



UKŁAD ZASILANIA

ROZDZIELNICE ISTNIEJĄCE - RT8.9.10, i PROJEKTOWANE,
schemat ideowy połączeń

układ połączeń wewnętrznych: TN-S
ochrona od porażeń:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

| PROJEKT BUDOWLANY | | | |
|--|--------------------------|--|-----------------------------|
| Z.U.T.B. "MAK-TECH" s.c. A.Makaś, W.Wilk ul. Słowackiego 9 Kamienna Góra | Przedmiot inwentaryzacji | Przebudowa i nadbudowa sali sportowej przy Szkole Podstawowej nr1 | |
| | Inwestor | Gmina Miejska Kamienna Góra Pl. Grunwaldzki 1, 58-400 Kamienna Góra | |
| | Adres inwestycji | dz. nr 311/3, Kamienna Góra | |
| | Branża | ELEKTRYCZNA | Podpis |
| | Projektant | mgr inż. Ryszard Wiatr upr. PNB/UB-11/98 DOŚ/IE/0605/01 | RYS. nr E1 |
| | Asystent projektanta | mgr inż. Jan Świrko upr.1698/86 DOŚ/IE/0694/01 | SKALA --- |
| Nazwa rysunku | | | DATA Marzec 2009 |
| UKŁAD ZASILANIA | | | |