

RZUT PARTERU / PRZYZIEMIE poz. +/- 0.00 / -0.82 skala 1:100

LEGENDA:



ISTNIEJĄCA ZŁĄCZE KONTROLNE



PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA

OZNACZONA JAKO R...



PRZYCISK PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU
NO+NC; 10 A; 250 V; IP55, n/t



Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 4W 245lm
AT min. 1h CNBOP



Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 4W 215lm
AT min. 1h CNBOP



Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 2W 218lm
AT min. 1h CNBOP



Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 2W 185lm
AT COLD min. 1h CNBOP



Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego piktogram
LED 1W 128lm AT min. 1h CNBOP



Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego piktogram z
flagą LED 1W 128lm AT min. 1h CNBOP



Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego piktogram
LED 1W AT min. 1h CNBOP

UWAGI:

- W projekcie przyjęto następujące tryby pracy opraw:
- oprawy awaryjne: „praca na ciemno”,
- oprawy kierunkowe: „praca na jasno”;
- Nie montować opraw bezpośrednio w pobliżu źródeł ciepła i/lub chłodu (urządzenia HVAC).
- Oprawy doświetlające urządzenia ppoz. montować na wysokości 2,5m na wysięgniku lub wieszając „na sztywno”.
- Oprawy kierunkowe instalować centralnie nad osiך drogi ewakuacyjnej.



G1- Oprawa oświetleniowa 105W;1220lm;4000K;P66



O1- Oprawa oświetleniowa 37W;3900lm;4000K



O2- Oprawa oświetleniowa 58W;5800lm;4000K



Z1- Oprawa oświetleniowa 32W;2550lm;4000K



A1- Oprawa oświetleniowa 51W;6300lm;4000K;P65



B1- Oprawa oświetleniowa 35W;4050lm;4000K;P20



B2- Oprawa oświetleniowa 35W;4050lm;4000K;P44



B3- Oprawa oświetleniowa 28W;4050lm;4000K;P44



P1- Oprawa oświetleniowa 70W;6800lm;4000K;P65



ŁĄCZNIK OŚWIELENIOWY, POŁĘCZNY, PODTAKOWY
16A; 250V; P20



ŁĄCZNIK OŚWIELENIOWY, POŁĘCZNY, PODTAKOWY
16A; 250V; P44




ŁĄCZNIK OŚWIELENIOWY, SCHODOWY, PODTAKOWY
16A; 250V; P20



ŁĄCZNIK OŚWIELENIOWY, SCHODOWY, PODTAKOWY
16A; 250V; P44



ŁĄCZNIK OŚWIELENIOWY, PRZYCISK, PODTAKOWY
16A; 250V; P44

	Tytuł rysunku	INSTALACJA OŚWIELENIENIA. RZUT PARTERU	
	Obiekt	Szkoła Podstawowa Nr 22 w Zabrze przy ul. Zamkowej 2, dz. nr 701/39	
Prawa autorskie zastrzeżone	Rodzaj opracow.	PROJEKT WYKONAWCZY	IX.2018
	Przebieg	Zespół projektowy	Podpis Skala
	mgr inż. M. Szeleń	nr upr.SUK4438PW0E13	1:100
	Opracował:		Il.rys. 20
			Nr rys. E-08