



Lista oprav

- B1 Oprawa typu downlight LED, 4000K, min. strumień świetlny 1440lm, max. moc 16W, IP44
- T2 Oprawa natynkowa LED, klasz: PRM / OPAL / MPRM, min. strumień świetlny 3770lm, max. moc 38W, wymiary 595x595mm
- T1 Oprawa natynkowa LED, 4000K, satynowany raster paraboliczny PAR-S, min. strumień świetlny 3270, max. moc oprawy 32W
- AW1 Oprawa awaryjna jednozadaniowa, IP65, M2 3,7W, 217lm
- Z1 Oprawa zewnętrzna dwuzadaniowa awaryjno - sieciowa, IP65, W1, 2,5W, 185lm/185lm, Z modułem do niskich temperatur COLD



Oprawa ewakuacyjna 18xLED z modułem awaryjnym 3h jednostronna. Piktogramy dobrane odpowiednio do miejsca rozmieszczenia oprav ewakuacyjnych

UWAGA:

1) Oprawy ewakuacyjne zostały rozmieszczone bez uprzednich ustaleń z p.poż.



czujnik obecności



tącznik świecznikowy



gniazdo 230V podtynkowe



panel wideodomofonu zewnętrzny dwuabonentowy



monitor wideodomofonu

nazwa projektu	Zmiana sposobu użytkowania salek katechetycznych na pomieszczenia punktu przedszkolnego		
lokalizacja	44-273 Rybnik ul. Ks. Piotra Skargi 46		
inwestor	Szkoła Podstawowa Zespołu Szkolno - Przedszkolnego nr 2 ul. Gustawa Marcinka 14, 44-273 Rybnik		
branża	ELEKTRYKA		
temat rysunku	Projekt oświetlenia i gniazd wtykowych		
projektant	Zdzisław Ozimek	nr uprawnień 627/88	podpis
		nr uprawnień	podpis
Firma Projektowa mado1 Janina Stula ul.Ks. Śiwki 16, 44-206 Rybnik tel: 603125249		skala 1:100	nr rysunku E1
www.mado1.pl	mado1@poczta.onet.pl	data maj 2018	