



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

NAZWA RYSUNKU

IE.A.RP03

PROJEKTOWAL

mgr inż. Andrzej Kuroczycki -Saniutycz

SPRAWDZIL

mgr inż. Bohdan Kuroczycki -Saniutycz

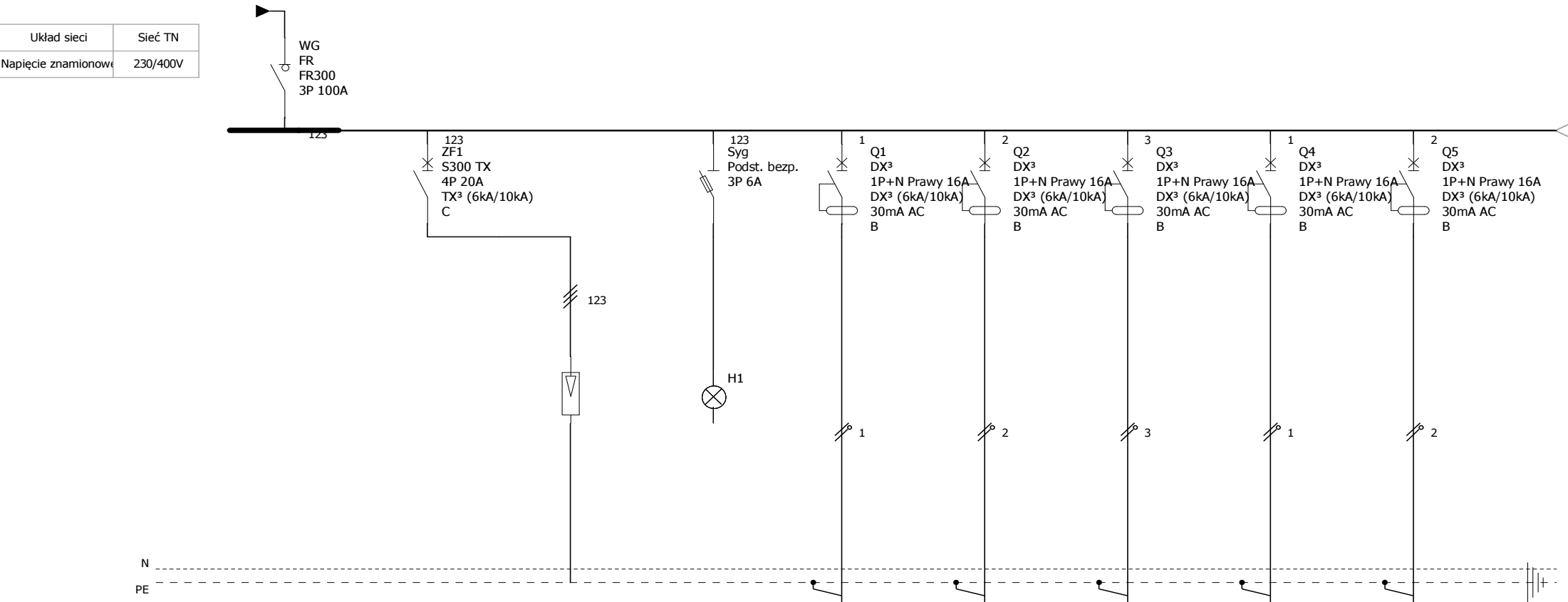
Nr. projektu:

001731

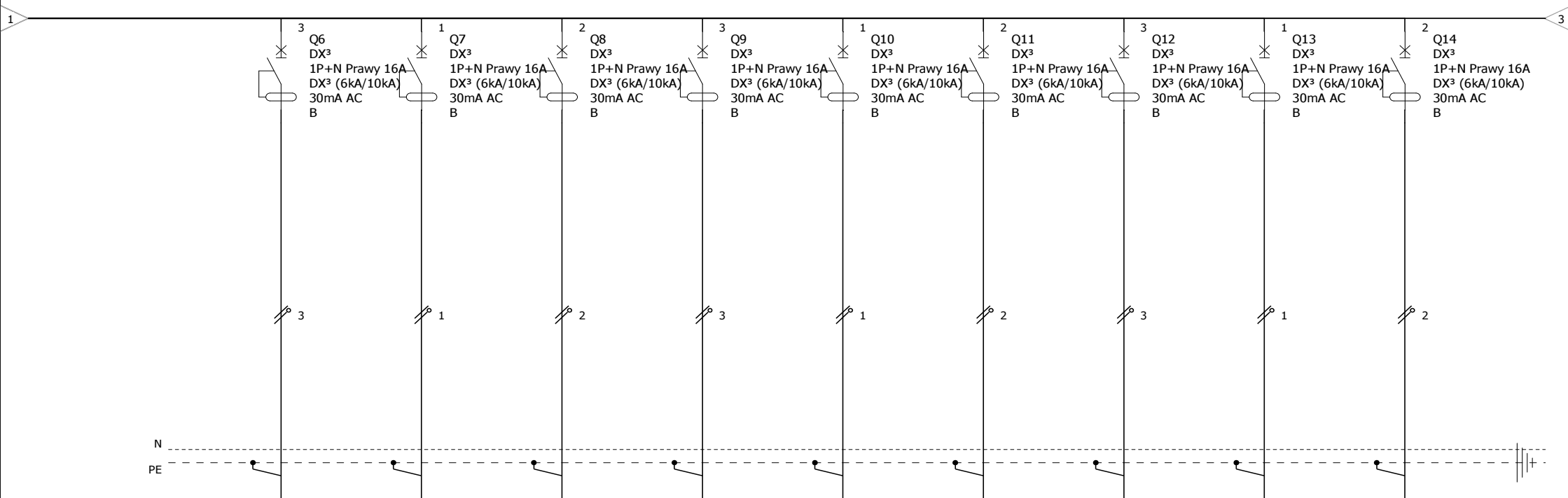
Data:

