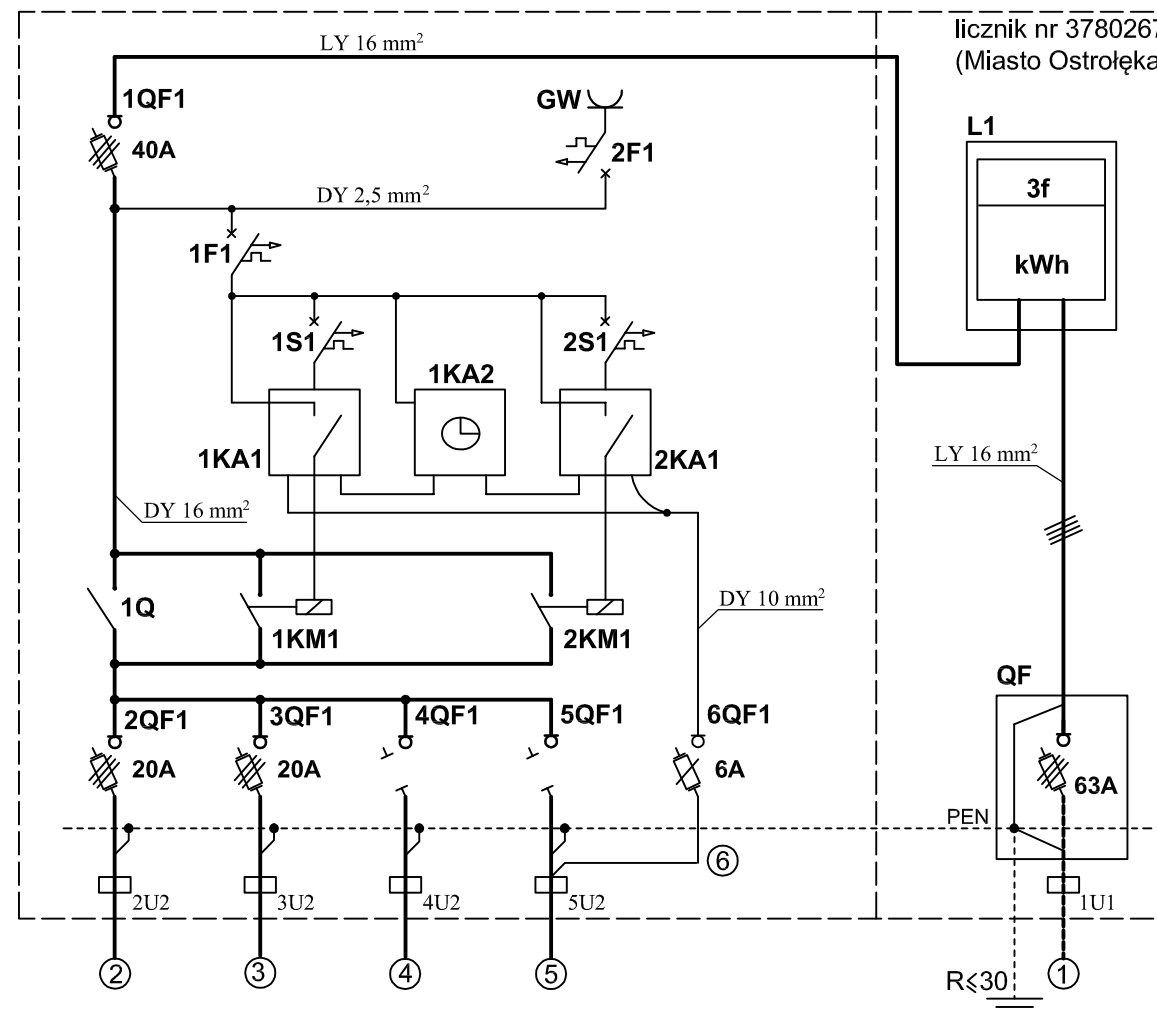


Ochrona od porażeń szybkie wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-C

Ist. szafa rozdzielcza oświetlenia ulicznego SO-63 (2)



ZESTAWIENIE APARATÓW:

| <i>oznaczenia:</i> | <i>nazwa materiału:</i> | <i>symbol:</i> |
|---------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| QF | rozłącznik bezpiecznikowy | RBK00 |
| 1QF1-6QF1 | rozłączniki bezpiecznikowe | RBK00 |
| 1F1, 2F1 | wyłączniki nadprądowe | S301 C6 |
| 1Q | Rozłącznik izolacyjny | FR103 100A |
| 1S1, 2S1 | łączniki przyciskowe | LP 301 20A |
| 1KA1, 2KA1 | przełącznik zdalnego sterowania | PZS-5 |
| 1KA2 | cyfrowy programator astronomiczny | CPA 3.1 |
| 1KM1, 2KM1 | stycznik | SLA 63 |
| 1U1, 2U2-6U2 | listwa zaciskowa | |
| L1 | licznik energii elektrycznej | |

- ① YAKXS 4x120mm² - Istniejąca linia zasilająca ze stacji transf. nr 0265 (ul. Graniczna)
- ② YAKXS 4x35mm² - Obwód nr D - w kierunku ul. Przemysłowej
- ③ YAKXS 4x35mm² - Obwód nr E - w kierunku ul. Przemysłowej
- ④ YAKXS 4x35mm² - Obwód nr B - szafa ośw. ulicznego SO-63 (1) ul. Astrowa, (połączenie eksploatacyjne)
- ⑤ YAKXS 4x35mm² - Obwód nr C - szafa ośw. ulicznego SO-63 (1) ul. Astrowa, (połączenie eksploatacyjne)
- ⑥ sterowanie z obwodu nr C szafy ośw. ulicznego SO-63 (1) ul. Astrowa, zasilonej ze stacji nr 1576

Przedsiębiorstwo Usługowo-Wykonawcze **ENERGOS s.c.**
Ryszard Samśel i s-ka
07-410 Ostrołęka, ul. Zaciszna 10
tel (029) 769 40 24 / fax (029) 769 40 23 / e-mail: energus@interia.pl

| | |
|-----------|--|
| Inwestor: | Urząd Miejski w Ostrołęce Plac Gen. J. Bema 1 |
|-----------|--|

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Nazwa obiektu: | Ulica Ostrowska w Ostrołęce |
|----------------|-----------------------------|

| | |
|-------------|--|
| Temat opr.: | Przebudowa drogi nr 627 z kanalizacją deszczową - ulica Ostrowska w Ostrołęce. Przebudowa oświetlenia ulicznego. |
|-------------|--|

| | |
|-------------|---|
| Nazwa rys.: | SCHEMAT SZAFY OŚWIETLENIOWEJ SO-63 (2) |
|-------------|---|

| | | |
|--|------------------|---------|
| Imię i nazwisko: | Nr.upr: | Podpis: |
| projektant: inż. Ryszard Samsel | MAZ/0309/POOE/04 | |
| asystent proj.: mgr inż. Adrian Prusaczyk | | |

| | |
|---------|-------------|
| Branża: | Elektryczna |
|---------|-------------|

| | |
|----------|------|
| Stadium: | P.W. |
|----------|------|

| | |
|--------|-----|
| Skala: | b/s |
|--------|-----|

| | |
|-------|-------------|
| Data: | luty 2017r. |
|-------|-------------|

| | |
|---------|-----------|
| Rys. nr | Arkusz nr |
| 4 | 2 |