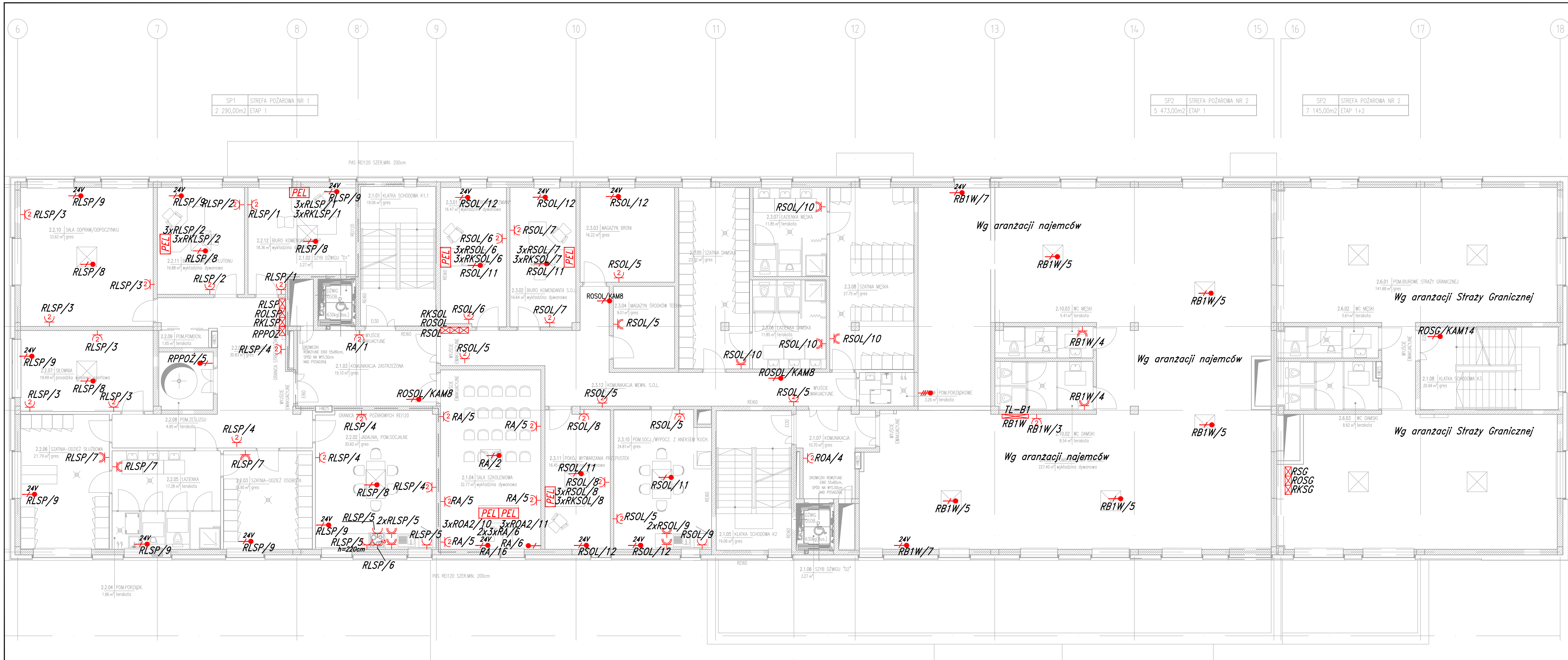


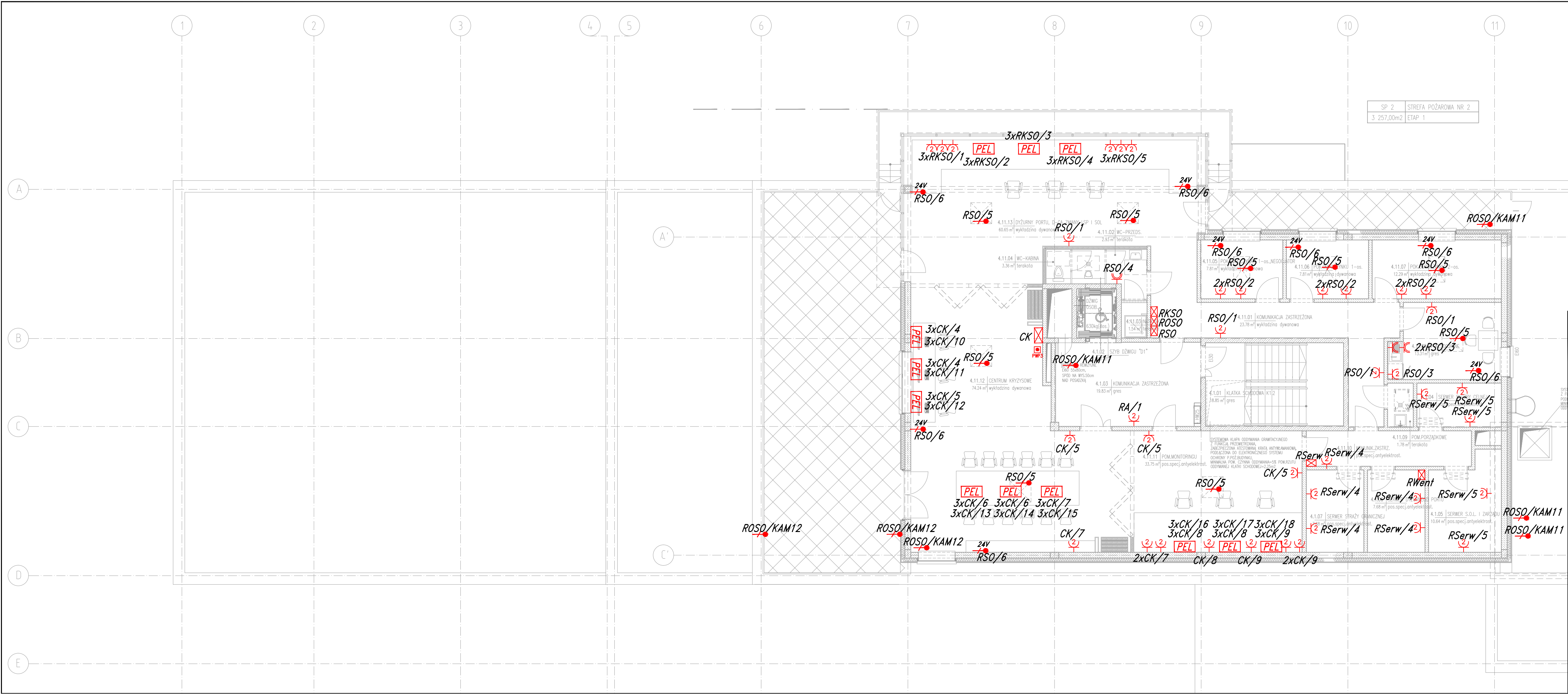
- przycisk wyłączenia pożarowego
- rozdzielnica
- gniazdo podwójne
- gniazdo szczelne, IP44
- gniazdo trójfazowe
- gniazdo 24V
- punkt elektryczno-logiczny, zawierający:
 - 3 gniazda komputerowe "DATA"
 - 3 gniazda ogólne
 - 3 gniazda RJ45
- wypust jednofazowy
- wypust trójfazowy
- wypust 24V do zasilania oświetlenia LED

Inwestor: 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				
Inwestycja PORT LOTNICZY GDYNIA-KOSAKOWO				
Nazwa i adres obiektu: BUDYNEK LOTNISKOWEJ STRAŻY POŻARNEJ Z POMIĘSZCZENIAMI DLA SŁUŻB LOTNISKOWYCH Kosakowo, dz. nr ewid. 1090/2, obręb 0007 Pogórze				
Nazwa rysunku: INSTALACJE GNIAZD - RZUT PARTERU				
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Mirosław Wróblewski	elektryczna	4509/Gd/90	
Sprawdzający	inż. Małgorzata Brycko-Krauz	elektryczna	POM/0005/PWOE/06	
Opracowanie				
Data: 21.09.2011				
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	Branża: IE	Skala: 1:100	Nr rys.: PW_RJE_06_0	Rewizja: 0



- przycisk wyłączenia pożarowego
- rozdzielnica
- gniazdo podwójne
- gniazdo szczelne, IP44
