



## INSTALACJA ELEKTRYCZNA RZUT PIĘTRA 1:100

**BIURO PROJEKTOWE Sławomir Szumiński**  
86-032 NIEMCZ UL. WOJCIECHA KOSSAKA 8 052/583-71-59

|              |  |
|--------------|--|
| Inwestor     | Urząd Miasta w Trzemesznie   |
| Obiekt       | Zmiana spos. użyt. szkoly na schronisko socjalne   |
| Adres        | Jastrzebowo, gm. Trzemeszno, dz.nr 84/10   |
| Projekt      | Rzut piętra - instalacja elektryczna   |
| Projektował  | inż. Aleksander Michalski  |
| Nr upr. bud. | KI-IT-7342-87/98 bez ograniczeń do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieć, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych   |
| Projektował  | inż. Paweł Michalski   |
| Nr upr. bud. | ABIT-IT-7131-40/01 bez ograniczeń do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieć, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych |
| NR ZLEC.     | 09/2011  |
| Data         | 29.02.2012   |
| Rys. nr      | E.2  |

SYMBE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SECI TN-S ORAZ WYŁĄCZNIKI ROZNICOWOPRĄDOWE  
0 I<sub>Δn</sub>=30mA  
R<sub>Σ</sub>≤10.Ω

### OZNACZENIA:

- ⊗ - dzwonek 230V
- ⊗ - oprawa plafonowa RK260/124 (1xTC-F 24W) RIDI lub inna wg użytkownika na zewnątrz oraz w WC i łazienkach IP44, pozostałe pomieszczenia IP20
- ⊗ - gniazdo 2P+Z p/t szczelne IP44
- ⊗ - gniazdo 2P+Z p/t zwykłe IP20
- ⊗ - wyłącznik 1b. p/t IP20
- ⊗ - wyłącznik świecznikowy p/t IP20
- ⊗ - przycisk dzwonek p/t IP20
- ⊗ - przycisk "światło" p/t IP20
- - puszka szczelna zasilania grzejnika lub bojlera