

WEJŚCIE GŁÓWNE

W1

DRZWI ZEWNĘTRZNE DO ODTWORZENIA, MODERNIZACJI
I ZAPEWNIENIA OTWIERANIA WSZYSTKICH
CZTERECH SKRZYDEŁ

P. 1/10

BUDYNEK DYDAKTYCZNY LO
KLATKA SCHODOWA KL2 I WEJŚCIE W1 - PARTER
SKALA 1:50

P. 1/1

STAŁE KURTyny DYMOWE Z MATERIAŁOW
NIEPALNYCH DO ZAPROJEKTOWANIA
I WYKONANIA W RAMACH PFU

długość krawędzi = 2,7 m od posadzki

długość krawędzi = 2,7 m od posadzki

P. 1/11

P. 1/12

KL2

W3

UWAGA. KOLORYSTYCZNE WYRÓŻNIENIE ELEMENTY
PODLEGAJĄCE WYKONANIU W RAMACH NINIEJSZEGO PFU

PRACOWNIA 202
PROJEKTOWA

Barbara Kruczkowska
Działająca al. J. Piłsudskiego 202, 44-115 Ruda Śląska
tel. 668 871 881, e-mail: biuro@pracownia202.pl

Nazwa obiektu budowlanego:

PRZEBUDOWA BUDYNKU I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO W SUŁĘCIE

Adres obiektu budowlanego:
ul. Emilii Plater 1, 65-200 Sułecin, gmina nr ewid. 2557, obręb 0046 Sułecin III, jedn. ewid.
Sułecin - miasto (tę część 080704_4.0046.2557)

Tytuł rysunku:

BUDYNEK DYDAKTYCZNY

KLATKA SCHODOWA KL2 I WEJŚCIE W1 - PARTER

Projektant:	mgr inż. MICHAŁ KRUCZKOWSKI ul. Włocławek 10, 44-115 Ruda Śląska Zaproszenie do współpracy	Projekt:	Data:
Zaprojektował:	mgr inż. BARBARA KRUCZKOWSKA	Projekt:	Data:
		Projekt:	Data:

Skala rys.:
1:50

Nr rys.:
PFU-09