

modernizacja infrastruktury IT & audio

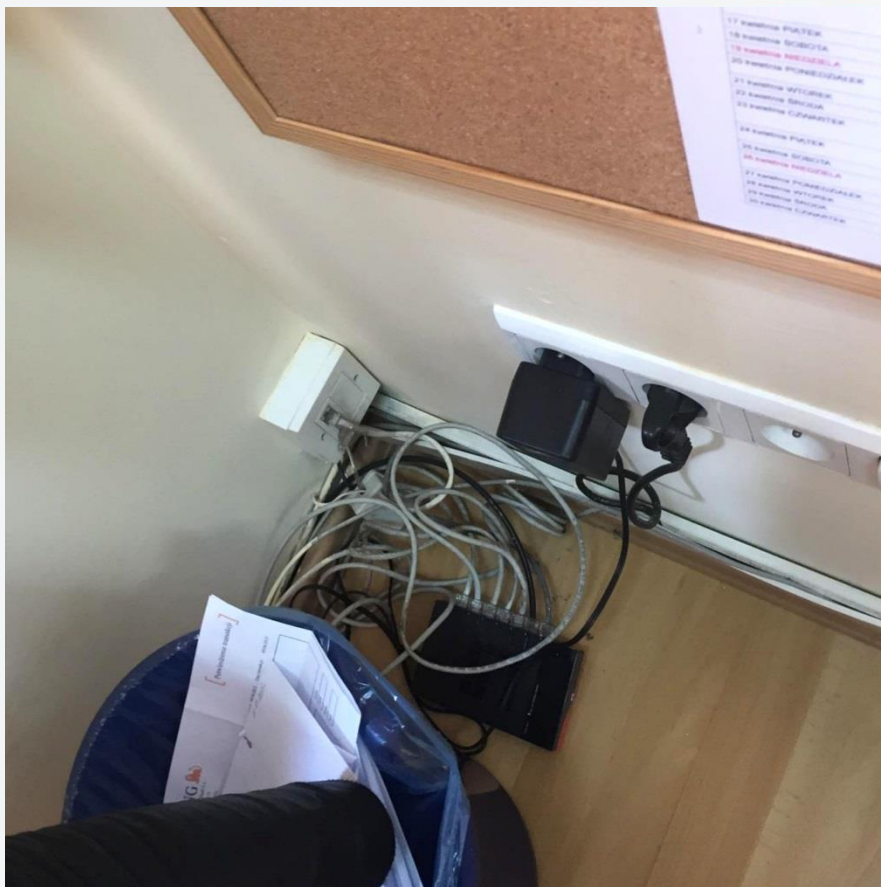


GE.O.IT



stan przed modernizacją

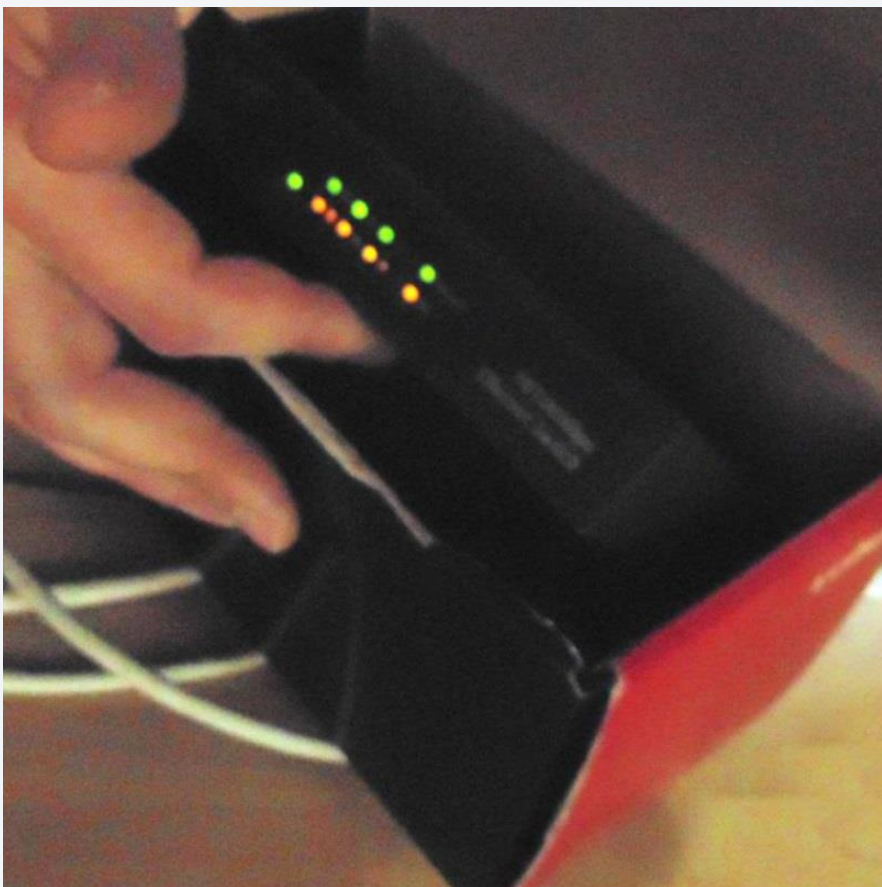
GE:O.IT



Brak infrastruktury sieciowej



Brak sprawnie działającego wifi
na terenie MDK



