



LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE
- ŚCIANY DO WYBURZENIA
- OTWORY DRZWIOWE / OKIENNE DO ZAMUROWANIA

RZUT PODDASZA			
401	KŁATKA SCHODOWA	1,79 m <sup>2</sup>	
402	ISTNIEJĄCA POSADZKA STRYCH	84,89 m <sup>2</sup>	
RAZEM		86,68 m <sup>2</sup>	

OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM PRZY DOTYKU :

BEZPOŚREDNIM:  
POŚREDNIM:  
OCHRONA UZUPEŁNIAJĄCA:

IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH  
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE  
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

	Oprawa nastropowa LED 50W 6100lm IP65 OBUDOWA: PC, szary DYFUZOR: PC, opalowy ZASILACZ: elektroniczny, wewnętrzny oprawy
--	---

Nazwa projektanta



ARCHITEKTONICZNE  
BIURO PROJEKTOWE  
KONOPSKI & KONOPSKI Sp.j.  
ul. Starczewska 42  
62-801 Kalisz  
tel.: 062/676738  
fax: 062/676740  
e-mail: biuro@konopski.pl  
www.konopski.pl

Nazwa obiektu budowlanego:

Przebudowa i zamiana sposobu użytkowania zabudowy skrzydła zachodniego dawnej Fabryki Fiedlerów z przeznaczaniem na cele muzealne na z jego rozbudowę o stopień i podział wielkości głównego oraz podchwyty ścieków, zmiana konstrukcji ścian, itp.), budowie nowego głównego muzeum historii przemysłu w Opatówku ( w tym zamianie konstrukcji ścian, itp.), budowie nowej umiarkowanej nawierzchni podwórza w miejscu istniejącego muru opozycyjnego (częściowo w miejscu istniejącego).

Adres obiektu budowlanego: 62-860 Opatówek, ul. Kościelna 1a, działki nr 726/1, 726/9, 728/10, obręb 0012 jedn. Ewid. 300708, 2. Opatówek

Stadium	projekt budowlany branża elektryczna	ELEMENTY PROJEKTOWANE
---------	---	-----------------------

Projektant	mgr inż. Wojciech Gąsiorok WKP/03922/PW/0E/12	Data: 2016.11	Skala rysunku
------------	---	---------------	---------------

Przebudowa i zamiana sposobu użytkowania zabudowy skrzydła zachodniego dawnej Fabryki Fiedlerów z przeznaczaniem na cele muzealne na z jego rozbudowę o stopień i podział wielkości głównego oraz podchwyty ścieków, zmiana konstrukcji ścian, itp.), budowie nowego głównego muzeum historii przemysłu w Opatówku ( w tym zamianie konstrukcji ścian, itp.), budowie nowej umiarkowanej nawierzchni podwórza w miejscu istniejącego muru opozycyjnego (częściowo w miejscu istniejącego).	Nazwa rysunku	1:100
--	---------------	-------

Sprawdzający	Andrzej Stanecki UAN-8386/23/89	Instalacja oświetlenia
--------------	---------------------------------	------------------------

Instalacyjno-inżynierijnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych-obejmującej instalacje elektryczne, napowietrzne i linie energetyczne, stacje i urządzenia elektroenergetyczne	- poddasze
---	------------

Opracował	mgr inż. Adam Niezgódka	StatusNumer rysunku
-----------	-------------------------	---------------------

IE-11