


- SWIN
- centrala alarmowa

moduł rozszerzenia RIO+ PSU

moduł rozszerzenia

klawiatura

klawiatura w obudowie metalowej

czujka sejsmiczna lub wibracyjna

akustyczna czujka sřłuczenia szyby

Radiolinia napadowa

czujka pasywna podczewieni PIR

czujka dualna PIR + MW


czujka magnetyczna (kontaktrowa)

przycisk obchodowy

przycisk napadowy

sygnalizator optyczno - akustyczny zewnetrzny

sygnalizator akustyczny wewnetrzny

aktywna bariera podczewieni

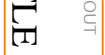
monitor LCD

komputer

klawiatura

drukarka

kontroler ochrony obwodowej


moduł wyjřć


moduł komunikacyjny

czujnik napłotowy

czujnik Bramowy
- SKD

czytnik kart zbliżeniowych

przycisk ewakuacyjny (wyjřcia awaryjnego)

przycisk wyjřcia

elektrozaczep

przejřcie kontrolowane jednostronne

przejřcie kontrolowane dwustronne

zwora elektromagnetyczna


czytnik kart zbliżeniowych z klawiaturą

czujnik otwarcia magnetyczny (kontaktrowy)

video - domofon

domofon

tripod (bramka obrotowa)

zapora drogowa (szlaban)

bramka uchylna

stacja operatorska

pulpit sterujący

CCTV

kamera IP Termowizyjna

kamera IP zewnetrzna w obudowie awaryjnego (PTZ)


kamera IP zewnetrzna w obudowie klimatyzowanej stacjonarna

kamera IP wewnetrzna stacjonarna

kamera IP kopułkowa

rejestrator cyfrowy


zasilacz sieciowy buforowy

zasilacz UPS

gniazdo 230V/AC

ořwietlacz podczewieni IR

ořwietlacz halogenowy


konwerter Fiber na LAN

OKABLOWANIE STRUKTURALNE


gniazdko CATV (koncentryczne)

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

gniazdko RJ45 Cat. 6 (telefon)

switch

router

server

antena GSM

3

skrzynka przyłaczeniowa do kamer

Tabela Symboli

OPISY RYSUNKOW

00_000

nr rysunku

NUMER OBIEKTU wg ARM

10-100-01

numer portu w panelu

numer panela

numer punktu dystrybucyjnego

		I SM EUROCENTER S.A.			
Obiekt		02-820 WARSZAWA, UL. WYCZÓŁKI 71			
SKŁADNICA SZEPLETOWO					
Tytuł rysunku		Symbole używane w projekcie			
Branża	Systemy Zabezpieczenia Technicznego	Stadium	Projekt Wykonawczy	Nr Projektu	Branża CCTV, LPR
Projektował	mgr inż. Dariusz Mocarski	Nr uprawnień	DT-WBT/02430/3U	Podpis	Data 09.2013
Opracował	mgr inż. Grzegorz Mielich	Nr uprawnień		Podpis	Skala
Sprawił	mgr inż. Bronisław Skobudzński	Nr uprawnień	Bt163/75.Bt126/89	Podpis	Nr Rysunku 11_000