Przestarzały sprzęt sieciowy



Brak punktu centralnego infrastruktury sieciowej



Brak serwerowni oraz procedur/struktury IT
(serwerownia)



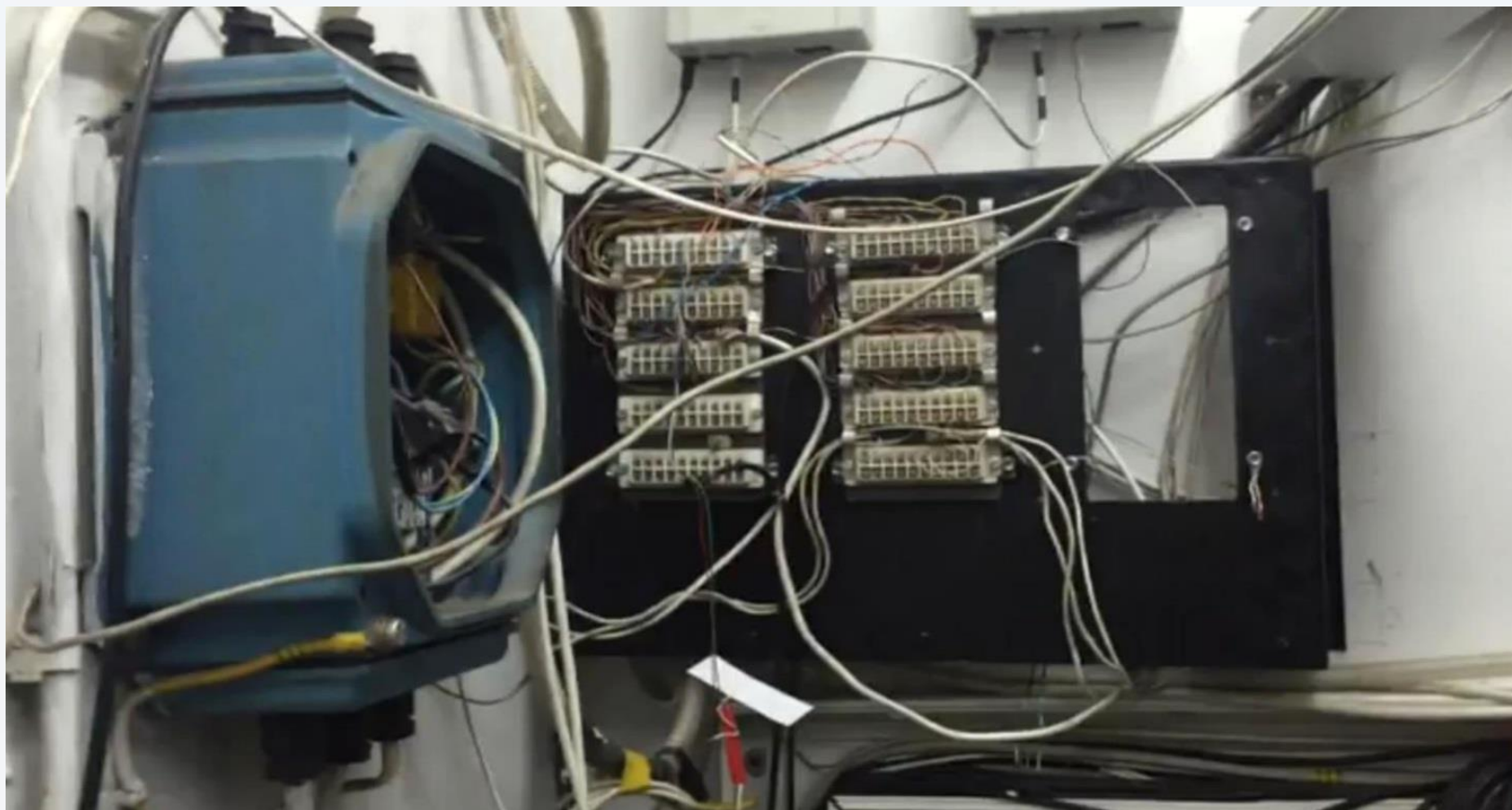
Serwerownie utrzymane w pokoju bez przygotowanego odpowiedniego środowiska



