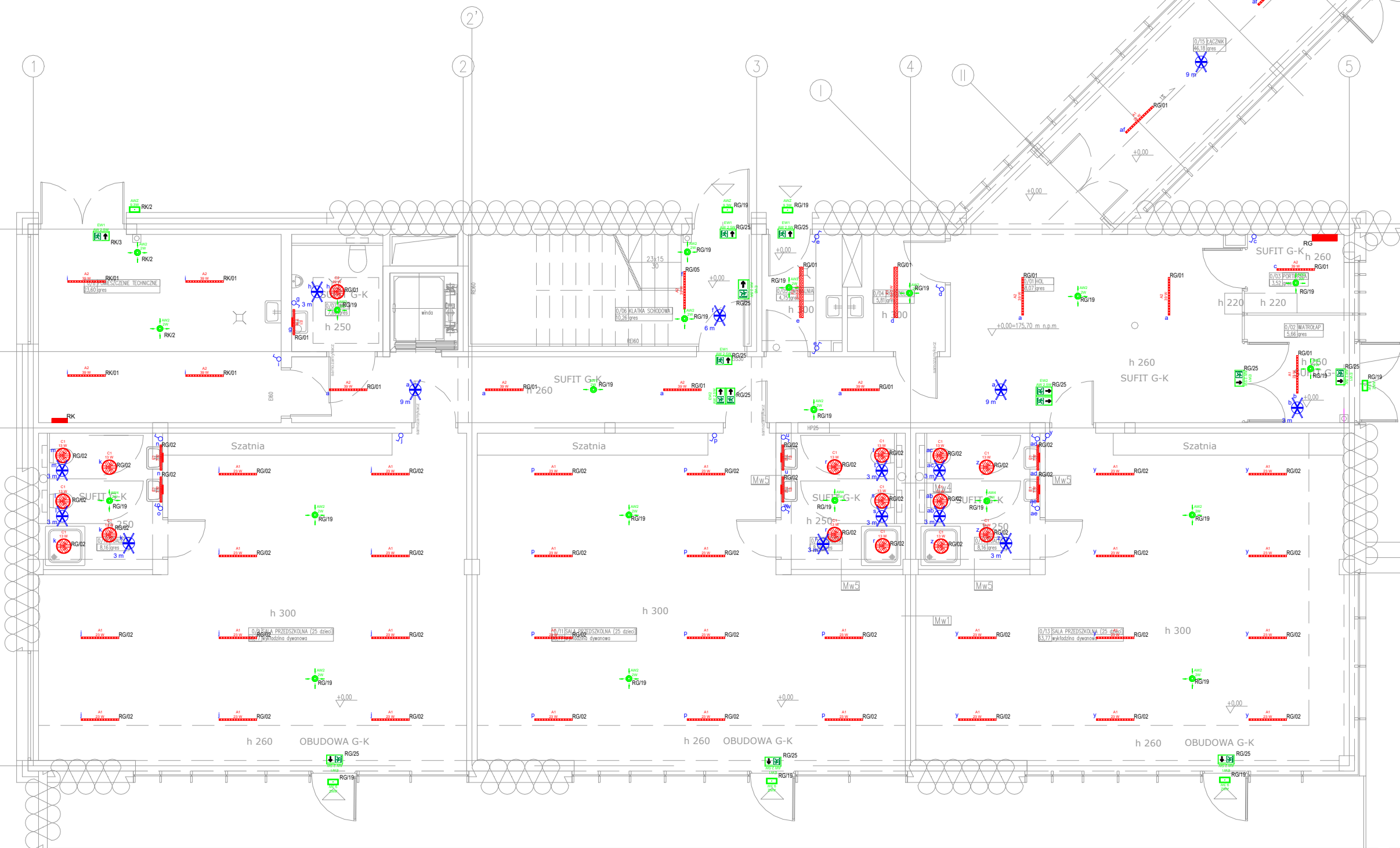
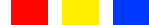


Legenda:

- 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



<div></div> <div>CKK</div> <div>ARCHITEKCI</div>	<div>CKK Architekci</div> <div>sp. z o.o.</div> <div>sp. komandytowa</div> <div>ul.Świętojańska 87/14</div> <div>81-389 Gdynia</div> <div>tel./fax (058) 62 000 92</div> <div>biuro@ckkarchitekci.pl</div>	PROJEKT: PROJEKT ROZBUDOWY BUDYNKU ZESPOŁU KSZTAŁCENIA I WYCHOWANIA W GOLUBIU		BRANZA: ELEKTRYKA	FAZA: PT-PW
		TYTUŁ RYSUNKU: Oświetlenie - parter		SKALA RYSUNKU: 1:100	
		PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Kamiński upr. pro. nr POM/0274/PWBE/19 , specjalność instalacyjna elektryczna			
		OPRACOWAŁ:			
		INWESTOR: ZESPÓŁ KSZTAŁCENIA I WYCHOWANIA W GOLUBIU ul. Sambora II 17 83-316 Gołubie			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Paweł Szuman upr. pro. nr POM/0282/PWBE/19 , specjalność instalacyjna elektryczna		FORMAT:	DATA:	REWIZJA:	NR RYSUNKU:
A2		12.07.2023		R01	E03