



Zestawienie danych z projektu		
Blok	Nazwa	Ilość
RP1	Centralna przeciwpożarowa	1 szt.
RP1.1, RP1.2, RP1.3, RP1.4	Moduł Kontrolno-Sterujący 2DI/2DO	4 szt.
RP1.1, RP1.2, RP1.3, RP1.4	Moduł Kontrolno-Sterujący 4DI/4DO	1 szt.
L1.1, L1.2, L1.3, L1.4, L1.5, L1.6, L1.7, L1.8, L1.9, L1.10, L1.11, L1.12, L1.13, L1.14, L1.39, L1.40, L1.41, L1.42, L1.43, L1.44, L1.51, L1.52, L1.53, L1.54, L1.55	Optyczna czujka dymu	32 szt.
PP1.1, PP1.2, PP1.3, PP1.4	Przycisk przewietrzania	4 szt.
ROP1.1, ROP1.2, ROP1.3, ROP1.4	Przycisk ROP-1 Mercor sygnalizacja	4 szt.
R1.1, R1.2, R1.3, R1.4, R1.5, R1.6, R1.7, R1.8, R1.9, R1.10, R1.11, R1.12, R1.13, R1.14, R1.39, R1.40, R1.41, R1.42, R1.43, R1.44, R1.51, R1.52, R1.53, R1.54, R1.55	Ręczny Ostrzegacz Pożarowy	6 szt.
S1.1, S1.2, S1.3, S1.4, S1.5, S1.6, S1.7, S1.8, S1.9, S1.10, S1.11, S1.12, S1.13, S1.14, S1.39, S1.40, S1.41, S1.42, S1.43, S1.44, S1.51, S1.52, S1.53, S1.54, S1.55	Silownik ramieniowy	6 szt.
O1.1, O1.2, O1.3, O1.4, O1.5, O1.6, O1.7, O1.8, O1.9, O1.10, O1.11, O1.12, O1.13, O1.14, O1.39, O1.40, O1.41, O1.42, O1.43, O1.44, O1.51, O1.52, O1.53, O1.54, O1.55	Sygnalizator Optyczna - Akustyczny	5 szt.

**Inwestor:**  
Muzeum - Zamek w Łańcut  
ul. Zamkowa 1  
37-100 Łańcut

**Biuro projektowe:**  
**RYSY ARCHITEKCI**  
ul. Topolowa 2/91  
05-500 Mysładło

**Tytuł opracowania:**  
Przebudowa i remont budynku Stajni Cugowych, wraz z niezbędną infrastrukturą - w ramach przedsięwzięcia :  
„Ochrona i rozwój dziedzictwa kulturowego dawnej Ordynacji Łańcuckiej poprzez prace remontowo - konserwatorskie oraz wykreowanie nowych przestrzeni ekspozycyjnych OR-KA II, III, IV, VII” na działce nr ew.3919 położonej w Łańcutie przy ul. 3-go Maja.

**Faza:**  
**PROJEKT WYKONAWCZY**

**Branża:**  
**ELEKTRYCZNA**

**Nazwa rysunku:**  
**Rzut parteru - instalacja SSP, oddymianie**

**Projektant:**  
mgr inż. Sławomir Radziszewski  
Nr uprawnień: MAZ/0540/POE/14

**Podpis:**

**Sprawdzający:**  
mgr inż. Mirosław Konca  
Nr uprawnień: CIE13/86

**Podpis:**

**Opracowanie:**

**Nr rysunku:**  
**HIP\_PW\_STA\_631**

**Skala:**  
**1:100**

**Data opracowania:**  
grudzień 2015

**Rewizja:**