



Oznaczenia (instalacja LAN,AV):

- Główny Punkt Dystrybucyjny (szafa rack 19")
- Lokalny Punkt Dystrybucyjny (szafa rack 19")
- gniazdo komputerowe typu 2xRJ45 UTP Kat. 6 montowane w puszcze p/t
- gniazdo komputerowe typu 2xRJ45 UTP Kat. 6 mont. w puszcze podłogowej (puszka ujęta w części dot. instalacji elektrycznych wewnętrznych)
- gniazdo HDMI montowane w puszcze p/t
- gniazdo HDMI montowane w puszcze podłogowej (puszka ujęta w części dot. inst. elektrycznych wewn.)
- gniazdo USB montowane w puszcze p/t
- gniazdo USB montowane w puszcze podłogowej (puszka ujęta w części dot. inst. elektrycznych wewn.)
- wyp. przewodu typu U/UTP Kat. 6 do podł. dźwigu
- koryto kablowe elektroinstalacyjne o wym. 200x42mm

Oznaczenia (instalacja CCTV):

- kamera dualna stacjonarna zewnętrzna
- kamera wewnętrzna kopułkowa
- monitor na podstawie stojącej
- stacja komputerowa
- ochronnik przeciwprzepięciowy IP PoE

Oznaczenia (instalacja SSWiN):

- centrala alarmowa
- czujka ruchu PIR
- kontakty magnetyczne nawierzchniowe
- sygnalizator akustyczno-optyczny zewn.
- sygnalizator akustyczny wewnętrzny
- manipulator LCD

"ATM" Krzysztof Miklaszewicz- usługi budowlane 15-399 Białystok, ul.Sładowa 12 lok. 107 tel. 85 742 40 08 wew. 20 , atmprojekt@interia.pl		NR RYS. T-4
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 4 IM. KS. K.A. HAMERSZMITA W SUWAŁKACH UL. WOJSKA POLSKIEGO, DZ. NR 32998/6, 32998/10, 32998/8, 32998/14, 32998/28, 32998/29		DATA: 01.09.2022
STADIUM PROJEKTU: NAZWA RYSUNKU: PT	RZUT II PIĘTRA INST. TELETECHNICZNE	SKALA: 1:100
SPECJALNOŚĆ: telekom.:	PROJEKTANT: mgr inż. MICHAŁ REDO nr upr. PDL/0055/PWB1/17	PODPIS:
SPECJALNOŚĆ: telekom.:	SPRAWDZAJĄCY: inż. DARIUSZ MOCARSKI nr upr. DT-WB1/02430/03/U	PODPIS:
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM		

- 111xU/UTP kat.6 250MHz/LAN
- 3xU/UTP kat.6 250MHz/CCTV
- 1xYTDY6x0,5/SSWiN
- 1xOMY2x1,0/SSWiN
- 1xLIYC8x1,0/SSWiN