Serwery w serwerowni przygotowane z komputerów
konsumenckich



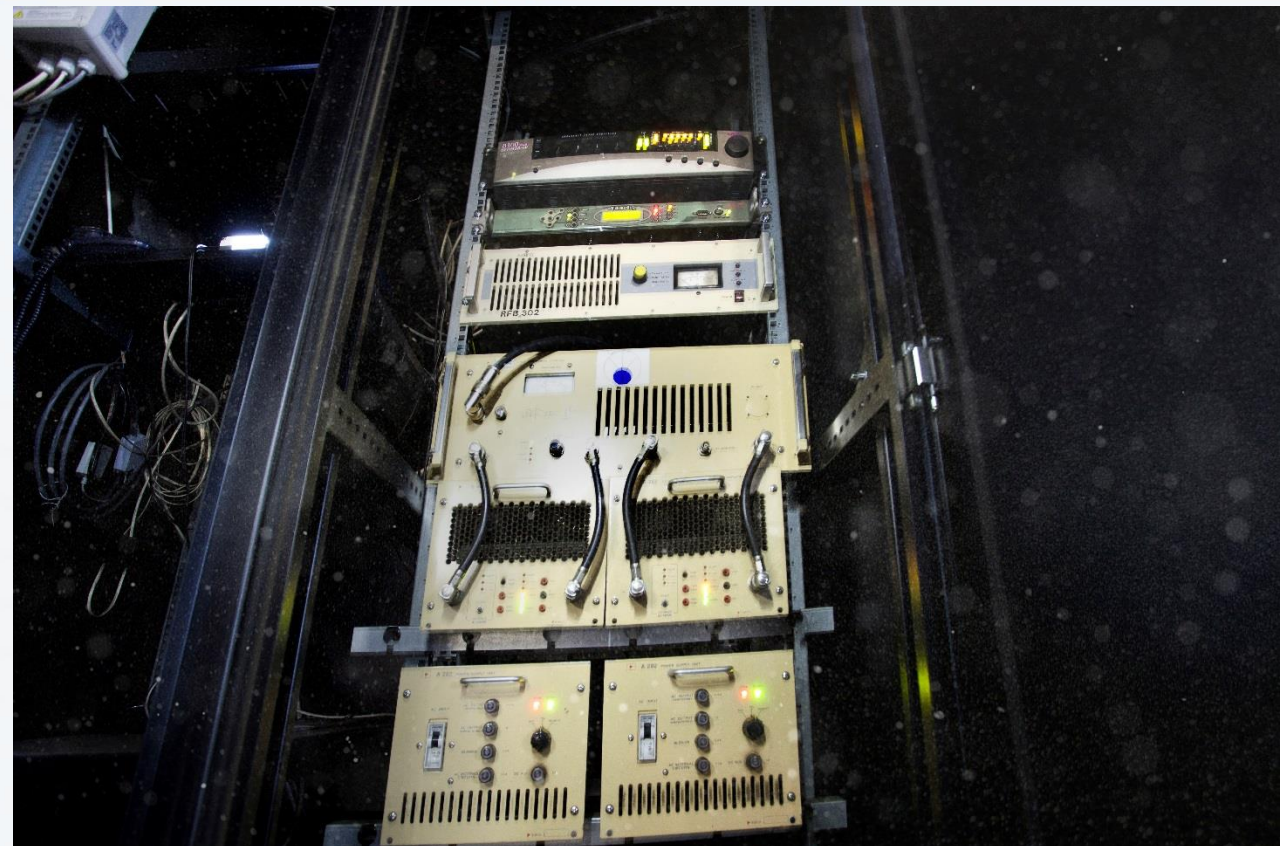
Brak standaryzacji komputerów klasy PC,
brak logicznego okablowania



Całkowity brak infrastruktury prądowórczej



Brak procedur związanych z oprogramowaniem



Nadajnik PEC – brak systemów bezpieczeństwa, prądotwórczych oraz zabezpieczeń przed dużym zapyleniem powietrza, co skraca żywotność sprzętu i powoduje jego awarie.

