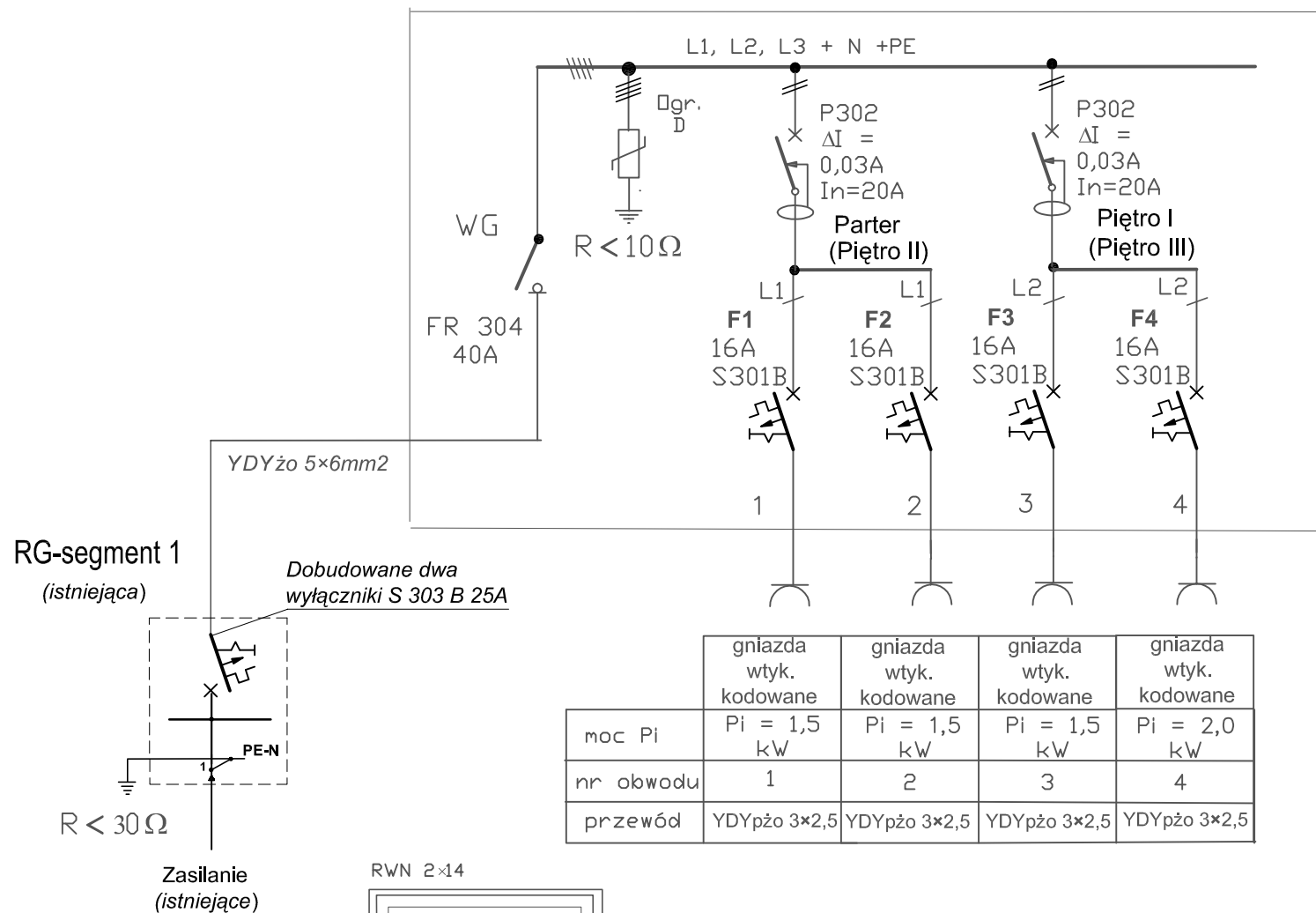


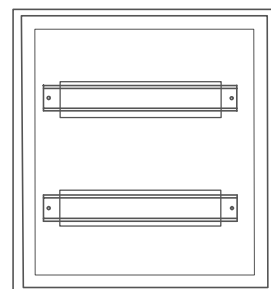
TABLICA ROZDZIELCZA TR-K 1 i TR-K2



	gniazda wtyk. kodowane	gniazda wtyk. kodowane	gniazda wtyk. kodowane	gniazda wtyk. kodowane
moc Pi	Pi = 1,5 kW	Pi = 1,5 kW	Pi = 1,5 kW	Pi = 2,0 kW
nr obwodu	1	2	3	4
przewód	YDYpżo 3×2,5	YDYpżo 3×2,5	YDYpżo 3×2,5	YDYpżo 3×2,5

Pi = 6,0 kW
kj = 0,9
Ps = 5,40 kW
Is = 8,2A

RWN 2×14



Układ połączeń TN-S

Ochrona przeciwporażeniowa:
Samoczynne odłączenie napięcia

Temat: Schemat ideowy gwarantowanej instalacji 230V zasilania komputerów tablica TR-K1 i TR-K2	Skala:
Obiekt: Budynek BCM w Brzegu ul. Nysańska nr 4-6	Nr rys.: 5/E
Brano: Elektryczna	Data: 02.2014
Projektował: inż. Sz. Łukawiecki	Uprawn.: 64/95/Op
Opracował: W. R. Sztorc	Podpis: 57/85/Op