



OPRAWY OŚWIETLENIA AWARYJNEGO	
	Oprawa kierunkowa jednostronna w technologii LED, źródło światła - trójkątowe diody LED, wyposażona w moduł adresowy pozwalający na dowolne programowanie trybu pracy oprawy z poziomu sterownika po przewodzie zasilającym, widoczność znaku 30m
	Oprawa kierunkowa dwustronna w technologii LED, źródło światła - trójkątowe diody LED, wyposażona w moduł adresowy pozwalający na dowolne programowanie trybu pracy oprawy z poziomu sterownika po przewodzie zasilającym, widoczność znaku 30m
	Oprawa kierunkowa jednostronna LED, obudowa wykonana z poliwęglanu, o klasie szczelności nie mniejszej jak IP54, źródło światła HighPower LEDa 3x1W, wyposażona w moduł adresowy pozwalający na dowolne programowanie trybu pracy oprawy z poziomu sterownika po przewodzie zasilającym, widoczność znaku 30m
	Oprawa w technologii LED, rozsył symetryczny, strumień świetlny oprawy nie mniejszy jak 250lm, montaż natynkowy, źródło światła HighPower LEDa 1x2W
	Oprawa w technologii LED, rozsył asymetryczny, strumień świetlny oprawy nie mniejszy jak 250lm, montaż natynkowy, źródło światła HighPower LEDa 1x2W
	Oprawa awaryjna w technologii LED: strumień świetlny oprawy nie mniejszy jak 410lm, oprawa o klasie szczelności nie mniejszej jak IP54, wyposażona w moduł adresowy pozwalający na dowolne programowanie trybu pracy oprawy z poziomu sterownika po przewodzie zasilającym
	Oprawa awaryjna w technologii LED: strumień świetlny oprawy nie mniejszy jak 225lm, oprawa o klasie szczelności nie mniejszej jak IP65, wyposażona w moduł adresowy pozwalający na dowolne programowanie trybu pracy oprawy z poziomu sterownika po przewodzie zasilającym

PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:
NADBUDOWA I ROZBUDOWA DAWNEGO BUDYNKU KINOTEATRU GRUNWALD Z PRZEZNACZENIEM NA TEATR
ul. Warszawska 11, działka 149/1
87-100 Toruń

INWESTOR:
KUJAWSKO-POMORSKI IMPRESARYJNY TEATR MUZYCZNY W TORUNIU
ul. Żeglarska 8
87-100 Toruń

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:
DOMINO 87-100 Toruń
ul. Rynek Staromiejski 10/5
tel./fax: (0-58) 822 35 25
e-mail: domino@domino.pl.pl

PROJEKTANT: Inż. ANDRZEJ KARMIŃSKI	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENIA upr. proj. nr BP-RN-V/17/10/79 w spec. instal. - inżynier w zakresie instalacji elektrycznych	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. JACEK KAMIŃSKI	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENIA upr. nr GP.1.7342/68/10/94 spec. instalacji - inżynier w zakresie sieci i instal. elektryczn.	PODPIS

TYTUŁ RYSUNKU:
**RZUT PARTERU
OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE**

DATA: 20.04.2017	SKALA: 1:100	REV: A	NR RYSUNKU: E-01
---------------------	-----------------	------------------	----------------------------