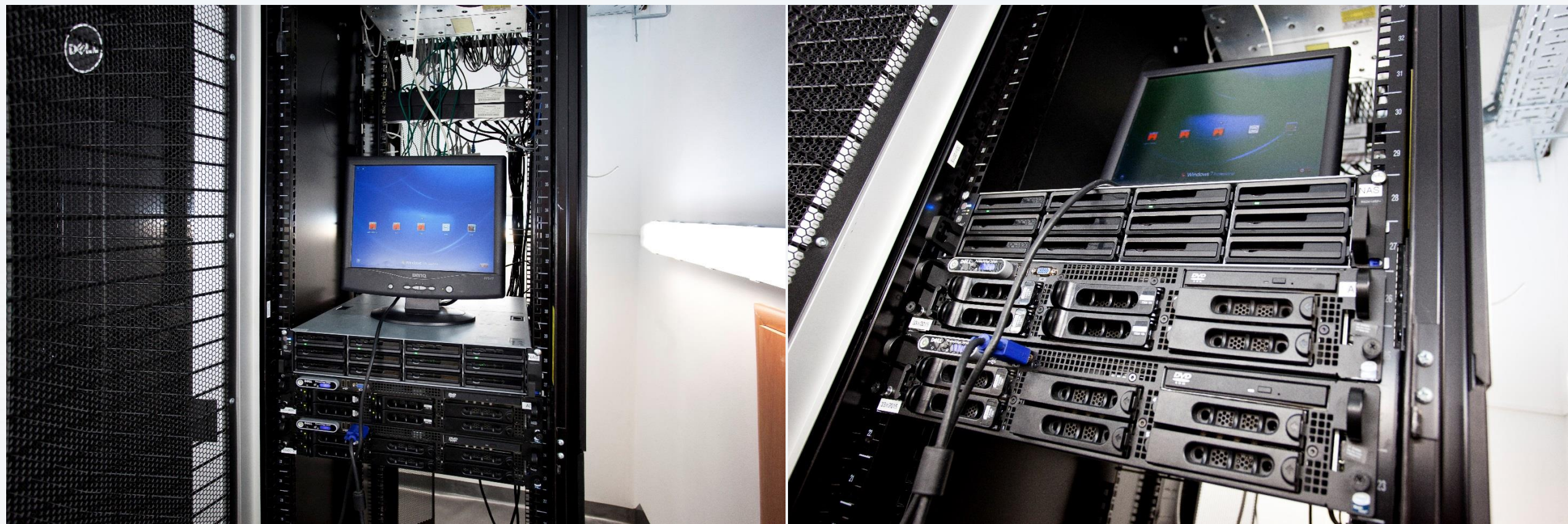
Zdefiniowane problemy

- ☒ Brak serwerowni
- ☒ Brak systemów zabezpieczeń
- ☒ Brak infrastruktury sieciowej wewnątrz budynku
- ☒ Brak standaryzacji sprzętowej, przestarzały sprzęt
- ☒ Braki w legalnym oprogramowaniu, brak ewidencji
- ☒ Brak aktualizacji oprogramowania
- ☒ Brak systemu licencjonowania oprogramowania
- ☒ Brak systemu kopii zapasowych systemów księgowych
- ☒ Brak procedur bezpieczeństwa sieci LAN
- ☒ Brak wifi w całym budynku
- ☒ Brak rozwiązań sieciowych – drukarki
- ☒ Brak infrastruktury zwiększającej żywotność sprzętu
- ☒ Brak odpowiedniej infrastruktury pocztowej (e-mail)
- ☒ Brak procedur autoryzacji dostępu do urządzeń sieciowych
- ☒ Brak ewidencji adresów MAC urządzeń
- ☒ Brak odpowiedniej instalacji elektrycznej
- ☒ Brak archiwizacji audio
- ☒ Brak odseparowania newralgicznych komputerów (księgowość) od innych działów

A blue-tinted photograph of a server room. The room is filled with rows of server racks, creating a perspective that leads the eye down a long aisle. The lighting is soft and even, highlighting the metallic surfaces of the racks. The overall atmosphere is clean, organized, and professional.

