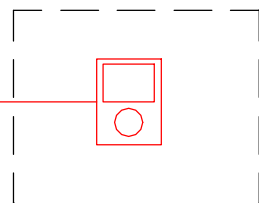



- czujka optyczna dymu DOR-4046 prod. POLON ALFA
- czujka optyczna dymu DOR-4046 ze wskaźnikiem zadziałania WZ-31 prod. POLON ALFA
- Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M prod. POLON ALFA
- sygnalizator akustyczny zewnętrzny prod. POLON ALFA
- sygnalizator akustyczny wewnętrzny prod. POLON ALFA
- Moduł wejścia wyjścia BX OI3 /3 we//1/ przekaźnik dwustanowy 30V/2A

Panel wyniesiony do pomieszczenia portierni (skrzydło wschodnie)



Nazwa projektanta  ARCHITEKTONICZNE BIURO PROJEKTOWE KONOPSKI & KONOPSKI Sp.j. ul. Skarszewska 42 62-800 Kalisz tel.: 0627676738 fax: 0627676740 e-mail: biuro@konopski.pl www.konopski.pl		Nazwa obiektu budowlanego: Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania zabudowy skrzydła zachodniego dawnej Fabryki Fiedlerów z przeznaczeniem na cele muzealne wraz z jego rozbudową o stopnie I, podest wejścia głównego oraz podchwytnię dla niepełnosprawnych, o klatkę schodową i windę towarową - osobową, przebudowa budynku głównego Muzeum Historii Przemysłu w Opatówku, budowie nowej utwardzonej nawierzchni podwórza w miejscu istniejącej, budowie muru ogrodzeniowego (częściowo w miejscu istniejącego). Adres obiektu budowlanego: 62-800 Opatówek, ul. Kościelna 1a, działki nr 726/1, 726/9, 726/10, obręb 0012 Jedn. Ewid. 300708_2, Opatówek	
Stadium projekt wykonawczy branża elektryczna		ELEMENTY PROJEKTOWANE	
Projektant mgr inż. Wojciech Gąsiorek Data: 2016.11 WKP/0392/PWOE/12 uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Sprawdzający Andrzej Stanecki UAN-8386/23/89 uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych obejmującej instalacje elektryczne, napowietrzne i linie energetyczne, stacje i urządzenia elektroenergetyczne Opracował mgr inż. Adam Niezgódka		Skala rysunku -	
		Nazwa rysunku Schemat instalacji SSP	
		StatusNumer rysunku IT-03	