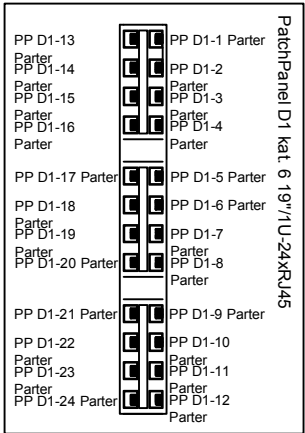
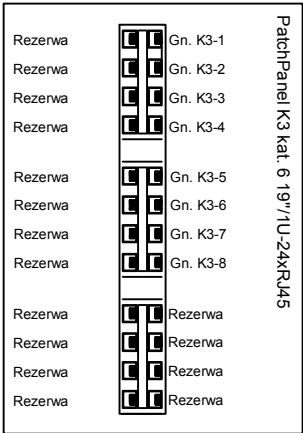
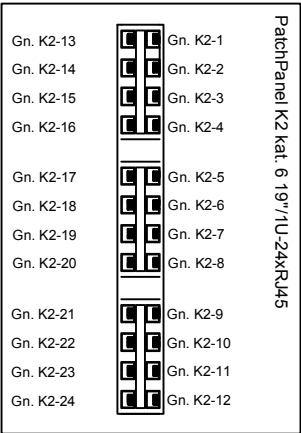
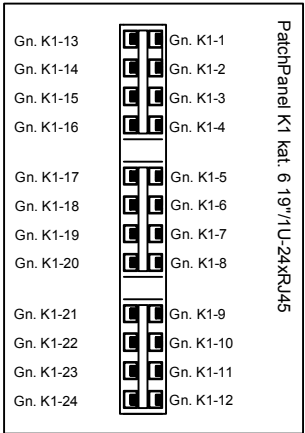


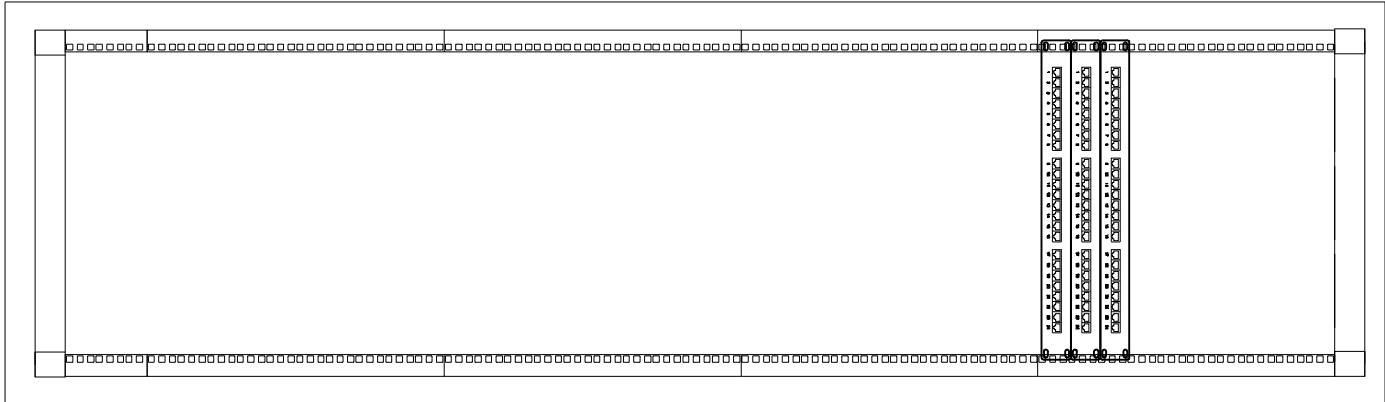
Szafa KMP 19"/42U projektowana  
serwerownia poziom –1

PatchPanel K1 kat. 6 19"/1U-24xRJ45  
PatchPanel K2 kat. 6 19"/1U-24xRJ45  
PatchPanel K3 kat. 6 19"/1U-24xRJ45  
PatchPanel D1 kat. 6 19"/1U-24xRJ45  
PatchPanel D2 kat. 6 19"/1U-24xRJ45  
PatchPanel D3 kat. 6 19"/1U-24xRJ45

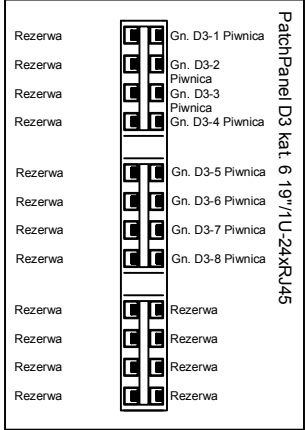
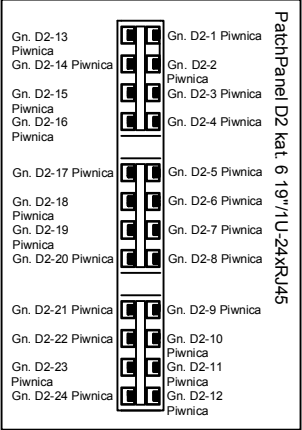
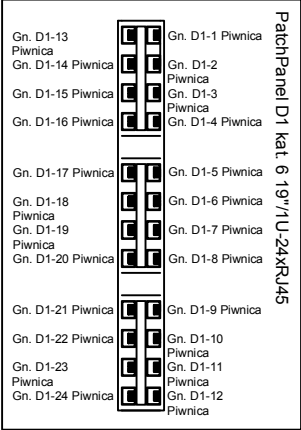


Szafa KMP 19"/42U  
serwerownia parter  
istniejąca

56 x UTP kat. 6



PatchPanel D1 kat. 6 19"/1U-24xRJ45  
PatchPanel D2 kat. 6 19"/1U-24xRJ45  
PatchPanel D3 kat. 6 19"/1U-24xRJ45



Ze względu na możliwe zmiany dokanane w szafach  
przez KMP dokładną lokalizacją PatchPaneli w  
istniejących szafach uzgodnić na etapie realizacji.

INWESTYCJA

Adaptacja pomieszczeń policji na potrzeby Centrum Monitoringu Wizyjnego w ramach zadania "System zrównoważonego transportu miejskiego w Gorzowie Wlkp."

ADRES INWESTYCJI

Dziąłka nr ewid. 699, obręb 2 Górczyn, jedn. ewid. 086101\_1 M. Gorzów Wlkp., ul. Kard. Stefana Wyszyńskiego 122

INWESTOR

Miasto Gorzów Wlkp.  
ul. Sikorskiego 3-4, 66-400 Gorzów Wlkp.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
JAN LAMPRECHT  
ul. Nadbrzeżna 17/44, 66-400 Gorzów Wlkp

BRANŻA

ELEKTRYCZNA

PROJEKTANT

mgr inż. Grzegorz Bytniewski

mgr inż. Michał Putowski

upr. nr

LUK/G/0006/PWOE/05

instalacji i urządzeń elektrycznych

NAZWA RYSUNKU

SCHEMAT IDEOWY SZAF RACK

SKALA

DATA 19.03.2019 r.

STADIUM

PROJEKT WYKONAWCZY

NUMER RYSUNKU

E-5

STRONA NR

15