

SWIN

centrała alarmowa

moduł rozszerzenia RIO+PSU

moduł rozszerzenia

klawiatura

klawiatura w obudowie metalowej

czujka sejsmiczna lub wibracyjna

akustyczna czujka stłuczenia szyby

Radiolinia napadowa

czujka pasywna podczerwieni PIR

czujka dualna PIR + MW

czujka magnetyczna (kontaktrowa)

przycisk obchodowy

przycisk napadowy

sygnalizator optyczno - akustyczny zewnętrzny

sygnalizator akustyczny wewnętrzny

aktywna bariera podczerwieni

monitor LCD

komputer

klawiatura

drukarka

ABFLU

Kontroler ochrony obwodowej

OUT
AB AB
FLE

Moduł wyjść

ABFLM

Moduł komunikacyjny

FLA
05

Czujnik napłotowy

FLG
1-05

Czujnik Bramowy

puszka podłączeniowa mocowana na słupie

Tabela Symboli

SKD

czytnik kart zbliżeniowych

przycisk ewakuacyjny (wyjścia awaryjnego)

przycisk wyjścia

elektrozaczep

przejście kontrolowane jednostronne

przejście kontrolowane dwustronne

zwora elektromagnetyczna

czytnik kart zbliżeniowych z klawiaturą

czujnik otwarcia magnetyczny (kontaktrowy)

video - domofon

domofon

tripod (bramka obrotowa)

zaporą drogową (szlaban)

bramka uchylna

stacja operatorska

pulpit sterujący

CCTV

kamera IP Termowizyjna

kamera IP zewnętrzna w obudowieobrotowa 360st (PTZ)

kamera IP zewnętrzna w obudowie klimatyzowanej stacjonarna

kamera IP wewnętrzna stacjonarna

kamera IP kopułkowa

rejestrator cyfrowy

zasilacz sieciowy buforowy

zasilacz UPS

gniazdo 230V/AC

oświetlacz podczerwieni IR

oświetlacz halogenowy

konwerter Fiber na LAN

OKABLOWANIE STRUKTURALNE

gniazdko CATV (koncentryczne)

gniazdko RJ45 Cat. 6 (LAN, Internet, TV)

gniazdko RJ45 Cat. 6 (telefon)

switch

switch

router

router

server

server

antena GSM

OPISY RYSUNKÓW

00_000

nr rysunku


NUMER OBIEKTU wg ARM

10-100-01

numer portu w panelu

numer panela

numer punktu dystrybucyjnego

		ISM EUROCENTER S.A. 02-820 WARSZAWA, UL. WYCHÓŁKA 71			
OGŁOSZENIE MAGAZYN LOMZA					
Tabela symboli używanych w projekcie					
Typ rysunku	Brana	Systemy Zabezpieczenia Technicznego	Stadium	Nr Projektu	Brana
Projektował	Opisano	Techniczny	Projekt Wykonawczy		CCTV, GSMIN
Opracował	Opisano	Techniczny	DT-WBT02430/03/U	Data	09.2013
Opisano	Opisano	Opisano	Nr opisu	Stadium	
Opisano	Opisano	Opisano	Nr opisu	Nr Rysunku	33_000