

# DEMIURG

## BUDOWA NOWEJ SIEDZIBY KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W KALISZU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I

NAZWA RYSUNKU

IE.A.RK15

PROJEKTOWAL

mgr inz. Andrzej Kuroczycki -Saniutycz

SPRAWDZIL

mgr inz. Bohdan Kuroczycki -Saniutycz

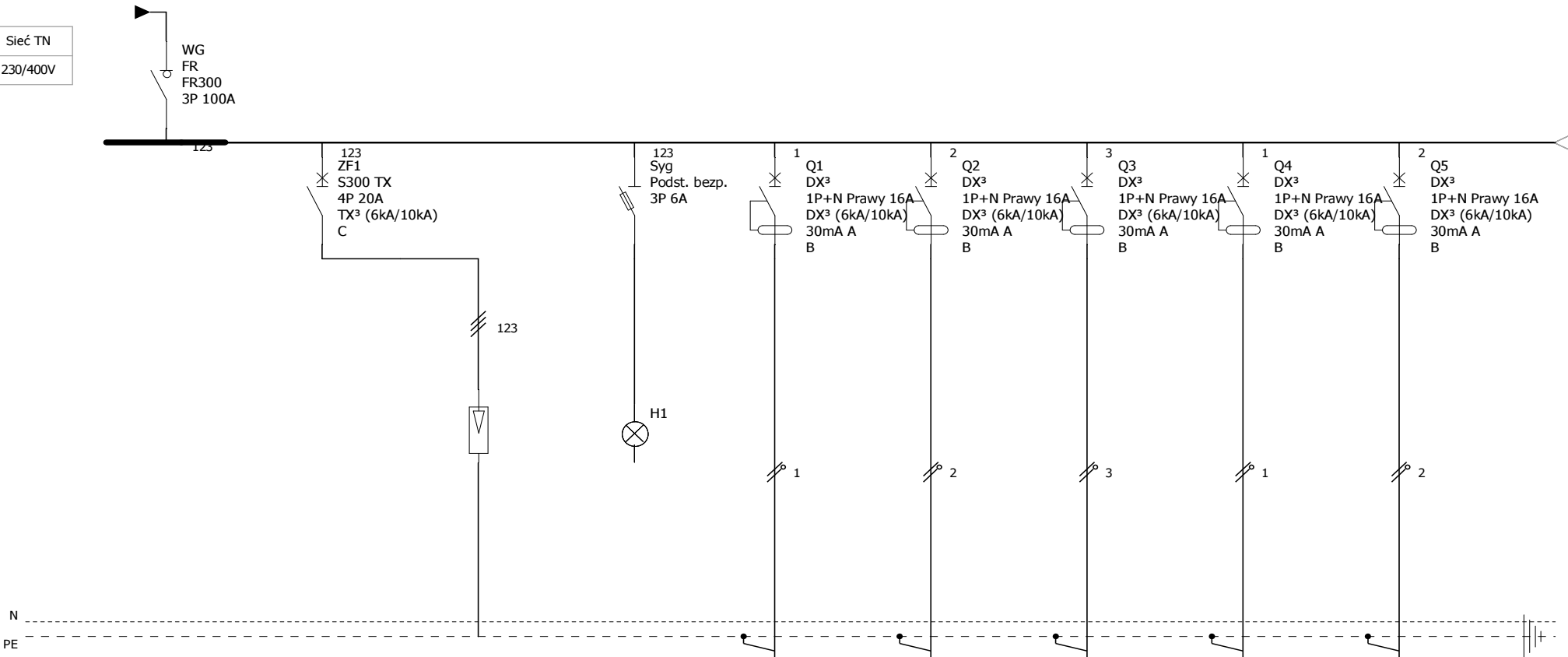
Nr. projektu:

001731

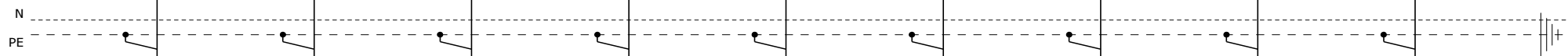
Data:

2017-03-31

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Układ sieci         | Sieć TN  |
| Napięcie znamionowe | 230/400V |



|                       |  |  |                              |   |                                    |                                    |                                    |                                    |                                    |
|-----------------------|--|--|------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Oznaczenie urządzenia | WG   | ZF1                                      | F1                           | Syg   | Q1                                 | Q2                                 | Q3                                 | Q4                                 | Q5                                 |
| Oznaczenie zacisku    |  |  |                              |   |                                    |                                    |                                    |                                    |                                    |
| Opis                  | Wyłącznik Główny<br><br>Zasilanie z RG/UPS obwód RG/Q..... | Zabezpieczenie ochronnika przepięciowego | Ochrona przepięciowa klasy C | Wskaźnik obecności napięcia zasilającego L1, L2, L3 | Zasilanie Gniazd 230V DATA obwód 1 | Zasilanie Gniazd 230V DATA obwód 2 | Zasilanie Gniazd 230V DATA obwód 3 | Zasilanie Gniazd 230V DATA obwód 4 | Zasilanie Gniazd 230V DATA obwód 5 |
| Przekrój przewodu     | 5 x 10 mm2   |  |                              |   | 3 x 2,5 mm2                        | 3 x 2,5 mm2                        | 3 x 2,5 mm2                        | 3 x 2,5 mm2                        | 3 x 2,5 mm2                        |
| Typ kabla             | YKYżo  |  |                              |   | YDYżo                              | YDYżo                              | YDYżo                              | YDYżo                              | YDYżo                              |

[illegible]