stan po modernizaciji

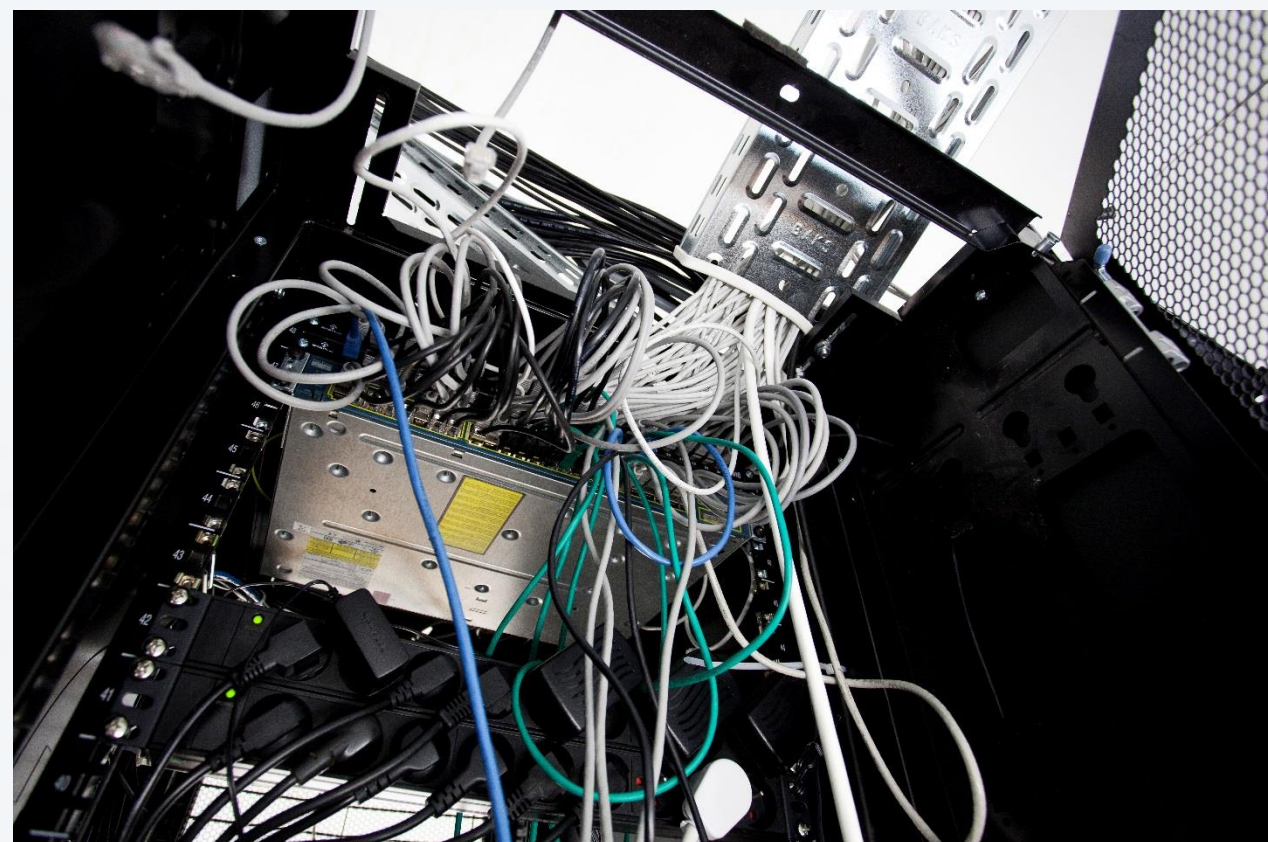
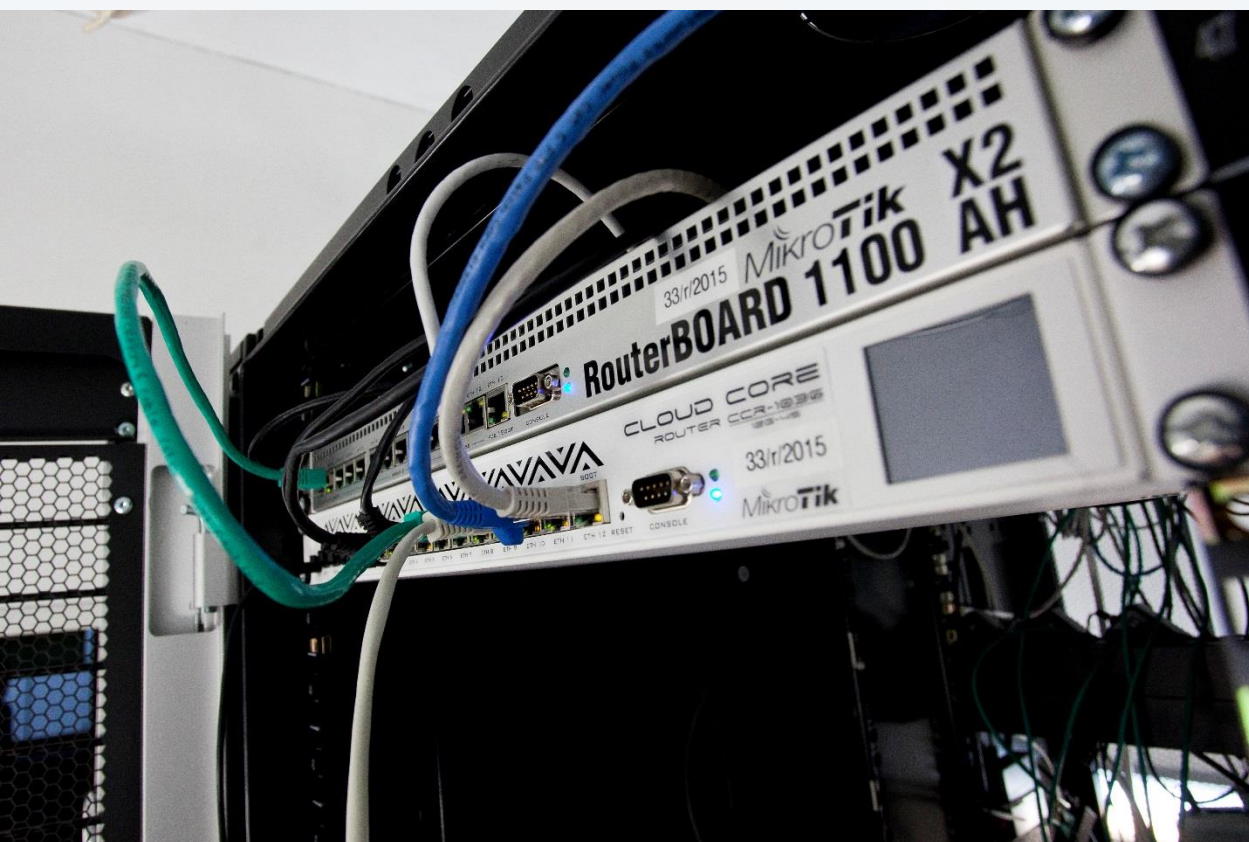
GE.XO.IT



