







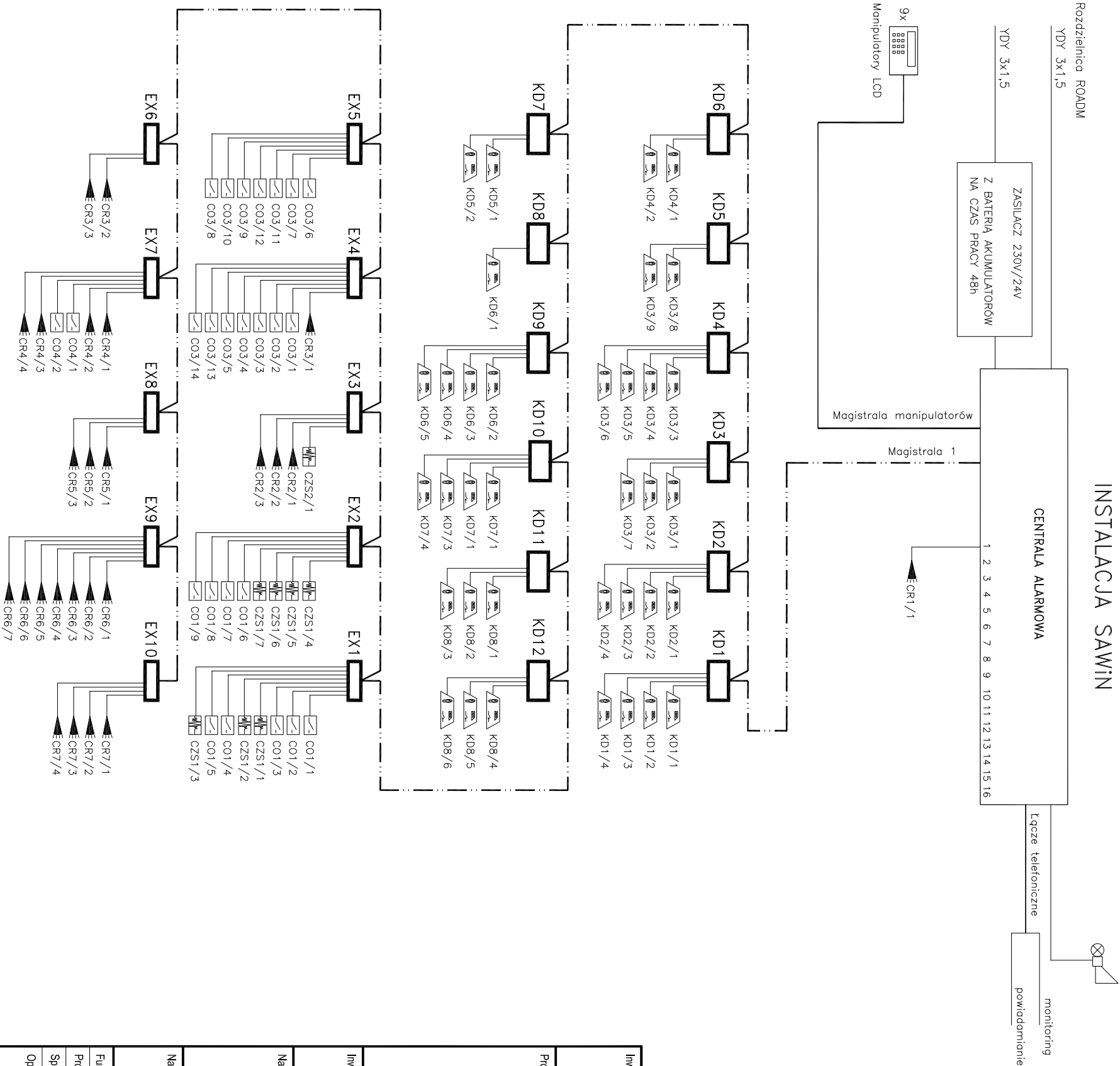


SYMBOLS GRAFICZNE:

-  CZUJKA PODCZERMIEŃ BIERNEJ (12m)
-  CZUJKA MAGNETYCZNA (KONTAKTRON)
-  CZUJKA REZONANSOWA (ZBIĆIA SZYBY)
-  MANIPULATOR LCD
-  SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY
-  ekspander czujników kart zbliżeniowych
-  KDn
-  ekspander 8 wejść

UWAGI:

- Magistrala komunikacyjna DATA, CŁOK, MASA przewodem YTKSY 3x2x0,5, magistrala manipulatorów COM, +KPD, DTM iCKM przewodem YTDY 8x0,5
- Z ekspanderów, do czujek przewodzić przewody typu YTKSY 3x2x0,5
- Stosować ekspandery z własnym zasilaniem
- Zasilanie do klawiatur, prowadzić od ekspanderów
- W szachcie pionowym, zasilanie 230V~ do ekspanderów, prowadzić w przedziale dla ciągów elektrycznych.




Investor:


PORT LOTNICZY GDYNIA-KOSAKOWO Sp. z o.o.  
Al. Marszałka Piłsudskiego 18,  
81-378 Gdynia

Projektant-konsorcjum:

POLEKO



POLEKO Sp. z o.o.  
ul. Nieborowska 18/3, 80-034 Gdańsk  
tel. +48 58 305 45 15, fax +48 58 305 45 15



ARPRO  
PRACOWNIA PROJEKTOWA Sp. z o.o.  
ul. Karńska 278, 80-125 GDAŃSK  
tel. + 48 58 322 11 21, fax. + 48 58 325 42 89

Investycja

PORT LOTNICZY GDYNIA-KOSAKOWO

Nazwa i adres obiektu:

BUDYNEK LOTNISKOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
Z POMIESZCZENIAMI DLA SŁUŻB LOTNISKOWYCH  
Kosakowo, dz. nr ewid. 1090/2, obręb 0007 Pogórze

Nazwa rysunku:

SCHEMAT SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIA  
I NAPADU ORAZ KONTROLI DOSTĘPU

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant	mgr inż. Mirosław Wroblewski	elektryczna	4509/Gd/90		
Sprawdzający	inż. Małgorzata Brydło-Krauz	elektryczna	POM/0005/PW/OE/06		
Opracowanie					
Data:	Faza:	Branża:	Skala:	Nr rys.:	Rewizja
22.09.2011	PROJEKT WYKONAWCZY	IE	-	PB_R_1E_132_0	0