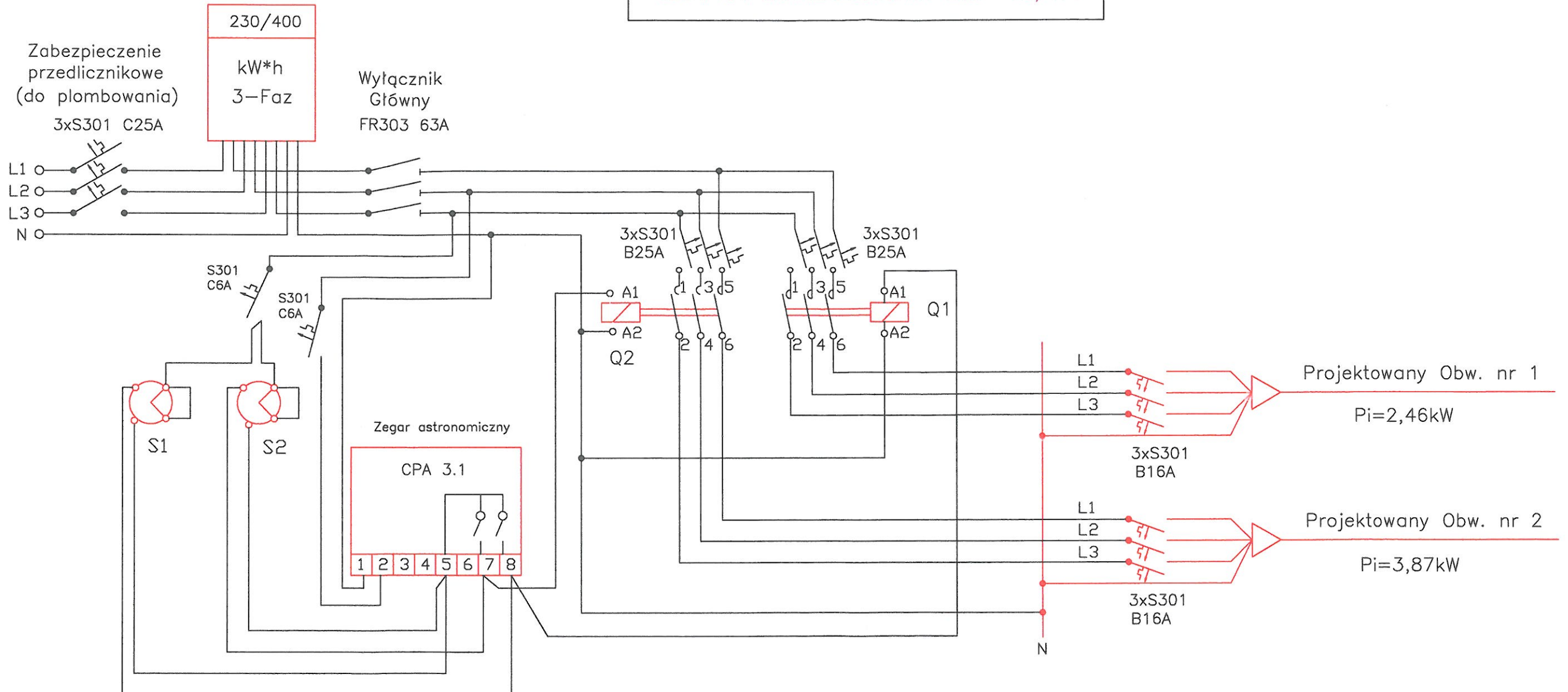



SZAFKA OŚWIETLENIOWA ZKP-10/1A



Q1 – stycznik typu SM 325
Q2 – stycznik typu SM 325
S1,S2 – przełącznik manewrowy AST

UWAGA:
Obwody sterownicze łączyć przewodami LgY750-1,5mm²

| | | | | | |
|-------------------------------------|---|---------------------|--------|------------------------------|---|
| Inwestor Konin Pracownia Projektowa | | | | ul. Okólna 6 62-510 Konin | |
| TEMAT PROJEKTU | Rozbudowa ulicy Polnej w Gostyniu wraz ze skrzyżowaniem typu rondo z drogą krajową nr12 | | | | |
| RYSUNEK | Szafka oświetleniowa ZKP-10/1A – schemat ideowy sterowania oświetleniem ulicznym | | | | |
| INWESTOR | Gmina Gostyń, ul.Rynek2 | | | | |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. Jacek Grodzicki Upr. bud. w spec.instal. nr LOD/1396/P00E/10 | | | PODPIS |  |
| SPRAWDZIŁ | inż. Bogdan Wróblewski Upr. bud. w spec.instal. nr GT 8346/II/34/76 | | | PODPIS | |
| UMOWA | STADIUM: PW | BRANŻA: Elektryczna | SKALA: | DATA: 04.2012 | RYS. E-02 |