



Legenda opraw oświetleniowych				Legenda ogólna	
	Oprawa biurowa Lena Lighting S.A., 3700lm, 39W, 94lm/W, 4000K, Ra >80, IP20, SDCM ≤ 3, L70B50 109000h, driver bez efektu migotania, Materiał korpusu aluminium, czarny, Wymiary 53/40/1421mm, Atest PZH		Oprawa oświetlenia awaryjnego Lena Lighting S. A., 2W, 250lm, 5000K, IP65, Tryb pracy awaryjnejj NM, Czas pracy modułu awaryjnego 1h, Rozsył ogólny, Autotest		Rozdzielnica elektryczna
	Oprawa biurowa Lena Lighting S.A., 4550lm, 39W, 115lm/W, cos φ=0,93, 4000K, Ra >80, IP20, SDCM ≤ 3, L70B50 109000h, Materiał korpusu aluminium, czarny, Wymiary 53/40/1421mm, Atest PZH		Oprawa ewakuacyjna z kloszem jednostronnym Lena Lighting S. A., 250lm, IP65, Autotest, zestaw z grzałką do montażu na zewnątrz		Łącznik oświetlenia pojedynczy
	Oprawa typu plafon Lena Lighting S.A., 2800lm, 28W, 96lm/W, cos φ=0,93, Znamionowy prąd diody: 100mA, 4000K, IP54, SDCM ≤ 3, L70B50 120000h, IK08, driver bez efektu migotania, Temperatura pracy od -20 do +35°C, Materiał korpusu ABS, białe, Wymiary 300/300/58mm, Atest PZH		Oprawa ewakuacyjna z kloszem jednostronnym Lena Lighting S. A., 250lm, IP65, Autotest		Łącznik oświetlenia schodowy
	Oprawa typu kinkiet Lena Lighting S.A., 600lm, 7W, 86lm/W, Znamionowy prąd diody: 150mA, 4000K, Ra > 80, IP44, SDCM ≤ 3, L70B50 111500h, IK06, driver bez efektu migotania, Temperatura pracy od -25 do +35°C, Materiał korpusu aluminium, czarny, Wymiary 53/71/579mm, Atest ENEC, Atest PZH		Oprawa uniowa Lena Lighting S.A., 1600lm, 16W, 114lm/W, cos φ=0,92, Znamionowy prąd diody: 150mA, 4000K, Ra >80, IP65, SDCM ≤ 3, L70B50 50000h, IK08, driver bez efektu migotania, srebrny, Wymiary 785/45/42mm		Łącznik oświetlenia krzyżowy
	Oprawa przenysłowa Lena Lighting S.A., 2650lm, 17,4W, 156lm/W, Znamionowy prąd diody: 150mA, 4000K, Ra >80, IP66, SDCM ≤ 3, L70B50 116000h, IK09, driver bez efektu migotania, Temperatura pracy od -20 do +35°C, szary, Wymiary 1152/85/80mm, Atest PZH, HACCP, Wymienny moduł świetlny		Oprawa drogowa Lena Lighting S.A., 5600lm, 37W, 151lm/W, 4000K, Ra >80, IP66, L70B50 120000h, IK08, driver bez efektu migotania, Wymiary 640/233/113mm, Znamionowy prąd diody: 150mA		Wypust kablowy 230V
	Oprawa przenysłowa Lena Lighting S.A., 4550lm, 29,75W, 152lm/W, cos φ=0,92, Znamionowy prąd diody: 150mA, 4000K, Ra >80, IP66, SDCM ≤ 3, L70B50 109000h, IK09, driver bez efektu migotania, Temperatura pracy od -20 do +35°C, szary, Wymiary 1152/85/80mm, Atest PZH, HACCP, Wymienny moduł świetlny		Oprawa parkowa Lena Lighting S.A., 3200lm, 30W, 107lm/W, 4000K, Ra >70, IP65, L70B50 100000h, IK07, driver bez efektu migotania, Wymiary 430/ø400mm, Znamionowy prąd diody: 150mA		

AKB
ARCHITEKTURA & BUDOWNICTWO

Inwestor: Gmina Pobiedziska			
Temat: Budynek świetlicy w Pomarzanowicach w miejscowości Pomarzanowice, gmina Pobiedziska, na działce nr 26/1			
Projektował: mgr inż. Maciej Galantowicz		WKP/0304/POOE/04	
Instalacja elektryczna - instalacja oświetlenia			
Data:	Skala:	Nr rysunku:	Strona:
2022-10-28	1:100	E-1	