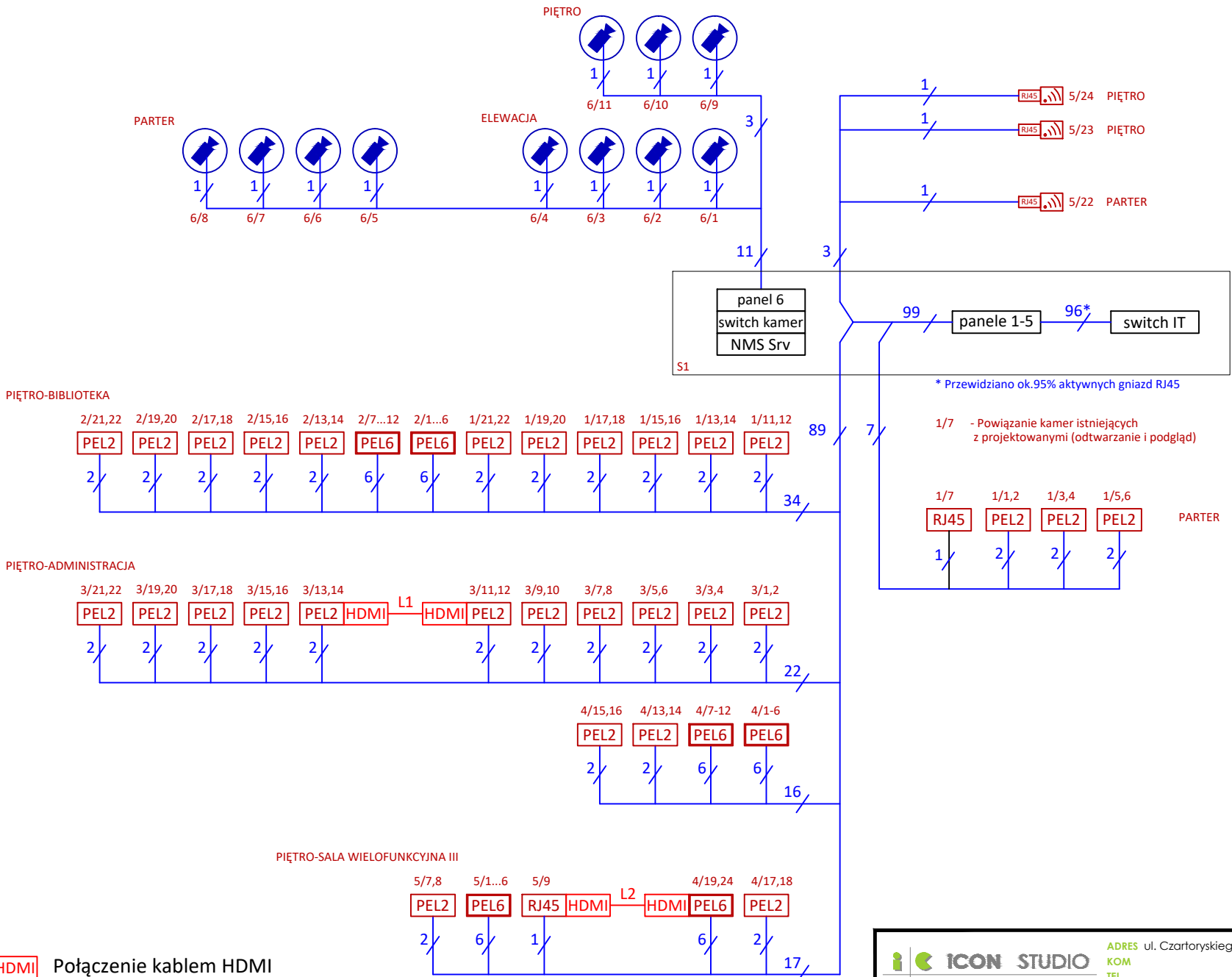


szafa S1

szafa stojąca rack 42U h=2m
moduł wentylacyjny
Miejsce na przyłącze:
panel FO - przełącznica światłowodowa 12 SC duplex
panel T - patchpanel 50xRJ45 kat.3 - przyłącze centrali
panel porządkujący poziomy
Miejsce na centralę telefoniczną
panel T - zakończenie od centrali
panel porządkujący poziomy
panel 1 - patchpanel 24xRJ45 kat.6 UTP
panel 2
panel 3
panel porządkujący poziomy
panel 4
panel 5
panel porządkujący poziomy
panel porządkujący poziomy
panel porządkujący poziomy
panel porządkujący poziomy
listwa zasilająca - z tyłu
panel 6
panel porządkujący poziomy

- HDMI — HDMI Połączenie kablem HDMI
- Kabel VGA D-SUB 10m
- Przewód U/UTP kat.6 AWG23
- PEL8 Punkt elektryczno-logiczny 8xRJ45, puszka podłogowa
- PEL2 Punkt elektryczno-logiczny 2xRJ45, h=0,3m nad poziom posadzki
- RJ45 Gniazdo RJ45, h=2,2m npp (lub w suficie)
- Access Point WiFi
- Kamera IP - projektowana
- switch IT Switch L3 24 porty ETH + porty światłowodowe
- switch kamer Switch L3 24 porty ETH + porty światłowodowe
- NMS Srv Rejestrator sieciowy kamer IP
- S1 Szafa rack 42U



ADRES: ul. Czarłoryskiego 17/2 . 51-126 Wrocław
KOM: + 48 600 79 09 01
TEL: +48 71 719 55 85
EMAIL: biuro@iconstudio.com.pl
WEB: www.iconstudio.com.pl

INWESTOR

BIBLIOTEKA PUBLICZNA MIASTA I GMINY KRZYWIŃ
ADRES: ul. Kasztelańska 1, 64-010 Krzywiń

OBIEKT

PRZEBUDOWA, REMONT I TERMOMODERNIZACJA
BUDYNKU BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ MIASTA I GMINY KRZYWIŃ
KATEGORIA: IX
ADRES: ul. Kasztelańska 1, 64-010 Krzywiń, działka o nr ewid. 1204, Krzywiń

TELETECHNIKA

PROJEKTOWAŁ:
MGR INŻ. MICHAŁ MAŚLUSZCZAK
UPR. DOŚ/0236/PBT/17 NR EWID. DOŚ/BT/0308/17

PODPIS:

RYSUNEK

BRANŻA: TELETECHNIKA
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY
ZNAK PRACY:
DATA: 10.2020

SCHEMAT OKABLOWANIA

SKALA:

NR RYSUNKU:

T4