



LEGENDA:

	Oprawa rastrowa 4x14W, IP20
	Oprawa wpuszczana 2x26W, IP40
	Oprawa clean 4x24W, IP65
	Oprawa awaryjna LED dla korytarzy
	Oprawa awaryjna LED dla stref otwartych
	Znak ewakuacyjny
	Łącznik oświetleniowy h=1,3m
	Czujka ruchu t = 1-30min

UWAGI DO INSTALACJI OŚWIETLENIA:

1. Układ sieci TN-S samoczynne wyłączenie.
2. Instalacje prowadzić w korytkach instalacyjnych w przestrzeni nad sufitami podwieszanymi oraz pod tynkiem.
3. W pomieszczeniach wilgotnych i na zewnątrz stosować osprzęt szczelny.
4. Minimalne natężenia oświetlenia dla pomieszczeń podano na rysunku, po ostatecznym doborze typów opraw wykonać obliczenia natężenia oświetlenia.
5. Do opraw doprowadzić przewód PE.
6. Oprawy oświetlenia awaryjnego z atestem CNBOP.
7. Minimalne natężenie oświetlenia awaryjnego - 1,0lx, przy urządzeniach ppoż. - 5lx.
8. Szczegółową lokalizację oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego dostosować do docelowej aranżacji wnętrza.

Data rew. Treść rew.	
<p>ATRIAM pracownia architektoniczna s.c. Grzegorz Janiszewski, Piotr Adach, Maciej Kądzielewski 93-571 Łódź, ul. Ptasia 5/10, tel./fax 42 637 36 15 www.atrium.lodz.pl</p>	
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
Nazwa i Adres obiektu budowlanego: PRZEBUDOWA ODDZIAŁU INTENSYWNEJ TERAPII W PAWILONIE "C" DLA POTRZEB ODDZIAŁU ENDOSKOPII	
Wojewódzki Szpital im. Św. Rafała w Czerwonej Górze, 26-060 Chęciny ul. Czerwona Góra 10	
Tytuł Rysunku: PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA	Nr rys. E-01
Data: 05-2016	Skala: 1:100
Projektant: mgr inż. WITOLD MAKÓWKA	Specjalność: elektryczna
Sprawdzający: inż. EDWARD POŹNIAK	Specjalność: elektryczna
Nr upr. bud.: 177/86/WŁ	Nr upr. bud.: GP.II-460-5/76
Podpis:	Podpis: