



ODDZIAŁ UROLOGII 22 ŁÓŻKA  
(W TYM 3 ŁÓŻKA NADZORU POOPERACYJNEGO)

SALE ZABIEGOWE O. UROLOGII I GINEKOLOGII

- LEGENDA:
- 1S - oprawa oświetlenia ewakuacyjnego jednostronna
  - 2S - oprawa oświetlenia ewakuacyjnego dwustronna
  - ⬇ - oprawa oświetlenia awaryjnego
  - ⬇ - oprawa oświetlenia awaryjnego opłaka korytarzowe
  - ⬇ - oprawa oświetlenia awaryjnego do zastosowań zewnętrznych
  - E=500x  
AW=1lx  
PRZECIWPŁAMNIWY  
SSP  
UGR=19  
Uo=0,6  
Ra=90 - minimalne natężenie oświetlenia ogólnego  
- minimalne natężenie oświetlenia awaryjnego  
- instalacja przeciwpożarowa w pomieszczeniach  
- system sygnalizacji pożaru w pomieszczeniach  
- maksymalny UGR (pożarowe)  
- minimalna równomierność oświetlenia  
- minimalny wskaźnik oddziaływania barw

UWAGI:  
\* wszystkie oprawy oświetlenia awaryjnego, posiadające certyfikat ONBOP,

OZNAMIAN:	DATA:	ZAKRES ZMIAN:	BRANŻA:

PROJEKT:	Projekt przebudowy i rozbudowy oraz rozmieszczenia oddziałów szpitalnych w budynku „L” Szpitala Uniwersyteckiego im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze Sp. z o.o.
----------	---

ADRES INWESTYCJI:	Ul. Żyty 26, 65-046 Zielona Góra, dz. nr ew. 61/9
-------------------	---

INWESTOR:	Szpital Uniwersytecki im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze sp. z o.o. Ul. Żyty 26, 65-046 Zielona Góra
-----------	---

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Promat TOP Sp. z o.o. Ul. Przecławska 8 03-879 Warszawa Tel: 571 407 178 biuroprojekty@promatop.pl
-----------------------	--

PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Jakimiec	NR UPRAWNIENI:	MAZ/0050/PBE/16	PODPIS:	
-------------	--------------------------	----------------	-----------------	---------	--

SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Paweł Świetlicki	NR UPRAWNIENI:	MAZ/0534/PWBE/17	PODPIS:	
---------------	---------------------------	----------------	------------------	---------	--

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		NR UPRAWNIENI:		PODPIS:	
--------------------	--	----------------	--	---------	--

Promat  
www.promatop.pl

TYTUŁ PRZYSŁANKI:	RZUT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH – PIĘTRO +2
-------------------	---

BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	DATA:	OZNAMIAN:	NR RYSUNKU:
ELEKTRYCZNA	PROJEKT BUDOWLANY	1:100	21.02.2020		ZGL_PB_EL_PL_04

+2