



RS
PI=29.00kW
Kz= 0.60
Po=17.4kW
Io=27.04A

| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c. Dmosin II nr 89 B PRACOWNIA PROJEKTOWA 90-734 Łódź, ul. Więckowskiego 33 pok. 120 | | | SKALA | |
| PROJEKTANT JANUSZ BOJANOWSKI Upr. Bud. Nr 195/68, 248/89 WŁ | | | NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO, NUMERY EVIDENCYJNE DZIAŁEK | |
| PODPIS mgr inż. STANISŁAW SIEKIERA Upr. Bud. Nr 5/68 | | | Targowisko Miejskie w Strykowie dz. nr ewid. 115, 116 | |
| SPRAWDZAJĄCY mgr inż. STANISŁAW SIEKIERA Upr. Bud. Nr 5/68 | | | NAZWA I ADRES INWESTORA Urząd Miasta - Gminy Stryków Stryków, ul. Kościuszki 27 | |
| PODPIS mgr inż. STANISŁAW SIEKIERA Upr. Bud. Nr 5/68 | | | PRZEDMIOT RYSUNKU Schemat instalacji zasilanej z rozdzielnic RS | |
| DATA wrzesień, 2006 | | | NR RYSUNKU 03 | |
| DATA wrzesień, 2006 | | | NR STRONY 13 | |