



| LEGENDA |                                       |
|---------|---------------------------------------|
|         | łącznik jednobiegunowy min. IP20      |
|         | łącznik schodowy min. IP20            |
|         | łącznik świetlnikowy min. IP20        |
|         | łącznik krzyżowy min. IP20            |
|         | łącznik jednobiegunowy min. IP44      |
|         | łącznik świetlnikowy min. IP44        |
|         | sygnalizator świetlny-akustyczny      |
|         | łącznik WEZWANIE systemu przyzywowego |
|         | czujka obecności                      |
|         | podłączenie elektryczne 230V          |

Legenda oprav

- ① LUG LIGHT OFFICE LB LED NT 3650 840 MAT
- ② LUG LIGHT OFFICE PLUS LB LED NT 4900 840 MAT
- ③ LUG LIGHT RAYLUX LB LED 4600 840 IP44
- ④ LUG LIGHT RAYLUX LB LED IP44 600
- ⑤ LUG LIGHT CALLA LB LED 2600 840
- ⑥ Plafoniera AVESTA PLUS 25W IP65

Legenda oprav awaryjnych

- AW ETE/3W/B/1/SA/AT z grzałką i termostatem
- AW1 AXNU/3W/B/1/SE/AT
- EW ETS/1W/E/1/SE/AT

| Biuro Projektowe   |  |                     |
|--|--|---------------------|
| Dr inż.arch. Jadwiga Pieńczerwaska ul. Gen. Hallera 12, 63-200 Jarocin |  |                     |
| Inwestor: Gmina Gostyń<br>Rynek 2<br>63-800 Gostyń                     | Obiekt: przebudowa budynku ze zmianą sposobu użytkowania na Komendę Straży Miejskiej<br>ul. Fabryczna 1, 63-800 Gostyń |                     |
| I Piętro - instalacja oświetlenia                                      |  | data:<br>V. 2018 r. |
| projektant: mgr inż. Marek Piasecki<br>upr. bud. nr WKP/0319/POOB/08   |  | nr rys.<br>E6       |
| asystent: mgr inż. Krzysztof Płatek                                    |  |                     |