Klimatyzowane serwerownie wraz z infrastrukturą sieciową (Active Directory), dyskową, backup. Budowa według standaryzacji serwerowej DELL.



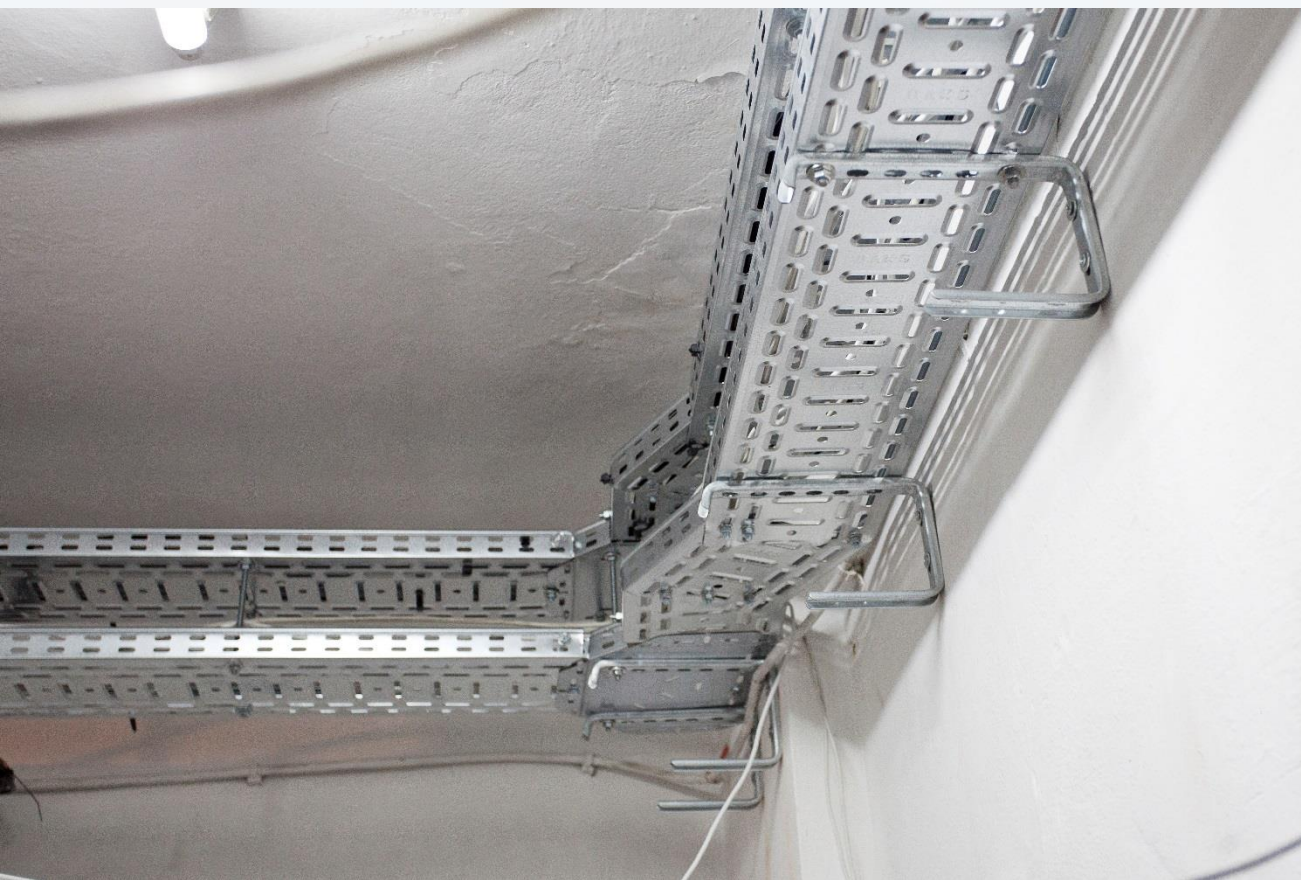
Serwerownie IT oraz Audio posiada oddzielny układ zasilania (Emerson UPS). Szafa jest przygotowana do przyszłych modernizacji IT/Audio.



