

DEMIURG

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

NAZWA RYSUNKU

IE.A.RO23

PROJEKTOWAL

mgr inz. Andrzej Kuroczycki -Saniutycz

SPRAWDZIL

mgr inz. Bohdan Kuroczycki -Saniutycz

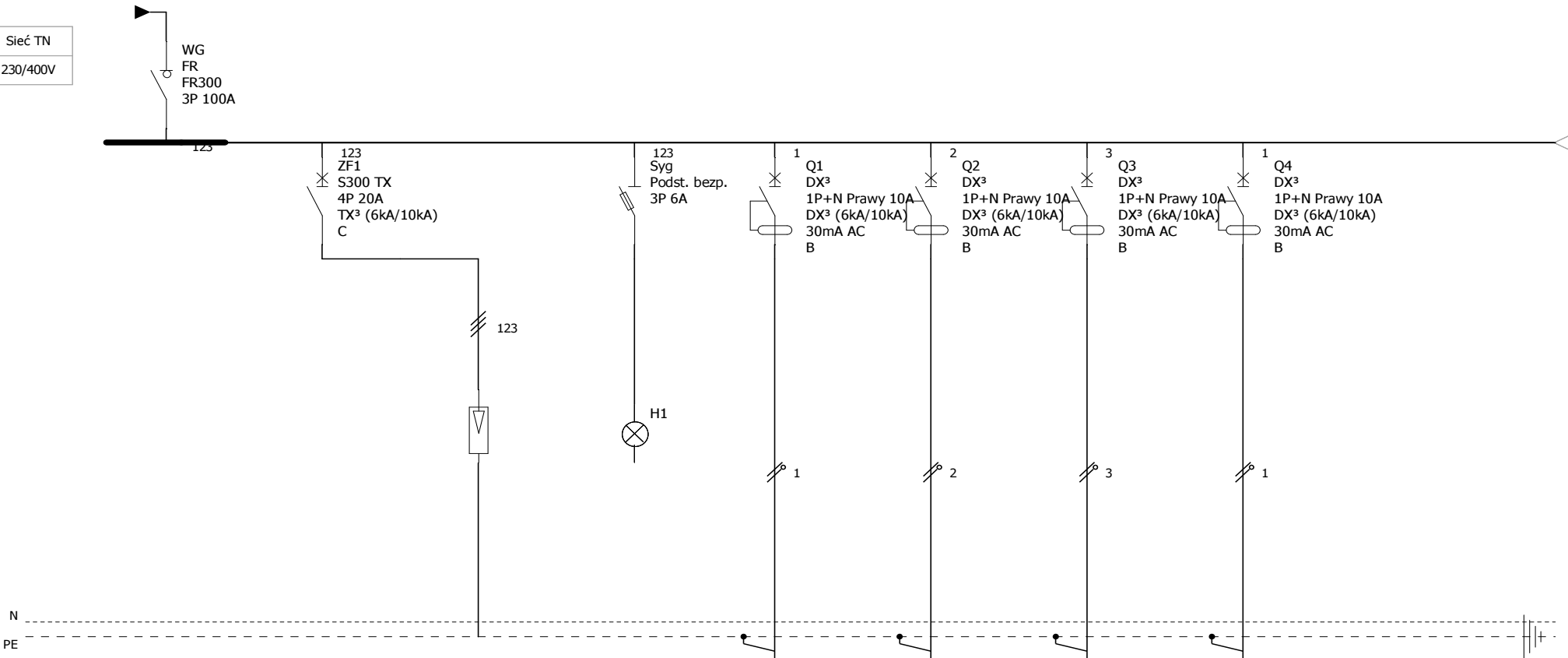
Nr. projektu:

001731

Data:

2017-03-31

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



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

