

RZUT PRZYZIEMIAMI

skala 1:100

LEGENDA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE

- Łącznik pojedynczy p.t.
- Łącznik świecznikowy p.t.
- Łącznik schodowy p.t.
- Łącznik świecznikowy IP44 p.t.
- Łącznik pojedynczy IP44 p.t.
- Łącznik schodowy IP44 p.t.
- Czujka ruchu i obecności 360 stopni
- Przydłsk światło p.t.
- Lampa bakteriobijąca
- Kaseta z licznikiem czasu pracy oraz włącznikiem z kluczykiem

OPRAWY OŚWIETLENIOWE 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
G	Oprawa wpuszczana BERYL LED O 5Y 1600LM E 34 IP20/44 840 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
H	Oprawa nastropowa np. X-LINE LED 2600LM MICRO-PRM E 24 840 / L-1200 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
I	Oprawa nastropowa np. NEPTUN LED V1 5200LM PC OPAL E IP65 840 / L-1200 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
J	Oprawa nastropowa np. AMETYST LED 3000LM PC E IP65 8400 wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
Z1Aw	Oprawa zewnętrzna awaryjna np. UPDOOR 1500LM LED SHM E IP65 34 21 RU 840 / TERMOSTAT wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
Aw1	Oprawa awaryjna np. RUTA N LED 3W RNO 33 1C RU wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
Aw2	Oprawa awaryjna np. RUTA N LED 3W RNC 33 1C RU wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
Aw3	Oprawa awaryjna np. 4EY LED IP44 4EY/3x1W/B1/ISE/WH/RU nastropowa wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
Aw4	Oprawa awaryjna np. 4EY LED IP44 4EY/3x1W/B1/ISE/WH/RU wpuszczana wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
Ew1	Oprawa ewakuacyjna jednostronna np. SK8/1 2W/B1/ISE/RU/VL wg specyfikacji technicznej nr NP/02546/2017 lub równoważna
Ew2	Oprawa ewakuacyjna dwustronna np. SK8/1 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.

<div><div><div></div></div><div><div>BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o.</div><div>10-448 OLSZTYN, UL.GŁOWACKIEGO 28</div><div>Projektujemy od 1957 roku.</div></div></div>	
OBIEKT:	SZPITAL POWIATOWY W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM
SKALA:	1:100
BRANŻA:	IE
ADRES:	Nowe Miasto Lubawskie ul. Mickiewicza dz.nr 81/18 obr.9
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT PRZYZIEMIAMI - INSTALACJA OŚWIETLENIOWA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Osirski Specjalista instalacji w zakresie elektrotechniki i elektroenergetyki
OPRACOWAŁ	mgr inż. R. Łęgowski Specjalista instalacji w zakresie elektrotechniki i elektroenergetyki
SPRAWDZIŁ	
NR. ZLECENIA:	P/3882/S
NR. RYSUNKU	E-6

