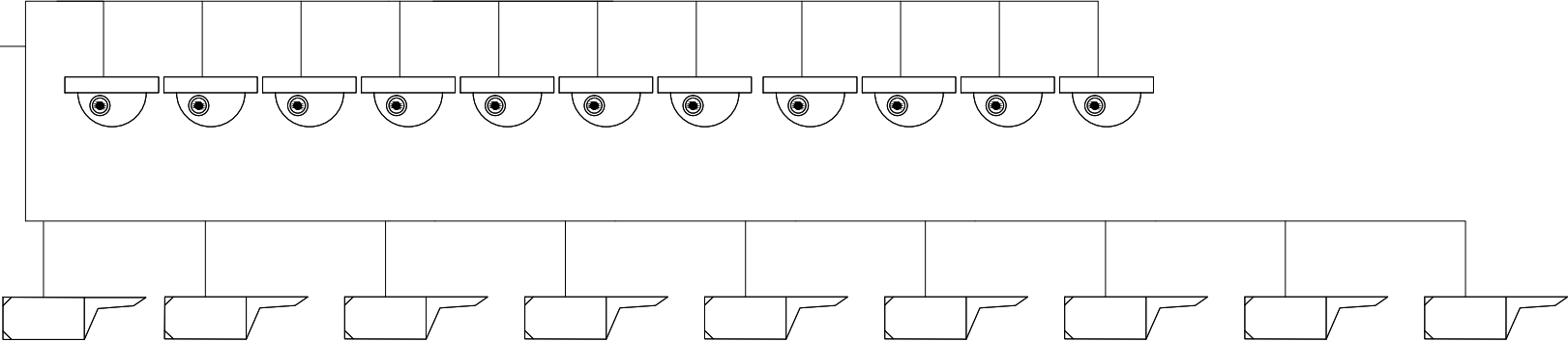
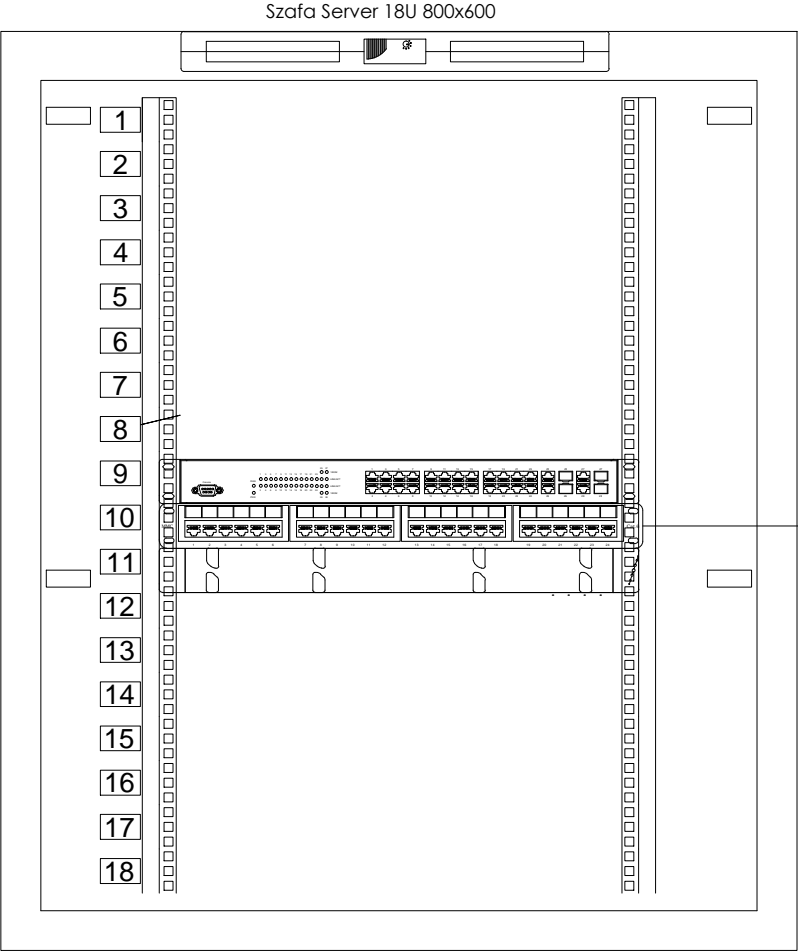



Panel wentylacyjny 2-went.
(z termostatem)

Switch 24 x GE + 4 GE SFP Web Smart Pro
Switch, 1 RJ45 Console port,
Panel 24xRJ45 BC PCB kat.6 UTP 1U
Panel porządkujący 19"x1U



UTP cat 6

<div><div><div>J O A N N A O K R A S K A</div><div>ul. Łukowa 16 lok. 4 93-410 Łódź</div><div>www.e-architekt.pl telefon 601 36 10 66</div></div></div>			
Tytuł opracowania: PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY SZKOŁY O SALĘ GIMNASTYCZNĄ WRAZ Z ZAPLECZEM PRZY SZKOLE W SŁOPCU			
Inwestor: GMINA DALESZYCE PLAC STASZICA 9 26-021 DALESZYCE		Adres inwestycji: SZKOŁA PODSTAWOWA W SŁOPCU SŁOPIEC 86, DZIAŁKA 223/4 26-021 DALESZYCE	
Autor projektu: mgr inż. AGNIESZKA PIETRZYKOWSKA, upr. nr 67/01/WŁ		Sprawdzająca: mgr inż. PIOTR BORKIEWICZ, upr. nr LOD/0767/POOE/07	Podpis:
Tytuł rysunku: SCHEMAT IDEOWY SYSTEMU CCTV		NR RYS.: E5	
		Data: GRUDZIEŃ 2018	Skala: -