



| Tablica | Pi [kW] | Po [kW] | Io [A] |
|---------|---------|---------|--------|
| TK      | 7,28    | 7,28    | 11,31  |

Uwagi:  
 1. Układ sieci zasilającej TN-C  
 2. Układ sieci odbiorczej TN-S

**Ochrona od porażenia: samoczynne szybkie wyłączenie zasilania**

|              |  |
|--------------|--|
| OBIEKT       | URZĄD MIEJSKI W GUBINIE UL. PIASTOWSKA 24                              |
| INWESTOR     | GMINA GUBIN O STATUSIE MIEJSKIM Z SIEDZIBĄ W GUBINIE UL. PIASTOWSKA 24 |
| ADRES BUD.   | GUBIN<br>UL. PIASTOWSKA 24   |
| TREŚĆ RYS.   | UKŁAD POŁĄCZEŃ TK I<br>SYGNALIZACJI W KOTŁOWNI                         |
| PROJEKTANT   | MGR INŻ. T. BARANOWSKI   |
| UPRAWNIENIA  | 114/82/ZG  |
| SPRAWDZAJĄCY | MGR INŻ. S. STOJANOWSKI  |
| UPRAWNIENIA  | 61/80/ZG   |
|              | NR RYS. 1  |
|              | SKALA: -   |
|              | DATA 11.2007R.   |

**Oznaczenia:**

- S191B wyłącznik nadprądowy In jak na rys.
- P820 wyłącznik różnicowo-prądowy z wyłącznikiem nadmiarowym In/0,03A In jak na rys.

