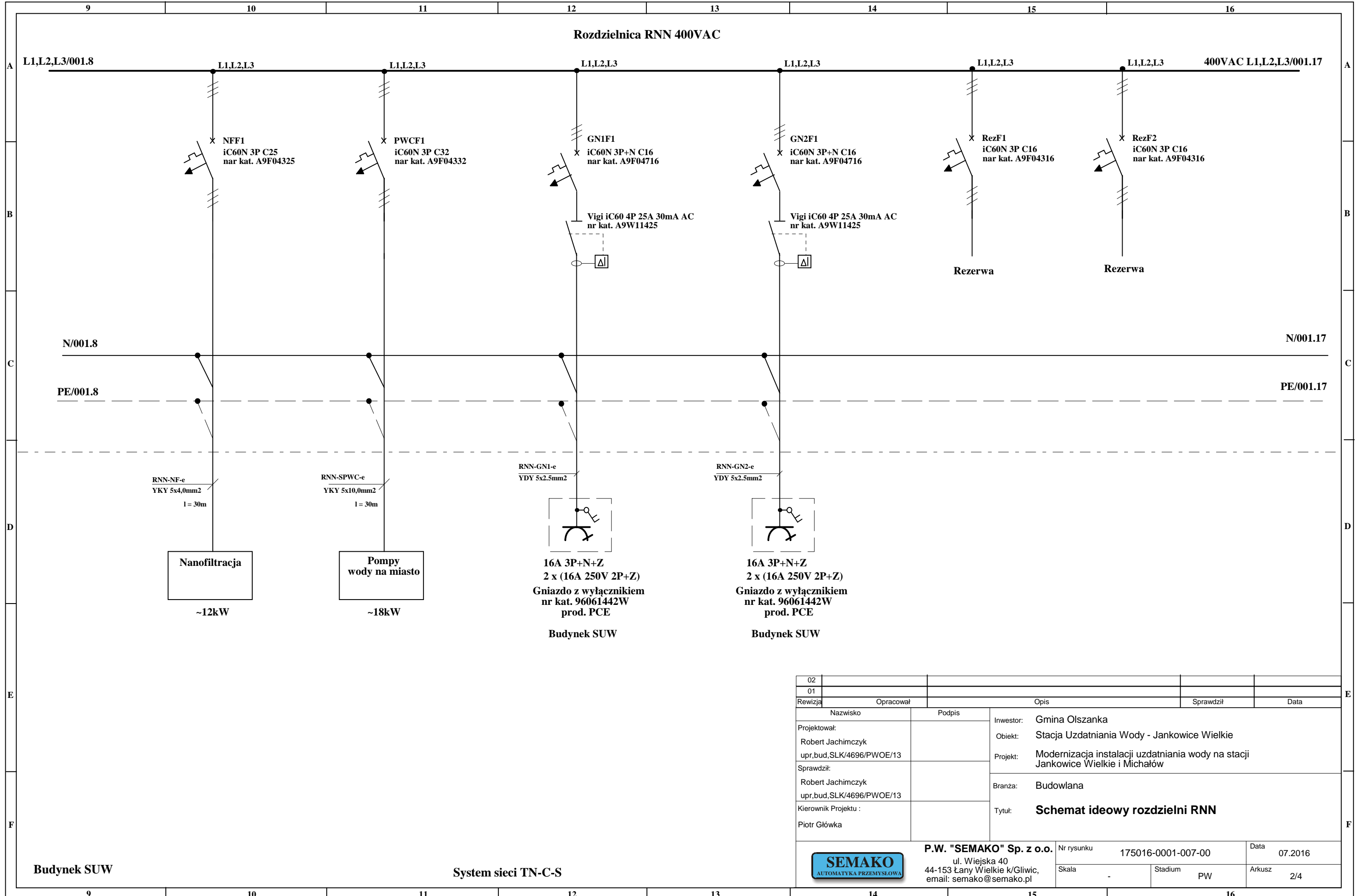


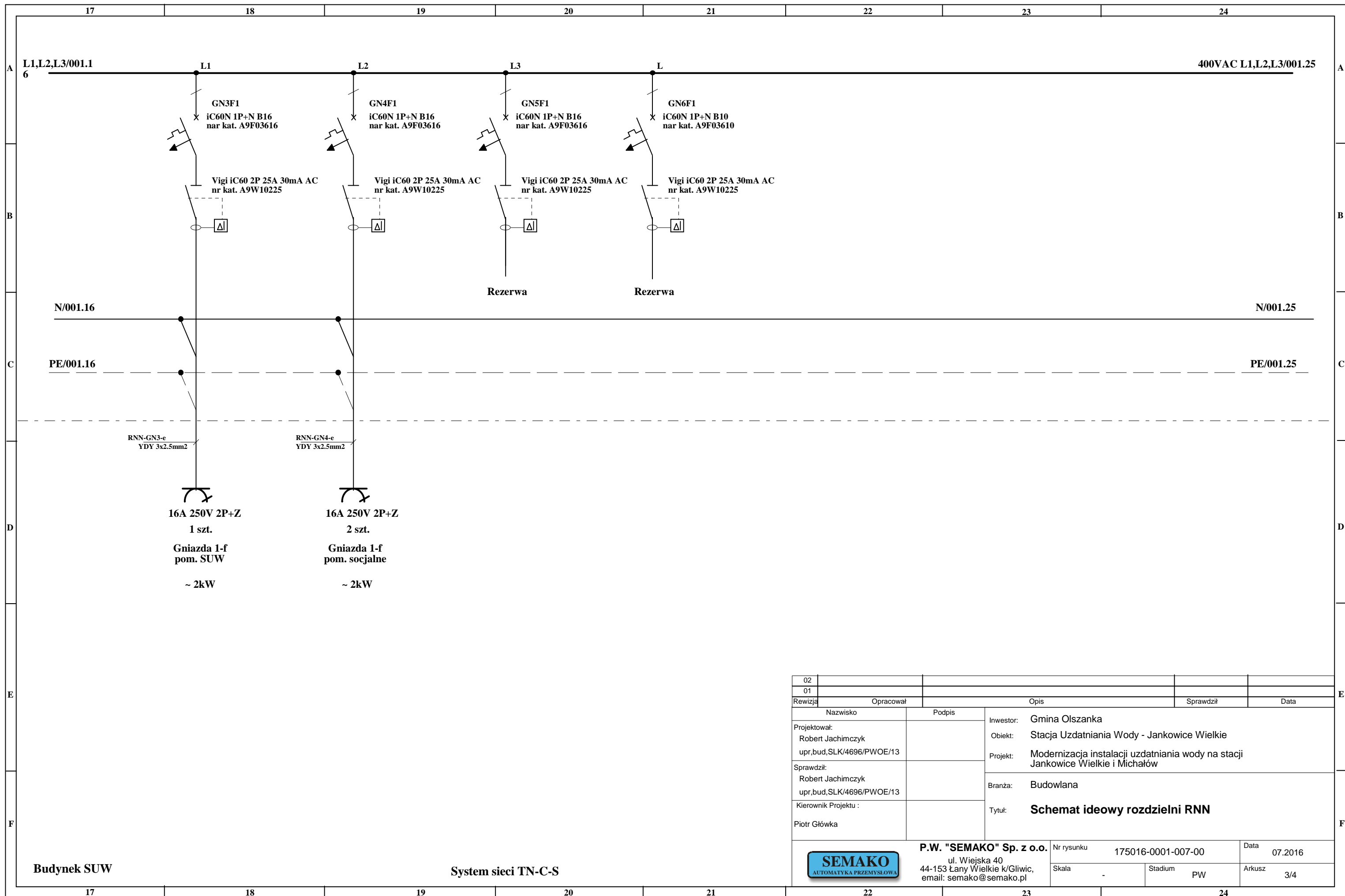
Rozdzielnica RNN 400VAC



Budynek SUW

System sieci TN-C-S

| | | | | |
|--|-----------|---|---------------|-------------|
| 02 | | | | |
| 01 | | | | |
| Rewizja | Opracował | Opis | Sprawdził | Data |
| Projektował: Robert Jachimczyk upr,bud,SLK/4696/PWOE/13 | Podpis | Investor: Gmina Olszanka Objekt: Stacja Uzdatniania Wody - Jankowice Wielkie Projekt: Modernizacja instalacji uzdatniania wody na stacji Jankowice Wielkie i Michałów | | |
| Sprawdził: Robert Jachimczyk upr,bud,SLK/4696/PWOE/13 | | Branża: Budowlana | | |
| Kierownik Projektu : Piotr Główka | | Tytuł: Schemat ideowy rozdzielni RNN | | |
| P.W. "SEMAKO" Sp. z o.o. ul. Wiejska 40 44-153 Łany Wielkie k/Gliwic, email: semako@semako.pl | | Nr rysunku: 175016-0001-007-00 | Data: 07.2016 | |
| SEMAGO AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA | | Skala: - | Stadium: PW | Arkusz: 2/4 |



