



- Przycisk uruchamiania ręcznego
 Sygnalizator optyczno - akustyczny
 Rygiel elektromagnetyczny
 Siłownik drzwi
 Centrala oddymiająca
 Siłownik klapy
 Czujka optyczna dymu

jednostka projektowa

ARCHI-GRAF
JANUSZ KICIŃSKI & ROMAN SZUMNY

64-920 PIŁA, UL. KOSSAKA 110

TEL/FAX (067)2137075; 3512757

Inwestor:

POWIATOWE CENTRUM EDUKACJI
ul. Ceglana 2, 64-920 Piła

nazwa zamierzenia budowlanego:

**CENTRUM INNOWACJI TECHNOLOGICZNYCH
W PILE - przebudowa i rozbudowa
Powiatowego Centrum Edukacji w Pile
w celu rozwoju kształcenia zawodowego
w Powiecie Pilskim i regionie**

**II ETAP - ROZBUDOWA
POWIATOWEGO CENTRUM EDUKACJI**

adres zamierzenia budowlanego:

Piła, ul. Ceglana 2, działka nr 1284/1
jednostka ewidencyjna 301901_1
obręb ewidencyjny 0019 Piła

projektant:

mgr inż. Wiesław Kolassa
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności elektrycznej
Nr upr. KUP/0143/POOE/11

opracował: mgr inż. Robert Kolassa

tytuł rysunku: **SCHEMAT ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ**

nr rysunku: **PW-E-1018-20-17**

branża: elektryczna

etap projektowania:
P.W.

data opracowania:
22.05.2020 r.

skala: -

strona: