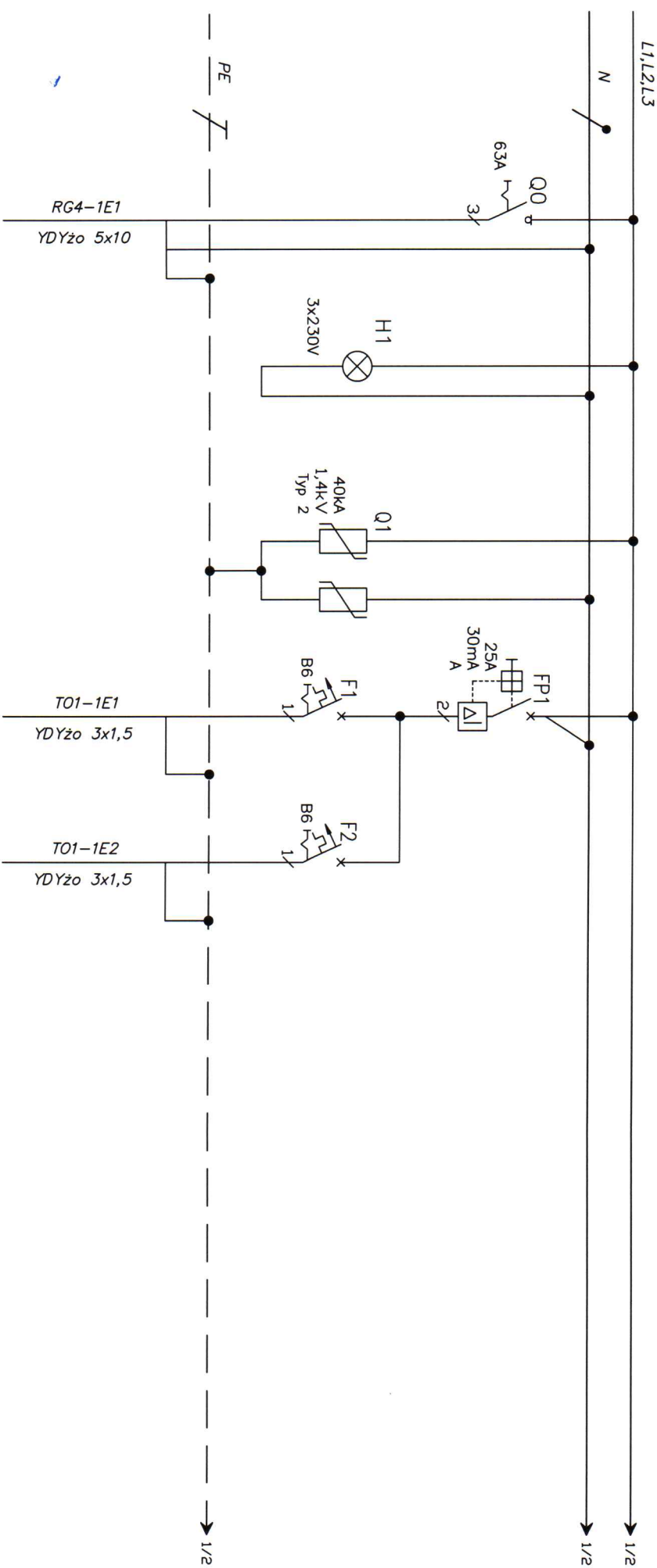
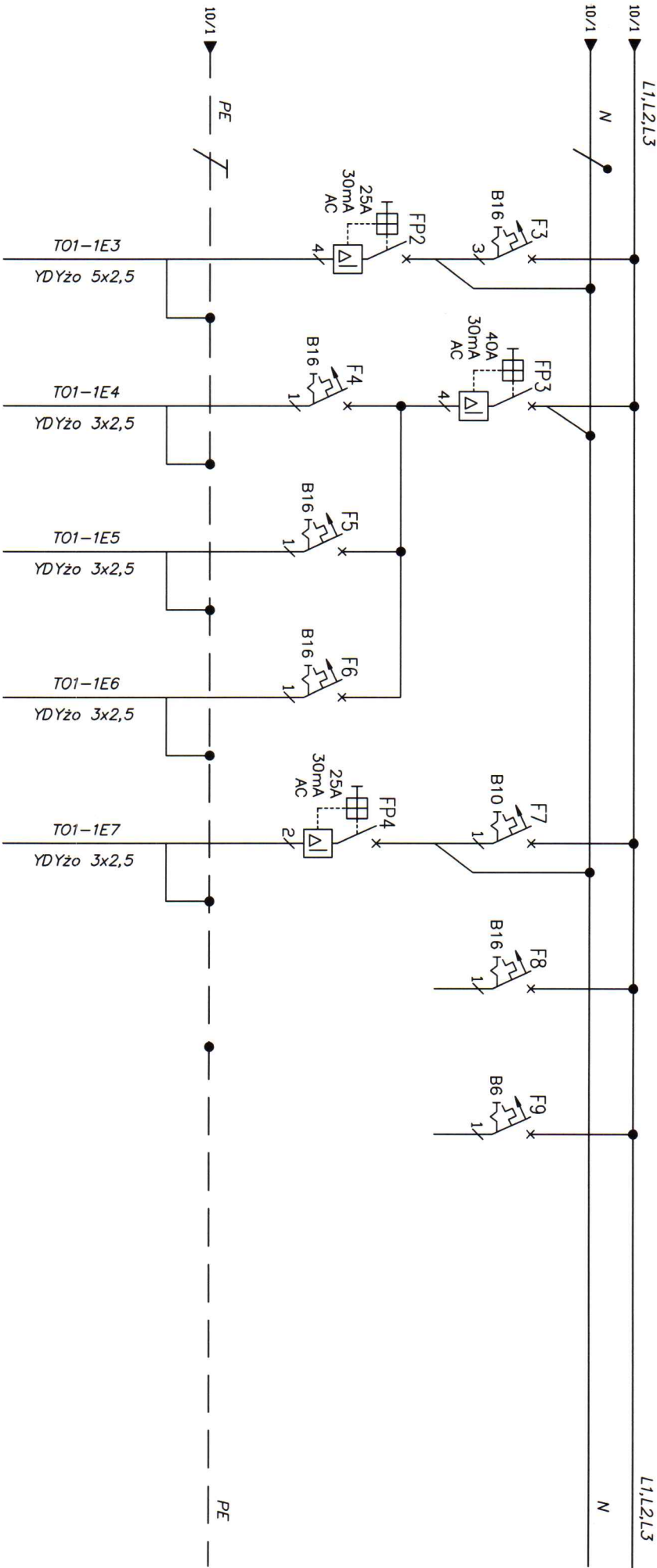


|               |            |                   |                             |                        |                        |
|---------------|------------|-------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------|
| OdbiŃyw       | RG4-1      | TO1-0.1           | TO1-0.2                     | TO1-1                  | TO1-2                  |
| OdbiŃr        | Zasilanie  | Kontrola napięcia | Ochrona przeciwprzepięciowa | Oświetlenie wewnętrzne | Oświetlenie zewnętrzne |
| Pomieszczenie | -          | -                 | -                           | A.1.1                  | A.1.1                  |
| Moc [kW]      | 13,4       | -                 | -                           | 0,4                    | 0,1                    |
| Prąd [A]      | 23,5       | -                 | -                           | 2                      | 0,5                    |
| Faza          | L1, L2, L3 | L1, L2, L3        | L1, L2, L3                  | L3                     | L3                     |



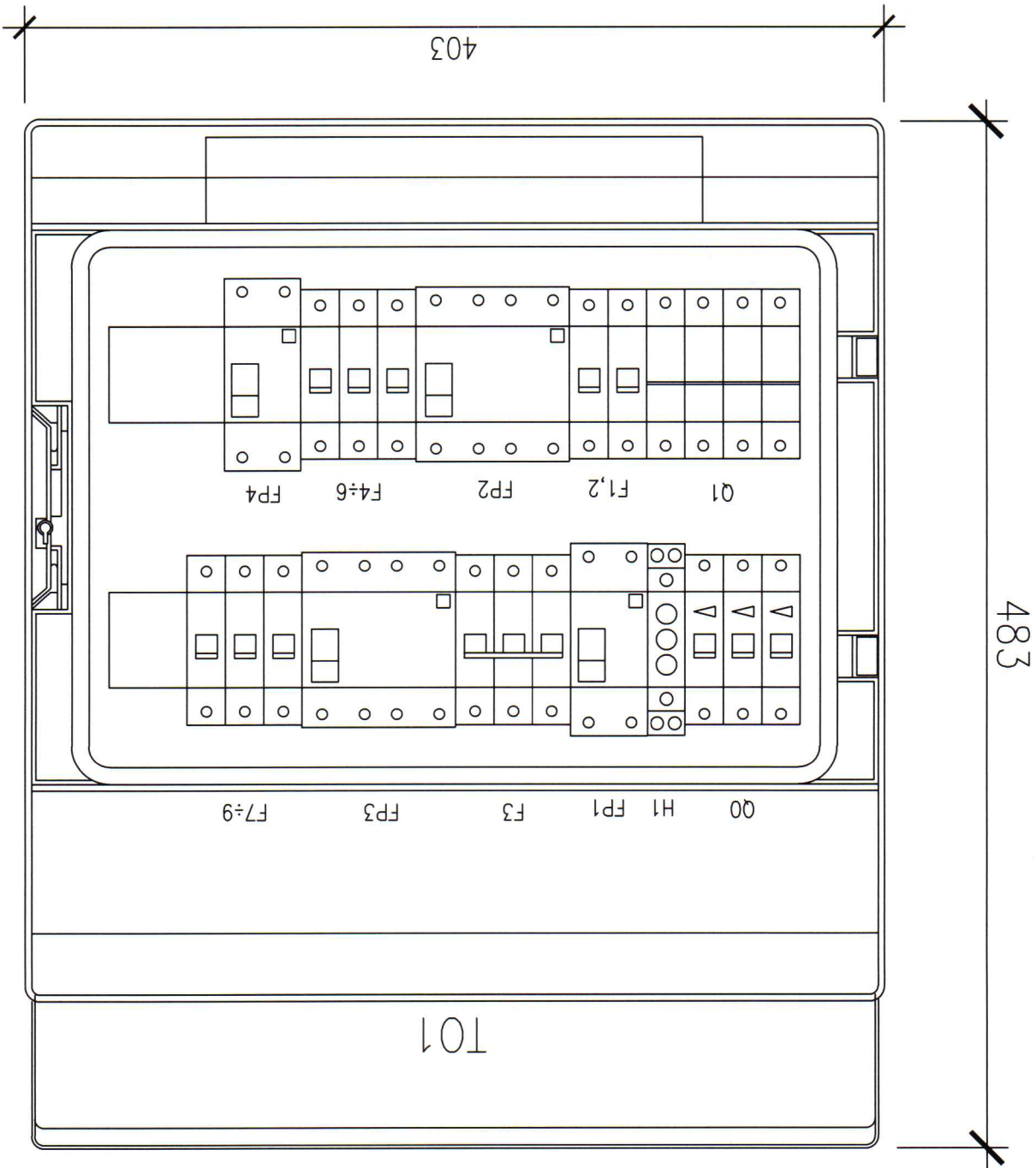
|  |  |   |  |   |  |  |  |                                       |  |              |  |
|--|--|---|--|---|--|--|--|---------------------------------------|--|--------------|--|
| Inwestycja (nazwa i adres)   |  | "MMW" Sp. z o.o. GLIWICE<br>Biuro Projektów ul. Grotgera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mmw@hostingpro.pl |  | Oznaczenie projektu   |  | Kolejny nr rysunku   |  | Data                                  |  | Skala        |  |
| ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA |  | Inwestycja (nazwa i adres)<br>GMINA I MIASTO NISKO<br>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO  |  | Nr zlecenia/KT<br>KT-216  |  | Strona<br>PW   |  | Branża Nr katalogowy Zestaw<br>EL 4 1 |  | 05.2016<br>- |  |
| Tytuł projektu   |  | Projekt wykonawczy Instalacje elektryczne   |  | mgr inż. Paweł Olszański  |  | inż. Tomasz Rusinowicz   |  | inż. Sebastian Jarczyk                |  |              |  |
| Nazwa obiektu  |  | BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)  |  | SLK3106/P00E/10   |  |  |  | SLK3106/P00E/09                       |  |              |  |
| Tytuł rysunku  |  | Schemat strukturalny rozdzielnic TO1  |  | <i>Olz</i>  |  |  |  | <i>gawur</i>                          |  |              |  |
|  |  |   |  | Autor/Projektant  |  | Opracował  |  | Sprawdzający                          |  | Kierownik    |  |
|  |  |   |  | WYSTĘPIENIE PRAW DO NAKŁADZEGO RYSUNKU JEST PRZESIEDZBIENIEM "MMW" Sp. z o.o. w Gliwicach |  | PUBLIKOWANIE, POWIĄZANIE I WPROWADZANIE ZDAŃ BEZ PISANIEK 2007 JEST ZABRONIONE |  |                                       |  |              |  |

