



Legenda opraw oświetleniowych

Symbol	Typ:
1	CandLux BIG CUBE/LED 18W/830
2	CandLux SQUARES LED 18W/830
3	CandLux ELUMI 900 OPAL 4xH0 39W/830
4	CandLux AQUAFORM QUPE FINE - 42x11-02
5	CandLux LIN EVO/DULUX L 24x31-830
6	CandLux SEDO 14/FQ 14W/830
7	CandLux RUNDO MPRISM/2xFO 39W/830
8	CandLux RUNDO OPAL/4xFO 24W/830
9	CandLux AQUAFORM ART
10	CandLux AQUAFORM ARIM 60
11	CandLux ELUMI 900 OPAL 6xH0 39W/830
12	CandLux DEWI DESK 50W HALO-PIN
13	CandLux RUNDO MPRISM PEDANT/4xFO 80W/830
14	CandLux CORNER 65 OPAL/FQ 39W/830
15	CandLux VMR 147 1x28/54W ASHO 28W/830
AW1	Uniwersalna oprawa oświetlenia awaryjnego LOVATO N LVNO
	CandLux LISTWA LED 22W/m (z zasilaczami)

AW - oprawa wyposażona w inwerter do pracy awaryjnej

14 Uwagi:

1. Lokalizacja oraz typy opraw oświetleniowych na podstawie projektu aranżacji wnętrz. W ramach niniejszego opracowania nie weryfikowano prawidłowości doboru opraw.
2. Szczegóły rozmieszczenia zgodnie z rysunkami aranżacji wnętrz
3. Znakie kierunkowe na drodze ewakuacyjnej w postaci tablic fosforescencyjnych należy rozmieścić w pobliżu opraw oświetlenia awaryjnego zgodnie z miejscowym planem ewakuacji
4. Zasilacze dla linii LED należy umieścić we wnękach gzymsowych w miejscach wypustów elektrycznych

BIURO TECHNICZNE:
ul. Jana Kazimierza 62
01-248 Warszawa
tel.: (22)8367025, (22)8364306
fax.: (22)4648393

SEDZIBA:
Al. Prymasa 1000-lecia 95/52
01-242 Warszawa
biuro@eltech-projekt.pl
www.eltech-projekt.pl

BIURO PROJEKTOWE:
Resume Sp. z o.o.
Centrum Technicznego
Bezpieczeństwa
Nieruchomości

ul. Targowa 32 lok. 7
03-733 Warszawa
Tel.: 696 00 11
Fax.: 690 47 47
biuro@resume.com.pl
www.resume.com.pl

PROJEKT BUDOWLANY



RYSEK:	RZUT 1 PIĘTRA – INSTALACJE OŚWIETLENIOWE
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Wudarczyk upr. MAZ/0424/PWOE/06 mgr inż. Marek Wojcik
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Mariusz Bogiński upr. Bł/6/01
TEMAT:	REMONT POMIESZCZEŃ GABINETOWO-BIuROWYCH W BUDYNKU PRZY UL. PUŁAWSKIEJ 148/150 W WARSZAWIE
FAZA:	P B
SKALA:	DATA: wrzesień 2013 1 : 50
RYSEK NR:	E.03