Rozwiązanie sieciowe oraz bezpieczeństwa



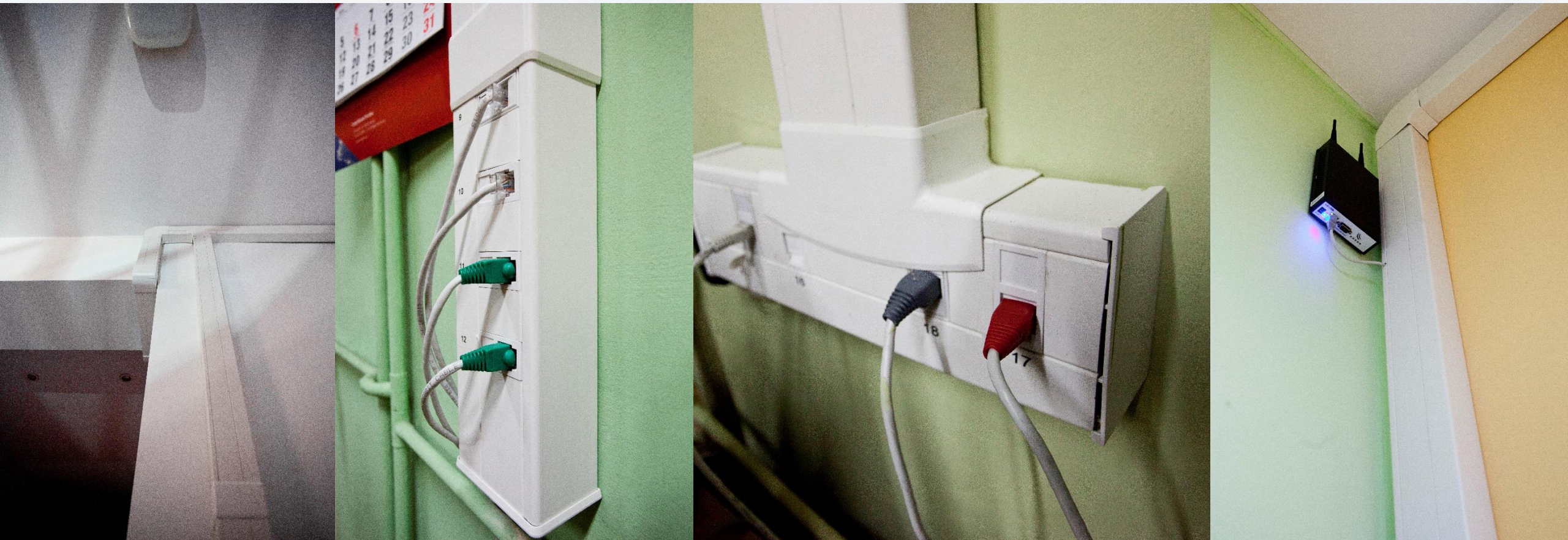
System chłodzenia sprzętu – wydłużenie jego żywotności.



