



ELEMENTY SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU – POLON 4800

	Ręczny ostrzegacz pożaru
	Optyczna czujka dymu ze wskaźnikiem zadziałania
	Optyczna czujka dymu
	Element wielopunktowy kontroli EWK-4001
	Element wielopunktowy sterujący EWS-4001
	Centrala alarmowa
	Zasilacz systemu pożarowego np. ZSP135-DR-5A-3
	Przycisk przewietrzania PP-40NT
	Przycisk oddymiania RPO-01
	Sygnalizator akustyczny

**aFP**  
architekci  
FLEJTERSKI  
PIETRZAK

ul. Dąbrowska 12 03-032 Warszawa  
tel./fax (22) 616 16 03; e-mail: biuro@afp.net.pl

Projekt:  
**PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO D1 WRAZ  
ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI  
PARTERU NA LABORATORIUM**

dz.nr ewid. 2 obręb 2-0004 Warszawa

Nr zlecenia:  
.....

Data:  
**20/05/2016**

Wykonawca:  
**INSTYTUT LOTNICTWA**

Plan:  
**P.B.W.**

Skala:  
**1:100**

Projektant:  
**mgr inż. Piotr Wudarczyk**  
specjalista budowlany do projektowania i nadzoru  
realizacji budowlanych lub equivalent w specjalności  
budowlanej w zakresie elektrotechniki i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
**MAZ/0424/PW/OE/06**

Opisownik:  
**mgr inż. Mariusz Bagiński**  
specjalista budowlany do projektowania lub equivalent w  
specjalności budowlanej w zakresie elektrotechniki i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
**BL/6/01**

Wpływowca:  
**mgr inż. Wojciech Bartoszek**

Redaktor:  
**ELEKTRYCZNA**

Opisownik:  
**mgr inż. Wojciech Bartoszek**

Redaktor:  
**ELEKTRYCZNA**

Typ rysunku:  
**RZUT INSTALACJI SSP  
RZUT PARTERU  
STAN PROJEKTOWANY**

Skala:  
**E.9**

UMIARŃ: OPRACOWANIE CHRONIONE JEST PRZEPISAMI USTAWY "O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POWIĄZANYCH", A TAKŻE INNYMI  
UCHWAŁAMI KRAJOWEJ "O PRAWIE ZASAD ETYKI ARCHITEKTÓW", ZMIANY W PRZEBIEGU WŁASZCZĄCZĄC Z AUTOREM.