

1. Obliczenia kabli zasilających

ZASILANIE KIERUNEK TO-3														
Moc instalowana Pi (kW)	współczynniki Faktoren			moc obliczeniowa			zabezpieczenie			typ kabla	Idd przewodu (A)	S (mm)	dług. (m)	spadek nap. (%)
	kjg (-)	cos fi (-)	tg fi (-)	Po (kW)	Qo (kVAr)	Io (A)	typ (-)		prąd Ib (A)					
8,33	0,75	0,97	0,25	6,25	1,57	9,30	S303	C	25	YKY 4x10	46	10	100	0,70