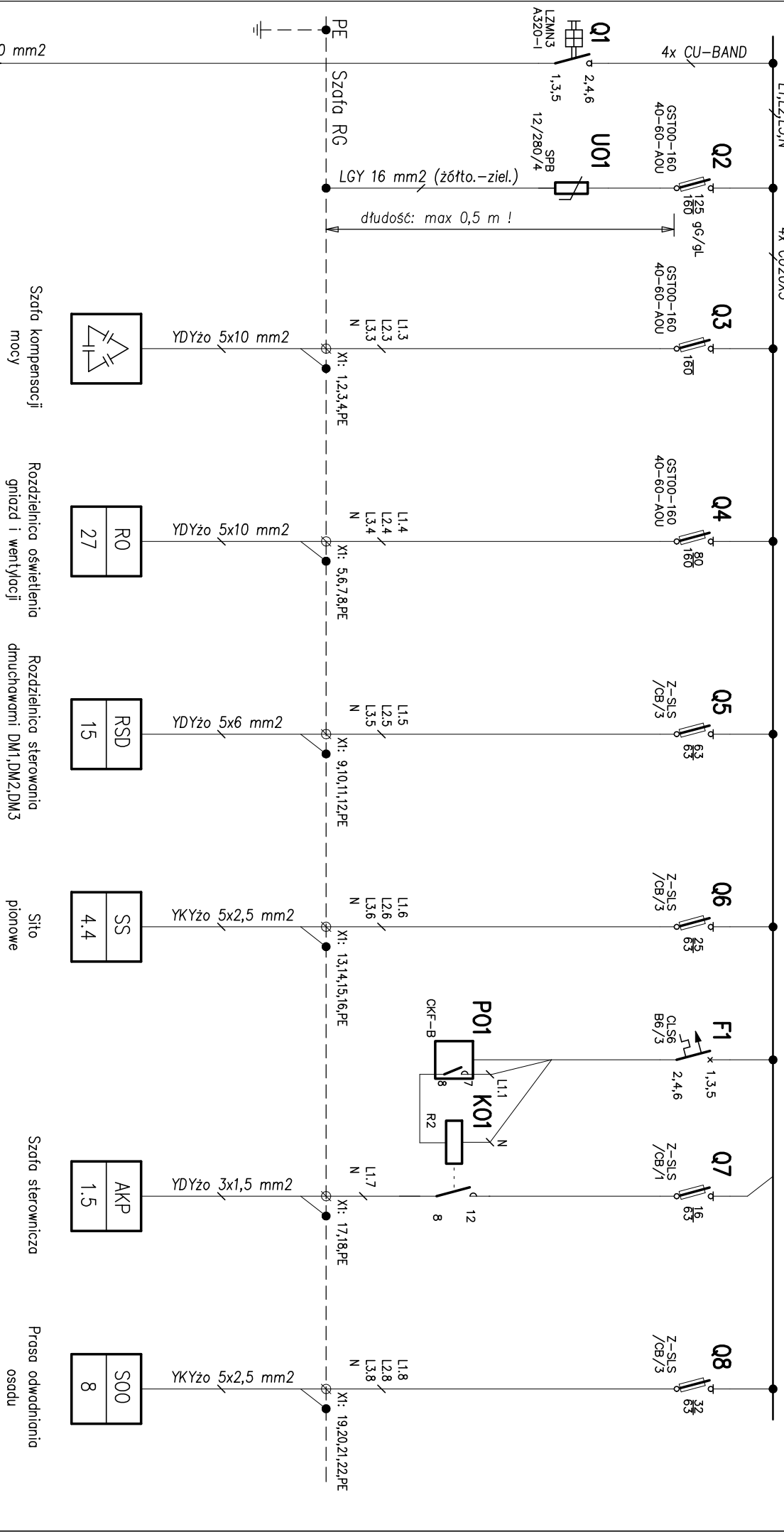
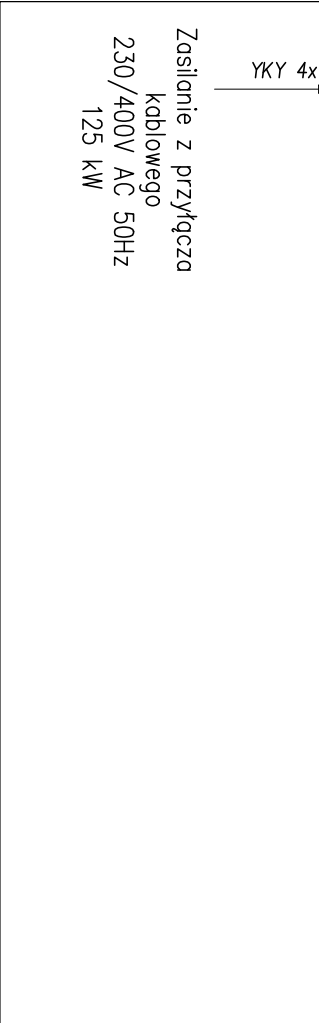


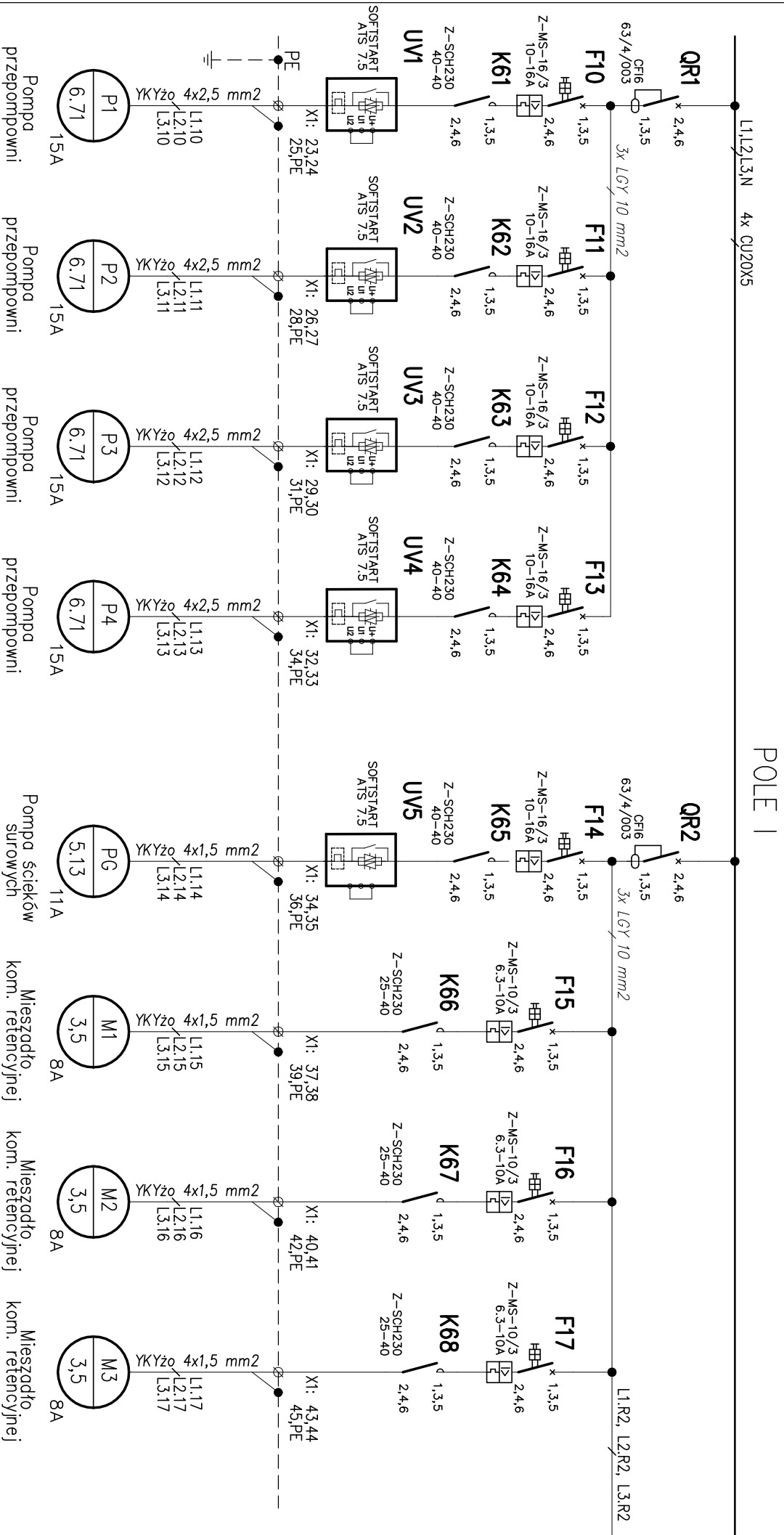
POLE I




|  |                          |                                  |                            |                       |         |        |
|--|--------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------------------|---------|--------|
| Inwestycja: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BOS-200<br>WRAZ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODODCIĄGOWEGO<br>I PRZEBUDOWĄ PRZYŁĄCZA ELEKTROENERGETYCZNEGO |                          | Nazwisko                         |                            | Nr upr.               | Data    | Podpis |
| Projektant: Piotr ZAWODNY  |                          | Wykonat: Krzysztof JASTRZĘBSKI   |                            | elektryczne<br>187/94 | 05.2010 |        |
| Tytuł rysunku: Rozdzielnia RG  |                          | Sprawdził: Stanisław KARŁOWSKI   |                            |                       | "       |        |
| Schemat zasilania urządzeń oczyszczalni  |                          | Kier. oprac. Ewelina KACZMARCZYK |                            |                       | "       |        |
| Branża: ELEKTRYCZNA  | Projekt nr 426 / 09 - 05 | Podziarka                        | Nr arch. rys. 426/09-05-25 |                       |         |        |
| Zastępuje rys  |                          |                                  | Arkusz Zmiany              |                       |         |        |
