

LEGENDA

CSP

czujka optyczna dymu

I

czujka termiczna

SI

multisensor optyczno – termiczny

SI-S

czujka ze wskaźnikiem zadziałania w przestrzeni międzystropowej

Y

ręczny ostrzegacz pożarowy

SI-S

sygnalizator optyczno–akustyczny

SI-S

sygnalizator optyczno–akustyczny IP66

SI-S

czujka ze wskaźnikiem zadziałania w przestrzeni międzypodłogowej

SI

centralka oddymiania

SI

przycisk oddymiania

SI

przycisk przewietrzania

M

siłownik klapy oddymiającej lub drzwi napowietrzających

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. Kartuska 278, 80-125 GDANSK
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:

INSTALACJE SAP I ODDYMIAANIA - RZUT PARTERU

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mjr inż. Mirosław Wróblewski	elektryczna	4509/Gd/90	
Sprawdzający	inż. Małgorzata Brycka-Krauz	elektryczna	POM/0005/PWOE/06	
Opracowanie				

Data:

Faza:

Branża:

Skala:

Nr rys.:

Revizja

21.09.2011

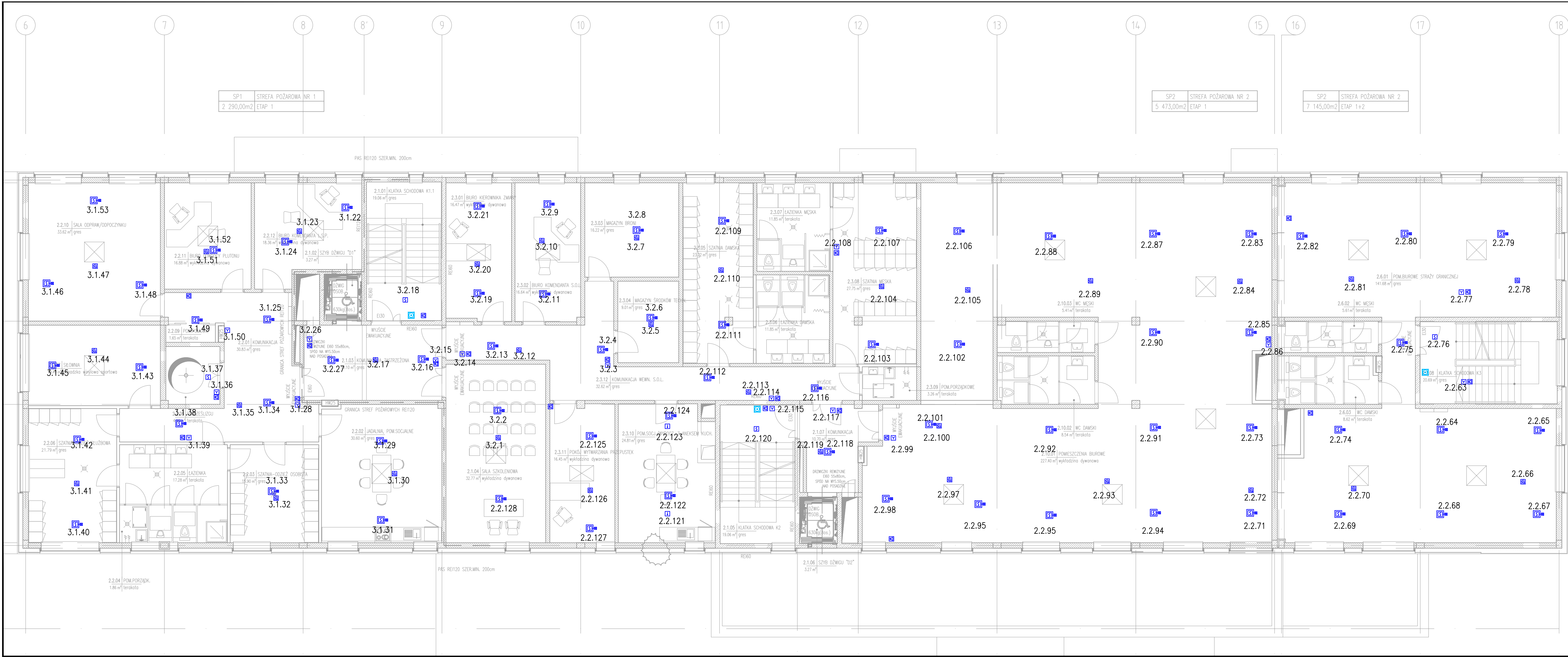
PROJEKT WYKONAWCZY

IE

1:100

PW_R_JE_109_0

0



- LEGENDA
- CSP** Centralka SAP
 - czujka optyczna dymu
 - czujka termiczna
 - multisensor optyczno – termiczny
 - czujka ze wskaźnikiem zadziałania w przestrzeni międzystropowej
 - ręczny ostrzegacz pożarowy
 - sygnalizator optyczno–akustyczny
 - sygnalizator optyczno–akustyczny IP66
 - czujka ze wskaźnikiem zadziałania w przestrzeni międzypodłogowej
 - centralka oddymiania
 - przycisk oddymiania
 - przycisk przewietrzania
 - siłownik klapy oddymiającej lub drzwi napowietrzających

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 GDĄSK
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:

INSTALACJE SAP I ODDYMIANIA - RZUT I PIĘTRA

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	
Projektant	mgr inż. Mirosław Wróblewski	elektryczna	4509/Gd/90	
Sprawdzający	inż. Małgorzata Brycko-Krauz	elektryczna	POM/0005/PW0E/06	
Opracowanie				
Data:	Faza:	Branża:	Skala:	Nr rys.:
21.09.2011	PROJEKT WYKONAWCZY	IE	1:100	PW_R_IE_110_0



Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność		Nr uprawnień
Projektant	mgr inż. Mirosław Wróblewski	elektryczna		4509/Gd/90
Sprawdzający	inż. Małgorzata Bryćko-Krauz	elektryczna		POM/0005/PWOE/C
Opracowanie				
Data:	Faza:	Branża:	Skala:	Nr rys.:
21.09.2011	PROJEKT WYKONAWCZY	IE	1:100	PW_R_IE_111

