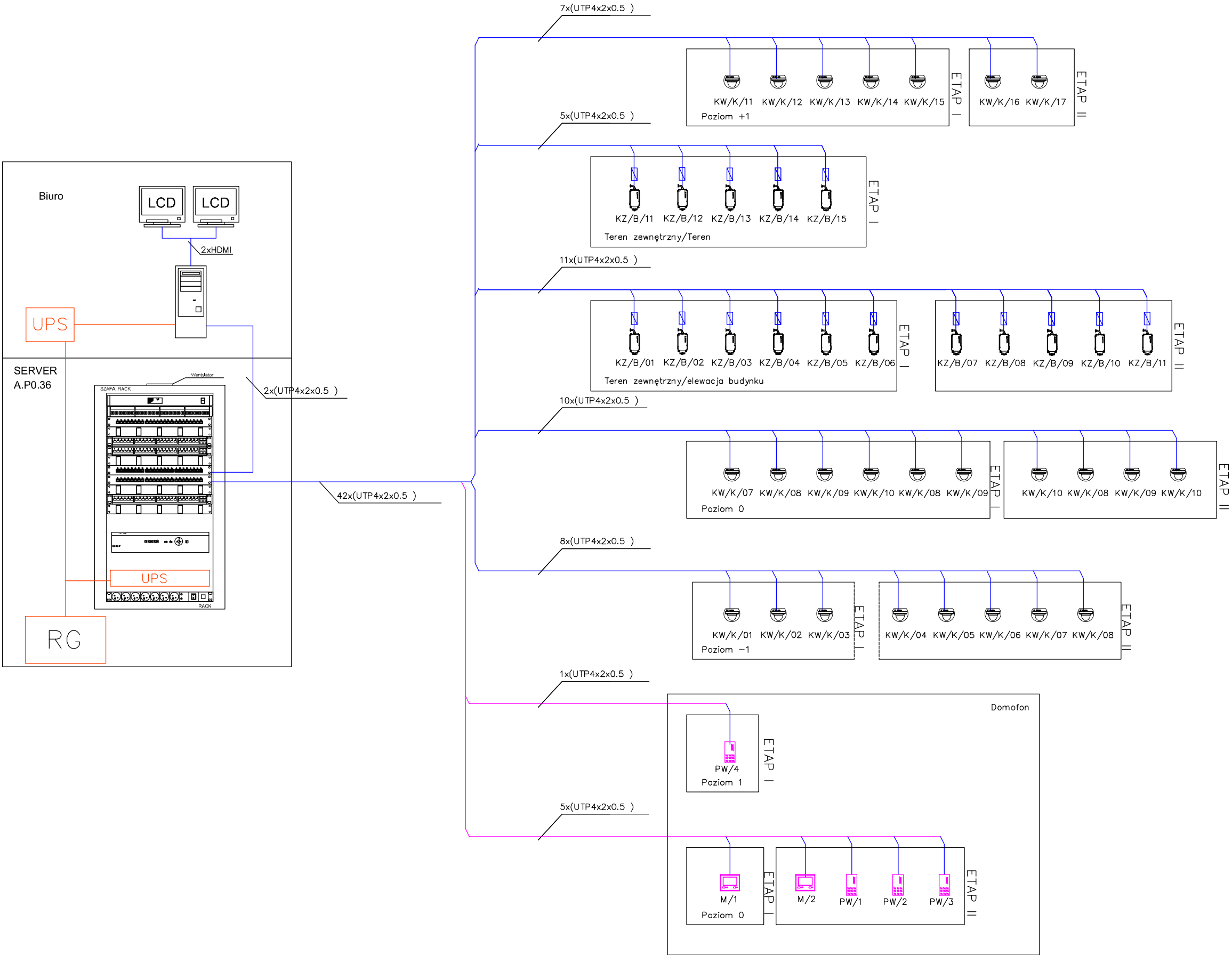


Schemat blokowy systemu CCTV , Domofonowego



- LEGENDA:
- Kamera kopułkowa IP
 - Kamera bullet IP
 - Rejestrator
 - Komputer do zarządzania systemem CCTV
 - Monitor LCD 32"
 - Switch 24-port Gigabit
 - Separator dla jednej kamery
 - Separator Rack
 - Zasilacz awaryjny 3000VA/2700W RACK 2

UWAGI OGÓLNE:

- Rysunek jest objęty prawami autorskimi i nie może być używany czy reprodukowany w części lub w całości bez pisemnej zgody właściciela.
- Niniejszy rysunek stanowi część dokumentacji wielobranżowej. Należy rozpatrywać go łącznie ze wszystkimi elementami projektu.

Faza projektu: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Numer projektu: 0122

Nazwa projektu: Budowa Powiatowej Instytucji Kultury wraz z infrastrukturą towarzyszącą przy ul.Piotra Wysockiego w Warszawie

ADRES: ul. Piotra Wysockiego

INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Legionowie
Generała Władysława Sikorskiego 11
05-119 Legionowo

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Jędrak-Kościesza pracownia projektowa

ul.Sarmacka 16/U1
02-972 Warszawa
info@jedrak-kosciesza.com

PROJEKTANT:
mgr inż. Mariusz Rola
NR. UPR.: LUB/0048/PWOE/04

PODPIS:

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:
mgr inż. Rafał Zarzecki

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Radosław Chudaś
NR. UPR.: LUB/0343/PWBE/18

PODPIS:

FAZA PROJEKTU: **PROJEKT WYKONAWCZY**

NAZWA RYSUNKU:
Schemat blokowy systemu CCTV , Domofonowego

Numer rysunku:
PW-PIK-SCH-702

SKALA:

UWAGI: