



Legenda:

KONTROLA DOSTĘPU

- Elektrozaczep
- Kontaktron
- Zwora elektromagnetyczna
- Czytnik zbliżeniowy
- Czytnik zbliżeniowy z klawiaturą KD
- PW Przycisk wyjścia
- PE Przycisk wyjścia awaryjnego – KAC
- ACC Centralna systemu SKD w obudowie, z zasilaczem, ładowarką, akumulatorami
- AC Kontroler SKD
- Czytnik do dodawania kart do systemu
- Komputer nie będący w zakresie opracowania

UWAGI

Okablowanie

- Przewód między czytnikiem pracującym na interfejsie Wiegand a kontrolerem drzwi: FTP 4x2x0,5 mm²
- Przewód między zworą elektromagnetyczną a kontrolerem drzwi: OMY 2x1 mm²
- Przewód między kontrolerem drzwi a modulem rozszerzeń: FTP 4x2x0,5 mm²
- Przewód między kontrolerem drzwi a przełącznikiem sieciowym: FTP Kat.6
- Przewód między kontrolerem drzwi a kontaktronem drzwiowym: YTKSY 3x2x0,5 mm²
- Przewód między kontrolerem drzwi a przyciskiem wyjścia uprawnionego: YTKSY 3x2x0,5 mm²

TBI ARCHITEKCI

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

BUDOWA NOWEJ SIEDZIBY MIEJSKIEGO OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ W RUMI WRAZ Z NIEZBEDNYM UZBROJENIEM I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ ARANŻACJĄ I WYPOSAŻENIEM WNETRZ

ADRES:

ul. Ślusarska 2, Rumia

INWESTOR:

Gmina Miejska Rumia
Ul. Sobieskiego 7
84-230 Rumia

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻY ELEKTRYCZNEJ I TELETECHNICZNEJ

PODPIS:

PROJEKTANT:

mgr inż. SEBASTIAN MICHTA
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych oraz elektroenergetycznych
upr.nr SWK/0174/PWOE/11

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. Ewa Piotrowicz

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:

inż. JAROSŁAW BALIŃSKI
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci, instalacji elektrycznych, obwodów, instalacji elektrycznych, napowietrzne i kablowe linie energetyczne, stacje i urządzenia elektroenergetyczne
upr.nr KL-179/89

ZAKRES OPRACOWANIA:

INSTALACJE TELETECHNICZNE

NAZWA RYSUNKU:

KD- schemat

DATA OPRACOWANIA / SPRAWDZENIA:

30.06.2023

NR RYSUNKU:

T_09

SKALA:

1:100