



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

LEGENDA:

- ZK

ISTNIEJĄCA ZŁĄCZE KONTROLNE
- R...

PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA  
OZNACZONA JAKO R...
- PPWP

PRZYCISK PRZECIWPOŻAROWEGO 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 koncepcji 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.

	Tytuł rysunku	INSTALACJA ELEKTRYCZNA. RZUT PIWNICY		
	Obiekt	Szkoła Podstawowa Nr 22 w Zabrze przy ul. Zamkowej 2, dz. nr 701/39		
	Rodzaj opracow.	PROJEKT BUDOWLANY		V. 2018
	Prawa autorskie zastrzeżone	Zespół projektowy	Podpis	Skala
		Projektant: mgr inż. M. Szlenk    nr upr.SLK/4438/PWOE/13		1:100
		Sprawdzający: mgr inż. M. Kretek    nr upr.SLK/4506/PWOE/12		Il.rys.    6
		Opracował:		Nr rys. E-02