|               |                   |                    |                    |                    |       |         |         |
|---------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------|---------|---------|
| Odbiwyw       | TO1-3             | TO1-4              | TO1-5              | TO1-6              | TO1-7 | TO1-8   | TO1-9   |
| Odbiór        | Gniazda<br>siłowe | Gniazda<br>wtykowe | Gniazda<br>wtykowe | Gniazda<br>wtykowe | CWU   | REZERWA | REZERWA |
| Pomieszczenie | A.1.1.4           | A.1.1.4            | A.1.1.1            | A.1.1              | A.1.1 | -       | -       |
| Moc [kW]      | 3,3               | 2,4                | 1,8                | 1,8                | 1,6   | 1,8     | 0,2     |
| Prąd [A]      | 5,6               | 12,9               | 9,7                | 9,7                | 8,1   | -       | -       |
| Faza          | L1, L2, L3        | L3                 | L1                 | L2                 | L2    | L1      | L2      |

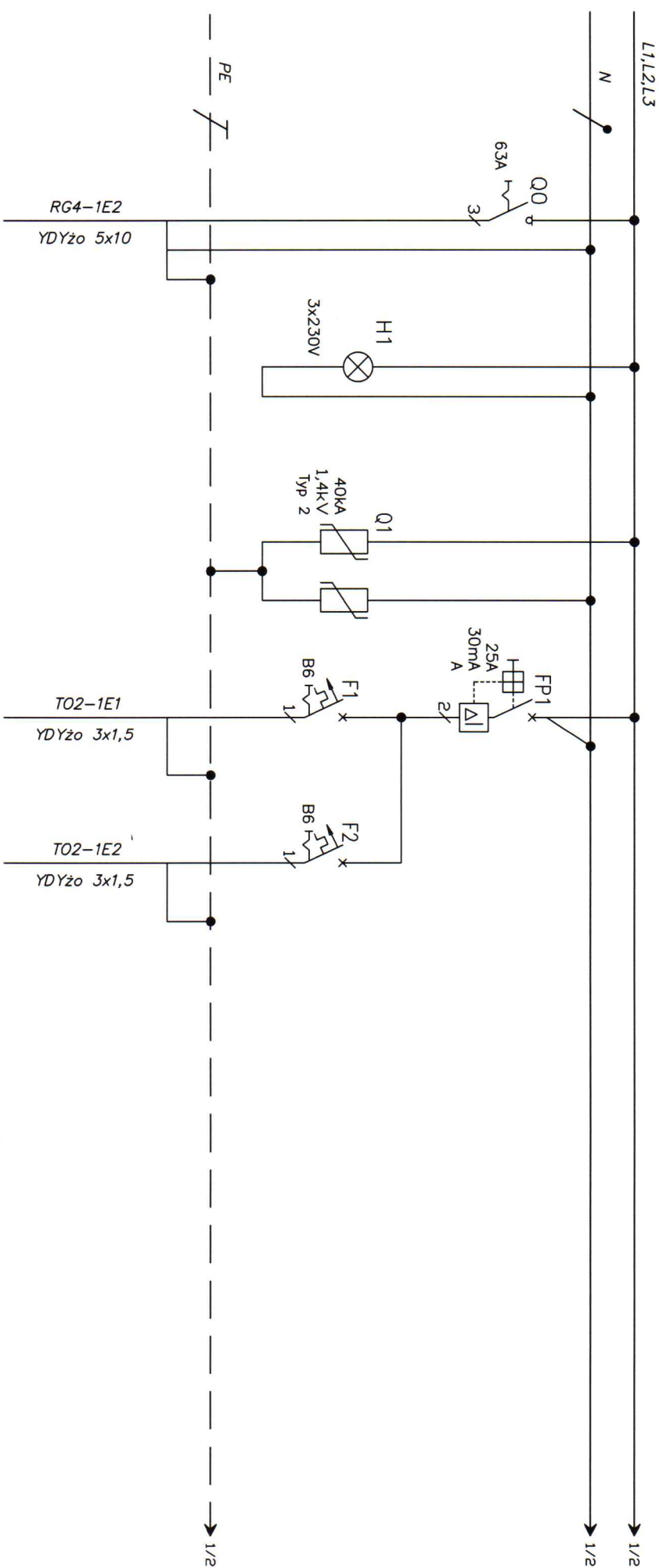


|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <b>MMW</b>  |  | <b>"MMW" Sp. z o.o. GILWICE</b><br>Biuro Projektów ul. Grotgera 35, 44-100 Gilwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mmw@hoshingpro.pl |  |
| Inwestycja (nazwa i adres)<br><b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA</b>   |  | Inwestor (nazwa i adres)<br><b>GINNA I MIASTO NISKO<br/>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO</b>   |  |
| Tytuł projektu<br>Nazwa obiektu<br>Tytuł rysunku  |  | Projekt wykonawczy instalacje elektryczne<br>BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)<br>Schemat strukturalny rozdzielnic TO1      |  |
| Oznaczenie projektu<br>Nr zlecenia/RT<br><b>KT-216 PW EL 4 2</b>  |  | Kolejny nr rysunku<br><b>2</b>   |  |
| Autor/Projektant<br><b>mgr inż. Paweł Olszański</b>   |  | Data<br><b>05.2016</b>   |  |
| Opracował<br><b>inż. Tomasz Rusinowicz</b>  |  | Kierownik<br><b>inż. Sebastian Jarczyk</b>   |  |
| Właścicielem praw do niniejszego rysunku jest PRZEDSIĘBIORSTWO "MMW" Sp. z o.o. w Gilwicech<br>PUBLIKOWANIE, POWIELANIE I WPROWADZANIE ZMIAN BEZ POZWOLENIA ZODBY JEST ZABRONIONE |  | SKŁADKA<br><b>SLK/3106/P00E/10</b>   |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Tytuł projektu<br>ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA<br>WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA  |  |  |  | Tytuł rysunku<br>Nazwa obiektu<br>Rozmieszczenie aparatury rozdzielnic TO1<br>BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I) |  |  |  |
| Inwestycja (nazwa i adres)<br>Biuro Projektów ul. Grottigera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mwm@hostingpro.pl  |  |  |  | Projekt wykonawczy Instalacje elektryczne<br>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO  |  |  |  |
| Inwestor (nazwa i adres)<br>mgr inż. Paweł Olszański<br>mP/SLK/2746/POOE/09  |  |  |  | Autor/Projektant<br>inż. Tomasz Rusinowicz<br>SLK/2746/POOE/09   |  |  |  |
| Oznaczenie projektu<br>Nr zlecenia/KT<br>Stadium<br>Branża i/o kolejny rysunek<br>Kolejny nr rysunku   |  |  |  | Opracował<br>inż. Sebastian Jarzyk<br>05.2016  |  |  |  |
| Skala  |  |  |  | Data   |  |  |  |
| 1:3  |  |  |  | 05.2016  |  |  |  |
| Właściciel praw do niniejszego rysunku jest przedsiębiorstwem "MWM" Sp. z o.o. w Gliwicach<br>PUBLIKOWANIE, POMIĘJANIE I WPROWADZANIE ZMIAN BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE |  |  |  | Kierownik  |  |  |  |