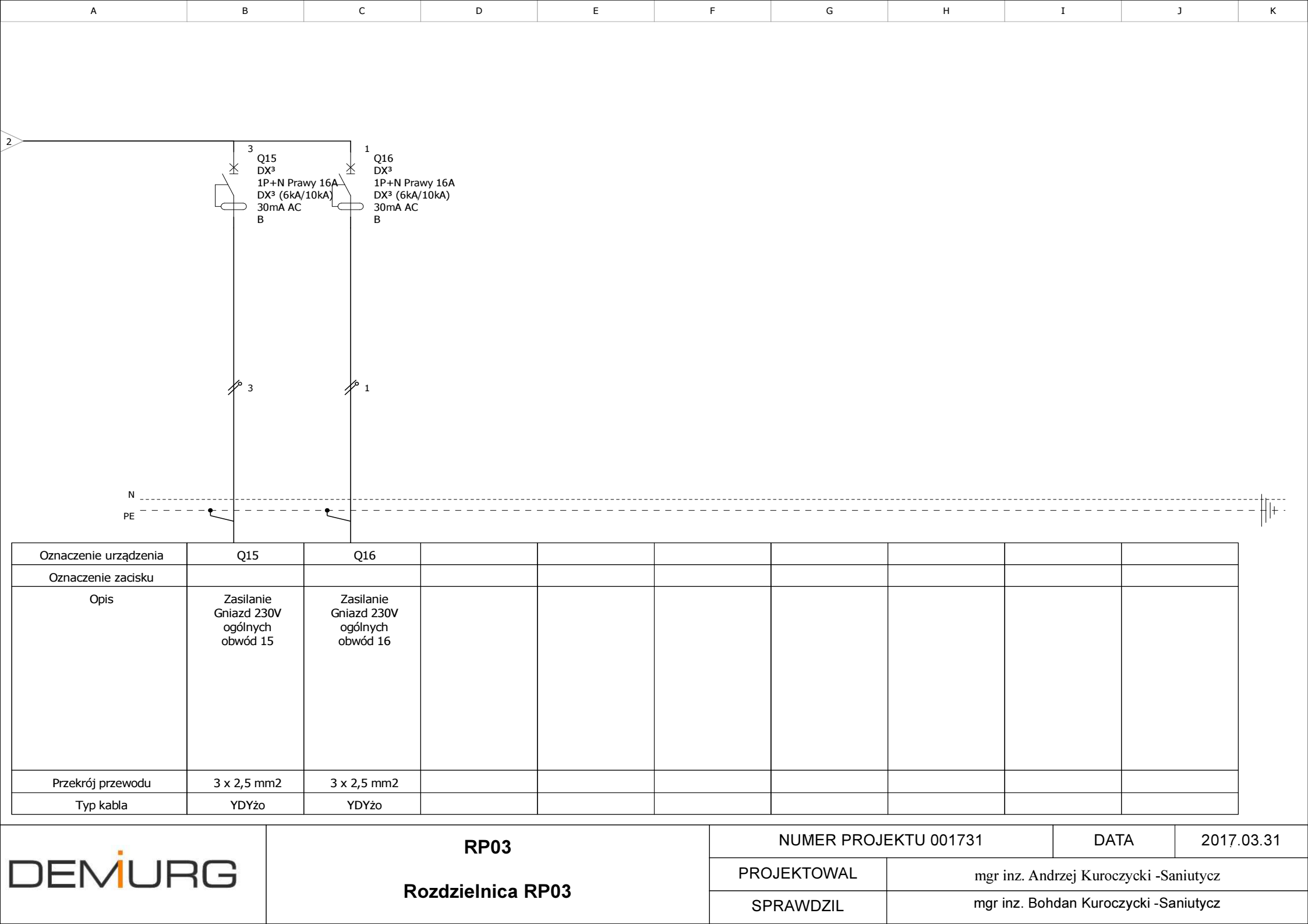
2017-03-31

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



| | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|--|------------------------------|---|--|--|--|--|--|
| Oznaczenie urządzenia | WG | ZF1 | F1 | Syg | Q1 | Q2 | Q3 | Q4 | Q5 |
| Oznaczenie zacisku | | | | | | | | | |
| Opis | Wyłącznik Główny Zasilanie z RG obwód RG/Q..... | Zabezpieczenie ochronnika przepięciowego | Ochrona przepięciowa klasy C | Wskaźnik obecności napięcia zasilającego L1, L2, L3 | Zasilanie Gniazd 230V ogólnych obwód 1 | Zasilanie Gniazd 230V ogólnych obwód 2 | Zasilanie Gniazd 230V ogólnych obwód 3 | Zasilanie Gniazd 230V ogólnych obwód 4 | Zasilanie Gniazd 230V ogólnych 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]



| | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Oznaczenie urządzenia | Q15 | Q16 | | | | | | | |
| Oznaczenie zacisku | | | | | | | | | |
| Opis | Zasilanie Gniazd 230V ogólnych obwód 15 | Zasilanie Gniazd 230V ogólnych obwód 16 | | | | | | | |
| Przekrój przewodu | 3 x 2,5 mm2 | 3 x 2,5 mm2 | | | | | | | |
| Typ kabla | YDYżo | YDYżo | | | | | | | |

