



LEGENDA:

- 1 OPRAWA OŚWIETLENIOWA
LED IP85 4000LM 840
- 2 OPRAWA OŚWIETLENIOWA
LED IP85 4500LM 840
- 3 OPRAWA OŚWIETLENIOWA
LED IP85 2800LM 840
- 4 OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED
800X800 4000LM 840
- 5 OPRAWA OŚWIETLENIOWA
LED 1200X300 HE 4240LM 840
- 6 OPRAWA
OŚWIETLENIOWA
LED IP88 2500lm 840
- 7 OPRAWA OŚWIETLENIOWA
Z CZUJKĄ RUCHU
LED IP88 2500lm 840
- AW1 OPRAWA OŚWIETLENIA
AWARYJNEGO
- AW2c OPRAWA OŚWIETLENIA
AWARYJNEGO
- EW1 OPRAWA OŚWIETLENIA
EWAKUACYJNEGO

- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY, POJEDYŃCZY, PODTYNKOWY
16A; 250V; IP20
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY, POJEDYŃCZY, PODTYNKOWY
16A; 250V; IP44
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY, SCHODOWY, PODTYNKOWY
16A; 250V; IP20
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY, PRZYCIŚK, PODTYNKOWY
16A; 250V; IP44
- DZWONEK
- CZUJKA RUCHU IP20 230 V 16A
- CZUJKA RUCHU IP44 230 V 16A

PRACOWNIA PROJEKTOWA WYKRZYKNIK, 43-100 TYCHY, UL. KOŚCIUSZKI 12, LOKAL NR 10			
TEMAT RYSUNKU:	INSTALACJA OŚWIETLENIOWA RZUT PRZYZIEMI	DATA:	KWIECIEŃ 2023
OBIEKT:	BUDYNEK LKS 45 BUJAKÓW UL. SZKOLNA 1C, MIKOŁÓW	NR PROJ.:	PA/1(247)/20
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Mariusz Szlenk upr. nr SLK/4438/PWOE/13	SKALA:	1:100
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Michał Kretek upr. nr SLK/4506/PWOE/12	NR RYS.:	E-01