Budynek SUW

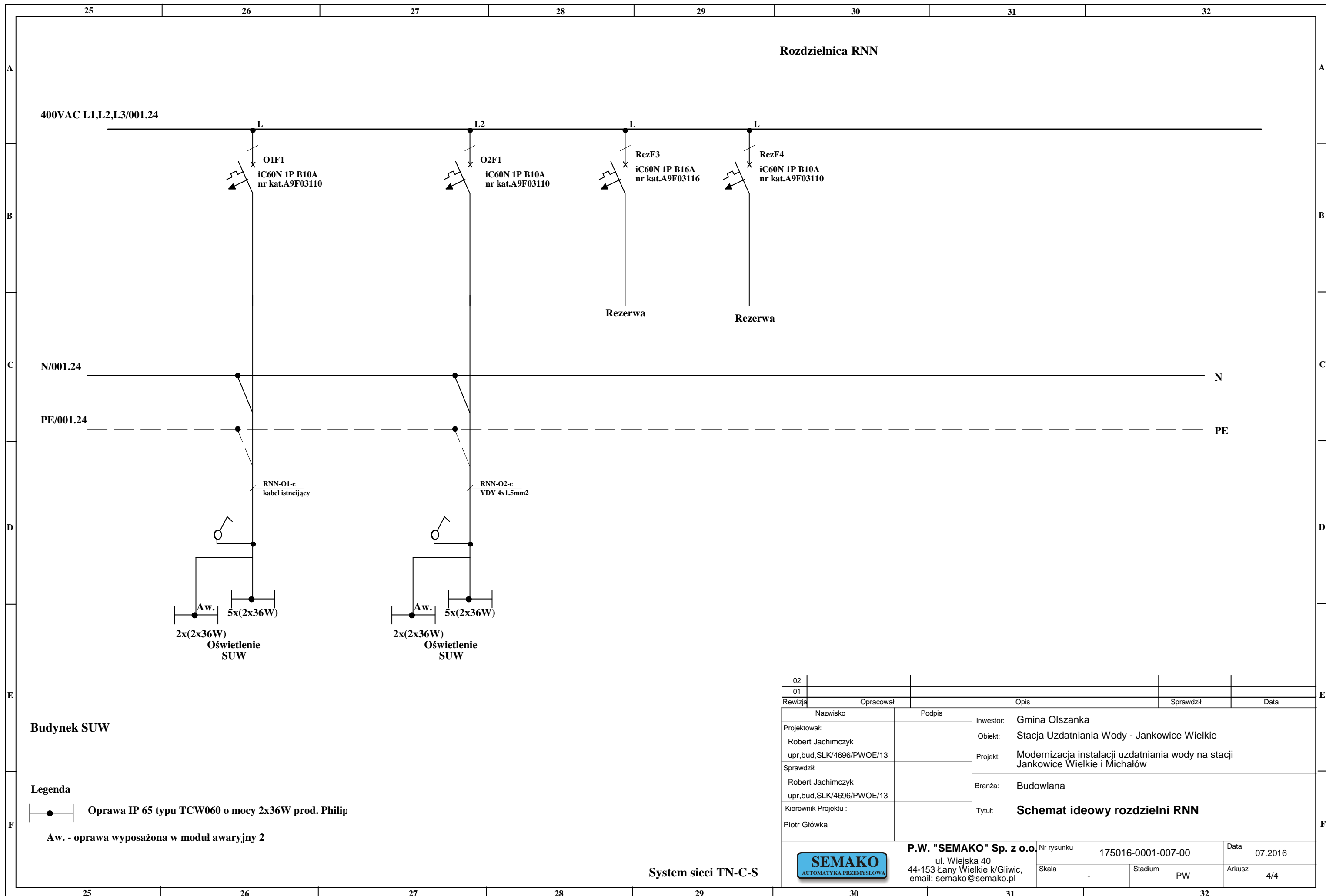
System sieci TN-C-S

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|------------|--------------------|---|
| 02 | | | | |
| 01 | | | | |
| Rewizja | Opracował | Opis | Sprawdził | Data |
| | Nazwisko | Podpis | | |
| Projektował: | Robert Jachimczyk | | Investor: | Gmina Olszanka |
| | upr,bud,SLK/4696/PW0E/13 | | Obiekt: | Stacja Uzdatniania Wody - Jankowice Wielkie |
| Sprawdził: | Robert Jachimczyk | | Projekt: | Modernizacja instalacji uzdatniania wody na stacji Jankowice Wielkie i Michałów |
| | upr,bud,SLK/4696/PW0E/13 | | Branża: | Budowlana |
| Kierownik Projektu : | Piotr Główka | | Tytuł: | Schemat ideowy rozdzielni RNN |
| P.W. "SEMAKO" Sp. z o.o. | | Nr rysunku | 175016-0001-007-00 | Data |
| ul. Wiejska 40 | | | | 07.2016 |
| 44-153 Łany Wielkie k/Gliwic, | | Skala | - | Arkusz |
| email: semako@semako.pl | | Stadium | PW | 3/4 |



P.W. "SEMAKO" Sp. z o.o.
ul. Wiejska 40
44-153 Łany Wielkie k/Gliwic,
email: semako@semako.pl

Nr rysunku 175016-0001-007-00
Skala -
Stadium PW
Data 07.2016
Arkusz 3/4



Rozdzielnica RNN

400VAC L1,L2,L3/001.24

N/001.24

PE/001.24

O1F1
iC60N 1P B10A
nr kat.A9F03110

O2F1
iC60N 1P B10A
nr kat.A9F03110

RezF3
iC60N 1P B16A
nr kat.A9F03116

RezF4
iC60N 1P B10A
nr kat.A9F03110

Rezerwa

