



INSTALACJA SKD

- CENTRALA SKD
- KONTROLER+ZASILACZ
- PRZEJSCIE KONTROLOWANE 1STRONNE =KONTROLER+CZYTNIK+RYGIEL+PRZYCIISK WYJSCIA/EWAKUACYJNY(OPCJA)
- PRZEJSCIE KONTROLOWANE 2STRONNE=KONTROLER+CZYTNIK+2+RYGIEL+PRZYCIISK EWAKUACYJNY(OPCJA)
- PRZYCIISK WYJSCIA/EWAKUACYJNY STOSOWAC W PRZYPADKU(BRAKU KLAMKI LUB PORĘCZY ANTYPANICZNEJ)
- DYSPOZYTOR KLUCZY

OZNACZENIA:
OKD1 -NR PIETRA/KONTROLA DOSTĘPU/NR KOLEJNY PRZEJSCIA NA PIETRZE

INSTALACJA VIDEODOMOFONOW

- UNIFON Z F. VIDEO
- KLAWIATURA VIDEODOMOFONU W WYKONANIU ZEWNĘTRZNYM (OBUDOWA IP55, DASZEK, ADAPTER N/1)

INSTALACJA SWIN

- CENTRALKA SWIN
- CZUJKA RUCHU PIR
- KLAWIATURA STREFOWA/SYSTEMOWA
- EXPANDER
- PRZYCIISK ANTY NAPADOWY

OZNACZENIA:
01/K2/2 -NR PIETRA/KNR EXP/NR ELEMENTU

INSTALACJA CCTV

- REJESTRATOR
- PULPIT STEROWNICZY
- MONITOR 21"
- KAMERA ZEWNĘTRZNA

INSTALACJA PRZYZYWOWA

- SYGNALIZATOR OPTYCZNY
- ŁĄCZNIK POCIĄGOWY
- KASOWNIK

Uwaga:
Dopuszczają się zastosowanie materiałów innych producentów przy zachowaniu parametrów użytkowych opisanych w projekcie. Podane nazwy urządzeń i materiałów należy traktować jako przykład spełniający wymagania.

INSTALACJA SSP

- CENTRALA POŻAROWA
- CZUJKA OPTYCZNA DYMU
- CZUJKA OPTYCZNA DYMU +WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA
- RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
- CZUJKA TEMPERATUROWA
- CZUJKA SYSTEMU ZASILAJĄCEGO
- MODUL STERUJĄCO-MONITORUJĄCY
- MODUL STERUJĄCO-MONITORUJĄCY n-SYGNALOWY

- MODUL MONITORUJĄCY n-SYGNALOWY
- MODUL STERUJĄCO n-SYGNALOWY
- SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY
- PRZYCIISK ODDYMIANIA
- KLAPA POŻAROWA
- CENTRALA ODDYMIANIA
- ZASILACZ SIECIOWY

tytuł projektu:
Remont i przebudowa budynku administracyjnego przeznaczonego na potrzeby Zarządu Dróg i Transportu w Łodzi

adres obiektu:
97-570 ŁÓDŹ, UL. TUWIMA 36

DZ.NR: 178 / 1 ; obręb S-6

inwestor:
Zarząd Inwestycji Miejskich
Ul. Piotrkowska 175, 90-447 Łódź

tytuł rysunku:
PARTER
PLAN INST. SSP, SKD, CCTV

etap:
PROJEKT WYKONAWCZY

branża:
Inst. elektr. i teletechn.

projektant:
mgr. inż. Jarosław Byszewski

numer uprawnień:
MAZ/0137/PWOE/05

podpis:

sprawdzający:
mgr. inż. Anna Nowogórska

numer uprawnień:
WA-378/02

podpis:

data:
30.04.2017

skala:
1:100

nr projektu:
128

nr rysunku:
PW-TT-P2

strona nr:
1

PRACOWNIA PROJEKTOWA DOROTY MOKROSIŃSKIEJ

ul. Korotyńskiego 23 lok. 10
03-475 Warszawa
tel.: 502 655 057
www.emigarchitekci.pl

zespół projektowy: