



## LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

A1	COSMO LED 1287.LED830.CL oprawa nastropowa, źródła LED 50W dyfuzor i obudowa z polycarbonatu, IP65
B1	BASE LED 13W oprawa nastropowa, IP44
C1	KTM 2 600.LED EVG KKA 5000lm oprawa dostropowa
D1	REGLUX 1040 50W 6000lm oprawa nastropowa,obudowa stalowa lakierowana, dyfuzor opalowy
D2	REGLUX 1040 67W 7400lm oprawa nastropowa,obudowa stalowa lakierowana, dyfuzor opalowy
EW1	MONITOR-1 LED EVG-KKA ATI kierunkowa oprawa ewakuacyjna z piktogramem jednostronna, zasilana z inwertera, autonomia 1h, autonomicznie nadzorowana certyfikat CNBOP

## SYMBOLE UŻYTE NA RYSUNKACH

	PRZELĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY
	ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY IP44
	ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY
	GNIAZDKO WTYCZKOWE 3-FAZOWE
	WYPUST 1-FAZOWY
	GNIAZDKO WTYKOWE POJEDYNCZE
	GNIAZDKO WTYKOWE PODWÓJNE
	GNIAZDKO WTYKOWE IP44
	TABLICA ELEKTRYCZNA

Temat rysunku:	Elektryczne instalacje wewnętrzne - Parter			Nr rysunku:	1.2
Temat:	Remont (termomodernizacja) obiektu administracyjnego				
Adres:	Zakopane, ul. Gładkie 1a dz. nr 162/7, 162/15				
Stadium:	PBW	Data:	VIII 2016	Skala:	
Branża:	Elektryczna				
Inwestor	SPSSChP im. dr. O. Sokotowskiego 34-500 Zakopane, ul. Gładkie 1a				
Projektował:	mgr inż. Przemysław Stachoń Upr. MAP/0058/P00E/11			Podpis:	