



ŁĄCZNIK - W TRAKCIE REALIZACJI  
POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA - EWAKUACJA WG.  
ODRĘBNEGO UZGODNIENIA

ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY  
PODLEGĄCY PRZEBUDOWIE ZGODNIE Z  
ZAKRESEM

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ - PIĘTRO		
NR	POMIESZCZENIE	NETTO [m²]
1.01	KLATKA SCHODOWA	36.22
1.02	SALA LEKCYJNA	17.85
1.03	SALA LEKCYJNA	23.39
1.04	SALA LEKCYJNA	50.76
SUMA POWIERZCHNI		128.21

## LEGENDA

Oprawy oświetlenia awaryjnego

- EW1 PIKTOGRAM DWUSTRONNY Z MODUŁEM AWARYJNYM 2,5 W
- EW2 PIKTOGRAM JEDNOSTRONNY Z MODUŁEM AWARYJNYM 2,5 W
- AW1 OPRAWA AWARYJNA LED P 2W 250lm
- AW2 OPRAWA AWARYJNA LED P 2W 260lm NM KORYTARZOWA
- AW3 OPRAWA AWARYJNA PRZECIWOLŚNIENIOWA LED N OD -20 stC



ul. Włodzimierza Majakowskiego 22, 63-400 Ostrów Wielkopolski - 600 078 580 - biuro@dastore.pl - www.dastore.pl

PRZEBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ PUBLICZNYCH W KOŹMIŃCU

Projektant	inż. Henryk Domagała	
Instalacje elektryczne	uprawnienia nr 466/89/UW	
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Szurguś	
Instalacje elektryczne	uprawnienia nr 202/DOŚ/15	
Opracowanie	mgr inż. Marcin Domagała	
Instalacje elektryczne		

Rysunek INSTALACJA OŚWIETLENIA AW I EW - PIĘTRO

Etap	PT	Data	VI 2023	Skala	1:100	Numer	E-
------	----	------	---------	-------	-------	-------	----

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z  
Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych ( Dz.U. z 2021 r. poz. 1062)