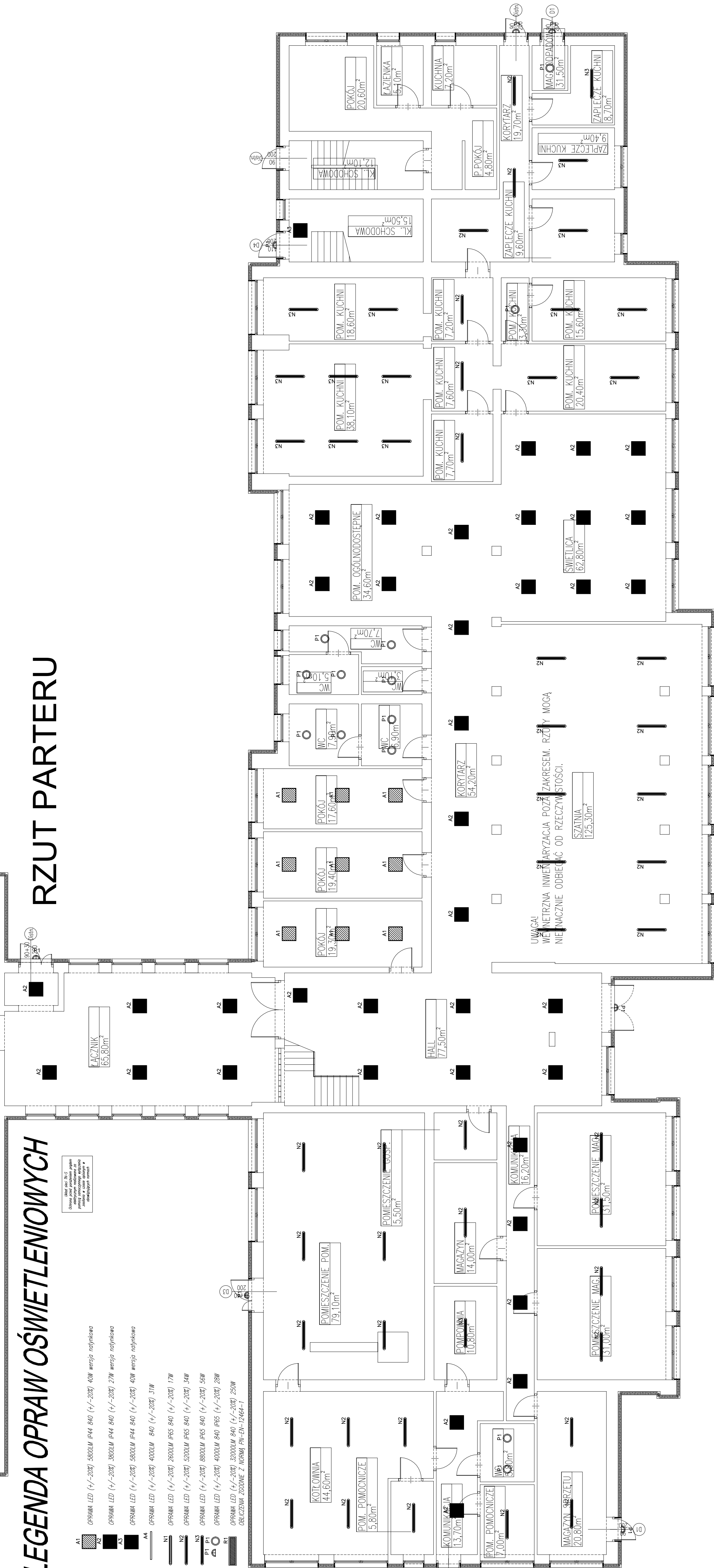


# LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

- |    | OPRAWA LED (+/-20%) | 5000LM IP44 840 (+/-20%) | 40W                      | waga natynkowa |
|----|---------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|
| A1 |                     | OPRAWA LED (+/-20%)      | 3000LM IP44 840 (+/-20%) | 27W            |
| A2 |                     | OPRAWA LED (+/-20%)      | 5800LM IP44 840 (+/-20%) | 40W            |
| A3 |                     | OPRAWA LED (+/-20%)      | 4000LM 840 (+/-20%)      | 31W            |
| A4 |                     | OPRAWA LED (+/-20%)      | 2600LM IP65 840 (+/-20%) | 17W            |
| N1 |                     | OPRAWA LED (+/-20%)      | 5800LM IP65 840 (+/-20%) | 34W            |
| N2 |                     | OPRAWA LED (+/-20%)      | 3000LM IP65 840 (+/-20%) | 50W            |
| N3 |                     | OPRAWA LED (+/-20%)      | 4000LM 840 IP65 (+/-20%) | 28W            |
| P1 |                     | OPRAWA LED (+/-20%)      | 3000LM 840 (+/-20%)      | 25W            |
| P2 |                     | OPRAWA LED (+/-20%)      | 5800LM 840 (+/-20%)      | 25W            |
| R1 |                     | OPRAWA LED (+/-20%)      | 3000LM 840 (+/-20%)      | 25W            |
| R2 |                     | OPRAWA LED (+/-20%)      | 5800LM 840 (+/-20%)      | 25W            |

# RZUT PARTERU



WAGA!

Investor:	Gmina Drawsko Drawsko 168 23-304 Drawsko	Nr rys:	IE-1
Jednostka projektowa:	ECO Projekt Waldemar Poszkiewicz ul. Ularów 24a Lubin 20-554 NIP 712-005-96-72, KODZIN 430337689		
Nazwa inwestycji:	Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Kocidzu		
Adres inwestycji:	Kocidza Piasek 79 Drawsko 23-304, jednostka ewidencyjna: 060503.2 Drawsko, dopis 060503.2.0008 Kocidza Piasek, nr dz. ewid. 1378, 1373/1, 1374/1, 1375/1, 1376/1, 1377/3, 1377/4		
Przebieg:		Skala:	1:100
Opis:	Rzut partii rozmieszczenie i oprac. oświetlenia podstawowego cz.1		
Kategoria obiektu budowlanego:	XXI	Data:	Styczeń 2019
Projektant:	mgr inż. Paweł Wojcik	Faza:	PROJEKT BUDOWLANY
Projektowa:	mgr inż. Paweł Wojcik upr. bud. LUB/0131/PWOE/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności inst. elektr.		
Sprawdził:	mgr inż. Zygmunt Szymczyk upr. bud. nr LUB/0022/PWOE/05 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instal. elektr.		