| Stadium : Proj. budowlany  |                          |                                  | 1                          |                       |         |        |
| P.W. "ENEKO" SP. Z O.O. - GLIWICE  |                          |                                  | 1                          |                       |         |        |



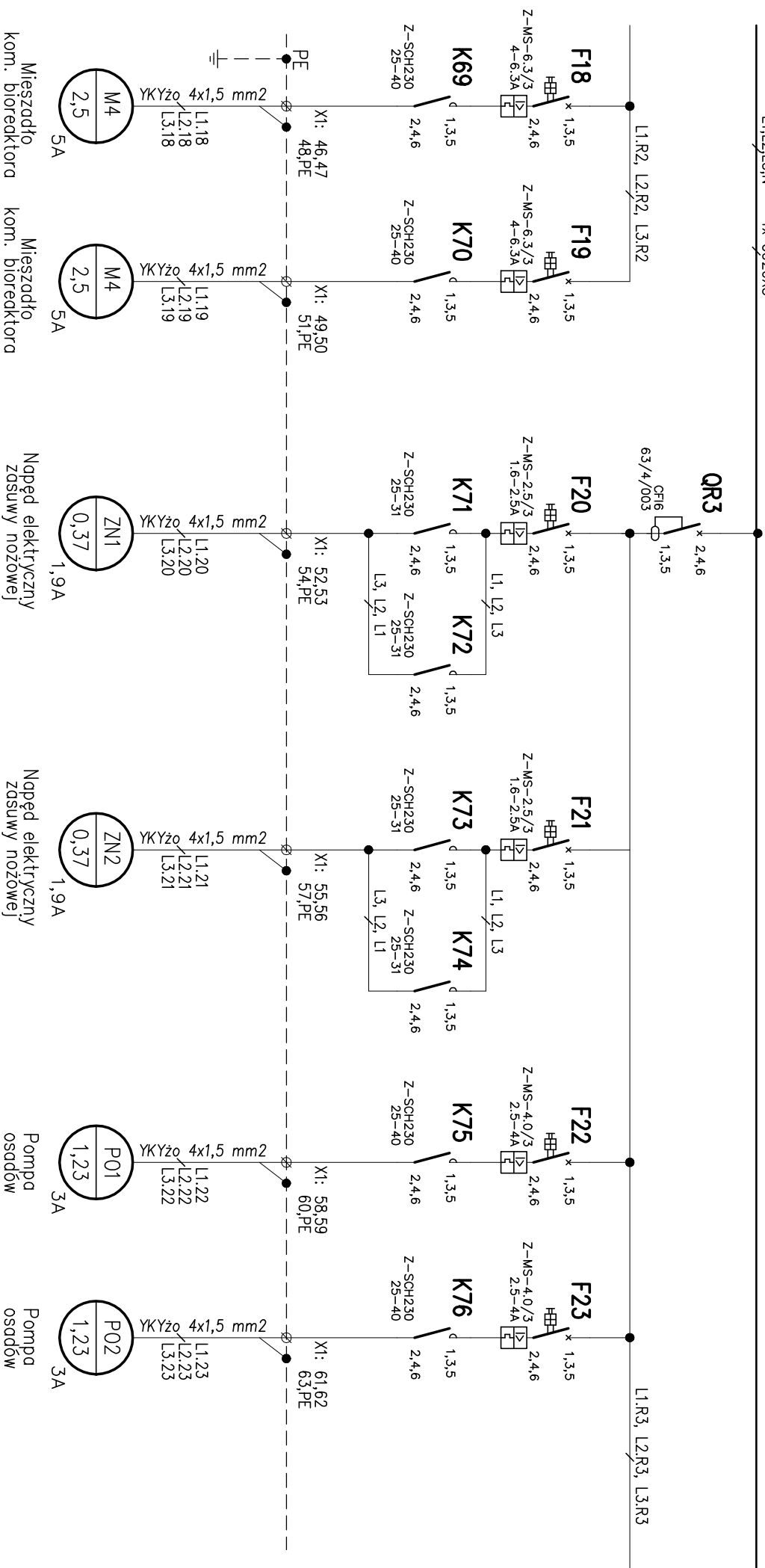
|  |                          |                                  |                            |                       |         |        |
|--|--------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------------------|---------|--------|
| Inwestycja: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BOS-200<br>WRAZ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODODCIĄGOWEGO<br>I PRZEBUDOWĄ PRZYŁĄCZA ELEKTROENERGETYCZNEGO |                          | Nazwisko                         |                            | Nr upr.               | Data    | Podpis |
| Projektant: Piotr ZAWODNY  |                          | Wykonat: Krzysztof JASTRZĘBSKI   |                            | elektryczne<br>187/94 | 05.2010 |        |
| Tytuł rysunku: Rozdzielnia RG  |                          | Sprawdził: Stanisław KARŁOWSKI   |                            |                       | "       |        |
| Schemat zasilania urządzeń oczyszczalni  |                          | Kier. oprac. Ewelina KACZMARCZYK |                            |                       | "       |        |
