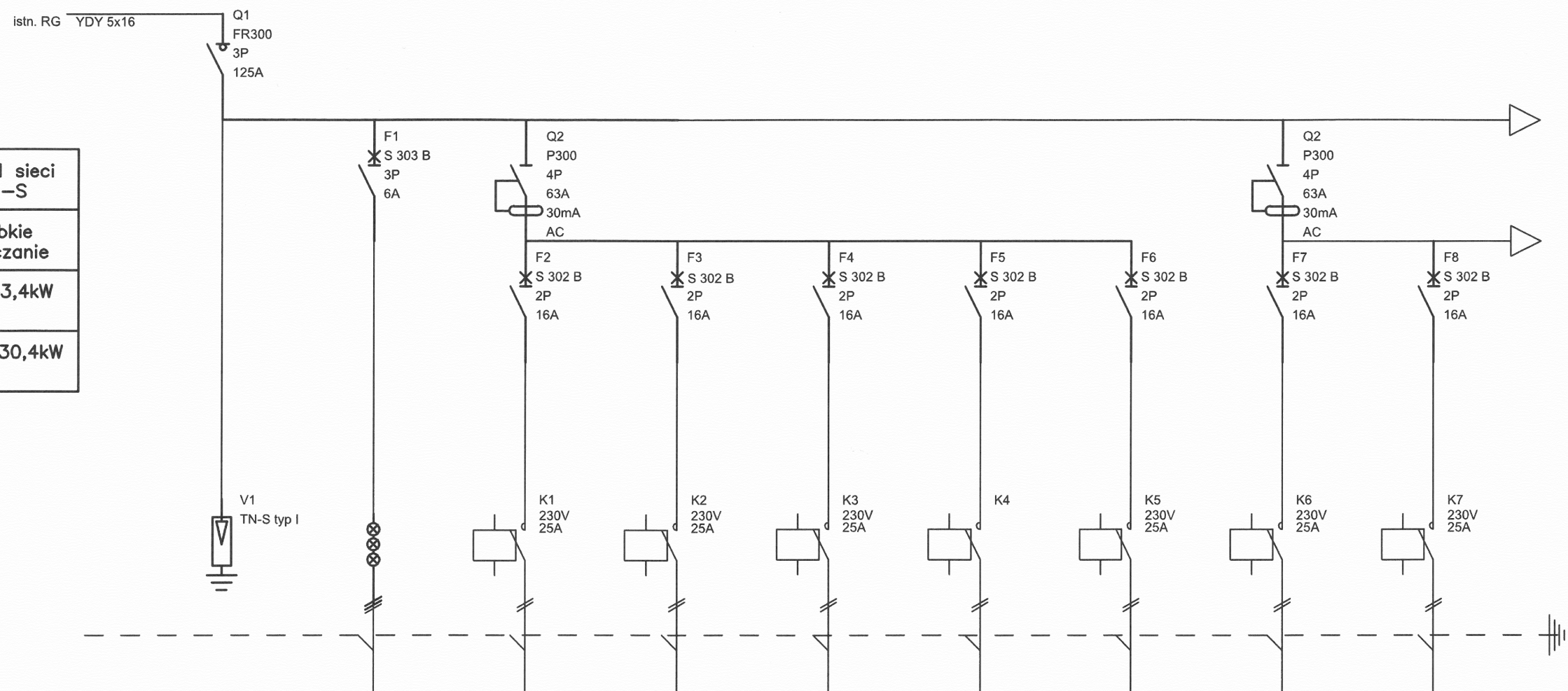


Układ sieci TN-S
Szybkie wyłączanie
Pz=43,4kW
Psz=30,4kW



NR OBWODU	---	---	Tg-1	Tg-2	Tg-3	Tg-4	Tg-5	Tg-6	Tg-7
OPIS	Ochrona przepięciowa	Sygnalizacja obecności napięcia	Strefa I-1	Strefa I-2	Strefa II	Strefa III-1	Strefa III-2	Strefa IV	Strefa V
MOC	---	---	4,97	5,77	3,92	3,67	4,92	3,8	3,92
TYP I PRZĘKRÓJ PRZEWODU	---	---	YKYżo 3x2,5	YKYżo 3x2,5	YKYżo 3x2,5	YKYżo 3x2,5	YKYżo 3x2,5	YKYżo 3x2,5	YKYżo 3x2,5

JARBUD

PROJEKTY BUDOWLANE

25-502 Kielce, ul. Paderewskiego 48

tel: (041)-343-17-09, 0-517-365-770, 0-505-091-291

e-mail: jarbud@jarbud.eu

Temat:

Remont schodów wejściowych do budynku Sądu Okręgowego w Tarnobrzegu

Inwestor:

Sąd Okręgowy w Tarnobrzegu
39-400 Tarnobrzeg, ul. Sienkiewicza 27

Lokalizacja:

Tarnobrzeg, dz. nr ewid. 1336/6, 1336/11, 3733

Branża:

Elektryczna

Stadium:

PB

Tytuł rys:

Schemat tablicy Tg

Data:

05-2015

Projektował:

mgr inż. el. Jarosław Kolera
upr. nr KL 214/93

Podpis:

Skala:

1:100

Opracował:

Podpis:

nr rys:

E-3-1

strona:

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. Ustawa z dn. 4 lutego 1994r.