



- OZNACZENIA:**
- Istniejąca rozdzielnica elektryczna
  - Centrala systemu sterowania oddymianiem, CNBOP
  - Silownik 24V, CNBOP
  - Przycisk przewietrzania
  - Przycisk oddymiania
  - Czujka optyczna dymu
  - Chwytnak elektromagnetyczny drzwiowy z przyciskiem zwalniającym

**LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH:**

AW1 – Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 4x1W IP40

**UWAGI:**

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m. in. rysunkami, opisami technicznymi, zestawieniami.

Inwestor / Zamawiający:

GMINA DĄBROWA GÓRNICZA  
UL. GRANICZNA 21  
41-300 DĄBROWA GÓRNICZA

Projektant / Jednostka Projektowa:

EM-PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA  
TOMASZ MOSKALEWICZ  
UL. ŁĄCZĄCA 53, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA  
TEL.: 512 173 040



Nazwa projektu:

ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA PRZEDSZKOLE  
W SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 5 W DĄBROWIE GÓRNICZEJ

Adres obiektu:

SZKOŁA PODSTAWOWA NR 5  
UL. STRZEMIESZYCKA 390, 42-530 DĄBROWA GÓRNICZA  
DZIAŁKA NR: 1091/3, k.m. 7

Projektant:	Podpis:
mgr inż. Maciej Patucha nr upr. SLK/4699/PWOE/13	

Tytuł rysunku:	Branża:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE. PLAN II PIĘTRA	E

Data:	Stadium:	Skala:	Nr rysunku:
06.2016 r.	PBW	1:100	IE-04