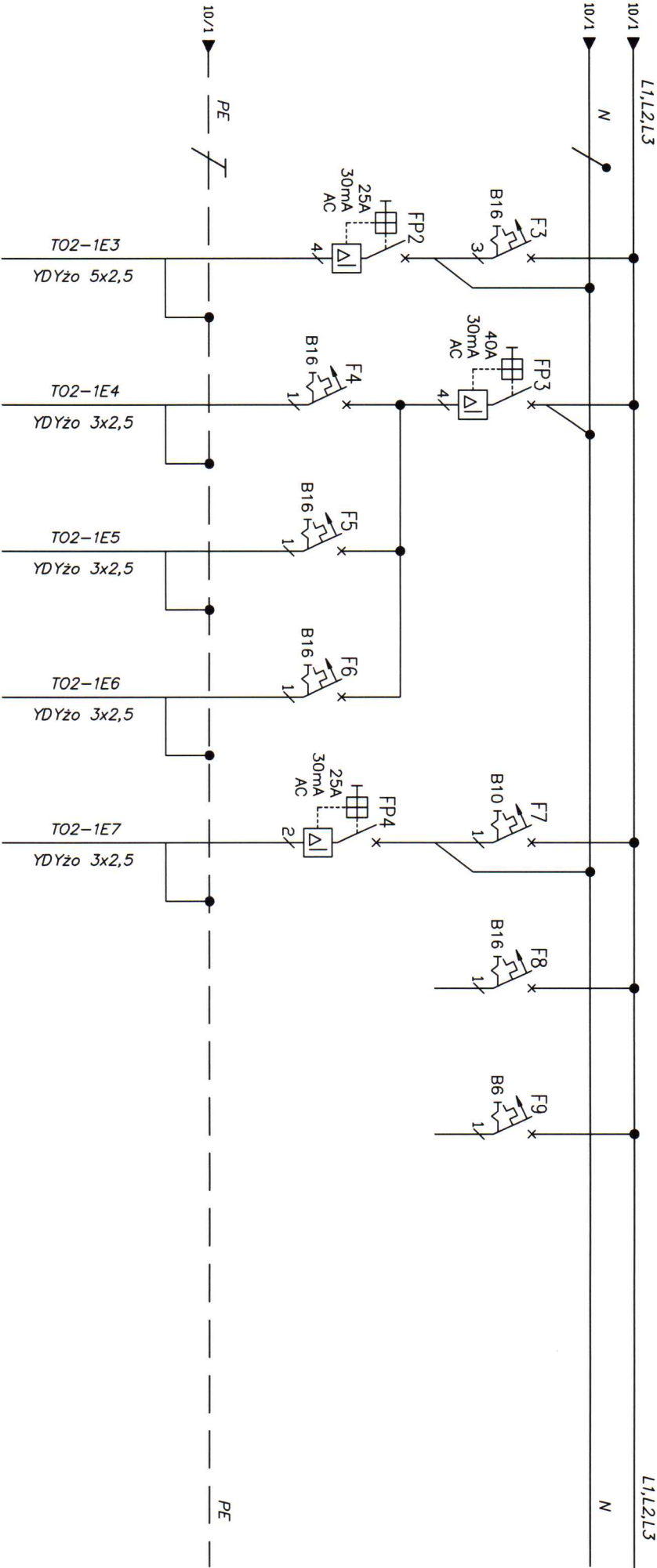
|               |            |                   |                             |                        |                        |
|---------------|------------|-------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------|
| Odpyw         | RG4-2      | TO2-0.1           | TO2-0.2                     | TO2-1                  | TO2-2                  |
| Odbiór        | Zasilanie  | Kontrola napięcia | Ochrona przeciwprzepięciowa | Oświetlenie wewnętrzne | Oświetlenie zewnętrzne |
| Pomieszczenie | -          | -                 | -                           | A.1.2                  | A.1.2                  |
| Moc [kW]      | 13,4       | -                 | -                           | 0,4                    | 0,1                    |
| Prąd [A]      | 23,5       | -                 | -                           | 2                      | 0,5                    |
| Faza          | L1, L2, L3 | L1, L2, L3        | L1, L2, L3                  | L3                     | L3                     |



|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <b>INWESTOR</b>  |  | <b>"MMW" Sp. z o.o. GLIWICE</b>   |  |
| Inwestycja (nazwa i adres)<br>ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA   |  | Biuro Projektów ul. Grotgiera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mmw@hosingpro.pl                               |  |
| Nazwa obiektu<br>Tytuł rysunku   |  | Projekt wykonawczy Instalacje elektryczne<br>BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)<br>Schemat strukturalny rozdzielnic TO2 |  |
| Inwestor (nazwa i adres)<br>GMINA I MIASTO NISKO<br>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO   |  | Oznaczenie projektu<br>Nr zlecenia/KT<br>KT-216 PW EL 4 4   |  |
| Autor/Projektant<br>mgr inż. Paweł Olszański<br>SLK/3106/POOE/10   |  | Kolejny nr rysunku<br>Data<br>05.2016   |  |
| Sprawdzący<br>inż. Sebastian Jarczyk<br>SLK/2746/POOE/09   |  | Kierownik   |  |
| WŁAŚCIELEŃ PRAW DO NINIEJSZEGO RYSUNKU JEST PRZEDSIĘBIORSTWO "MMW" Sp. z o.o. w Gliwicach<br>PUBLIKOWANIE, POMIĘNIANIE I WPROWADZANIE ZMIAN BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE |  |   |  |

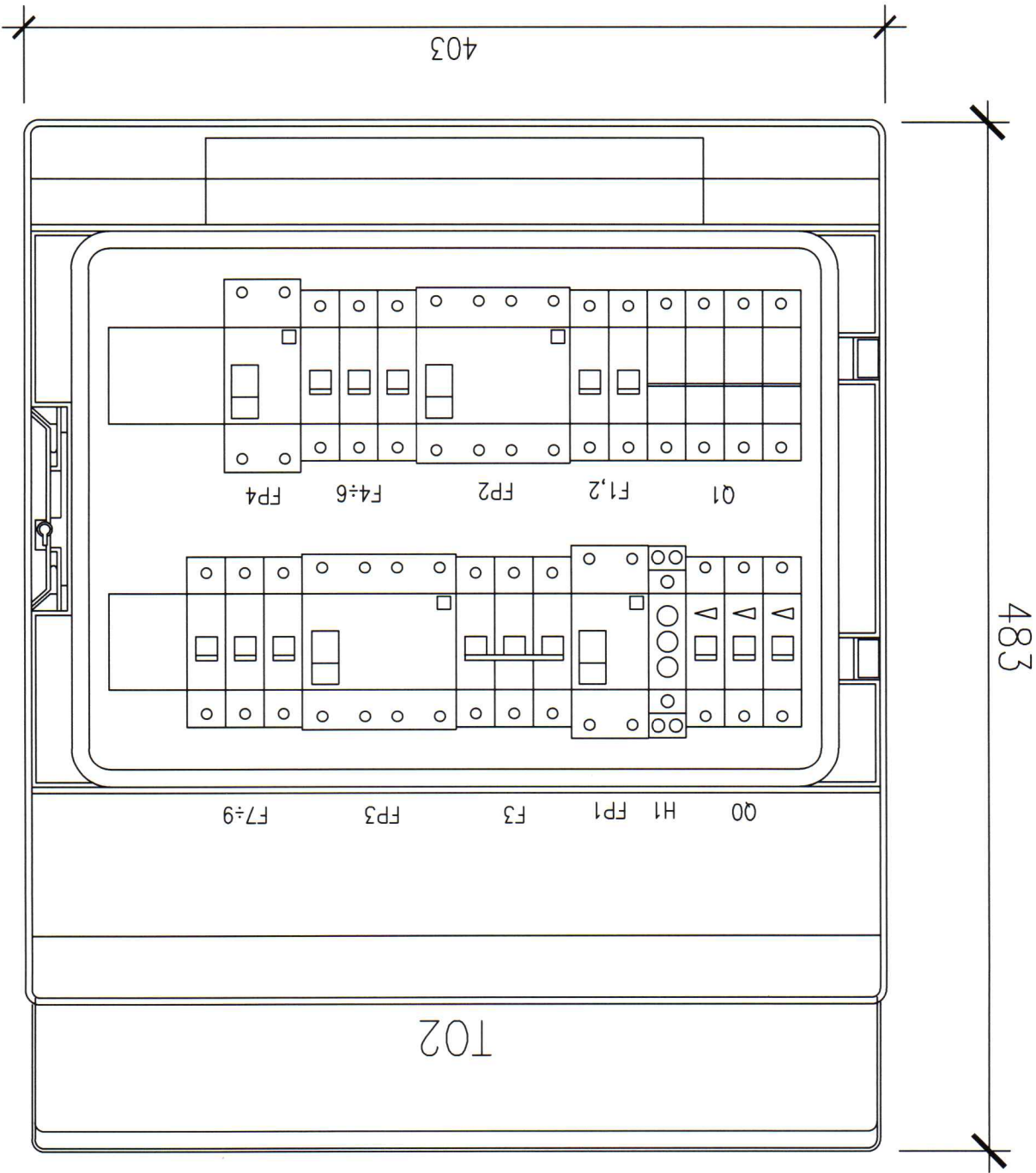


|               |                |                 |                 |                 |       |         |         |
|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------|---------|---------|
| Odpyw         | TO2-3          | TO2-4           | TO2-5           | TO2-6           | TO2-7 | TO2-8   | TO2-9   |
| Odbiór        | Gniazda silowe | Gniazda wtykowe | Gniazda wtykowe | Gniazda wtykowe | CWU   | REZERWA | REZERWA |
| Pomieszczenie | A.1.2.4        | A.1.2.4         | A.1.2.1         | A.1.2           | A.1.2 | -       | -       |
| Moc [kW]      | 3,3            | 2,4             | 1,8             | 1,8             | 1,6   | 1,8     | 0,2     |
| Prąd [A]      | 5,6            | 12,9            | 9,7             | 9,7             | 8,1   | -       | -       |
| Faza          | L1, L2, L3     | L3              | L1              | L2              | L2    | L1      | L2      |

