



LEGENDA:

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

RZUT PODDASZA	
401	KŁATKA SCHODOWA
istniejąca posadzka	1,79 m²
402	STRYCH
istniejąca posadzka	84,89 m²
RAZEM	86,68 m²

PRZEGRODY PIONOWE ZEWNĘTRZNE NAZIEMNE

ŚCIANA WEWNĘTRZNA REI 120	S1
rodzaj warstw od zewnątrz:	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	
- 2 x płyta G/K ogniochrona 12,5 mm	2,5 cm
IZOLACJA	
- wełna mineralna	10 cm
KONSTRUKCJA	
- ruszt systemowy pod zabudowę G/K	10 cm
WARSTWA WYKONCZENIOWA	
- 2 x płyta G/K ogniochrona 12,5 mm	2,5 cm

ŚCIANA WEWNĘTRZNA REI 120	S2
rodzaj warstw od zewnątrz:	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	
- 2 x płyta G/K ogniochrona 12,5 mm	12,5 mm
IZOLACJA	
- wełna mineralna	10 cm
KONSTRUKCJA	
- ruszt systemowy pod zabudowę G/K	10 cm
KONSTRUKCJA	
istniejąca ściana	

ŚCIANA WEWNĘTRZNA	S3
rodzaj warstw od zewnątrz:	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	
- 1 x płyta G/K 12,5 mm	1,25 cm
IZOLACJA	
- wełna mineralna	8 cm
KONSTRUKCJA	
- ruszt systemowy pod zabudowę G/K	7,5 cm
WARSTWA WYKONCZENIOWA	
- 1 x płyta G/K 12,5 mm	1,25 cm

ŚCIANA WEWNĘTRZNA	S4
rodzaj warstw od zewnątrz:	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	
- tynk cementowo-wapienny	1,5 cm
KONSTRUKCJA	
- pustak ceramiczny	12 cm
WARSTWA WYKONCZENIOWA	
- tynk cementowo-wapienny	1,5 cm

ARCHITEKTONICZNE
BIURO PROJEKTOWE
KONOPSKI & KONOPSKI Sp.j.

ul. Skarszewska 42
62-800 Kalisz
tel.: 062/7676738
fax: 062/7676740
e-mail: biuro@konopski.pl
www.konopski.pl

Nazwa obiektu budowlanego:

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania zabytkowego skrzydła zachodniego dawnej Fabryki Fiedlerów z przeznaczeniem na cele muzealne wraz z jego rozbudową o stopnie i podest wejścia głównego pochylnie dla osób niepełnosprawnych, o klatkę schodową i windę towarowo-osobową, przebudowie 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:

62-860 Opatówek, ul. Kościelna 1, dz. nr 726/1, 726/9, 726/10 (obręb 0012), jednostka ewidencyjna Opatówek

Stadium

projekt architektoniczno-budowlany

Projektant

mgr inż. arch. Tomasz Konopski

uprawnienia arch. do projektowania

bez ograniczeń

nr 7131/17/P/2004

Sprawdzający

mgr inż. arch. Przemysław Sturgolewski

uprawnienia arch. do projektowania

bez ograniczeń nr 393/70

Data

2016.10

Skala rysunku

1:100

Nazwa rysunku

RZUT PODDASZA

Status

Z30/11/2016

Numer rysunku

A-05