

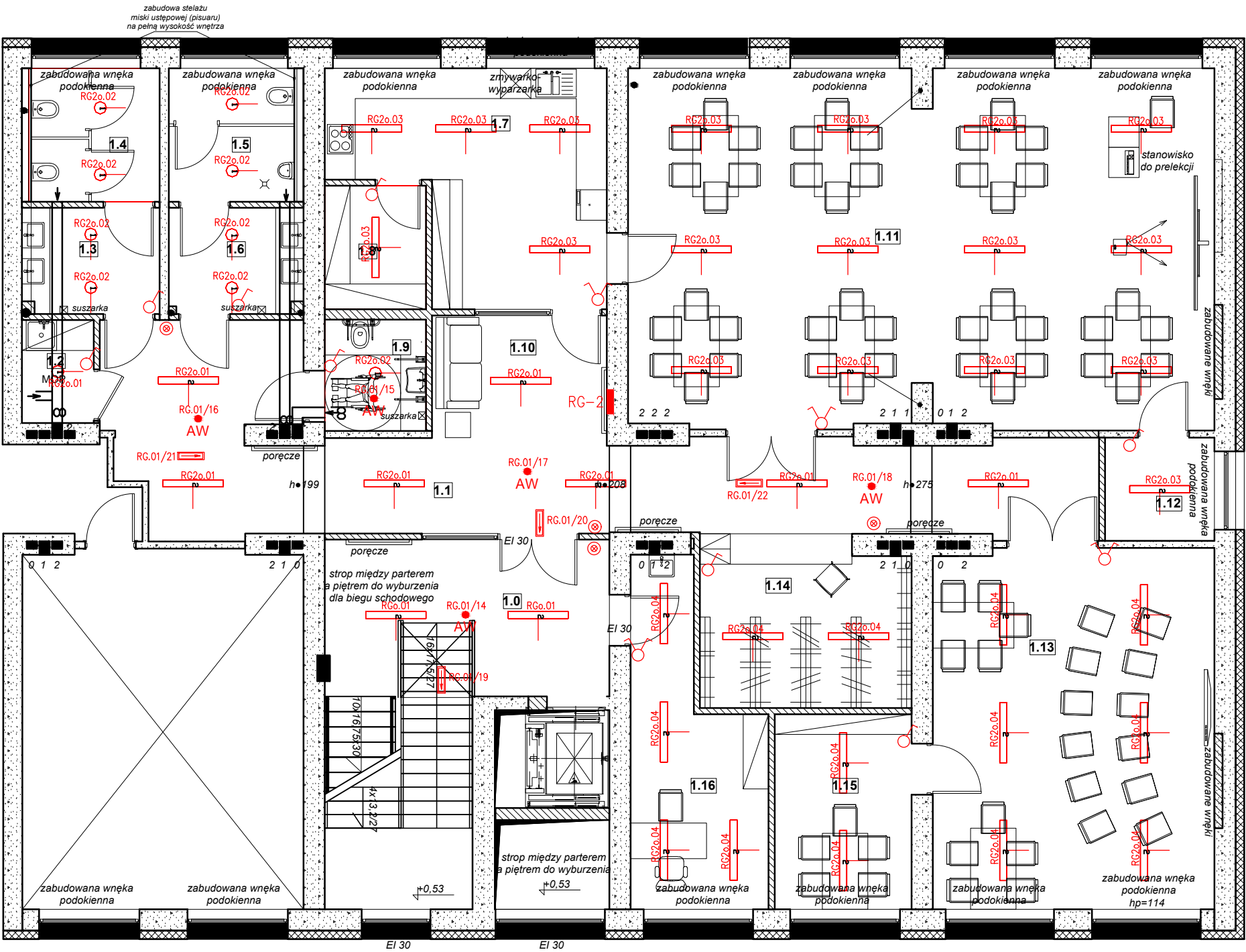
LEGENDA:

- oprawa do nadbudowania LED (3224 lm; 24.2 W)
- oprawa do wbudowania LED (1852 lm; 16.1 W)
- Oprawa oświetlenia awaryjnego LED (niskonapięciowa, adresowal
- Oprawa ewakuacyjna (niskonapięciowa, adresowalna)
- wypust oświetleniowy ścienny z czujnikiem ruchu
- przycisk "Światło"
- Łącznik klawiszowy świecznikowy podtynkowy
- Łącznik klawiszowy jednobiegunowy podtynkowy

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIĘTRO I

1.0	klatka schod.- komunikacja
15,3m ²	płytki ceramiczne/gres
1.1	komunikacja
46,2m ²	płytki ceramiczne/gres
1.2	pom. mop
2,9m ²	płytki ceramiczne/gres
1.3	umywalnia toaleta damska
5,7m ²	płytki ceramiczne/gres
1.4	toaleta damska
7,2m ²	płytki ceramiczne/gres
1.5	toaleta męska
7,0m ²	płytki ceramiczne/gres
1.6	umywalnia toaleta męska
5,6m ²	płytki ceramiczne/gres
1.7	kuchnia
21,1m ²	płytki ceramiczne/gres
1.8	magazyn
4,9m ²	płytki ceramiczne/gres
1.9	toaleta dla niepełnospr.
4,4m ²	płytki ceramiczne/gres
1.10	hol
8,3m ²	PCV drewnopodobne
1.11	sala ogólna
81,5m ²	PCV drewnopodobne
1.12	schowek
4,4m ²	PCV drewnopodobne
1.13	pokój TV
39,5m ²	wykładzina dywanowa
1.14	szatnia
12,5m ²	płytki ceramiczne/gres
1.15	pokój personelu
10,4m ²	wykładzina dywanowa
1.16	pom. pielęgniarci
14,4m ²	PCV drewnopodobne

SUMA I PIĘTRO 291,3m²



Układ sieci TN-S
Ochrona od porażień :
szybkie wyłączenie zasilania
z zastosowaniem wyłącznika
różnicowo-prądowego

Autorska Pracownia Architekt Janusz Pulikowski, 89-240 Kcynia, ul. Okrężna 6, tel. 600 817 111

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Leszek Sobala upr KUP/0070/POOE/11

INWESTOR:
Gmina Września
ul. Ratuszowa 1
62-300 Września

PROJEKT:
Projekt adaptacji części budynku szkoły na Centrum Aktywności
Seniora „Wrzosowisko” oraz pomieszczenia archiwum,
na dz. nr geod. 3807, obręb Września, gm. Września

BRANŻA:
Elektryczna

STADIUM:
PB

DATA:
02.2018

SKALA:
1:100

TREŚĆ RYSUNKU:
Rzut I piętra - instalacja oświetleniowa

NR RYS:
E-3