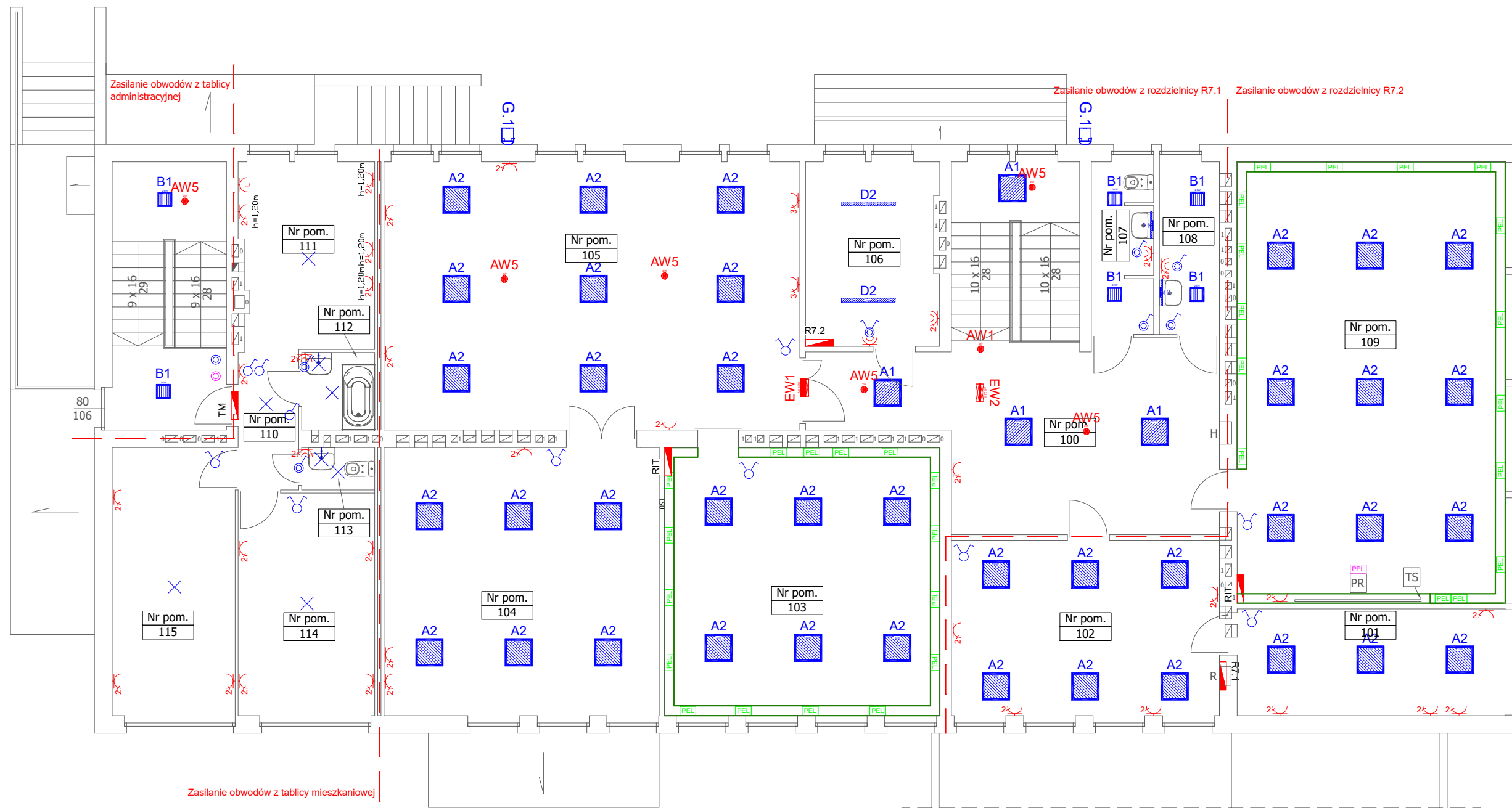


Nr pom.	Funkcja	wym. nat. oświetlenia
100	HALL	100lx
101	DZIAŁ ROZLICZEŃ	500lx
102	KSIĘGOWOŚĆ	500lx
103	PRACOWNIA INFORMATYCZNA	500lx
104	PRACOWNIA INFORMATYCZNA	500lx
105	BIBLIOTEKA	500lx
106	MAGAZYNEK	100lx
107	WC	200lx
108	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	100lx
109	PRACOWNIA INFORMATYCZNA	500lx
110	PRZEDPOKÓJ	n/d
111	KUCHNIA	n/d
112	ŁAZIENKA	n/d
113	WC	n/d
114	POKÓJ	n/d
115	POKÓJ	n/d



