



wzmacniacz radiowęzła dwustrefowy 450W



głośnik sufitowy 6W



głośnik tubowy 30W



głośnik ścienny 10W



głośnik ścienny 20W



mikrofon panelowy

Inwestor:

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

Projektant-konsorcjum:



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. Kartuska 278, 80-125 GDAŃSK  
tel. + 48 58 322 11 21, fax. + 48 58 325 42 89

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:

**SCHEMAT RADIOWĘZŁA**

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność		Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Mirosław Wróblewski	elektryczna		4509/Gd/90	
Sprawdzający	inż. Małgorzata Bryćko–Krauza	elektryczna		POM/0005/PWOE/06	
Opracowanie					
Data:	Faza:	Branża:	Skala:	Nr rys.:	Rewizja
21.09.2011	PROJEKT WYKONAWCZY	IE	–	PW_R_IE_63_0	0