



Nr pom	Nazwa pomieszczenia	UGR	R	Emin [lx]	Ilość	Moc [W]	Oprawa
0.01	Sala OAIT	19	90	500	12	516	ED
0.02	Magazyn	22	80	200	2	52	E1
0.03	Mycie sprzętu	19	90	300	2	86	E
0.04	Szczepienia	22	80	200	1	26	E1
0.05	Magazyn sprzętu	22	80	200	2	52	E1
0.06	Suszenie sprzętu	19	90	300	2	86	E
0.07	Pielegniarki dyżurne	22	80	300	3	108	B1
0.08	Pom. Porzadkowe	22	80	200	1	26	E1
0.09	Łazienka	22	80	200	2	52	E1
0.10	Zaplecze piel.	22	80	300	1	36	E1
0.11	Szatnia	22	80	200	2	52	E1
0.12	Dekontaminacja	19	90	300	2	52	E1
0.13	Pom. Higieniczno sanitame	19	90	300	2	52	E1
0.14	Pom. Wyladunku	22	80	200	1	26	E1
0.15	Sala OAIT Izolatka	19	90	300	3	129	E
0.16	Pom. Higieniczno sanitame	19	90	300	2	52	E1
0.17	Szczepienia	22	80	200	2+2	88	A1+E1
0.18	Komunikacja	22	80	200	11	198	A1
0.19	Łazienka	22	80	200	2	52	E1
0.20	Łazienka	22	80	200	2	52	E1
0.21	Pokój lekarzy	22	80	300	2+1	90	B1+A1
0.22	Kierownik	22	80	300	2	72	B1
0.23	Gabinet zabiegowy	19	90	500	5	215	E
0.24	Brudownik	22	80	200	1	26	E1
0.25	Szczepienia	22	80	200	2	72	B1
Razem						2268	

Nr oprawy	Typ oprawy
AW1	Oprawa awaryjna natynkowa AREA LED 3W
AW2	Oprawa awaryjna wpuszczana AREA LED 3W
AW21	Oprawa awaryjna wpuszczana ROAD LED 3W
AWZ	Oprawa awaryjna zewnętrzna LED3W
A1	Oprawa SLIM LED wpuszczana 2600lm 18W
B1	Oprawa LED 600x600 wpuszczana 5200lm 36W
ED	Oprawa LED - CLEAN wpuszczana 5200lm IP 65 43W - DALI
E	Oprawa LED - CLEAN wpuszczana 5200lm IP 65 43W
E1	Oprawa LED wpuszczana 3000lm 26W

UWAGI DO INSTALACJI OŚWIETLENIA:

1. Układ sieci TN-S samoczynne wyłączenie.
2. Instalacje prowadzić w korytkach instalacyjnych w przestrzeni nad sufitami podwieszanymi oraz pod tynkami.
3. Wykaz opraw podano w tabeli.
4. Do opraw doprowadzić przewód PE.
5. Łączniki oświetleniowe instalować na wysokości 0,9m.
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 wnętrz.

ATRIUM pracownia architektoniczna s.c

Grzegorz Janiszewski, Piotr Adach, Maciej Kądziewski
93-571 Łódź, ul.Ptasia 5/10, tel.0-42 637 36 15
www.atrium.lodz.pl



Nazwa i Adres obiektu budowlanego:

Przebudowa parteru budynku C na potrzeby oddziału OAIT z izolatką oraz nadbudowa łącznika C-E wraz z jego rozbudową o szczyt windy.

Wojewódzki Szpital Obserwacyjno-Zakaźny
im. Tadeusza Browicza Bydgoszcz, ul. Św. Floriana 12

Projektant: mgr inż. WITOLD MAKÓWKA upr.bud. 177/86/Wtł. Podpis.

specjalizacja: elektryczna

Sprawdzający: inż. EDWARD POŹNIAK upr.bud. GP.II-460-5/76 Podpis.

specjalizacja: architektura

Faza projektu: PROJEKT WYKONAWCZY

Tytuł rysunku: PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA PARTERU

Data: 2017-06-11 Skala rysunku: 1:100 Nr arkusza: PW-EL-IO-00