Rezerwa

RNN-01-e
kabel istniejący

RNN-02-e
YDY 4x1.5mm²

Aw.
2x(2x36W)
5x(2x36W)
Oświetlenie
SUW

Aw.
2x(2x36W)
5x(2x36W)
Oświetlenie
SUW

Budynek SUW

Legenda

- Oprawa IP 65 typu TCW060 o mocy 2x36W prod. Philip
- Aw.** - oprawa wyposażona w moduł awaryjny 2

System sieci TN-C-S

| | | | | |
|-------------------------------|-----------|--------------------------|---|---|
| 02 | | | | |
| 01 | | | | |
| Rewizja | Opracował | Opis | Sprawdził | Data |
| Nazwisko | Podpis | Projektował: | Inwestor: | Gmina Olszanka |
| Robert Jachimczyk | | upr.bud,SLK/4696/PW0E/13 | Obiekt: | Stacja Uzdatniania Wody - Jankowice Wielkie |
| Sprawdził: | | Projekt: | Modernizacja instalacji uzdatniania wody na stacji Jankowice Wielkie i Michałów | |
| Robert Jachimczyk | | Branża: | Budowlana | |
| upr.bud,SLK/4696/PW0E/13 | | Tytuł: | Schemat ideowy rozdzielnicy RNN | |
| Kierownik Projektu : | | | | |
| Piotr Główka | | | | |
| P.W. "SEMAKO" Sp. z o.o. | | Nr rysunku | 175016-0001-007-00 | Data |
| ul. Wiejska 40 | | Skala | - | 07.2016 |
| 44-153 Łąny Wielkie k/Gliwic, | | Stadium | PW | Arkusz |
| email: semako@semako.pl | | | | 4/4 |



P.W. "SEMAKO" Sp. z o.o.
ul. Wiejska 40
44-153 Łąny Wielkie k/Gliwic,
email: semako@semako.pl

Nr rysunku 175016-0001-007-00
Skala -
Stadium PW
Data 07.2016
Arkusz 4/4