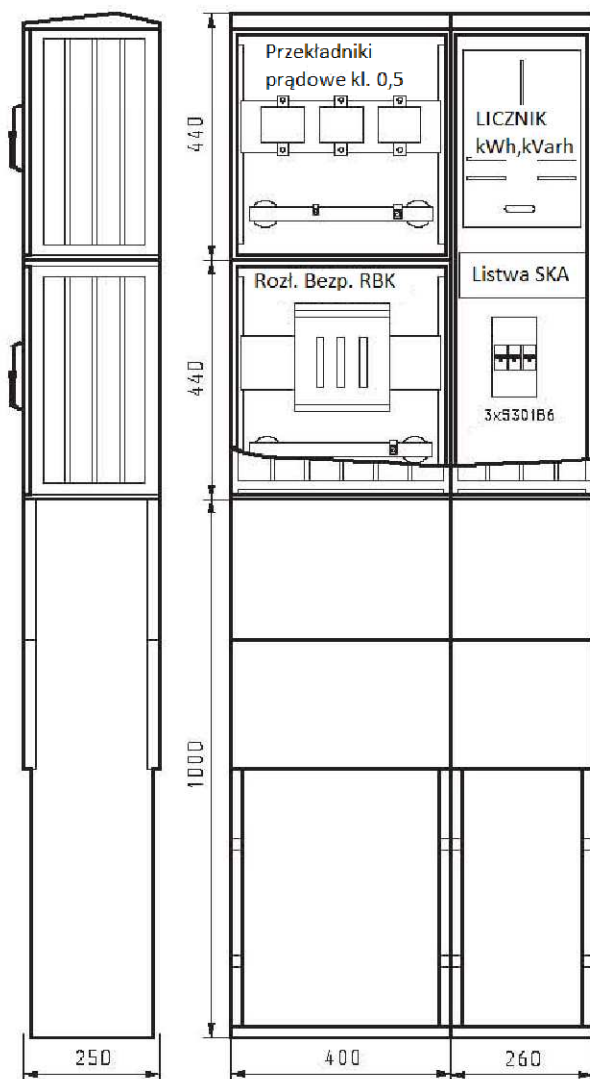
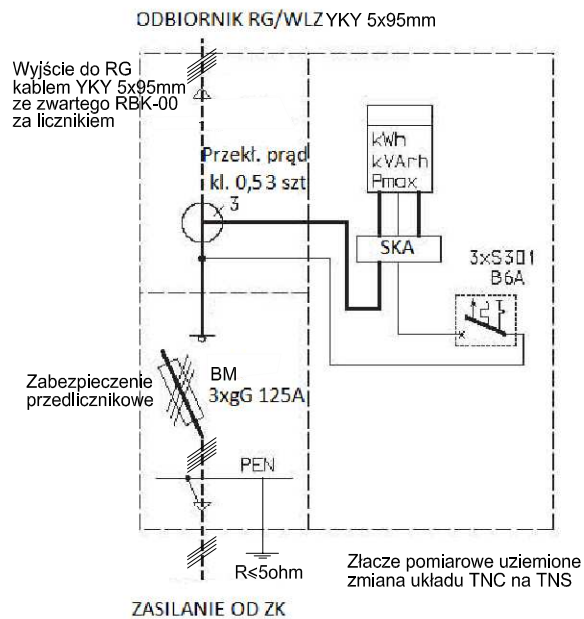


UKŁAD POMIAROWY PÓŁPOŚREDNI Z ROZŁĄCZNIKIEM BEZPIECZNIKOWYM



Schemat elektryczny



Złącze pomiarowe uziemione

Dane techniczne:

Napięcie znamionowe izolacji
Napięcie znamionowe robocze
Prąd znamionowy toru głównego
Stopień ochrony obudowy

- 500 V
- 230/400 V
- 400 A
- IP 44

GENERALNY PROJEKTANT:

AGRO-PROJEKTY S. C.
89-400 Sępólno Kraj.
ul. Hallera 14
tel. /fax 052 388 15 37

Rozbudowa budynku Publicznej Szkoły
Podstawowej w Lesznawoli, gm. Grójec

Schemat ogólny zasilania

| | | | |
|---------------|-----------------------|---------|---------------------|
| Projektant | Zbigniew Szary | Podpis: | Data: 30.09.2012 |
| NR UPR. PROJ. | upr. AN/8346/67/81 | | |
| Sprawdzający | inż. Eugeniusz Schulz | Podpis: | Rys. nr E1.1 |
| NR UPR. PROJ. | upr. 1544/58 | | |