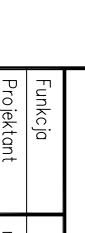



NR. OBWODU				RPP02/1	RPP02/2	RPP02/3	RPP02/4	RPP02/5	RPP02/6	RPP02/7	RPP02/8
NAMNA	ZASILANIE	OCHRONNIK PRZEP. klasa C	KONTROLA OBECNOSCI NAPIECIA	Gniazda brom gorazowych	Gniazda brom gorazowych (II etap)	System wyswietlacz z zaslupow i dzwonkow	Oswietlenie diarmowe	Zeslzig	Centralka oddymniania CO1	Centralka oddymniania CO2	Centralka oddymniania CO3
LOKALIZACJA				1.2.09	1.2.10						
P [W]				6000	6000	2000	1000	1000	1000	1000	1000

Inwestor:		PORT LOTNICZY GDYNIA-KOSAKOWO Sp. z o.o. Al. Marszałka Piłsudskiego 18, 81-378 Gdynia	
Projektant – konsorcjum:		<div><div><div>POLEKO Sp. z o.o. ul. Niepodowska 18/3, 80-034 Gdańsk tel. +48 58 305 45 15, fax +48 58 305 45 15</div></div><div><div>ARPRO PRACOWNIA PROJEKTOWA Sp. z o.o. ul. Kartuska 278, 80-125 GDANSK tel. + 48 58 322 11 21, fax. + 48 58 325 42 89</div></div></div>	
Inwestycja		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 RPPoż - SCHEMAT				
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Mirosław Wróblewski	elektryczna	4509/Gd/90	
Sprawdzający	inż. Małgorzata Brykko-Krauz	elektryczna	POM./0005/PWOE/06	
Opracowanie				
Data:	Faza:	Brano:	Skala:	Nr rys.:
21.09.2011	PROJEKT WYKONAWCZY	IE	–	PW_R/IE_59_0
				0