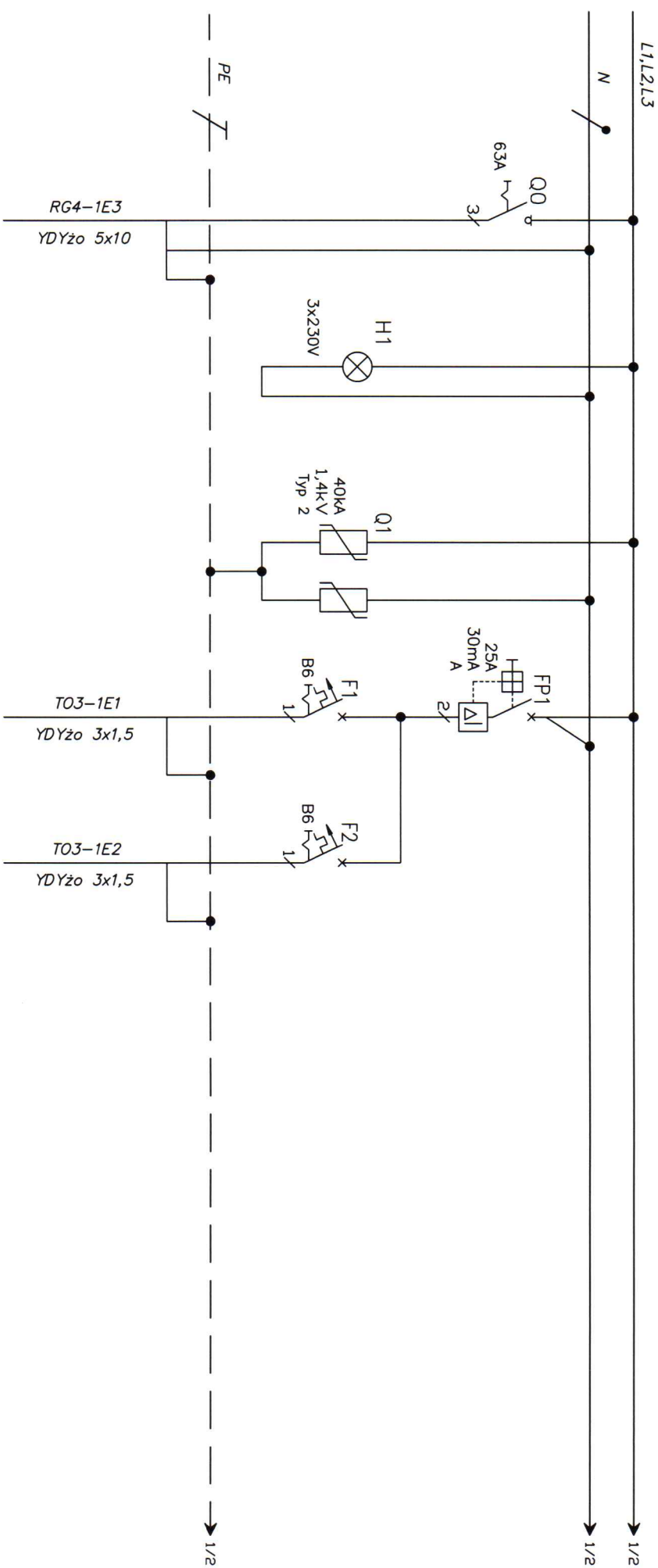


|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>INWESTOR</b><br>Inwestycja (nazwa i adres)<br><b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA</b>   |  | <b>"MMW" Sp. z o.o. GLIWICE</b><br>Biuro Projektów ul. Grottegera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mmw@hostingpro.pl |  |
| Tytuł projektu<br>Nazwa obiektu<br>Tytuł rysunku   |  | Projekt wykonawczy instalacje elektryczne<br>BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)<br>Schemat strukturalny rozdzielnic TO2        |  |
| <b>INWESTOR (nazwa i adres)</b><br>GMINA I MIASTO NISKO<br>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO  |  | <b>INWESTOR (nazwa i adres)</b><br>mgr inż. Paweł Olszański inż. Tomasz Rusinowicz<br>SLK/3106/P00E/10                                 |  |
| <b>Autor/Projektant</b><br>  |  | <b>Opracował</b><br>   |  |
| <b>Właściciel PRYW DO NINIEJSZEGO RYSUNKU JEST PRZESIEDŁOŚCIOWO "MMW" Sp. z o.o. w Gliwicach PUBLIKOWANIE, POWIELANIE I WPOWADZANIE ZNAMU BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE</b> |  | <b>Data</b><br>05.2016   |  |
| <b>Oznaczenie projektu</b><br>Nr zlecenia/KT<br>KT-216 PW  |  | <b>Kolejny nr rysunku</b><br>Strona<br>EL 4 5  |  |
| <b>Składowanie</b><br>-  |  | <b>Kierownik</b><br>-  |  |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Właścicielem praw do niniejszego rysunku jest Przedsiębiorstwo "MWM" Sp. z o.o. w Gliwicach<br>PUBLIKOWANIE, POMIĘNIĘCIE I WPROWADZANIE ZMIAN BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE |  |   |  |
| Tytuł projektu<br>Nazwa obiektu<br>Tytuł rysunku   |  | Projekt wykonawczy instalacje elektryczne<br>Rozmieszczenie aparatury rozdzielnic TO2<br>BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I) |  |
| Inwestycja (nazwa i adres)<br>ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA<br>WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA<br>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO  |  | Autor/Projektant<br>mgr inż. Paweł Olszański<br>nPSL/K/2746/PO0E/09   |  |
| Inwestor (nazwa i adres)<br>Biuro Projektów ul. Grottigera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mwm@hostingpro.pl  |  | Opracował<br>inż. Tomasz Rusinowicz<br>SLK/2746/PO0E/09   |  |
| Oznaczenie projektu<br>Nr zlecenia/KT<br>Stadium<br>Branża Nr kolejny Arkusz Zmiana  |  | Sprawdza<br>inż. Sebastian Jarczyk<br>05.2016<br>1:3  |  |
| Kierownik  |  | Data<br>Skala   |  |



|               |            |                   |                         |                        |                        |
|---------------|------------|-------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| Odpyw         | RG4-3      | TO3-0.1           | TO3-0.2                 | TO3-1                  | TO3-2                  |
| Odbiór        | Zasilanie  | Kontrola napięcia | Ochrona Przeciwpięciowa | Oświetlenie wewnętrzne | Oświetlenie zewnętrzne |
| Pomieszczenie | -          | -                 | -                       | A.1.3                  | A.1.3                  |
| Moc [kW]      | 13,4       | -                 | -                       | 0,4                    | 0,1                    |
| Prąd [A]      | 23,5       | -                 | -                       | 2                      | 0,5                    |
| Faza          | L1, L2, L3 | L1, L2, L3        | L1, L2, L3              | L3                     | L3                     |

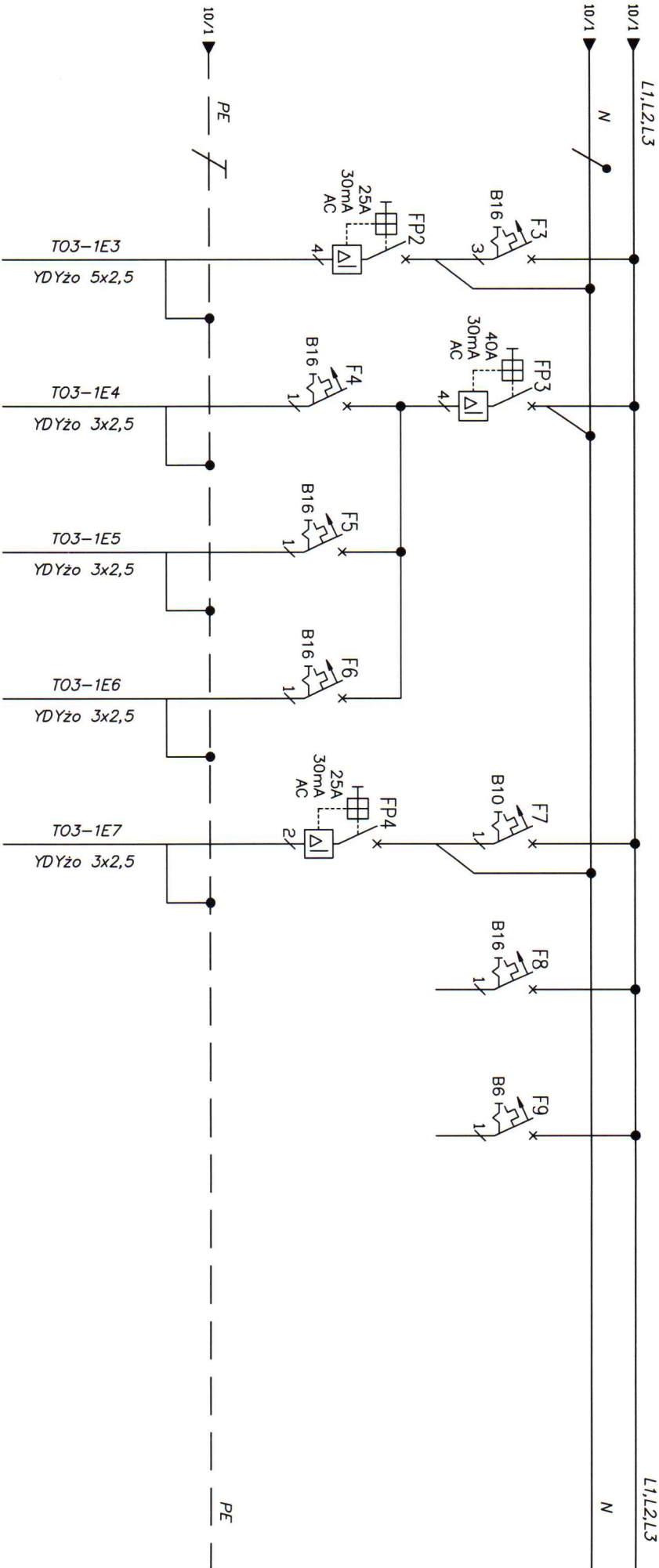


|  |  |   |  |   |  |                        |  |                                   |  |                 |  |
|--|--|---|--|---|--|------------------------|--|-----------------------------------|--|-----------------|--|
| <b>INWESTOR</b>  |  | <b>"MMWN" Sp. z o.o. GLIWICE</b>  |  | Oznaczenie projektu   |  | Kolejny nr rysunku     |  | Data                              |  | Skłoda          |  |
| Inwestycja (nazwa i adres)   |  | Biuro Projektów ul. Grotgiera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mmwn@hostingpro.pl |  | Nr zlecenia/RT  |  | Stadium                |  | Branża Nr kolejny/Rodzaj Zlecenia |  | 05.2016         |  |
| ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA |  | Inwestor (nazwa i adres)  |  | KT-216  |  | PW                     |  | EL                                |  | 4 7             |  |
| WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA                                   |  | GMINA I MIASTO NISKO<br>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO  |  | mgr inż. Paweł Olszański  |  | inż. Tomasz Rusinowicz |  | inż. Sebastian Jarczyk            |  | SLK2746/P00E/09 |  |
| Tytuł projektu   |  | Projekt wykonawczy instalacje elektryczne   |  | Autor/Projektant  |  | Opracował              |  | Sprawdzający                      |  | Kierownik       |  |
| Nazwa obiektu  |  | BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)  |  | PUBLIKOWANIE, POMIĘJANE I WPROWADZANIE ZMIAN BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE |  |                        |  |                                   |  |                 |  |
| Tytuł rysunku  |  | Schemat strukturalny rozdzielnic TO3  |  |   |  |                        |  |                                   |  |                 |  |



