










RZUT PODDASZA

skala 1:100

LEGENDA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE

- Łącznik pojedynczy p.t.
- Łącznik dwukrotny p.t.
- Łącznik dwukrotny z wskaźnikiem
- Łącznik dwukrotny z wskaźnikiem i zamkiem
- Łącznik dwukrotny z wskaźnikiem, zamkiem i przyciskiem
- Czujnik ruchu
- Przycisk światła
- Lampa bakteriobójcza
- Kaseta z łącznikiem czasu pracy oraz wskaźnikiem z kluczykiem

OPRAWY OŚWIETLENOWE LUXIONA TROLL wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna	
A	Oprawa nastropowa np. X-LINE LED 4400LM MICRO-PRM E 24 840 / L-1200 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
B	Oprawa nastropowa np. BERYL N LED O 5Y 3300LM E IP20/44 34 840 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
C	Oprawa nasadenna X-WALL K9 LED 2200LM PLX E IP44 24 840 / L-6000 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
D	Oprawa nastropowa np. RUBIN CLEAN LED CRI80 7200LM SHM E IP65 940 / 1210X310 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
E	Oprawa nastropowa np. RUBIN LOOK LED 3300LM MICRO-LINE E IP44 34 840 / 400X400 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
F	Oprawa wpuszczana BERYL LED O 5Y 1600LM E 34 IP20/44 840 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
G	Oprawa nastropowa np. X-LINE LED 2600LM MICRO-PRM E 24 840 / L-1200 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
H	Oprawa nastropowa np. NEPTUN LED V1 5200LM PC OPAL E IP65 840 / L-1200 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
I	Oprawa nastropowa np. AMETYST LED 3000LM PC E IP65 8400 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
J	Oprawa zewnętrzna awaryjna np. UPDOOR 1500LM LED SHM E IP65 34 21 RU 840 / TERMOSTAT wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
K	Oprawa awaryjna np. RUTA N LED 3W RNO 33 1C RU wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
L	Oprawa awaryjna np. RUTA N LED 3W RNC 33 1C RU wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
M	Oprawa awaryjna np. 4EY LED IP44 4EY/3x1W/B1/ISE/WHRU nastropowa wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
N	Oprawa awaryjna np. 4EY LED IP44 4EY/3x1W/B1/ISE/WHRU wpuszczana wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
O	Oprawa ewakuacyjna jednostronna np. SK81/ 2W/B1/ISE/RU/VL wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
P	Oprawa ewakuacyjna dwustronna np. SK81/ 2W/B1/ISE/RU/VL wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna

UWAGI:
1. W przypadku zastosowania sufitów podwieszonych sprawdzić oprawy ośw. i wymienić 1:1.



BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o.

10-448 OLSZTYN, UL.GŁOWACKIEGO 28

Projektujemy od 1957 roku.

OBIEKT: SZPITAL POWIATOWY W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM

SKALA: 1:100

ADRES: Nowe Miasto Lubawskie ul. Mickiewicza dz.nr 81/18 obr.9

BRANŻA: IE

PRZEDMIOT RYSUNKU: RZUT PODDASZA - INSTALACJA OŚWIETLENIOWA

DATA: 05.2017r

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Adam Osirski
Specjalista instalacji w zakresie sieci instalacji elektrycznych i telekomunikacyjnych

UPRAWNIENIA PODOPIS WAM064/PWOE11

NR. ZLECENIA: P/3882/S

OPRACOWAŁ mgr inż. R. Łęgowski
Specjalista instalacji w zakresie sieci instalacji elektrycznych i telekomunikacyjnych

NR. RYSUNKU E-9