Wdrożenie rozwiązań koryt na wszelkie okablowanie



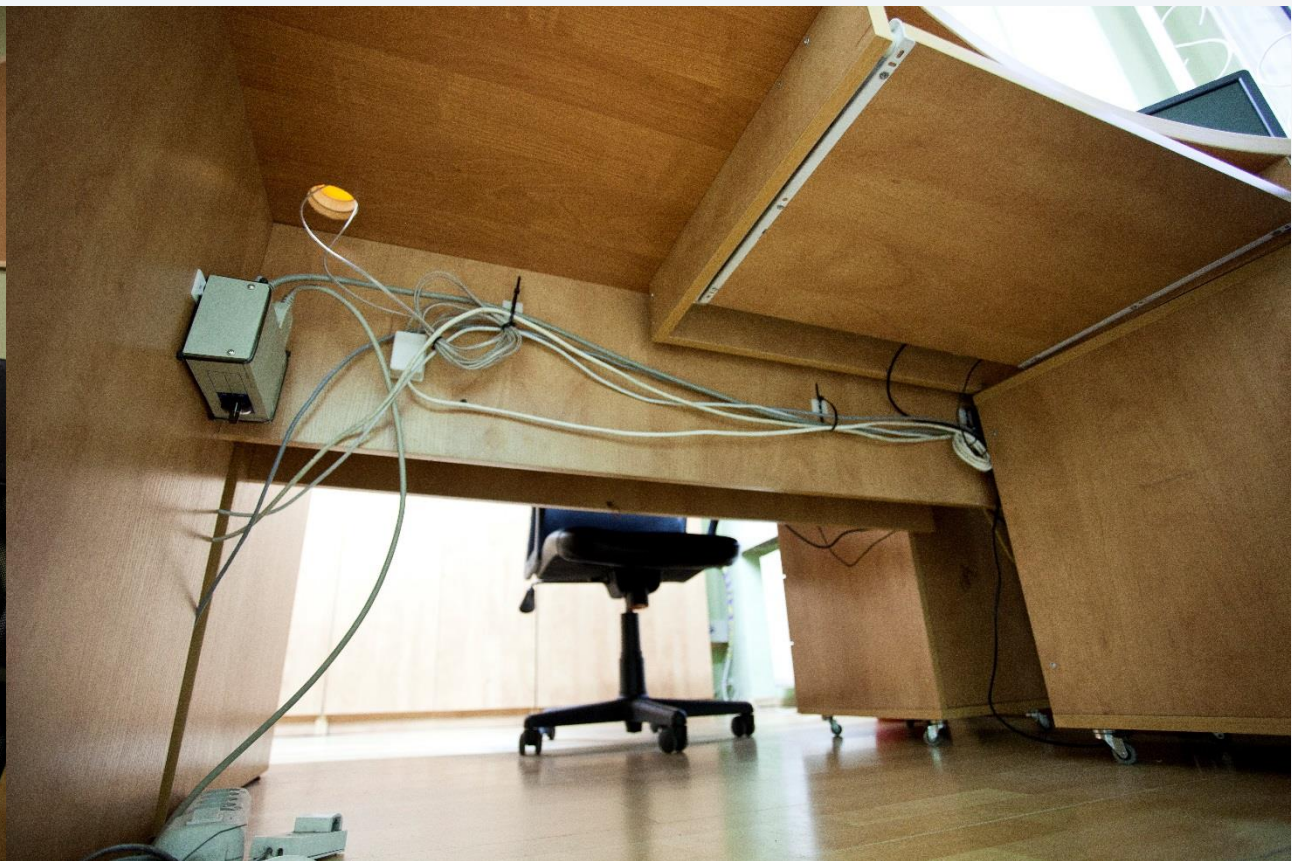
Wdrożenie procedur przy rozwiązaniach infrastrukturalnych dla systemów radiowych oraz prądotwórczych.



Wdrożenie systemu koryt sieciowych w całym budynku



News room – systemy TV, LAN



System oraz procedura okablowania pokoi biurowych



Wdrożenie nowoczesnego systemu kinowego (Kino Zacisze)

Rozwiązane problemy

- ✓ Wdrożenie systemu licencjonowania oraz aktualizacji oprogramowania
- ✓ Wdrożenie ewidencji oprogramowania
- ✓ Zbudowanie od „0” nowej serwerowni wraz z infrastrukturą
- ✓ Okablowanie całego budynku siecią LAN
- ✓ Wdrożenie rozwiązań sieciowych – drukarki
- ✓ Wymiana sprzętu klasy PC (60%)
- ✓ Wymiana oprogramowania (60%)
- ✓ Wdrożenie licencji MS Office
- ✓ Wdrożenie rozwiązań okablowania sprzętów peryferyjnych
- ✓ Usprawnienie działania systemów pocztowych (e-mail)
- ✓ Odseparowanie systemów księgowych
- ✓ Wdrożenie procedur oraz systemów bezpieczeństwa
- ✓ Wdrożenie nowoczesnego systemu UPS (podtrzymywanie urządzeń IT przy braku prądu)
- ✓ Budowa infrastruktura „Kino Zacisze”
- ✓ Wdrożenie infrastruktury Audio
- ✓ Przygotowanie profesjonalnego oraz multimedialnego Newsroom
- ✓ Odseparowanie sieci Wifi dla gości (procedury bezpieczeństwa)