



NR OBWODU			ROSC/1	ROSC/2	ROSC/3	ROSC/4	ROSC/5	ROSC/6	ROSC/7	KAM 9
NAZWA	ZASILANIE	OCHRONNIK PRZEP. klasa C	KONTROLA OBECSNOSCI NAPIECIA	Oswietlenie ogólne	Oswietlenie ogólne	Oswietlenie ogólne	Oswietlenie ogólne	Oswietlenie ogólne	Oswietlenie ogólne	Oswietlenie kierunkowe
LOKALIZACJA										
P [W]			3 4 0 1 3 4 1 1	3 4 1 5 ÷ 1 7	3 4 1 3 ÷ 1 4 3 4 0 7	3 1 0 8 ÷ 1 0 3 4 1 2	3 4 0 2 ÷ 0 5	3 4 1 8 ÷ 2 1	3 4 0 1	3 1 0 1 3 4 0 1 3 4 1 1
			884	1512	896	936	1128	504	100	400

Investor:

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

Projektant-konsorcjum:

POLEKO

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

arpro

ARPRO
PRACOWNIA PROJEKTOWA Sp. z o.o.
ul. Kartuska 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:

ROZDZIELNICA ROSC - SCHEMAT

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Mirosław Wróblewski	elektryczno	4509/5d/90	
Sprawdzający	inż. Małgorzata Bryćko-Krauza	elektryczno	POM/0005/PWOE/06	
Opracowanie				

Data:	Faza:	Brzoza:	Skala:	Nr rys.:	Rewizja
21.09.2011	PROJEKT WYKONAWCZY	IE	—	PW_R_IE_48_0	0