| Branża: ELEKTRYCZNA  | Projekt nr 426 / 09 - 05 | Podziarka                        | Nr arch. rys. 426/09-05-25 |                       |         |        |
| Zastępuje rys  |                          |                                  | Arkusz Zmiany              |                       |         |        |
| Stadium : Proj. budowlany  |                          |                                  | 1                          |                       |         |        |
| P.W. "ENEKO" SP. Z O.O. - GLIWICE  |                          |                                  | 1                          |                       |         |        |



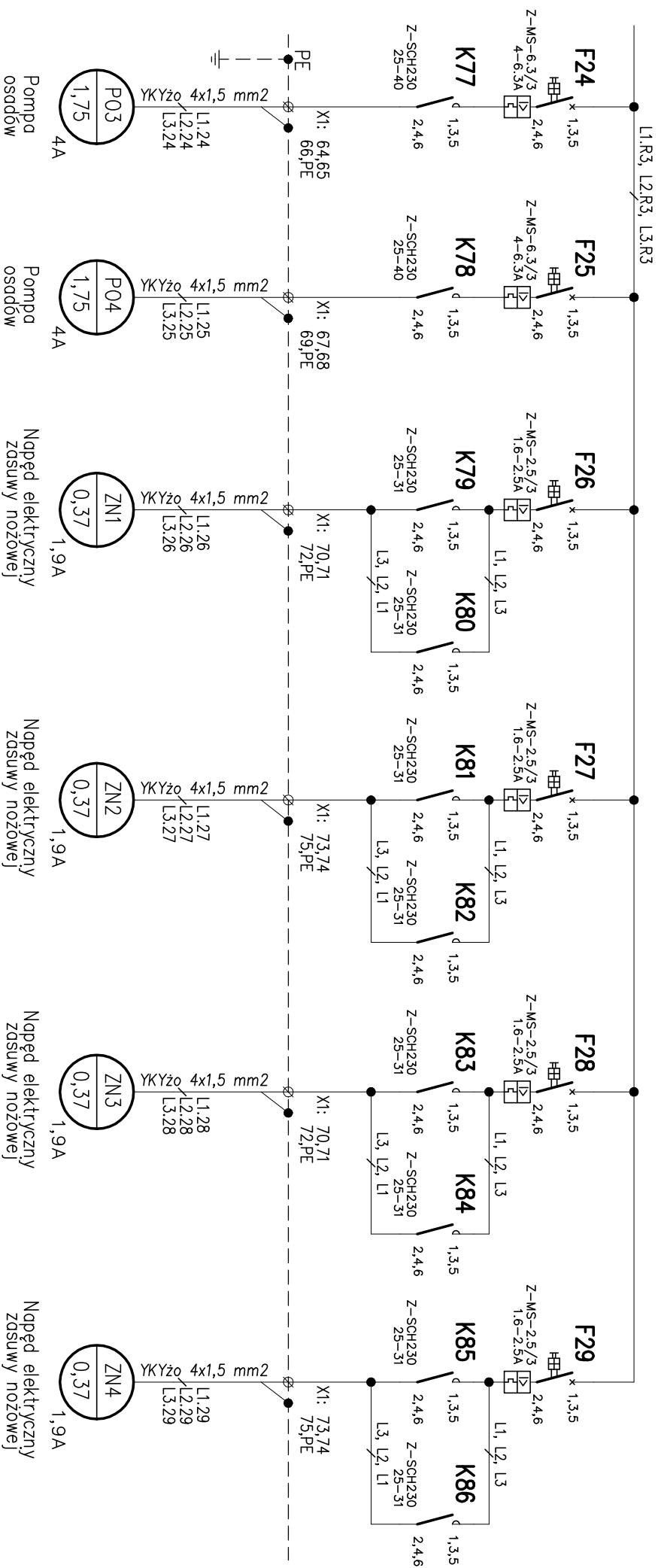
|   |  |                       |                    |                |             |               |
|---|--|-----------------------|--------------------|----------------|-------------|---------------|
| <b>Inwestycja:</b> ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIĘKÓW BOS-200<br>WRĄŻ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO I PRZEBUDOWĄ PRZYŁĄCZA ELEKTROENERGETYCZNEGO |  |                       |                    |                |             |               |
| <b>Tytuł rysunku:</b>   | <b>Rozdzielnia RG</b>                    |                       |                    |                |             |               |
| <b>Schemat zasilania urządzeń oczyszczalni</b>  |  |                       |                    |                |             |               |