- gniazdo trójfazowe
- gniazdo 24V
- punkt elektryczno-logiczny, zawierający:
 - 3 gniazda komputerowe "DATA"
 - 3 gniazda ogólne
 - 3 gniazda RJ45
- wypust jednofazowy
- wypust trójfazowy
- wypust 24V do zasilania oświetlenia LED

Inwestor:				
PORT LOTNICZY GDYNIA-KOSAKOWO Sp. z o.o. Al. Marszałka Piłsudskiego 18, 81-378 Gdynia				
Projektant-konsorcjum:				
<div><div></div><div>POLEKO Sp. z o.o. ul. Nieborowska 18/3, 80-034 Gdańsk tel. +48 58 305 45 15, fax +48 58 305 45 15</div></div> <div><div></div><div>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</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:				
INSTALACJE GNIAZD - RZUT I PIĘTRA				
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/06
Opracowanie				
Data:	Faza:	Brano:	Skala:	Nr rys.:
21.09.2011	PROJEKT WYKONAWCZY	IE	1:100	PW_R_IE_07_0



- przycisk wyłączenia pożarowego
- rozdzielnica
- gniazdo podwójne
- gniazdo szczelne, IP44
- gniazdo trójfazowe
- gniazdo 24V
- punkt elektryczno-logiczny, zawierający:
 - 3 gniazda komputerowe "DATA"
 - 3 gniazda ogólne
 - 3 gniazda RJ45
- wypust jednofazowy
- wypust trójfazowy
- wypust 24V do zasilania oświetlenia LED