



do projektowanej szafy dystrybucyjnej  
w pomieszczeniu 2.41

- SD Szafa dystrybucyjna
- ..xRJ45..x Gniazdo 1xRJ45 kat. 6A
- AP Access-Point (np. Ubiquiti U6 PRO)
- Kabel S/FTP kat.6A
- Czytnik kart
- Przycisk wyjścia
- E Awaryjny przycisk wyjścia
- Element blokujący:elektrozaczep rewersyjny/zwora elektromagn.
- Czujnik kontaktronowy
- Przycisk przywoławczy sznurkowy



inwestor	Pabianickie Centrum Medyczne Sp. z o.o. ul. Jana Pawła II 68 Pabianice 95-200
projektant	Grzegorz Janiszewski Piotr Adach Maciej Kądziałowski 93-571 Łódź ul. Ptasia 5/10, tel./fax 42 637 36 15 www.atrium.lodz.pl

stadium projektu

PROJEKT WYKONAWCZY

branża

ELEKTRYCZNA

Nr umowy

UMOWA Nr 72/759/ZP/WŁ/U/2023

Projektant

mgr inż.

ZENON ŁUPKOWSKI upr.bud. GP-KZ-7342/161/94

specjalizacja: instalacje elektryczne

Sprawdzający

inż.

BARBARA PALICKA upr.bud. 72/10/12/76

specjalizacja: instalacje elektryczne

Nazwa i Adres obiektu budowlanego:

PROJEKT PRACOWNI ECPW

95-200 Pabianice ul. Jana Pawła II 68

#Lokalizacja - Obwód działki

Tytuł rysunku

RZUT INSTALACJI NISKOPRĄDOWYCH

Nr identyfikacyjny dokumentu

72.E.IN.L.01

Nr rewizji

01

Data

2023.06.02

Skala rysunku

1:50