

LEGENDA – INSTALACJA OŚWIETLENIOWA:

- L1

Oprawa oświetleniowa L1,
LED, IP20, min. 20W, 3926 lm, 4000K
- L1A

Oprawa oświetleniowa dekoracyjna z dedykowaną nakładką nieba L1A,
LED, IP20, min. 20W, 3926 lm, 4000K
- L2

Oprawa oświetleniowa L2,
LED, IP44, min. 12,8W, 1520 lm, 4000K
- AW3

Oprawa oświetlenia awaryjnego AW3,
min. 380lm, min. 2.5W, min. 1h,
soczewka otwarta, montaż podtynkowy – cert. CNBOP
- AW5

Oprawa oświetlenia awaryjnego AW5,
min. 380lm, min. 2.5W, min. 1h,
soczewka korytarzowa, montaż podtynkowy – cert. CNBOP
- Łącznik pojedynczy
- Łącznik podwójny (świecznikowy)
- Łącznik podwójny IP44 (świecznikowy)
- Czujnik obecności 360 st

Temat opracowania: PRZEBUDOWA I REMONT POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY PORADNI POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNEJ W BUDYNKU SZPITALA OGÓLNEGO W KOLNIE		Jednostka projektowa: <div><div><div></div><div>DREAMS</div><div>architekci</div></div><div>05-300 Mińsk Mazowiecki ul. Piłsudskiego 21 lok. 5u tel. 500 584 282, 500 018 743</div></div>	
Temat rysunku: RZUT PARTERU - INSTALACJA OŚWIETLENIOWA		Projektant: mgr inż. Franciszek Thion Nr ewid. upr. OPL/0796/POOE/12 w specjalności instalacyjnej - Instalacje elektryczne bez ograniczeń	
Inwestor: Szpital Ogólny w Kolnie ul. Wojska Polskiego nr 69 18-500 Kolno		Sprawdzający: mgr inż. Piotr Sienkiewicz Nr ewid. upr. MAZ/0556/PWBE/15 w specjalności instalacyjnej - Instalacje elektryczne bez ograniczeń	
Lokalizacja: działka nr ewid. 1727/17 ul. Wojska Polskiego nr 69 18-500 Kolno		Opracowanie: mgr inż. Aleksandra Skoczylas	
Wrzesień 2024	Branża: Elektryczna	Projekt objęty prawem autorskim	
Skala: 1:100	rys. nr : IE-01		