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|

|               |                |                 |                 |                 |       |         |         |
|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------|---------|---------|
| Odpyw         | TO3-3          | TO3-4           | TO3-5           | TO3-6           | TO3-7 | TO3-8   | TO3-9   |
| Odbiór        | Gniazda siłowe | Gniazda wtykowe | Gniazda wtykowe | Gniazda wtykowe | CWU   | REZERWA | REZERWA |
| Pomieszczenie | A.1.3.4        | A.1.3.4         | A.1.3.1         | A.1.3           | A.1.3 | -       | -       |
| Moc [kW]      | 3,3            | 2,4             | 1,8             | 1,8             | 1,6   | 1,8     | 0,2     |
| Prąd [A]      | 5,6            | 12,9            | 9,7             | 9,7             | 8,1   | -       | -       |
| Faza          | L1, L2, L3     | L3              | L1              | L2              | L2    | L1      | L2      |

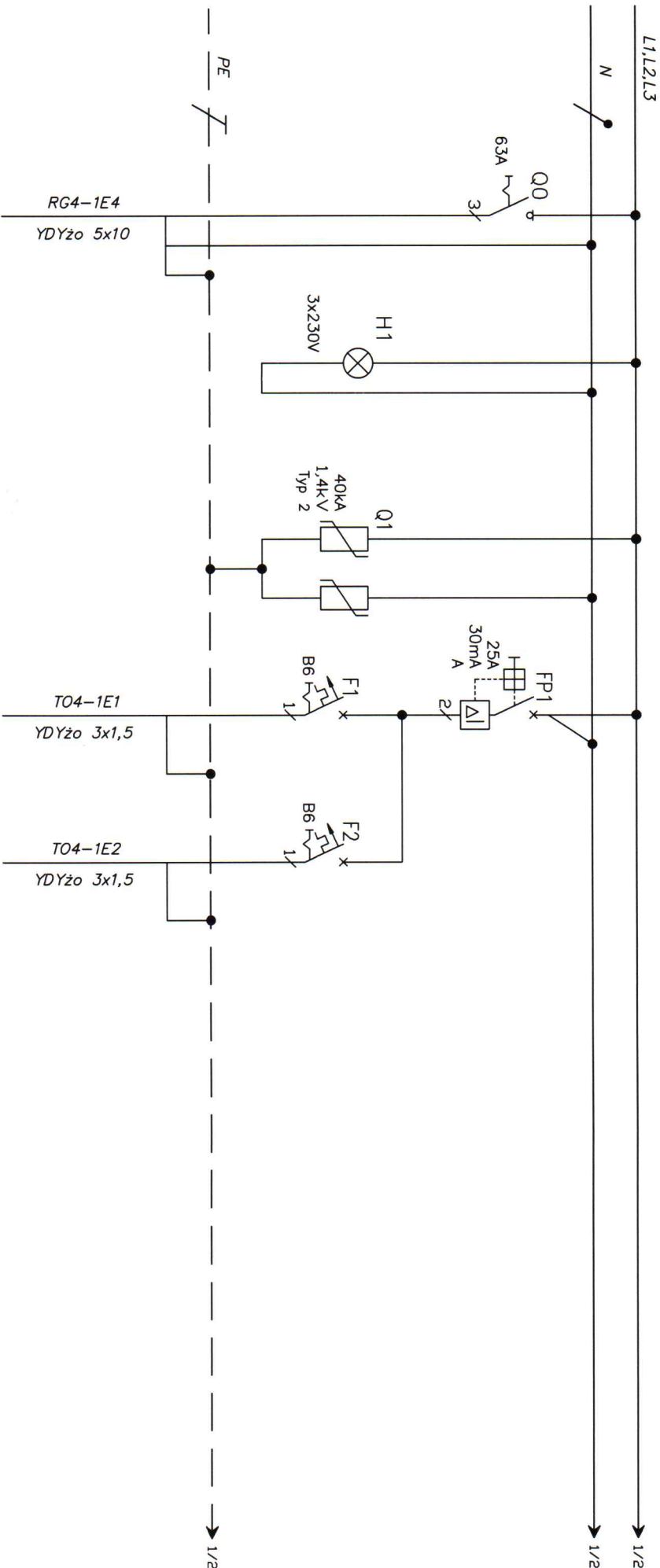


|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>INWESTOR</b><br>Inwestycja (nazwa i adres)<br><b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA</b> |  | <b>"MMW" Sp. z o.o. GLIWICE</b><br>Biuro Projektów ul. Grottegera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mmw@hostingpro.pl |  |
| Tytuł projektu<br>Nazwa obiektu<br>Tytuł rysunku   |  | Projekt wykonawczy Instalacje elektryczne<br>BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)<br>Schemat strukturalny rozdzielnic TO3        |  |
| <b>INWESTOR</b><br>Inwestor (nazwa i adres)<br><b>GININA I MIASTO NISKO</b><br>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO                  |  | Oznaczenie projektu   Kolejny nr rysunku   Data   Skala<br>KT-216 PW EL 4 8 05.2016 -  |  |
| mgr inż. Paweł Olszański<br>SLK/3106/P00E/10   |  | inż. Tomasz Rusinowicz<br>SLK/2146/P00E/09   |  |
| Autor/Projektant   |  | Opracował  |  |
| Kierownik  |  | Sprawdzający   |  |



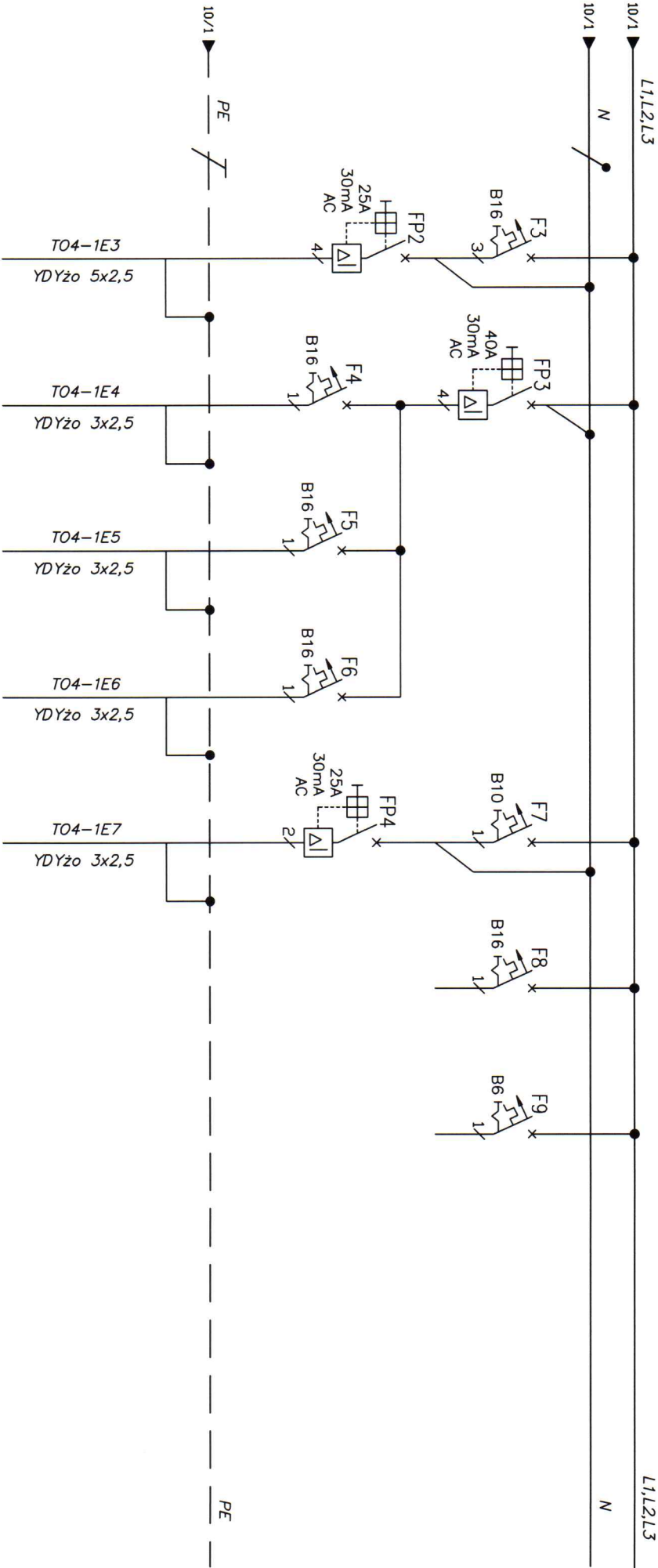
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|

|               |            |                   |                             |                        |                        |
|---------------|------------|-------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------|
| Odpływ        | RG4-4      | TO4-0.1           | TO4-0.2                     | TO4-1                  | TO4-2                  |
| Odbiór        | Zasilanie  | Kontrola napięcia | Ochrona przeciwprzepięciowa | Oświetlenie wewnętrzne | Oświetlenie zewnętrzne |
| Pomieszczenie | -          | -                 | -                           | B.2.1                  | B.2.1                  |
| Moc [kW]      | 13,1       | -                 | -                           | 0,4                    | 0,1                    |
| Prąd [A]      | 22,8       | -                 | -                           | 2                      | 0,5                    |
| Faza          | L1, L2, L3 | L1, L2, L3        | L1, L2, L3                  | L3                     | L3                     |



|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Inwestycja (nazwa i adres)  |  | "MMW" Sp. z o.o. GLIWICE   |  |
| ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA  |  | Biuro Projektów ul. Grotgeera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mmw@hostingpro.pl |  |
| Tytuł projektu  |  | Projekt wykonawczy instalacje elektryczne  |  |
| Nazwa obiektu   |  | BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)   |  |
| Tytuł rysunku   |  | Schemat strukturalny rozdzielnic TO4   |  |
| Inwestor (nazwa i adres)  |  | GMINA I MIASTO NISKO<br>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO   |  |
| Właściciel praw do niniejszego rysunku jest przedsiębiorstwo "MMW" Sp. z o.o. w Gliwicach<br>PUBLIKOWANIE, POMIĘNIĘCIE I WPOWADZANIE ZNAMENI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE |  | Oznaczenie projektu   Kolejny nr rysunku   |  |
| mgr inż. Paweł Olszański<br>SLK3106/P00E/10   |  | Nr zlecenia/RT   Strona   Brzoza Nr budowy/Arkusza Zmiana  |  |
| KT-216   PW   EL   4   10   |  | Data   |  |
| 05.2016   |  | Kierownik  |  |
| inż. Sebastian Jarczyk<br>SLK2746/P00E/09   |  | -  |  |