PR - PROJEKTOR

LEGENDA	
	przycisk dzwonnka (wys.montażu 1,2m)
	przycisk monostabilny (wys.montażu 1,2m)
	łącznik pojedynczy p/t (wys. montażu 1,2m)
	wypust oświetleniowy
	wypust oświetleniowy- kinkiet
	łącznik pojedynczy p/t IP44 (wys. montażu 1,2m)
	łącznik podwójny p/t (wys. montażu 1,2m)
	łącznik podwójny p/t IP44 (wys. montażu 1,2m)
	gn. pojedyncze 230V 1P+N+PE 16A p/t (wys. montażu 1,8m)
	gn. x-krotne 230V 1P+N+PE 16A p/t (x-krotność, wys. mont, 1,8m)
	gn. x-krotne 230V 1P+N+PE 16A p/t IP44 (x-krotność, wys. mont, 0,3m lub wg wysokości podanej na rysunku)
	gn. lodówki 230V 1P+N+PE 16A p/t (wys. mont, 0,6m)
	punkt elektryczno-logiczny: 3x gn. 230V 1P+N+PE 16A n/t 1x gn. podwójne R45 ramka 4-krotna (wys.montażu 0,3m)
	punkt elektryczno-logiczny sufitowy: 2x gn. 230V 1P+N+PE 16A n/t 1x HDN ramka 3-krotna (mont. sufitowy)
	rozdzielnicza kondygnacyjna
	tablica mieszkaniowa
	listwa kablowa PCV 65x210mm (montaż natynkowy)
	rozdzielnicza informacyjna (zasilanie punktów PEL)

**LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH:**

- A.1 -Oprawa oświetlenia podstawowego LENA LIGHTING S.A. LED 840, 37W, 3700lm, IP20, n/t
- A.2 -Oprawa oświetlenia podstawowego LENA LIGHTING S.A. LED 840, 32W, 4700lm, IP20, n/t
- B.1 -Oprawa oświetlenia podstawowego LENA LIGHTING S.A. LED 840, 24W, 2300lm, IP54, n/t
- C.1 -Oprawa oświetlenia podstawowego LENA LIGHTING S.A. LED 840, 16W, 1400lm, IP44, n/t
- G.1 -Oprawa zewnętrzna typu naświetlacz LED LENA LIGHTING S.A. 4000K, 50W, 4600lm, IP54, n/t
- AW1 -Oprawa oświetlenia awaryjnego LENA LIGHTING S.A. LED 857, 2W, 250lm, IP65, n/t, NM, AT, 1h
- AW5 -Oprawa oświetlenia awaryjnego LENA LIGHTING S.A. LED 857, 2W, 260lm, IP65, n/t, NM, AT, 1h
- EW1 -Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LENA LIGHTING S.A. LED 857, 2.5W, 250lm, IP65, AT, 1h + piktogram jednostronny
- EW2 -Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LENA LIGHTING S.A. LED 857, 2.5W, 250lm, IP65, AT, 1h + piktogram dwustronny

**OCHRONA OD PORAŻEŃ ZGODNIE Z PN-IEC/HD 60364 SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S**

**BIURO PROJEKTOWANIA KOSZTORYSOWANIA I NADZORU W BUDOWNICTWIE PAWEŁ PUK**  
 Os. K.Wielkiego 16a/6; 56-200 Góra  
 tel. 504 085 732; e-mail pawelpuk@wp.pl

Investor:	Zespół Szkół im. gen. Sylwestra Kaliskiego w Górze ul. Armii Polskiej 15 a; 59 - 400 Góra		
Obiekt:	Budynek szkoły ul. Armii Polskiej 15 a; 59 - 400 Góra		
Temat:	Wymiana oświetlenia wraz z wykonaniem nowej instalacji elektrycznej, informatycznej i ppoż. wraz z nowym przyłączem prądu		
Funkcja	Nazwisko	Nr upr. bud.	Podpis
Projektant	mgr inż. Marek Żelawski	WKP/0161/POOE/14	01.2022
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Murach	WKP/0446/POOE/18	01.2022
Podziałka:	Nr rysunku:	Temat rysunku:	
1:100	E-8	Piętro I budynek C - instalacja elektryczna	