



| | | | |
|-----|---|---|--|
| CA | Centrala alarmowa ARX | M | Kontroler ARX |
| M | Moduł rozszerzeń ARX | | Elektrozaczep |
| | Czytnik LCD | | Czytnik kart zbliżeniowych |
| | Czujka magnetyczna | | Czytnik kart zbliżeniowych z klawiaturą |
| | Czujka ruchu PIR | | Przycisk wyjścia |
| | Czujka ruchu PIR+MW zewnętrzna | | Przycisk ewakuacyjny |
| | Zewnętrzna czujka laserowa | | Stacja robocza SKD |
| | Czujka udarowa | | Kamera kopułkowa |
| | Ręczny przycisk napadowy | | Kamera szybkoobrotowa zewnętrzna |
| | Radiolinia (beprzewodowy przycisk napadowy) | | Kamera kompaktowa w obudowie z oświetlaczem i obiektywem |
| | Sygnalizator akustyczno-optyczny zewnętrzny | | Kamera szybkoobrotowa zewnętrzna |
| | Sygnalizator wewnętrzny | B | Potwierdzenie blokady zamka |
| | Zasilacz | | Przewód YTDY 6x0,5 |
| | Stacja robocza SWIN | | przewód F/UTP 4x2x0,5 |
| ZZ | złącze dla modułów gablot | | Monitor |
| | Sygnalizator akustyczno-optyczny zewnętrzny | | Kaseta wideodomofonu |
| RCP | Czytnik RCP SKALMEX SR-200 | | Stacja odbiorcza wideodomofonu |

INWESTYCJA:

PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ARANŻACJI WNETRZ PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE

ADRES INWEST.:

pl. Krasińskich 3/5 00-207 Warszawa

INWESTOR:

Biblioteka Narodowa

BRANŻA:

Teletechniczna

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

DATA:

06-2022

PAS PROJEKT

PAS PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Plantowa 5;
Nadarzyn
TEL. (022) 739-90-25,FAX (022)739-79-06
www.pasprojekt.com

ZESPÓŁ AUTORSKI:

IMIE I NAZWISKO

NR UPR.:

PODPIS:

PROJEKTOWAŁ:

inż. Paweł Stefaniuk

MAZ/0414/PW0E/05

OPRACOWANIE:

SPRAWDZIŁ:

UWAGA:

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM I WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM !

RODZAJ RYSUNKU:

Schemat

TREŚĆ RYSUNKU:

Schemat systemu SWIN i SKD

SKALA:

NR.RYSUNKU:

PAS-156-PW-IT-SB-06

REWIZJA: