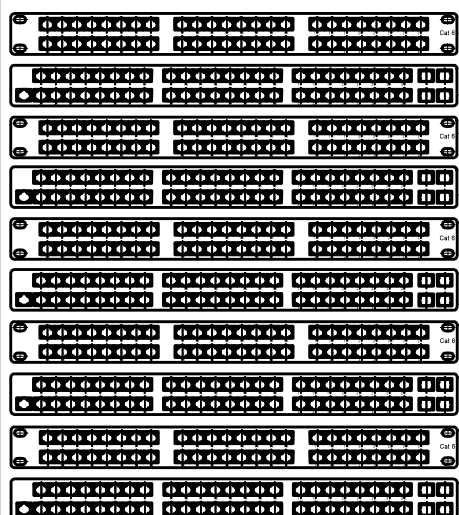


I, II, III PIĘTRO - TELEFON

III PIĘTRO - INTERNET

II PIĘTRO - INTERNET

I PIĘTRO - INTERNET



Proj. Patch Panel kat. 6
48 portów RJ-45 1U

Proj. przełącznik zarządzalny,
48x 10/100/1000Mbps, 4x SFP+

Proj. Patch Panel kat. 6
48 portów RJ-45 1U

Proj. przełącznik zarządzalny,
48x 10/100/1000Mbps, 4x SFP+

Proj. Patch Panel kat. 6
48 portów RJ-45 1U

Proj. przełącznik zarządzalny,
48x 10/100/1000Mbps, 4x SFP+

Proj. Patch Panel kat. 6
48 portów RJ-45 1U

Proj. przełącznik zarządzalny,
48x 10/100/1000Mbps, 4x SFP+

Proj. Patch Panel kat. 6
48 portów RJ-45 1U

Proj. przełącznik zarządzalny,
48x 10/100/1000Mbps, 4x SFP+

Proj. listwa zasilająca 12 gniazd
do szafy RACK 19"

Istniejące urządzenia serwera

BIURO PROJEKTOWE

ul. F. Arsztajnowej 5
20-816 Lublin

KOMPLEKS PROJEKT
dr inż. Marcin Górecki

NIP 712 214 23 77

INWESTORZY:

INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ
Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu
ul. Wodopojna 2, 20-086 Lublin

TEMAT:

Projekt remontu pomieszczeń biurowych
w budynku IPN Oddział w Lublinie

ADRES:

Lublin, ul. Szewska 2
dz. nr ewid. 46/1 i 46/2

BRANŻA:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Projektanci

mgr inż. Czesław Kowalczyk LUB/0205/ZOOE/06
mgr inż. Jacek Andrzej Łysek LUB/0069/PWBE/15

Projektant sprawdzający

mgr inż. Piotr Kopiński LUB/0203/PWOE/11

NAZWA RYSUNKU:

Widok istniejącej szafy serwerowni

SKALA:

1:50

DATA:

06.2018

NR RYS.:

E-8B