| <b>Branża:</b>  |  |                       |                    |                |             |               |
| ELEKTRYCZNA   | <b>Projekt nr</b>                        | 426/O9-05             | <b>Podziałka</b>   |                |             |               |
|   | <b>Zastępuje rys</b>                     |                       |                    |                |             |               |
|   | <b>Stadium :</b> Proj.                   | budowlany             |                    |                |             |               |
|    | <b>P.W. "ENEKO" SP. Z O.O. - GŁIWICE</b> |                       |                    |                |             |               |
|   |  |                       | <b>Nazwisko</b>    | <b>Nr upr.</b> | <b>Data</b> | <b>Podpis</b> |
|   | <b>Projektor</b>                         | Piotr ZAWODNY         | elektryczne 187/94 | 05.2010        |             |               |
|   | <b>Wykonaf</b>                           | Krzysztof JASTRZEBSKI | "                  |                |             |               |
|   | <b>Sprawdzif</b>                         | Stanisław KARLOWSKI   | "                  |                |             |               |
|   | <b>Kier. oprac.</b>                      | Ewelina KACZMARCZYK   |                    |                |             |               |
|   | <b>Nr arch. rys.</b>                     | 426/09-05-25          |                    |                |             |               |
|   |  | Arkusz                | Zmiany             |                |             |               |
|   |  | 2                     |                    |                |             |               |

L1,L2,L3,N 4x CU20X5

POLE I



|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|--|--|---------------------------|--|-----------------------|--|-----------|--|------|--|--------|--|
| Inwestycja: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BOS-200<br>WRAZ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODODCIĄGOWEGO<br>I PRZEBUDOWĄ PRZYŁĄCZA ELEKTROENERGETYCZNEGO |  |                           |  | Nazwisko              |  | Nr upr.   |  | Data |  | Podpis |  |
| Projektant   |  | Piotr ZAMODNY             |  | elektryczne<br>187/94 |  | 05.2010   |  |      |  |        |  |
| Tytuł rysunku:   |  | Wykonał                   |  | Krzysztof JASTRZĘBSKI |  |           |  |      |  |        |  |
| Schemat zasilania urządzeń oczyszczalni  |  | Sprawdził                 |  | Stanisław KARŁOWSKI   |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  | Kier. oprac.              |  | Ewelina KACZMARCZYK   |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
| Branża: ELEKTRYCZNA  |  | Projekt nr                |  | 426 /09-05            |  | Podziałka |  |      |  |        |  |
|  |  | Zastępuje rys             |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  | Stadium : Proj. budowlany |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |
