

RZUT PIĘTRA

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.

- PIR
- Czujka ruchu i obecności 360 stopni
- Przycisk światło p.t.
- Lampa bakteriofobyczna

- Kaseta z łącznikiem czasu pracy oraz włącznikiem z kluczykiem
- Oprawa oświetleniowa zewnętrzna 2x50W na elewacji budynku na wysokości h=5m

OPRAWY OŚWIELTENIOWE 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 naścienna 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 CR90 7200LM SHM E IP65 840 / 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.

<b>bpbw</b> <b>BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o.</b> 10-448 OLSZTYN, UL.GŁOWACKIEGO 28 <i>Projektujemy od 1957 roku.</i>		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	
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 PIĘTRA - INSTALACJA OŚWIETLENIOWA		DATA:	05.2017r
PROJEKTOWAL	mgr inż. Adam Osirski <small>Specjalista instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</small>	NR. ZLECENIA:	P/3882/S
OPRACOWAL			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. R. Łęgowski <small>Specjalista instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</small>	NR. RYSUNKU	E-8

