

LEGENDA

- Łącznik jednobiegunowy pojedynczy podtynkowy. Stopień szczelności IP20.
- Łącznik świecznikowy podtynkowy. Stopień szczelności IP20
- Łącznik schodowy pojedynczy podtynkowy. Stopień szczelności IP20
- Łącznik schodowy podwójny podtynkowy. Stopień szczelności IP20
- Dookółna czujka ruchu 360st

0.2 Oprawa nastropowa kubelkowa ze źródłem TC-DEL 2x26W. Stopień szczelności IP20. Klasa ochrony I.

0.2 Oprawa do wbudowania ze źródłem TC-DEL 2x26W. Stopień szczelności IP20. Klasa ochrony I.

0.4 Oprawa do wbudowania ze źródłem TC-DEL 2x26W. Stopień szczelności IP44. Klasa ochrony I.

Oprawa ścienna zewnętrzna typu plafon z kloszem mlecznym 70W szczelna IP65

Oprawa świetłówkowa przemysłowa T26 2x58W z kloszem pryzmatycznym. Stopień szczelności IP44, I klasa ochrony. Elektroniczny układ zapłonowy. Światłówka 5200lm/830.

Oprawa świetłówkowa nastropowa T5 4x14W z rastrem parabolicznym. Stopień szczelności IP20, I klasa ochrony. Elektroniczny układ zapłonowy. Moc 56W. Światłówka 1200lm/830.

Oprawa świetłówkowa nastropowa T5 4x14W z kloszem mlecznym. Stopień szczelności IP20, I klasa ochrony. Elektroniczny układ zapłonowy. Moc 56W. Światłówka 1200lm/830.

Oprawa świetłówkowa do wbudowania T5 4x14W z kloszem mlecznym. Stopień szczelności IP20, I klasa ochrony. Elektroniczny układ zapłonowy. Moc 56W. Światłówka 1200lm/830.

Oprawa oświetlenia awaryjnego sufitowa dioda LED 3W z modulem zasilania awaryjnego jednogodzinnym. Praca ciemna. /np. LOVATO N (natynkowa) prod. Awex/(Certyfikat CNBOP)

Oprawa oświetlenia awaryjnego sufitowa dioda LED 3W z modulem zasilania awaryjnego jednogodzinnym. Praca ciemna. /np. LOVATO P (do wbudowania) prod. Awex/(Certyfikat CNBOP)

Oprawa oświetlenia awaryjnego zewnętrzna LED 3,2W z modulem zasilania awaryjnego jednogodzinnym. Stopień szczelności IP65. Montaż ścienny,(Certyfikat CNBOP)

Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego kierunkowa dioda LED 1,2W z modulem zasilania awaryjnego jednogodzinny. Praca ciemna. /np. INFINITY prod. Awex/(Certyfikat CNBOP)

B1 Architekci S.C.
Al. Grunwaldzka 219
80-266 Gdańsk;
www.b1architekci.com



WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNIE KAŻDORAZOWO, PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY I W PRZYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMOGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY - SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

INWESTOR
GMINA NOWA KARCZMA
83-404 Nowa Karczma
ul. Kościarska 9

NAZWA PROJEKTU
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OŚRODKA OPIEKI SPOŁECZNEJ ORAZ OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W NOWEJ KARCZMIE

NAZWA RYSUNKU
BRANŻA
SKALA
DATA

PROJEKT
mgr inż. MARCIN KACPRZAK
SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. ADAM KIBORT

NR UPR.
POM/0207/POOE/10
PODPIIS
POM/0009/PWOE/12

E03



Modułowy sufit podwieszony 60x60 cm, w kolorze białym. Konstrukcja mocowania płyt widoczna, płyty wyjmowane. Sposób ułożenia wg rysunku.