

WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA - 312 cm  
WYSOKOŚĆ KORYTARZA - 301cm (SP)

PARTER

WYSOKOŚĆ POMIESZCZEŃ - 312 cm  
WYSOKOŚĆ KORYTARZA - 301cm (SP)

1 PIĘTRO

KLAPA DYMOWO - WENTYLACYJNA  
100 x 140 cm  
PODSTAWA PROSTA, WYS. 50 cm  
POW. CZYNNIA 1,0 m<sup>2</sup> (Z OMIĘWKAMI)  
WYPEŁNIENIE MLECZNE (POLIWĘGLAN 4 - KOMOROWY)  
TYP FIRE 100/140/50  
OTWIERANIE AUTOMATYCZNE (SYSTEM ODDYMIANIA)






ŚCIANA MUROWANA  
DO WYSOKOŚCI STROPU (314 cm)

WYSOKOŚĆ POMIESZCZENI - 314 cm  
WYSOKOŚĆ KORYTARZA - 302 cm (SP)



2 PIĘTRO

LOKALIZACJA KLATEK SCHODOWYCH  
SCHEMAT 1:250

OZNACZENIA:

- |   |  |
|---|--|
|  | - Centrala systemu sterowania oddymianiem kompaktowa |
|  | - Czujka optyczna dymu                               |
|  | - Siłownik 24V, CNBOP                                |
|  | - Przycisk oddymiania                                |
|  | - Przycisk przewietrzania                            |

- AW1** – Oprawa awaryjna LED n/t IP65 4x1W 1h  
**AW2** – Oprawa awaryjna LED n/t IP40 4x1W 1h  
**EW1** – Oprawa awaryjna LED n/t IP40 1h + piktogram jednostr.

-  - Istniejąca oprawa downlight 2x26W
-  - Istniejąca oprawa awaryjna

ELEMENTY ISTNIEJĄCE		ELEMENTY PROJEKTOWANE	
---------------------	--	-----------------------	--

UWAGI:

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m. in. rysunkami, opisami technicznymi, zestawieniami.
2. Zasilanie projektowanych opraw wykonać z tablic elektrycznych piętrowych za pomocą przewodu YDYżo 3x1,5 mm<sup>2</sup>

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:

DOSTOSOWANIE BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ NR 7  
DO OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW PRZECIWPOŻAROWYCH

Adres obiektu:

ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 7 W DĄBROWIE GÓRNICZEJ  
UL. JAWOROWA 6, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA  
DZIAŁKA NA 6/1, K.M. 129

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

Podpis:

Sprawdzający: mgr inż. Piotr Skóra  
nr upr. 704/94

Tytuł rysunku:  
**INSTALACJE ELEKTRYCZNE**  
**KLATKA SCHODOWA**  
**SEGMENT A**

Branža:

E

Data:

Stadium:

Skala:

1:100

Nr rýsunku:	
-------------	--

E-01

UWAGA:

Nad każdym przesuniętym hydrantem oraz nad każdym istniejącym hydrantem w piwnicy należy zainstalować oprawę awaryjną.

