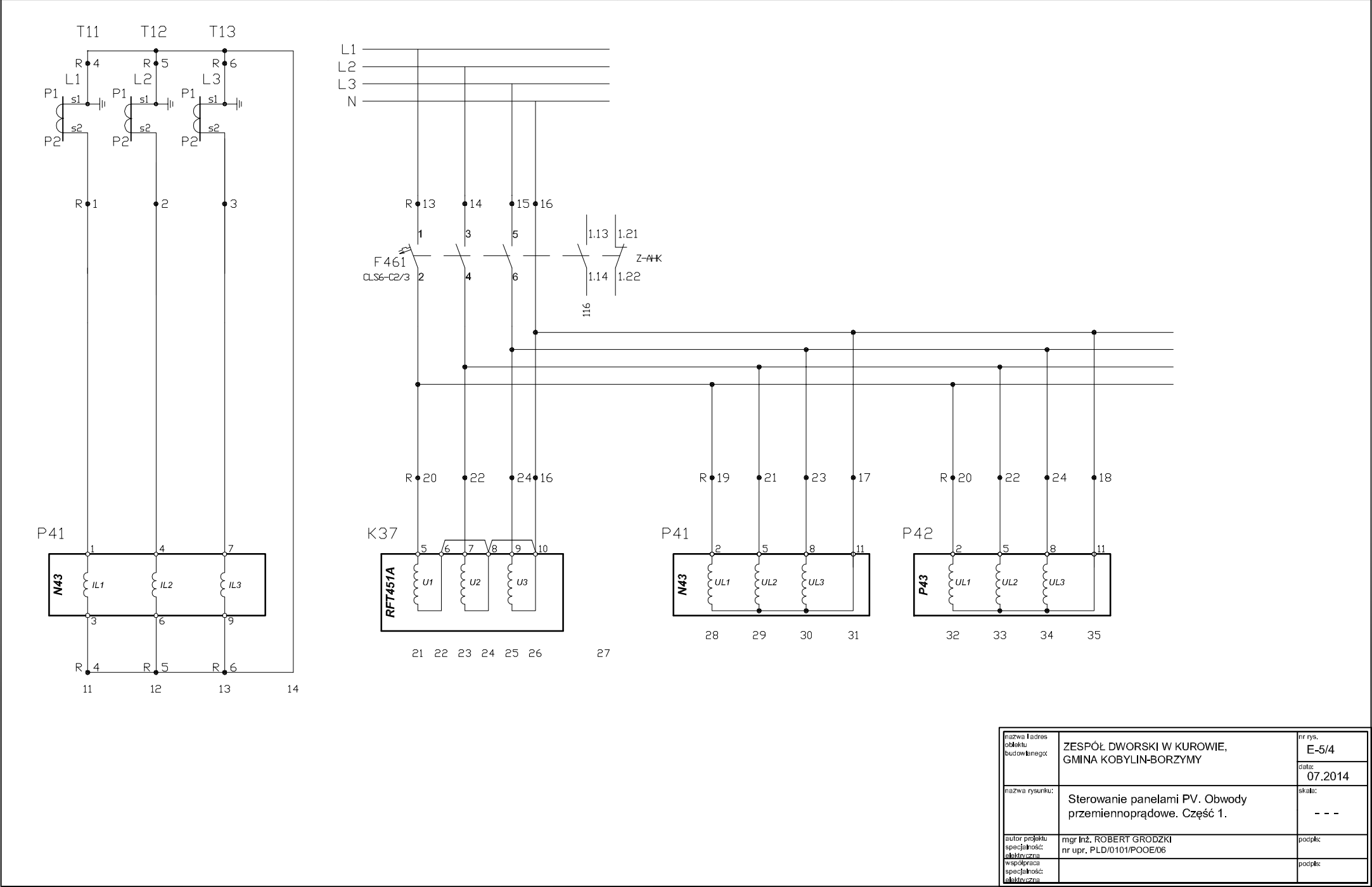


| OBWODY PRĄDOWE  |  | OBWODY NAPIĘCIOWE  |                             |                         |
|---|--|--|-----------------------------|-------------------------|
| ZABEZPIECZENIE MOCY ZWROTNEJ<br>ORAZ POMIAR MOCY TRANSFORMATORA |  | ZABEZPIECZENIE PODNAPIĘCIOWE,<br>NADNAPIĘCIOWE,<br>NADCZĘSTOTLIWOŚCIOWE,<br>PODCZĘSTOTLIWOŚCIOWE | POMIARY MOCY TRANSFORMATORA | POMIARY MOCY OBCIĄŻENIA |



|                                   |   |         |
|-----------------------------------|---|---------|
| nazwa i adres obiektu budowlanego | ZESPÓŁ DWORSKI W KUROWIE,<br>GMINA KOBYLIN-BORZYM           | nr rys. |
|                                   |   | E-5/4   |
| nazwa rysunku                     | Sterowanie panelami PV. Obwody prądu przemiennego. Część 1. | data:   |
|                                   |   | 07.2014 |
| autor projektu                    | mgr inż. ROBERT GRODZKI<br>nr upr. PLD/0101/POE/06          | skala:  |
|                                   |   | - - -   |
| specjalność elektryczna           |   | podpis: |
| współpraca elektryczna            |   | podpis: |