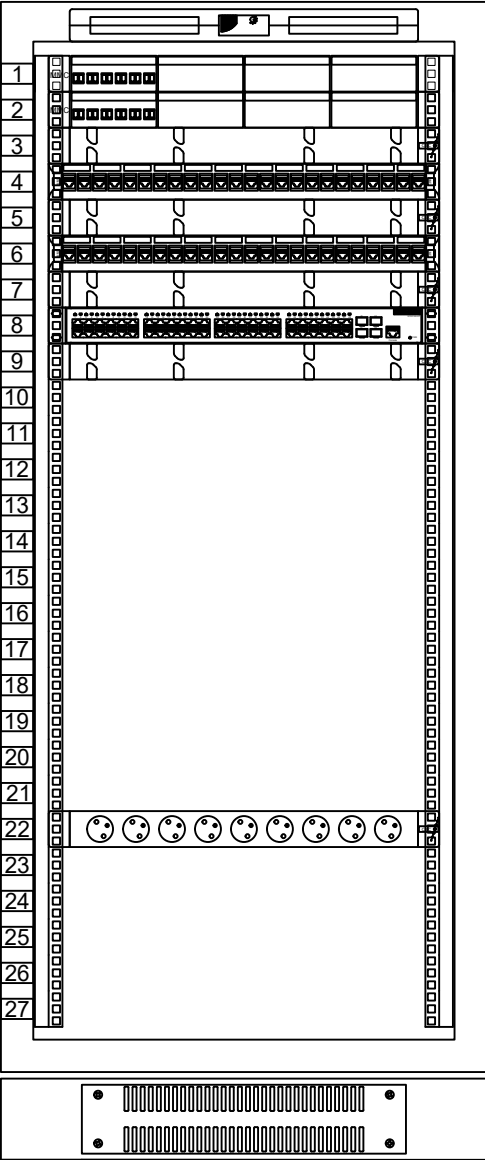


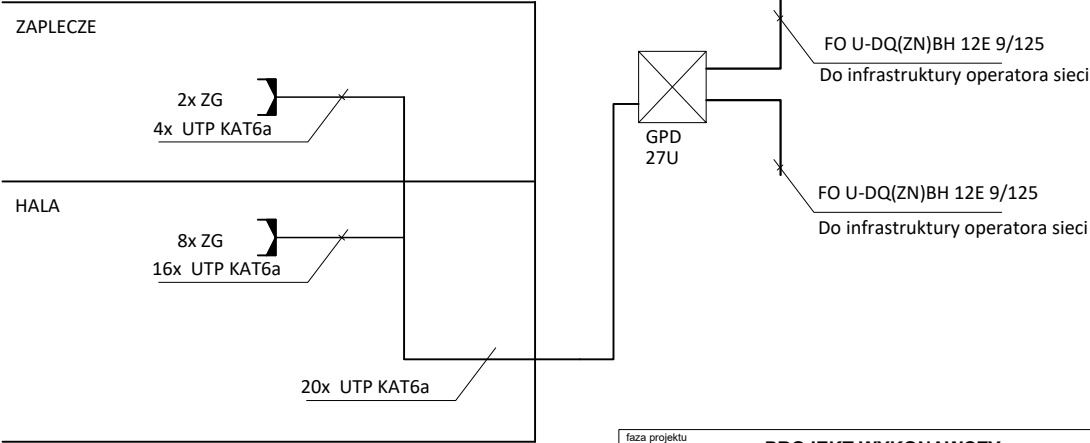
Szafa MMC,
27U, 600x600x1321 mm



- Panel wentylacyjny 4-went. (z termostatem)
- Panel 19" 1U z gniazdami 6xLC dx, 12 pigtaili, MMC
- Panel 19" 1U z gniazdami 6xLC dx, 12 pigtaili, MMC
- Panel porządkujący C&C 19"x1U
- Panel MMC 24xRJ45 MK 1U Keystone Kat 6A UTP
- Panel porządkujący C&C 19"x1U
- Panel MMC 24xRJ45 MK 1U Keystone Kat 6A UTP
- Panel porządkujący C&C 19"x1U
- ECS2100-52T - Web Smart Pro Switch, supports 48 x GE ports + 4 x integrated Gigabit SFP ports. SFP ports can be used for redundant links.
- Panel porządkujący C&C 19"x1U

Listwa zasilająca 19" 9x230V

Cokoł 600x600, wys. 100mm



faza projektu			
PROJEKT WYKONAWCZY			
nazwa inwestycji			
Budowa zadaszzonego kompleksu boisk do siatkówki plażowej wraz z zapleczem			
adres inwestycji			
os. Piastowskie 106a, Poznań działka nr 1/8, obręb Rataje (fragment) działka nr 10/1, obręb Rataje (fragment) działka nr 10/2, obręb Rataje (fragment)			
inwestor			
Miasto Poznań - Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji - Samorządowy Zakład Budżetowy ul. Jana Spychalskiego 34, 61-553 Poznań			
jednostka projektowa	projektant	podpis	
Kusznierów Architektura ul. Grunwaldzka 19/ lok.2.8 60-782 Poznań www.kusznierow.pl	mgr inż. Krzysztof Rażniewski upr. SLK/4700/PWOE/13		
	do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej		
	sprawdzający	podpis	
	mgr inż. Szymon Paruch upr. SLK/4930/POOE		
do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej			
tytuł rysunku			
SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI LAN			
branża	skala	data	numer rysunku
ELEKTR.		30.09.22	IE-404