



LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH	
OZNACZENIE	TYP OPRAWY
A1-1	Oprawa typu downlight 84mm LED 10W 1000lm IP54
B2-1	Kwadratowy downlight do sufitu podwieszanego LED 110x 1200lm
F1.1	Oprawa do studziennia w sufitu podwieszany modułowy 600x600 LED 20W 3600lm
AW1	Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 1W 180lm rozmiar antypaniczny IP54
AW3	Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 1W 180lm rozmiar korpusowy IP52
AW4	Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 3W 430lm rozmiar korpusowy IP52
EW1	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego montowana w sufitach podwieszanych
EW3	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego montowana nadłazie

UWAGI:  
Parametry techniczne opraw podano w opisie technicznym.  
Wszystkie oprawy awaryjne i ewakuacyjne zaprojektowane do przelotowego trybu pracy.

LEGENDA	
	Projektowana rozdzielnica elektryczna
	Oprawy oświetlenia ewakuacyjnego
	Łącznik oświetleniowy podłazowy
	Łącznik oświetleniowy schodowy
	Łącznik oświetleniowy podłazowy
	Łącznik schodowy podłazowy na wysokości panelu rozdzielnicowego
	Ciepła rura

UWAGI:  
Oprawy awaryjne i ewakuacyjne z natłumieniem.  
Wszystkie oprawy oświetlenia awaryjnego powinny posiadać aktualne świadectwo dopuszczenia DIBSP.  
Dodatkowo oznaczenie dłg. ewakuacyjnych za pomocą znaków fotoluminescencyjnych.  
W pobliżu każdego urządzenia przeciwpożarowego, przekaźnika dźwiękowego i punktu alarmowego powinny znaleźć się odpowiednie oznaczenia awaryjne na podłożu ci. rozmiaru 50.  
Szczegółowe rozmieszczenie oprawy elektrycznej (punkt, wyłączenia oświetlenia) przed montażem należy uzgodnić z inwestorem i wykonać w sposób zgodny z projektem i w tym celu.

ARCHIMODIUS	ARCHIMODIUS SP. Z O.O. SP. K. UL. KŁUCZBORSKA 13/1A, 50-323 WROCŁAW TEL.: 503 176 038, 717 584 595					
	INWESTOR:	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. A. FALCNIOWICZA WE WROCŁAWIU				
	ADRES:	UL. WARSZAWSKA 2, 52-114 WROCŁAW				
	OBIEKT:	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. A. FALCNIOWICZA WE WROCŁAWIU				
TEMAT: PROJEKT: RYTUAL:	ADRES:	UL. WARSZAWSKA 2, 52-114 WROCŁAW				
	ADRES GEO:	DZ. NR 32/1, AR. 16, BR. BRODOW				
	PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ ARANŻACJI WNERZ W OBRĘBIE POMIĘSZCZEŃ HIGIENICZNO-SANITARNYCH ORAZ KOMUNKACJI					
	KORYTARZ - PIĘTRO 4 PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA					
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		DATA	NR UPR.	PODPIS		
PROJEKTOWY:	INŻ. KRZYSZTOF JASKOBI	07.2023	16.06.23			
WYKONAWCA:	PROJEKT INŻYNIERSTWA	1.50	ELEKTRYCZNY	ELEKTRYCZNY		
WYKONAWCA:	PROJEKT INŻYNIERSTWA	1.50	ELEKTRYCZNY	ELEKTRYCZNY		