

3.15. Załącznik nr 5 (obliczenia dla ochrony przeciwporażeniowej)

Obliczenia dla ochrony przeciwporażeniowej dla najgorszego przypadku

Obwód	Charakterystyka zabezpieczenia	Zabezpieczenie	Liczba faz	Liczba przewodów	Przekrój (mm ²)	Długość linii (m)	Zs Impedancja pętli zwarcia (Ω)	I _a	Z _s *I _a (V)	Warunek spełniony gdy	U _o
TPd/1	B	10	1	3	1,5	120	2,22	100	222,30	<	230
TPd/6	B	16	1	5	2,5	95	1,41	160	225,26	<	230