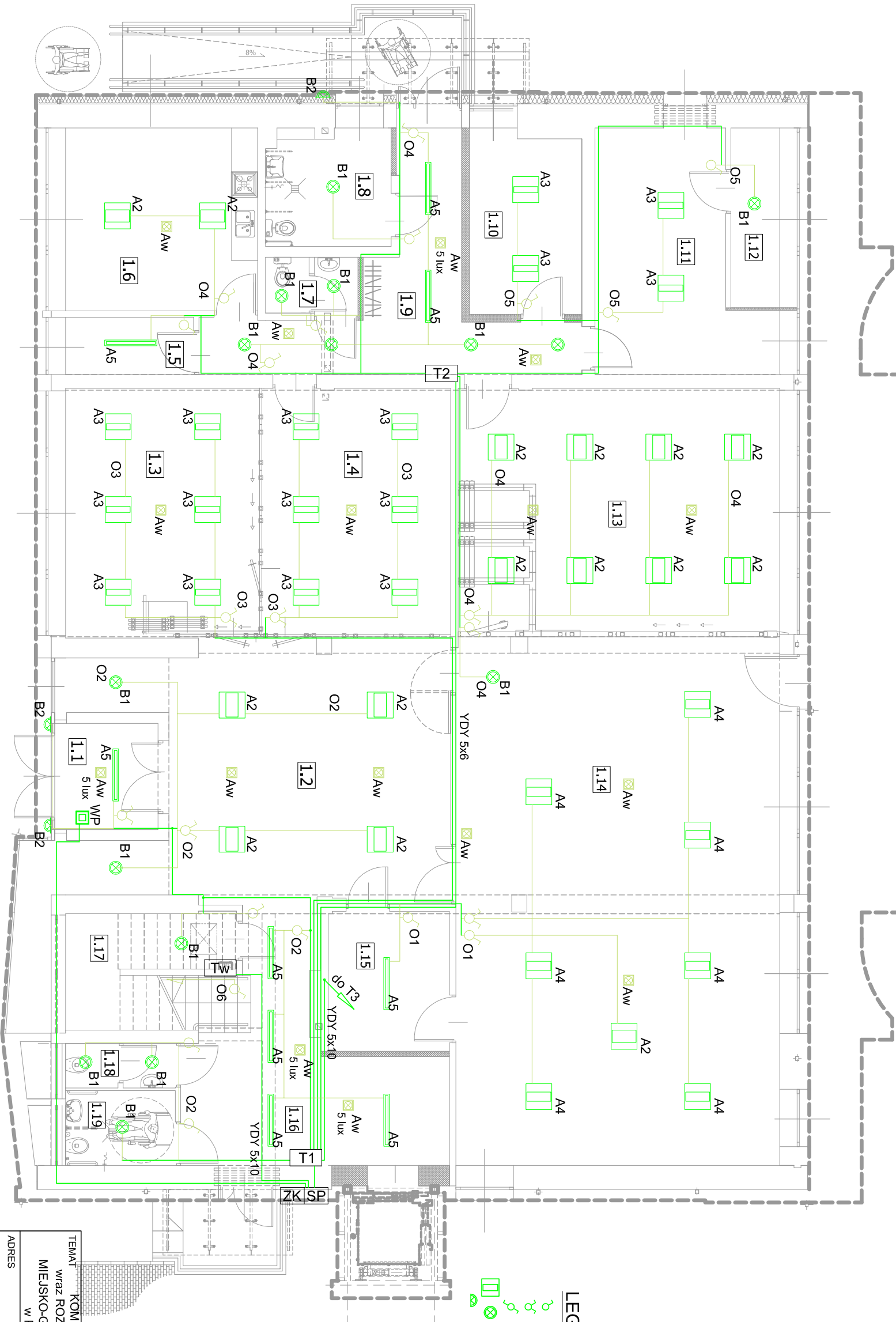


|      |                  |
|------|------------------|
| 1.1  | WIATROŁAP        |
| 1.2  | HOLL             |
| 1.3  | SALA ZAJĘĆ       |
| 1.4  | SALA ZAJĘĆ       |
| 1.5  | POM. GOSPOD.     |
| 1.6  | KUCHNIA          |
| 1.7  | WC               |
| 1.8  | WC               |
| 1.9  | KORYTARZ/SZATNIA |
| 1.10 | SALA ZAJĘĆ       |
| 1.11 | SALA ZAJĘĆ       |
| 1.12 | POM. GOSPOD.     |
| 1.13 | BIBLIOTEKA       |
| 1.14 | BIBLIOTEKA       |
| 1.15 | ZAPLECZE SALI    |
| 1.16 | KORYTARZ         |
| 1.17 | POM. TECHN.      |
| 1.18 | WC               |
| 1.19 | WC               |

## LEGENDA

- wyłącznik jednobiegunowy
- wyłącznik dwubiegunowy
- wyłącznik schodowy
- oprawa dla świetlówek kompaktowych sufitowych
- oprawa dla świetlówek kompaktowych ściennych



|    |   |                   |
|----|---|-------------------|
| A1 | OPRAWA SUFITOWA, PLAFON,<br>KŁOSZ OPAL, wym. 1200x600   | 9600 lm<br>64 W   |
| A2 | OPRAWA SUFITOWA, PLAFON,<br>KŁOSZ OPAL, wym. 600x600  | 7600 lm<br>50.3 W |
| A3 | OPRAWA SUFITOWA, PLAFON,<br>KŁOSZ OPAL, wym. 600x600  | 5700 lm<br>40.8 W |
| A4 | OPRAWA SUFITOWA, PLAFON,<br>KŁOSZ OPAL, wym. 600x600  | 4800 lm<br>31.7 W |
| A5 | OPRAWA SUFITOWA, PLAFON,<br>KŁOSZ OPAL, wym. 1200x140   | 2625 lm<br>30.5 W |
| B1 | OPRAWA SUFITOWA, PLAFON,<br>KŁOSZ OPAL, okrągła Ø270  | 2120 lm<br>17.2 W |
| B2 | OPRAWA ZEWNĘTRZNA, ŚCIENNA,<br>KINKIET, STAL, wym. 100x120x180  | 1050 lm<br>8.5 W  |
| Aw | OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO<br>I EWAKUACYJNEGO, Z PIKTOGRAMEM,<br>SUFITOWA, 3,2 W z modułem awaryjnym 1 h |                   |

TEMAT **KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA**  
wraz ROZBUDOWA oraz PRZEBUDOWA BUDYNKU  
MIEJSKO-GMINNEGO OŚRODKA KULTURY I SPORTU  
w PAJĘCZNO - PROJEKT ZAMIENNY

ADRES

PAJĘCZNO  
dz. nr ewid. 4369/2, 4369/3

INWESTOR

GMINA PAJĘCZNO  
ul. PARKOWA 8/12, 98-330 PAJĘCZNO

TYTUŁ **WEWNĘTRZNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA**  
PUNKTY ŚWIETLNE - PARTER

|        |         |       |            |   |
|--------|---------|-------|------------|---|
| BRANŻA | NR RYS. | SKALA | DATA       | PROJEKTANT                                  |
| E      | E-1     | 1:100 | 07<br>2023 | mgr inż. Rafał Tellinga<br>LOD/1417/POOE/10 |