



**Legenda:**

- LENA LIGHTING S. A. 925269 BARIS 40 LED N 2500LM PRM I KL. IP20 860MM 840 23W CZARNY
- LENA LIGHTING S. A. 925023 BARIS 40 LED N 4450LM PRM I KL. IP20 860MM 840 39W CZARNY
- LENA LIGHTING S. A. 927584 BARIS 52 LED P GK 586mm 1700lm 840 IP40 I kl. PRM CZARNY 17W
- LENA LIGHTING S. A. 950056 DIONE LED PLUS 1450lm 840 IP65 (13W)
- LENA LIGHTING S. A. 950377 DIONE LED PLUS 2550lm 840 IP65 (22W)
- LENA LIGHTING S. A. 943386 DIONE LED PLUS 2900lm 840 IP65 (25W)
- LENA LIGHTING S. A. 519536 DL 220 LED EVO 1450lm PRM MAT 840 (10W)
- LENA LIGHTING S. A. 519772 DL 220 LED EVO 2550lm PRM MAT 840 (21W)
- LENA LIGHTING S. A. 675447 BARIS LED KINKIET 600LM PLX I KL. IP44 579MM 840 7W BIAŁY
- LENA LIGHTING S. A. 739774 RS LED MULTI 1150MM 5150-8150LM 840 IP66
- LENA LIGHTING S. A. 550034 DOT CS LED 2W 250lm NM AT 1h
- LENA LIGHTING S. A. 550393 DOT CSO LED 2W 260lm NM AT 1h
- LENA LIGHTING S. A. 550751 DOT CRC LED 2W 260lm NM AT 1h
- LENA LIGHTING S. A. 550577 DOT CR LED 2W 250lm NM AT 1h
- LENA LIGHTING S. A. 550935 DOT CRO LED 2W 260lm NM AT 1h
- LENA LIGHTING S.A. 740343 Safelite 250lm 20m AT IP65 + zestaw 4 piktogramów
- LENA LIGHTING S.A. 740343 + 734090 Safelite 250lm 20m AT IP65 + zestaw 4 piktogramów + klosz dwustronny
- LENA LIGHTING S.A. 740343 Safelite 250lm 20m AT IP65 + zestaw 4 piktogramów
- LENA LIGHTING S.A. 740343 Safelite 250lm 20m AT IP65 + zestaw 4 piktogramów
- LENA LIGHTING S.A. 740343 Safelite 250lm 20m AT IP65 + zestaw 4 piktogramów
- Czujka ruchu
- Łącznik oświetleniowy pojedynczy IP20
- Łącznik oświetleniowy schodowy IP20

**UWAGI:**  
 1. Przedstawione w legendzie niniejszego rysunku nazwy własne opraw oświetleniowych zostały przyjęte na potrzeby symulacji natężenia oświetlenia i wynikające z tego rozmieszczenia opraw oświetleniowych.  
 2. Możliwe jest zastosowanie alternatywnych opraw o niegorszych parametrach technicznych. W takim przypadku należy wykonać symulację natężenia oświetlenia dla proponowanych opraw i przedstawić ją do akceptacji Inwestorowi i Projektantowi.

	<b>CKK Architekci</b> sp. z o.o. sp. komandytowa ul.Świętojańska 87/14 81-389 Gdynia tel./fax (058) 62 000 92 biuro@ckkarchitekci.pl	PROJEKT: PROJEKT ROZBUDOWY BUDYNKU ZESPÓŁU KSZTAŁCENIA I WYCHOWANIA W GOŁUBIU		BRANŻA: <b>ELEKTRYKA</b>	FAZA: <b>PT-PW</b>
		TYTUŁ RYSUNKU: <b>Oświetlenie - piętro</b>		SKALA RYSUNKU: <b>1:100</b>	
PROJEKTANT: <b>mgr inż. Andrzej Kamiński</b> upr. proj. nr POM/0274/PWBE/19, specjalność instalacyjna elektryczna		OPRACOWAŁ:			
INWESTOR: ZESPÓŁ KSZTAŁCENIA I WYCHOWANIA W GOŁUBIU ul. Sambora II 17 83-316 Gołubie		SPRAWDZAJĄCY: <b>mgr inż. Paweł Szuman</b> upr. proj. nr POM/0282/PWBE/19, specjalność instalacyjna elektryczna	FORMAT: <b>A3</b>	DATA: <b>12.07.2023</b>	REWIZJA: <b>R01</b>
				NR RYSUNKU: <b>E04</b>	