

- SWIN
- centralia 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 (kontaktowna)

przycisk obchodowy

przycisk napadowy

sygnalizator optyczno - akustyczny zewnętrzny

- sygnalizator akustyczny wewnętrzny
- aktywna bariera podczerwieni
- monitor LCD
- komputer
- klawiatura
- drukarka
- AB

FLU

AB

Kontroler ochrony obwodowej

- OUT

FLU

AB

AB

Moduł wyjść
- FLM

AB















Moduł komunikacyjny
- FLA

05

Czujnik napłotowy
- FLG

1-05

Czujnik Bramowy

- SKD
- czujnik kart zbliżeniowych
- przycisk ewakuacyjny (wyjścia awaryjnego)
- przycisk wyjścia
- elektrozaczep
- przeście kontrolowane jednostronne
- przeście kontrolowane dwustronne
- zwora elektromagnetyczna
- czytnik kart zbliżeniowych z klawiaturą
- czujnik otwarcia magnetyczny (kontaktowny)
- video - domofon
- domofon
- tripod (bramka obrotowa)
- zapora drogowa (szlaban)
- bramka uchylna

- stacja operatorska













- pulpit sterujący






szafa punktu dystrybucyjnego



skrzynka przyłączeniowa do kamer


- CCTV
- kamera IP Termowizyjna
- kamera IP zewnętrzna w obudowie obrotowa 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

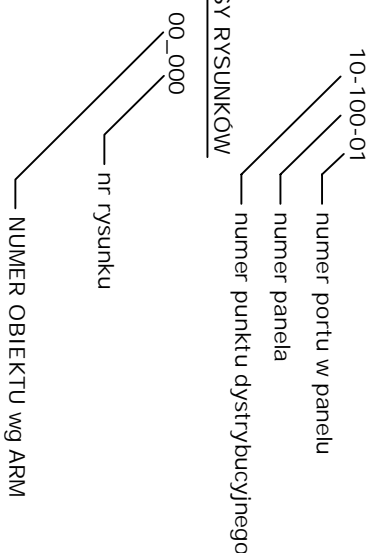
OKABLOWANIE STRUKTURALNE


- gniazdko CATV (koncentryczne)
- gniazdko RJ45 Cat. 6 (LAN, Internet, TV)
- gniazdko RJ45 Cat. 6 (telefon)
- switch

router

server

switch
router
server
- antena GSM



		I SM EUROCENTER S.A.	
Obiekt		02-820 WARSZAWA, UL. WYCZÓŁKI 71	
SKŁADNICA NIEMCE			
Typul rysunku		Symbole używane w projekcie	
Branża	Systemy Zabezpieczenia Technicznego	Stadium	Projekt Wykonawczy
Projektował	mgr inż. Dariusz Mocarski	Nr uprawnień	DT-WBT/02.430/03U
Opracował	mgr inż. Grzegorz Mielich	Nr uprawnień	Podpis
Sprawdził	mgr inż. Bronisław Skobudzński	Nr uprawnień	BH163/75, BH126/89
		Podpis	
		Nr Rysunku	07_000