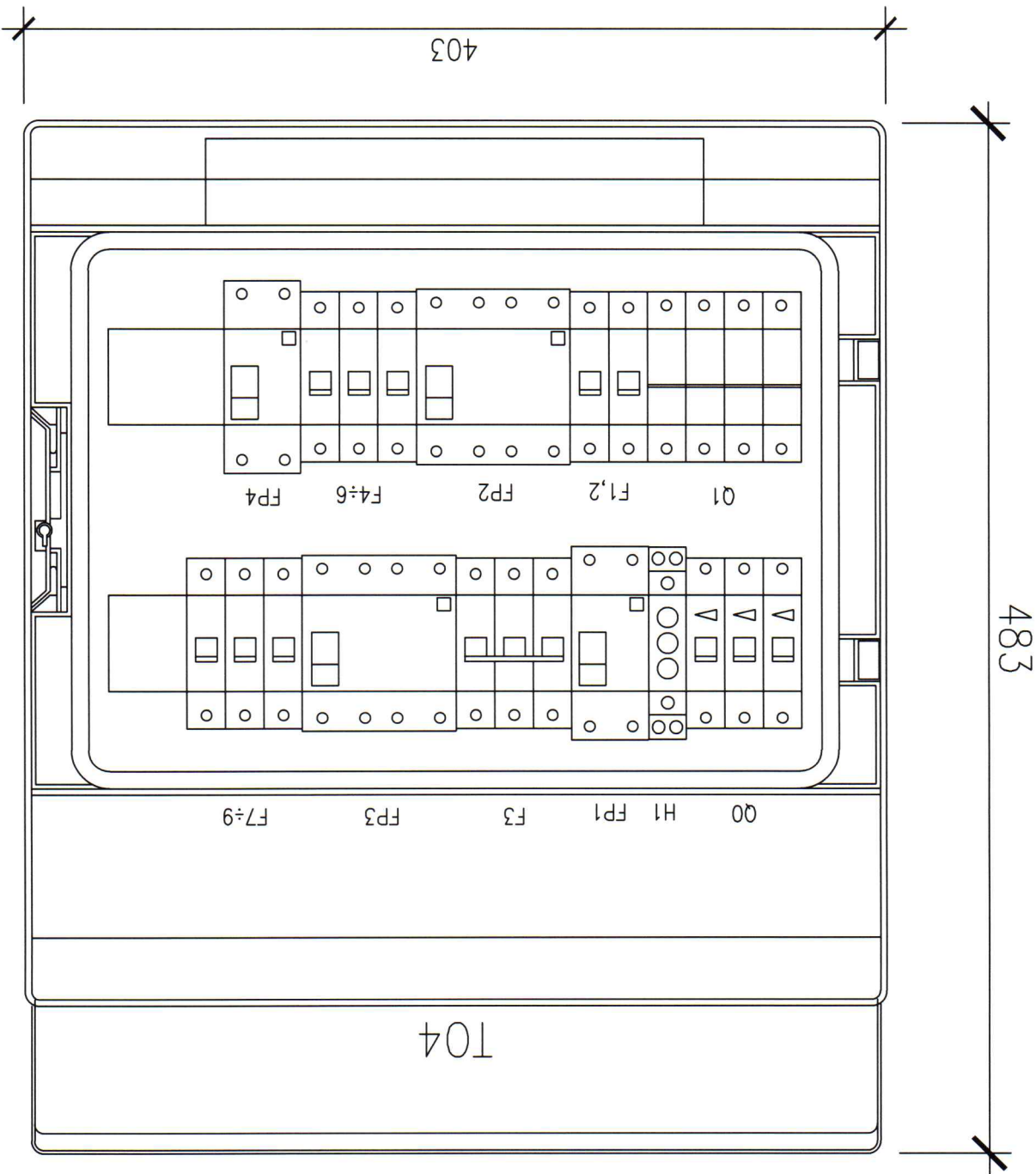
|               |                |                 |                 |                 |       |         |         |
|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------|---------|---------|
| Odpyw         | TO4-3          | TO4-4           | TO4-5           | TO4-6           | TO4-7 | TO4-8   | TO4-9   |
| Odbiór        | Gniazda siłowe | Gniazda wtykowe | Gniazda wtykowe | Gniazda wtykowe | CWU   | REZERWA | REZERWA |
| Pomieszczenie | B.2.1.4        | B.2.1.4         | B.2.1.1         | B.2.1           | B.2.1 | -       | -       |
| Moc [kW]      | 3,3            | 2,4             | 1,8             | 1,8             | 1,2   | 1,8     | 0,2     |
| Prąd [A]      | 5,6            | 12,9            | 9,7             | 9,7             | 6,1   | -       | -       |
| Faza          | L1, L2, L3     | L3              | L1              | L2              | L2    | L1      | L2      |



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>INWESTOR</b><br>Inwestycja (nazwa i adres)<br><b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA</b>   |  | Inwestor (nazwa i adres)<br><b>"MMW" Sp. z o.o. GLIWICE</b><br>Biuro Projektów ul. Grotgera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mmw@hostingpro.pl |  |
| Tytuł projektu<br><b>BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)</b>  |  | Projekt wykonawczy Instalacje elektryczne<br><b>Schemat strukturalny rozdzielni TO4</b>  |  |
| Nazwa obiektu<br><b>BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)</b>   |  | Oznaczenie projektu<br><b>KT-216 PW EL 4 11</b>  |  |
| Tytuł rysunku<br><b>Schemat strukturalny rozdzielni TO4</b>  |  | Kolejny nr rysunku<br><b>4 11</b>  |  |
| Data<br><b>05.2016</b>   |  | Skala<br><b>-</b>  |  |
| Autor/Projektant<br><b>[Podpis]</b>  |  | Opracował<br><b>[Podpis]</b>   |  |
| Właściciel praw do niniejszego rysunku jest przedsiębiorstwo "MMW" Sp. z o.o. w Gliwicach<br><b>PUBLIKOWANIE, POWIĘLNIENIE I WPROWADZANIE ZMIAN BEZ POZWOLENIA ZOSTYŁO JEST ZABRONIONE</b> |  | Kierownik<br><b>[Podpis]</b>   |  |



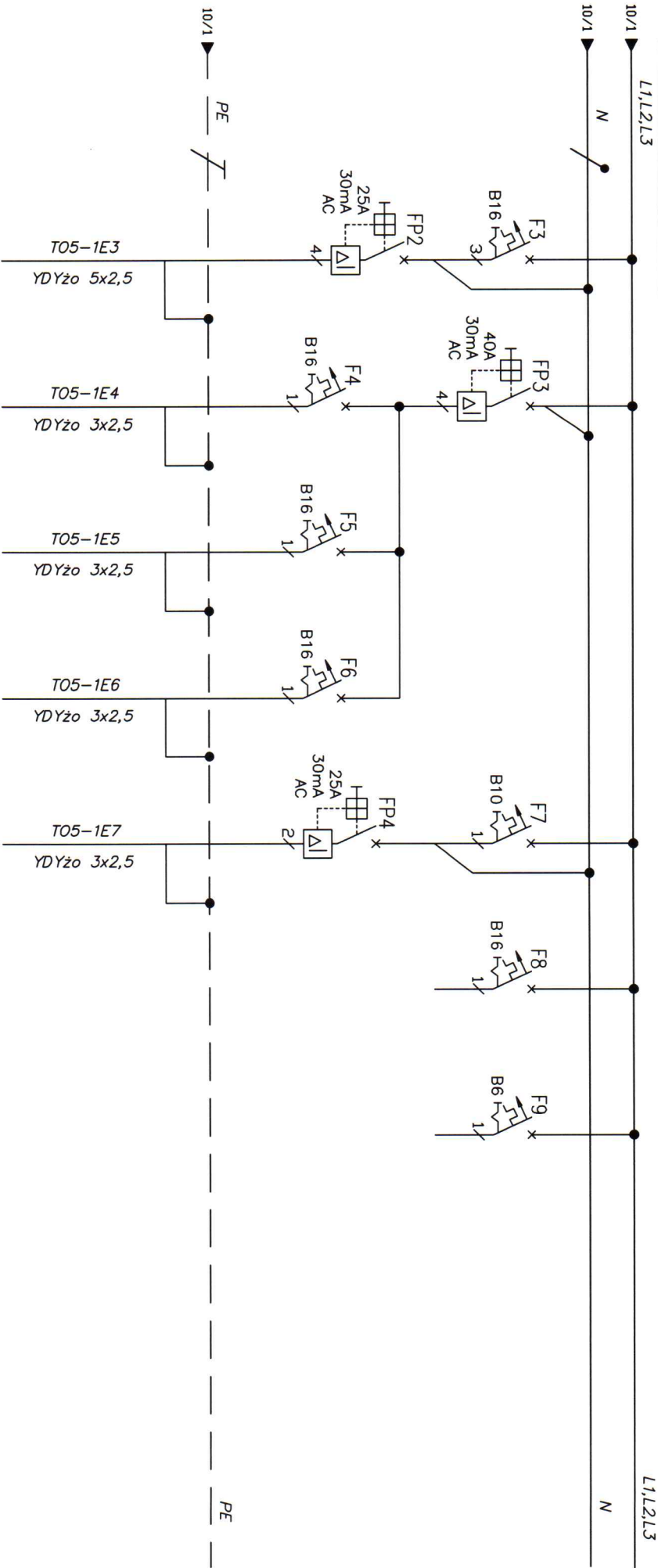
|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Właściciel: PRAW DO NIEKILKUSZEGO RYSUNKU JEST PRZEDSIĘBIORSTWO "MWM" Sp. z o.o. w Gliwicach<br>PUBLIKOWANIE, POMIENIENIE I WPROWADZANIE ZMIAN BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE |  |  |  |
| Projekt wykonawczy instalacje elektryczne   |  |  |  |
| BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)  |  |  |  |
| Rozmieszczenie aparatury rozdzielnic T04  |  |  |  |
| Tytuł projektu  |  |  |  |
| Nazwa obiektu   |  |  |  |
| Tytuł rysunku   |  |  |  |
| ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA   |  |  |  |
| WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA  |  |  |  |
| GMINA I MIASTO NISKO  |  |  |  |
| PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO  |  |  |  |
| mgr inż. Paweł Olszański<br>mPŚLK/2746/P00E/09  |  |  |  |
| inż. Tomasz Rusinowicz<br>SLK/2746/P00E/09  |  |  |  |
| inż. Sebastian Jarczyk  |  |  |  |
| Kierownik   |  |  |  |
| Sprawdzający  |  |  |  |
| Oznaczenie projektu   |  |  |  |
| Kolejny nr rysunku  |  |  |  |
| Data  |  |  |  |
| Skala   |  |  |  |
| 1:3   |  |  |  |
| 05.2016   |  |  |  |
| EL 4 12   |  |  |  |
| PW  |  |  |  |
| KT-216  |  |  |  |
| Oznaczenie projektu   |  |  |  |
| Nr zlecenia/KI  |  |  |  |
| Stadium   |  |  |  |
| Brzozów nr kolejny rysunek  |  |  |  |
| MWM Sp. z o.o. GLIWICE  |  |  |  |
| Biurowo Projektów ul. Grottigera 35, 44-100 Gliwice   |  |  |  |
| tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mwm@hostingpro.pl  |  |  |  |
| Inwestor (nazwa i adres)  |  |  |  |
| MWM Sp. z o.o. GLIWICE  |  |  |  |
| MWM Sp. z o.o. GLIWICE  |  |  |  |





