



Nazwa Pola	Oświetlenie podstawowe korytarz duży piętro I	Oświetlenie awaryjne korytarz duży piętro I		
Moc zainst. [kW]	0,51	0,02		
Prqd [A]	2,38	0,09		
Typ kabla	YDYzo	YDYzo		
Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	3(4)x1,5	3x1,5		

Jednostka projektowa:	LEPROS Michał Węclewski ul. Armii Krajowej 39E/8, 72-300 Gryfice tel.: 601 629 710, e-mail: biuro.lepros@gmail.com			
Inwestor:	Gmina Police Szkoła Podstawowa nr 8 im. Jana Pawła II z Oddziałami Dwujęzycznymi i Sportowymi w Policach ul. Piaskowa 99, 72-010 Police		Nr archiwalny: PR.2025.4	
Zadanie / obiekt:	Przebudowa instalacji oświetlenia podstawowego oraz awaryjnego korytarzy na parterze, I i II piętrze budynku A-2, oraz na II piętrze budynku łącznika, w Szkole Podstawowej nr 8 w Policach		Faza projektu: Projekt wykonawczy	
Adres inwestycji:	ul. Piaskowa 99, 72-010 Police dz. nr 2132/4, obręb Police nr 16		Skala: -	
Opracował:	mgr inż. Michał Węclewski	ZAP/0123/PWBE/23	Data: 03.2025	
Projektował:	mgr inż. Michał Węclewski	ZAP/0123/PWBE/23		
Treść rysunku:	Schemat rozdzielnic elektrycznych TP1 - piętro I		Nr rysunku:	Arkusz:
			e5	-