

**Legenda:**

OPRAWY OŚWIETLENIOWE

- ESU3 - OPRAWA AWARYJNA LED 3W, 425lm
- EXIT II - OPRAWA AWARYJNA LED 1W, PODŚWIETLONY ZNAK EWAKUACYJNY, MONTAŻ SUITYNY
- EXIT IIa - OPRAWA AWARYJNA LED 1W, PODŚWIETLONY ZNAK EWAKUACYJNY, MONTAŻ NASCIENNY
- L203 - OPRAWA AWARYJNA LED 3W, 390lm, SOCEWKĄ SYMETRYCZNĄ SZEROKĄ
- LPC1 - OPRAWA AWARYJNA LED 1W, SOCEWKĄ DO KORYTARZY, OPTYKA WĄSKA, 150lm
- LPC3 - OPRAWA AWARYJNA LED 3W 360lm, SOCEWKĄ SYMETRYCZNĄ SZEROKĄ
- LPUS - OPRAWA AWARYJNA LED 3W, SOCEWKĄ DO KORYTARZY, OPTYKA WĄSKA, 150lm
- XPC1 - OPRAWA AWARYJNA LED 1W, SOCEWKĄ DO KORYTARZY, OPTYKA WĄSKA, 390lm
- XPC3 - OPRAWA AWARYJNA LED 3W, SOCEWKĄ SYMETRYCZNĄ SZEROKĄ, 375lm
- XPUS - OPRAWA AWARYJNA LED 3W 390lm, SOCEWKĄ DO KORYTARZY, OPTYKA WĄSKA

- ACN108.3 EDD - OPRAWA LED 73W 8400lm CR195, STEROWANA DALI
- ACN 36.3 - OPRAWA LED 28W, 2800lm CR195
- ACN 44.3 - OPRAWA LED 24W, 3200lm CR180
- ACN 44.4 - OPRAWA LED 24W, 3200lm CR180
- ACN 44.420 - OPRAWA LED 24W, 3600lm CR180
- ACN 52.3 - OPRAWA LED 28W, 3700lm CR180
- ACN 54.3 EDD - OPRAWA LED 59W, 4200lm CR195, STEROWANA DALI
- ACN 72.3 - OPRAWA LED 52W, 5600lm CR195
- ACS 44.02 EDD - OPRAWA LED 24W, 3800lm CR180
- APs 44.2 - OPRAWA LED 24W, 3700lm CR180
- APs 68.2 EDD - OPRAWA LED 35W, 5600lm CR180 STEROWANA DALI
- AS 44.1 - OPRAWA LED 24W, 3500lm CR180
- BNO 18.1 - OPRAWA LED 13W, 1200lm CR185
- BNO 18.2 - OPRAWA LED 13W 1400lm CR185
- BNO 28.1 - OPRAWA LED 18W 1900lm CR185
- BNO 36.1 - OPRAWA LED 25W 2600lm CR180
- BP 38.1 - OPRAWA LED 27W, 3300lm CR180
- BP 38.2 - OPRAWA LED 27W, 3300lm CR180
- BP 48.1 - OPRAWA LED 35W, 4300lm CR180
- NP22.2 - OPRAWA LED 12W 2100lm CR180
- NP44.2 - OPRAWA LED 24W 4100lm CR180
- NP44.1 - OPRAWA LED 24W, 3900lm CR180
- XIV.1.1 - OPRAWA LED 8W 1000lm, KINKIET
- N - OPRAWA ZE ŹRÓDEŁ METALHALOGENOWYM

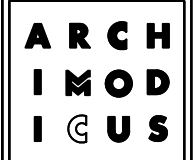
Uwaga.

Szczegółowe parametry techniczne opraw oświetleniowych wymieniono w upisie technicznym.

**Legenda:**

OSPRZET OŚWIETLENIOWY

- Łącznik jednoobwodowy
- Łącznik dwuobwodowy
- Łącznik schodowy
- Łącznik ruchu i naręczenia oświetlenia
- Łącznik monodabny
- MCU Sterownik DALI z potencjometrem



ARCHIMODIUS SP. Z O.O. SP. K.  
UL. KŁUCZOWSKA 13/1A  
50-203 WROCŁAW  
TEL. 503 178 038, 717 584 595

INWESTOR: WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU  
ADRES: PLAC MEDYKOW 1, 41-200 SOSNOWIEC  
OBIEKT: BUDYNEK SZPITALA  
ADRES: PLAC MEDYKOW 1, 41-200 SOSNOWIEC  
ADRES GEOID: DZ NR 7476, OBRĘB M. SOSNOWIEC

TEMAT PROJEKTU: MODERNIZACJA I PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE SAL OPERACYJNYCH CENTRALNEGO TRAKTU OPERACYJNEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU.  
TEMAT RYSUNKU: RZUT PIĘTRA +3 - INSTALACJA OŚWIELENIA

PROJEKTANT:	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	NR LP	PODPIS
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MICHAŁ NAGÓRKA	12.2021	PO1010P0215	
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. LUKASZ BABIŃSKI	12.2021	UB0101P02028	
ARCHIM-48-21	1:100	PROJEKT WYKONAWCZY	ELEKTRYCZNA	E10
NR PROJEKTU	SKALA	ETAP PROJEKTU	BRANŻA	NR RYSUNKU