|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|

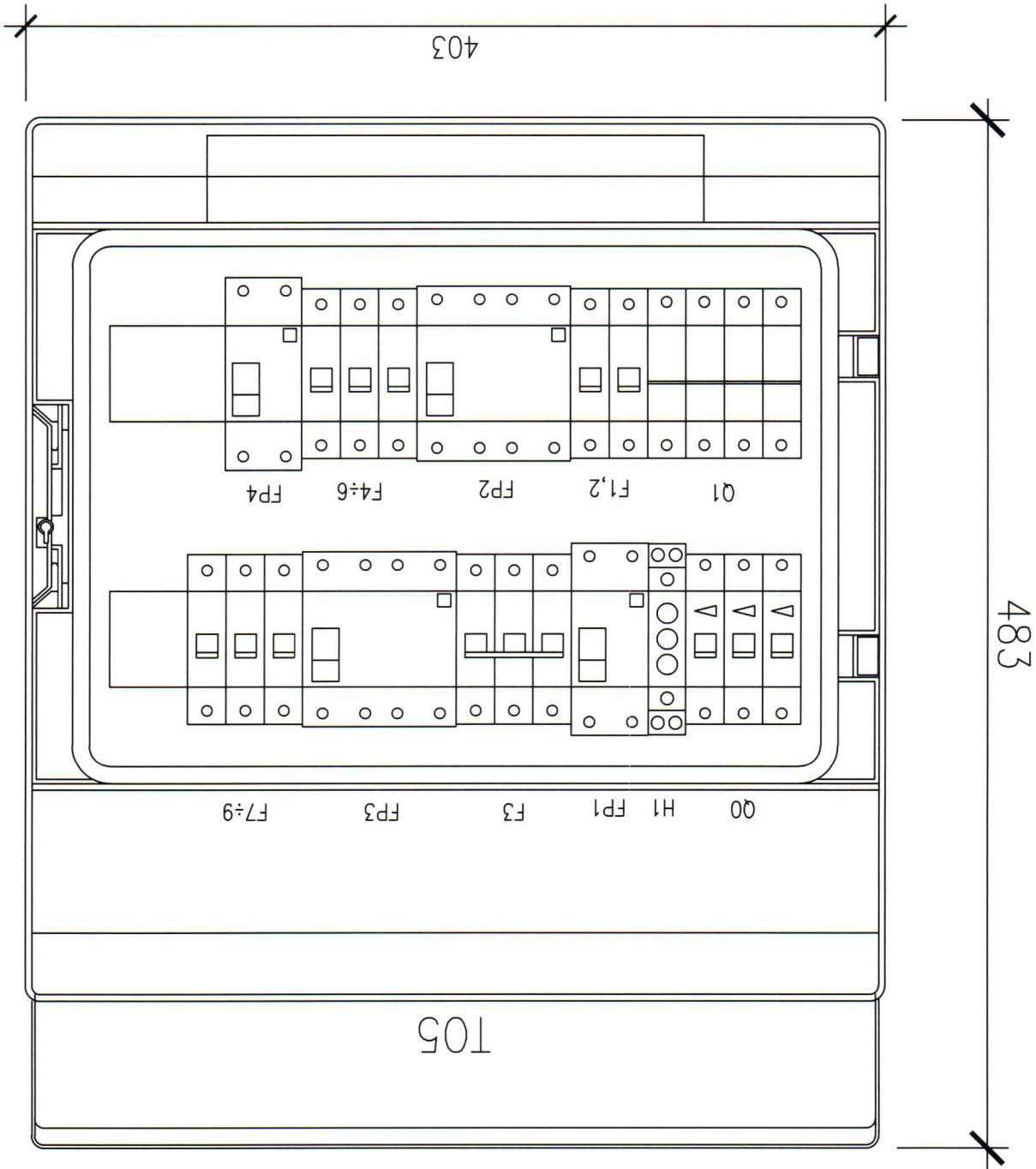
|               |                |                 |                 |                 |       |         |         |
|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------|---------|---------|
| Odpływ        | T05-3          | T05-4           | T05-5           | T05-6           | T05-7 | T05-8   | T05-9   |
| Odbiór        | Gniazda silowe | Gniazda wtykowe | Gniazda wtykowe | Gniazda wtykowe | CWU   | REZERWA | REZERWA |
| Pomieszczenie | B.2.2.4        | B.2.2.4         | B.2.2.1         | B.2.2           |       | -       | -       |
| Moc [kW]      | 3,3            | 2,4             | 1,8             | 1,8             | 1,2   | 1,8     | 0,2     |
| Prąd [A]      | 5,6            | 12,9            | 9,7             | 9,7             | 6,1   | -       | -       |
| Faza          | L1, L2, L3     | L3              | L1              | L2              | L2    | L1      | L2      |



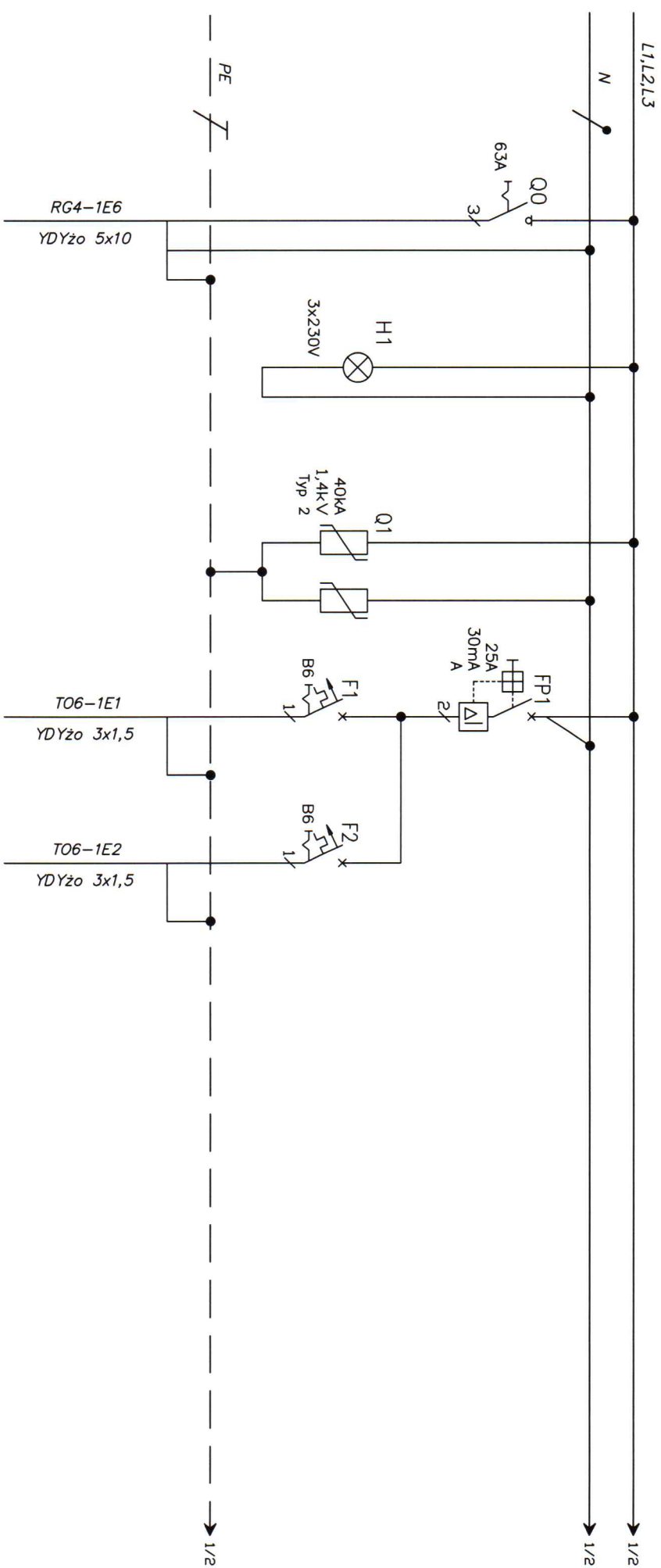
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>INWESTYCJA (nazwa i adres)</b><br><b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA</b>   |  | <b>"MMW" Sp. z o.o. GLIWICE</b><br>Biuro Projektów ul. Grotgiera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mmw@hostingpro.pl  |  |
| <b>TYTUŁ PROJEKTU</b><br>Nazwa obiektu<br>Tytuł rysunku  |  | <b>PROJEKT WYKONAWCY</b><br>Instalacje elektryczne<br>BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)<br>Schemat strukturalny rozdzielnic T05   |  |
| <b>INWESTOR (nazwa i adres)</b><br>GMINA I MIASTO NISKO<br>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO  |  | <b>Oznaczenie projektu</b><br>Wzrost/kt<br>KT-216 PW EL 4 14<br>Data<br>05.2016<br>Skala<br>-  |  |
| <b>Autor/Projektant</b><br>mgr inż. Paweł Olszański<br>SLK/3106/P00E/10  |  | <b>Opracowali</b><br>inż. Tomasz Rusinowicz<br>SLK/3106/P00E/10  |  |
| <b>Właściciel PRÓW DO NINIEJSZEGO RYSUNKU JEST PRZEDSIĘBIORSTWO "MMW" Sp. z o.o. w Gliwicach</b><br><b>PUBLIKOWANIE, POWIELANIE I WPOWADZANIE ZMIAN BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE</b> |  | <b>Właściciel PRÓW DO NINIEJSZEGO RYSUNKU JEST PRZEDSIĘBIORSTWO "MMW" Sp. z o.o. w Gliwicach</b><br><b>PUBLIKOWANIE, POWIELANIE I WPOWADZANIE ZMIAN BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE</b> |  |





|   |  |  |  |   |  |  |  |
|---|--|--|--|---|--|--|--|
| Tytuł projektu<br>Nazwa obiektu<br>Tytuł rysunku  |  |  |  | Projekt wykonawczy instalacje elektryczne<br>BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)<br>Rozmieszczenie aparatury rozdzielnic T05   |  |  |  |
| Inwestycja (nazwa i adres)<br>ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA<br>WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA<br>GMINA I MIASTO NISKO<br>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO |  |  |  | mgr inż. Paweł Olszański<br>mP/SLK/2746/PO0E/09<br>Autor/Projektant   |  |  |  |
| Biuro Projektów ul. Grottegera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mwm@hostingpro.pl<br>Inwestor (nazwa i adres)                                   |  |  |  | inż. Tomasz Rusinowicz<br>SLK/2746/PO0E/09<br>Opracował   |  |  |  |
| "MWM" Sp. z o.o. GLIWICE<br>Oznaczenie projektu<br>kolejny nr rysunku   |  |  |  | 05.2016<br>1:3<br>Data  |  |  |  |
| Skala   |  |  |  | Właściciel PRAW DO NINIEJSZEGO RYSUNKU JEST PRZEDSIĘBIORSTWO "MWM" Sp. z o.o. w Gliwicach<br>PUBLIKOWANIE, POMIŁKANIE I WPROWADZANIE ZMIAN BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE |  |  |  |

