



RZUT PIWNICY poz. -4,73 skala 1:100

LEGENDA:

- ZK

ISTNIEJĄCA ZŁĄCZE KONTROLNE
- R...

PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
OZNACZONA JAKO R...
- PPWP

PRZYCIŚK PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU
NO+NC; 10 A; 250 V; IP55, n/t
- AW1

Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 4W 245lm
AT min. 1h CNBOP
- AW2

Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 4W 215lm
AT min. 1h CNBOP
- AW3

Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 2W 218lm
AT min. 1h CNBOP
- AW4c

Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 2W 185lm
AT COLD min. 1h CNBOP
- EW1

Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego piktogram
LED 1W 128lm AT min. 1h CNBOP
- EW2

Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego piktogram z
flagą LED 1W 128lm AT min. 1h CNBOP
- EW3

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 ppoż. montować na wysokości 2,5m na wysięgniku lub zwieszając „na sztywno”.
 - Oprawy kierunkowe instalować centralnie nad ośią drogi ewakuacyjnej.

- G1

G1– Oprawa oświetleniowa 105W;10200lm;4000k;IP66
- O1

O1– Oprawa oświetleniowa 37W;3900lm;4000k
- O2

O2– Oprawa oświetleniowa 58W;5850lm;4000k
- Z1

Z1– Oprawa oświetleniowa 32W;2550lm;4000k
- A1

A1– Oprawa oświetleniowa 51W;6300lm;4000k;IP65
- B1

B1– Oprawa oświetleniowa 35W;4050lm;4000k;IP20
- B2

B2– Oprawa oświetleniowa 35W;4050lm;4000k;IP44
- B3

B3– Oprawa oświetleniowa 28W;4050lm;4000k;IP44
- P1

P1– Oprawa oświetleniowa 70W;6800lm;4000k;IP65
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY, POJEDYŃCZY, PODTYNKOWY
16A; 250V; IP20
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY, POJEDYŃCZY, PODTYNKOWY
16A; 250V; IP44
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY, SCHODOWY, PODTYNKOWY
16A; 250V; IP20
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY, SCHODOWY, PODTYNKOWY
16A; 250V; IP44
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY, PRZYCIŚK, PODTYNKOWY
16A; 250V; IP44

	Tytuł rysunku	INSTALACJA OŚWIETLENIA. RZUT PIWNICY			
	Obiekt	Szkoła Podstawowa Nr 22 w Zabrze przy ul. Zamkowej 2, dz. nr 701/39			
	Rodzaj opracow.	PROJEKT WYKONAWCZY		IX.2018	
	Prawa autorskie zastrzeżone	Zespół projektowy		Podpis	Skala
Projektant: mgr inż. M. Szlenk nr upr.SLK/4438/PWOE/13			1:100		
			Il.rys.	20	
Opracował:			Nr rys.	E-07	