

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH:

- A1 — LUXMEDIA - VINUM P1 LED 194W 840 CASAMBI Bluetooth
oprawa do montażu na zwieszakach
- A2 — LUXMEDIA - VINUM P1 LED 90W 840 CASAMBI Bluetooth
oprawa do montażu na zwieszakach
- AW • Istniejąca oprawa oświetlenia awaryjnego z centralnym
monitoringiem do przesunięcia w nową lokalizację
- EW ■ Istniejąca oprawa oświetlenia ewakuacyjnego z centralnym
monitoringiem do przesunięcia w nową lokalizację

Oprawy dobrał:
Michał Dolatowski
606-635-900

UWAGA:

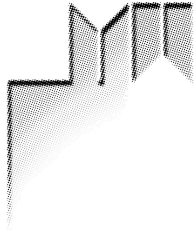
- Istniejące oprawy oświetlenia ogólnego należy zasilić z istn. obwodów, z uwzględnieniem nowych łączników do sterowania.
- Przewody do oświetlenia YDyp5,4,3x1,5mm² poniżej sufitu podwieszanego prowadzić pod tynkiem, a powyżej na istniejących korytkach kablowych.
- Projektowane oprawy oświetleniowe nad stanowiskami pracy wyposażone będą w możliwość sterowania poprzez bluetooth.
- Podane nazwy opraw oświetleniowych należy traktować jako przykładowe. Dopuszcza się zastosowanie opraw równoważnych o nie gorszych parametrach niż wskazano.
- Wymagane natężenie oświetlenia na stanowisku pracy wynosi 500lx.
- Istniejące oprawy oświetlenia awaryjnego wyposażone w central test należy przesunąć w nowe wskazane lokalizację. Uwzględnić nowe programowanie centrali.

PODZAS PRAC BUDOWLANYCH SKONTROLOWAĆ WYMIARY NA BUDOWIE.

ZMIANY I UZUPEŁNIENIA

LP	DATA	ZMIANA / BRANŻA	PROJEKTANT
1			
2			
3			
4			
5			

UWAGA!
PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ, ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI



Biuro: ul. Wiśniewa 12, 62-081 Przeźmierowo
tel./ fax +48 61 814 21 31 M: +48 601 76 94 72
e-mail: mwa.sp.zoo@gmail.com

INWESTOR	UNIwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu ul. H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań		
NAZWA INWESTYCJI ADRES	ZMIANA ARANŻACJI WRAZ Z REMONTEM SAL NR K-1, K-2, K-3 NA WYDZIALE BIOLOGII UAM ul. Uniwersyteckiego 6, 61-614 Poznań/ dz.nr263/3; ob.54; ark.30		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY		
TREŚĆ RYSUNKU:	Projektowana instalacja oświetlenia		
PROJEKTOWAŁ(A):	IMIĘ/ NAZWISKO/ NR UPR:	PODPIS	
	mgr inż. Patryk Kluba upr. proj. WKP/0222/PWOE/19		
OPRACOWAŁ(A):	-		
SPRAWDZIŁ(A):	tech. Andrzej Grygiel upr. proj. 7131/76/P/2001		
Numer projektu	329/22	DATA	03-2022
Numer rysunku	IE05	SKALA	1:100
Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela i projektanta dokumentacji zabronione.			Numer strony