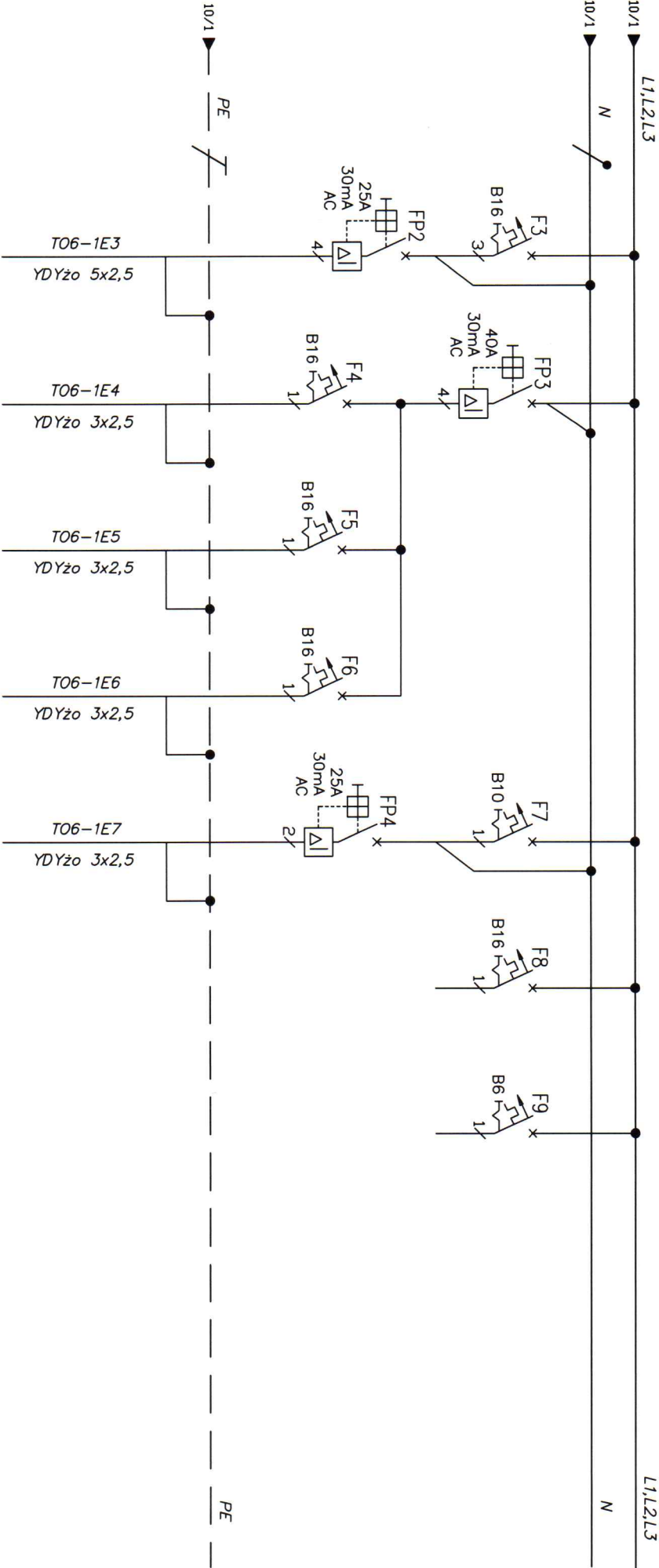


|               |            |                   |                         |                        |                        |
|---------------|------------|-------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| Odpływ        | RG4-6      | TO6-0.1           | TO6-0.2                 | TO6-1                  | TO6-2                  |
| Odbiór        | Zasilanie  | Kontrola napięcia | Ochrona Przeciwpięciowa | Oświetlenie wewnętrzne | Oświetlenie zewnętrzne |
| Pomieszczenie | -          | -                 | -                       | B.2.3                  | B.2.3                  |
| Moc [kW]      | 13,1       | -                 | -                       | 0,4                    | 0,1                    |
| Prąd [A]      | 22,8       | -                 | -                       | 2                      | 0,5                    |
| Faza          | L1, L2, L3 | L1, L2, L3        | L1, L2, L3              | L3                     | L3                     |



|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|   |  | <b>"MWM" Sp. z o.o. GLIWICE</b><br>Biuro Projektów ul. Grotgiera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mwm@hostingpro.pl |  |
| Inwestycja (nazwa i adres)<br><b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA</b>   |  | Inwestor (nazwa i adres)<br><b>GINNA I MIASTO NISKO</b><br><b>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO</b>                                      |  |
| Tytuł projektu<br>Nazwa obiektu<br>Tytuł rysunku  |  | Projekt wykonawczy Instalacje elektryczne<br>BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)<br>Schemat strukturalny rozdzielnic TO6       |  |
| Oznaczenie projektu<br>Nr zlecenia/KT<br><b>KT-216</b>  |  | Stadium<br><b>PW</b>  |  |
| Autor/Projektant<br>   |  | Kolejny nr rysunku<br><b>EL 4 16</b>  |  |
| Data<br><b>05.2016</b>  |  | Skłódo<br><b>-</b>  |  |
| Właściciel praw do niniejszego rysunku jest przedsiębiorstwo "MWM" Sp. z o.o. w Gliwicach<br>PUBLIKOWANIE, POMIĘKANIE I WPROWADZANIE ZMIAN BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE |  |   |  |

|               |                |                 |                 |                 |       |         |         |
|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------|---------|---------|
| Odpyw         | TO6-3          | TO6-4           | TO6-5           | TO6-6           | TO6-7 | TO6-8   | TO6-9   |
| Odbiór        | Gniazda silowe | Gniazda wtykowe | Gniazda wtykowe | Gniazda wtykowe | CWU   | REZERWA | REZERWA |
| Pomieszczenie | B.2.3.4        | B.2.3.4         | B.2.3.1         | B.2.3           | B.2.3 | -       | -       |
| Moc [kW]      | 3,3            | 2,4             | 1,8             | 1,8             | 1,2   | 1,8     | 0,2     |
| Prąd [A]      | 5,6            | 12,9            | 9,7             | 9,7             | 6,1   | -       | -       |
| Faza          | L1, L2, L3     | L3              | L1              | L2              | L2    | L1      | L2      |



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>INWESTYJA (nazwa i adres)</b><br><b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA</b>  |  | <b>"MMWN" Sp. z o.o. GLIWICE</b><br>Biuro Projektów ul. Grotgiera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mmwn@hostingpro.pl  |  |
| <b>TYTUŁ PROJEKTU</b><br>Nazwa obiektu<br>Tytuł rysunku  |  | <b>PROJEKT WYKONAWCY</b><br>Instalacje elektryczne<br>BUDYNEK GASTRONOMICZNY MODUŁOWY (STREFA I)<br>Schemat strukturalny rozdzielnic TO6 |  |
| <b>INWESTYJA (nazwa i adres)</b><br>GMINA I MIASTO NISKO<br>PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO   |  | <b>INWESTYJA (nazwa i adres)</b><br>mjr inż. Paweł Olszański<br>SLK3106/P00E/10  |  |
| <b>Autor/Projektant</b><br>inż. Tomasz Rusnowicz<br>SLK7246/P00E/09  |  | <b>Opracował</b><br>inż. Sebastian Jarczyk<br>SLK7246/P00E/09  |  |
| <b>WYŚCIELENIE PRYW DO NADZIEJU RYSUNKU JEST PRZEDSIĘWZĘTWO "MMWN" Sp. z o.o. W GLIWICACH PUBLIKOWANE, POMIŁANE I WPROWADZANE ZMIAN BEZ PISEMNEJ ZGODY JEST ZABRONIONE</b> |  | <b>Data</b><br>05.2016   |  |
| <b>Składowanie</b><br>-  |  | <b>Składowanie</b><br>-  |  |



|                                      |  |   |  |   |  |
|--------------------------------------|--|---|--|---|--|
| Tytuł projektu                       |  | Projekt wykonawczy instalacje elektryczne   |  | Tytuł rysunku   |  |
| ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZBIORNIKA    |  | GMINA I MIASTO NISKO  |  | Nazwa obiektu   |  |
| WODNEGO W NISKU NA OSIEDLU PODWOLINA |  | PLAC WOLNOŚCI 14, 37-400 NISKO  |  | Rozmieszczenie aparatury rozdzielnic T06  |  |
| Inwestycja (nazwa i adres)           |  | Biurowo Projektów ul. Grottegera 35, 44-100 Gliwice<br>tel/fax 32 279 05 48 e-mail: mwm@hostingpro.pl |  | Właścicielem praw do niniejszego rysunku jest przedsiębiorstwo "MWM" Sp. z o.o. w Gliwicach |  |
| "MWM" Sp. z o.o. GLIWICE             |  | KT-216 PW EL 4 18   |  | Właścicielem praw do niniejszego rysunku jest przedsiębiorstwo "MWM" Sp. z o.o. w Gliwicach |  |
| Oznaczenie projektu                  |  | Data  |  | Kierownik   |  |
| Nr zlecenia/KT                       |  | 05.2016   |  | Szkic   |  |
| Skala                                |  | 1:3   |  | Sprawdzający  |  |
| Data                                 |  | 05.2016   |  | Kierownik   |  |
| Opracował                            |  | inż. Tomasz Rusinowicz  |  | Kierownik   |  |
| Autor/Projektant                     |  | inż. Paweł Olszański  |  | Kierownik   |  |
| m.p.słk/2746/POOE/09                 |  | inż. Sebastian Jarczyk  |  | Kierownik   |  |
| m.p.słk/2746/POOE/09                 |  | inż. Sebastian Jarczyk  |  | Kierownik   |  |

