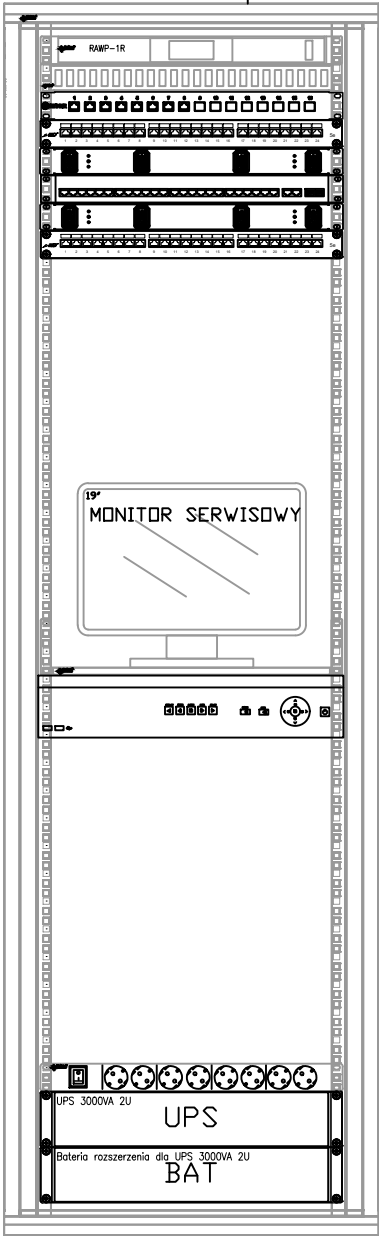


GPD 1



57x FTP kat. 6A B2ca

44x FTP kat. 6A B2ca

1/P3/7

1/P3/9

1/P1/7

1/P1/24

1/P1/1

1/P1/24

POZIOM P1 – Piętro

POZIOM P0 – Parter

12x FTP kat. 6A B2ca

1/P3/3

1/P3/6

1/P1/1

1/P1/6

POZIOM P-1 – Piwnica

2x FTP kat. 6A B2ca

1/P3/1

1/P3/2

LEGENDA

1x

1x GNIAZDO RJ45 kat. 6A NA SIECI LAN INSTALOWANE WE FLORBOKSIE.

1x

1x GNIAZDO RJ45 kat. 6A NA POTRZEBY ACCESS POINT. LOKALIZOWAĆ POD STROPEM, JEŚLI NIE ZAZNACZONO INACZEJ.

NUMER SZAFY RACK

NUMER PATCHPANELA W SZAFIE

P – PATCHPANEL RJ45

S – PATCHPANEL ŚWIATŁOWODOWY

S1/P1/1

NUMER GNIAZDA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
QUMAN Sp. z o.o.
GOŚCINNA 7/LOK.23
05-082 BLIZNE ŁASZCZYŃSKIEGO
WWW.QUMAN.PL



PROJEKTANT:
MGR INŻ. MICHAŁ ŻELEŹNIK
UPR. BUD. NR EWD. MAZ/0103/PWBE/22 SPEC. ELEKTROENERGETYCZNA

SPRAWDZAJĄCY:
MGR INŻ. KAMIL ZELMAN
UPR. BUD. NR EWD. MAZ/0661/PWBE/18 SPEC. ELEKTROENERGETYCZNA

PODPIS:

TEMAT:
Przebudowy i rozbudowa Pawilonu rekreacyjno-sportowego wraz z zagospodarowaniem terenu z bezpośrednim otoczeniu budynku, na terenie Parku Kultury w Powsinie przy ul. Maślaków 1 w Warszawie

FAZA:
Projekt techniczno-wykonawczy

BRANŻA
INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE

TYTUŁ RYSUNKU:
SCHEMAT LAN

REWIZJA:

00

DATA:

05.2025 r.

NR RYS./REW.

E6.04