



Legenda:

- wypust 400V
- wypust 230V
- wentylator
- gniazdo 400V 3p+z+n
- gniazdo 2P+Z 230V IP44
- rozdzielnica
- główna szyna wyrównawcza

|                               |   |         |                         |
|-------------------------------|---|---------|-------------------------|
| Nazwa zamierzenia budowlanego | BUDOWA HALI MAGAZYNOWEJ<br>WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ |         |                         |
| Inwestor                      | Caritas Polska<br>Ul. Okopowa 55 01-043 Warszawa            |         |                         |
| Adres zamierzenia budowlanego | Ożarów Mazowiecki<br>dz. 10, obręb 0031                     |         |                         |
| Tytuł rysunku                 | RZUT PARTERU - INST. GNIAZD WTYKOWYCH I SIŁY                |         |                         |
| Projektant: elektryka         | mgr inż. Patryk Dominiak                                    | Podpis: | skala rys.<br><br>1:100 |
| Nr uprawnień budowlanych      | ZAP/0107/POOE/12  |         |                         |
| Data sporządzenia             | czerwiec 2023r  |         |                         |
| Faza:                         | Projekt techniczny/ wykonawczy                              |         | numer rys.              |
| Sprawdzik: elektryka          | mgr inż. Piotr Markowski                                    | Podpis: | E2                      |
| Nr uprawnień budowlanych      | ZAP/0218/POOE/11  |         |                         |
| Data sprawdzenia              | czerwiec 2023r  |         |                         |