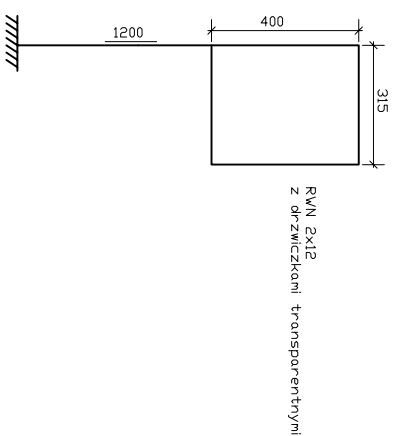


$$\begin{aligned} P_i &= 4,5 \text{ kW} \\ P_o &= 4,5 \text{ kW} \\ J_o &= 6,5 \text{ A} \end{aligned}$$


UKŁAD SIECI TN-S. Ochrona od porażeń szybkie wyłączenie

|   |   |                        |
|---|---|------------------------|
| Rozdzielnica R01.   |   |                        |
| Schemat obwodowy zasilania.                               |   |                        |
| PROJEKT PRZEBUDOWY I REMONTU KUCHNI I ZAPLECZA KUCHENNEGO |   | BRANŻA: E.<br>ETAP: PB |
| OBIEKT  | PRZEDSZKOLE nr47 w GDYNI  | DATA: 11.2012          |
| ADRES BUDOWY  | GDYŃA, ul. Mocieliwicz 9  |                        |
| PROJEKTANT  | Remigiusz Łopatyński<br>upr. bud. 1570/Gd/84  | PODPIS                 |
| SPRAWDZAJĄCY  | inż. Antoni Majewski<br>upr. bud. 250/Gd/80   | PODPIS                 |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA                                      | Anto Wileczyńska-Pocównia Architektury<br>"PROSPERIA"<br>81-524 Gdynia, ul. Gopłany 6 | 2                      |