|  |  |                           |  |                       |  |           |  |      |  |        |  |



|   |  |                                   |  |                          |                       |         |        |  |
|---|--|-----------------------------------|--|--------------------------|-----------------------|---------|--------|--|
| Inwestycja: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BOS-200<br>WRAZ Z BUDOWĄ PRZYSTĄCZĄ WODOCIĄGOWĄ<br>I PRZEBUDOWĄ PRZYSTĄCZĄ ELEKTROENERGETYCZNEGO |  |                                   |  |                          |                       |         |        |  |
| Tytuł rysunku: Rozdzielnia RG   |  | Wykonat                           |  | Krzysztof<br>JAŚTRZĘBSKI |                       |         |        |  |
|   |  | Projektował                       |  | Piotr<br>ZAWODNY         | elektryczne<br>18/794 | 05.2010 |        |  |
| Branża: ELEKTRYCZNA   |  | Projekt nr                        |  | 426 /09-05               | Podziątka             |         |        |  |
|   |  | Zastępuje rys                     |  |                          |                       |         |        |  |
| Stadium : Proj. budowlany   |  | Nr arch. rys.                     |  | 426/09-05-25             | Arkusz                |         | Zmiany |  |
|   |  | P.W. "ENEKO" SP. Z O.O. - GLIWICE |  | 4                        |                       |         |        |  |