

Lp.	Nazwa obwodu	Moc obwodu "P" [kW]	cosφ	Prąd obliczeniowy "I _b " [A]	Typ kabla/przewodu	Materiał żyły	Przekrój "S" [mm ²]	Sposób ułożenia	Izolacja	Napięcie "U _n " [V]	Współczynnik poprawkowy - temperatura	Współczynnik poprawkowy - ilość wiązek	Dopuszczalna obciążalność prądowa "I _z " [A]	Prąd zabezpieczenia "I _n " [A]	Rodzaj zabezpieczenia	Prąd zadziałania zabezpieczenia "I ₂ " [A]	Poprawność zabezpieczenia I _b < I _n < I _z	Poprawność zabezpieczenia I ₂ < 1,45 I _z	Długość [m]	Spadek napięcia "ΔU" [%]
1	ZK do RGnn	200,00	0,92	313,78	2 x YKXS 4x120	Cu	240	E	XLPE/EPR	400	1	0,8	430,40	315	bezpiecznik	504	TAK	TAK	35	0,47
2	RGnn do TG-P	19,46	0,92	30,53	YKY5x16	Cu	16	E	PVC	400	1	0,8	64,00	40	bezpiecznik	64	TAK	TAK	22	0,30
3	RGnn do TK-P	3,00	0,92	4,71	YKY5x16	Cu	10	E	PVC	400	1	0,8	48,00	32	bezpiecznik	51,2	TAK	TAK	22	0,07
4	RGnn do TW-P	32,32	0,92	50,70	YKY5x25	Cu	25	E	PVC	400	1	0,8	80,80	63	bezpiecznik	100,8	TAK	TAK	22	0,32
5	RGnn do TD	15,00	0,92	23,53	YKY5x16	Cu	16	E	PVC	400	1	0,8	64,00	50	bezpiecznik	80	TAK	TAK	26	0,27
6	RGnn do T-2	37,00	0,92	58,05	YKY5x25	Cu	25	E	PVC	400	1	0,8	80,80	63	bezpiecznik	100,8	TAK	TAK	26	0,43
7	RGnn do TG-1	17,50	0,92	27,46	YKY5x16	Cu	16	E	PVC	400	1	0,8	64,00	40	bezpiecznik	64	TAK	TAK	30	0,37
8	RGnn do TK-1	5,20	0,92	8,16	YKY5x10	Cu	10	E	PVC	400	1	0,8	48,00	32	bezpiecznik	51,2	TAK	TAK	30	0,17
9	RGnn do TW-1	20,85	0,92	32,71	YKY5x16	Cu	16	E	PVC	400	1	0,8	64,00	40	bezpiecznik	64	TAK	TAK	30	0,44
10	RGnn do T-RTG	30,00	0,92	47,07	YKY5x25	Cu	25	E	PVC	400	1	0,8	80,80	63	bezpiecznik	100,8	TAK	TAK	44	0,59
11	RGnn do TG-2	23,38	0,92	36,68	YKY5x16	Cu	16	E	PVC	400	1	0,8	64,00	50	bezpiecznik	80	TAK	TAK	34	0,55
12	RGnn do TK-2	6,00	0,92	9,41	YKY5x10	Cu	10	E	PVC	400	1	0,8	48,00	32	bezpiecznik	51,2	TAK	TAK	34	0,23
13	RGnn do TW-2	17,34	0,92	27,20	YKY5x16	Cu	16	E	PVC	400	1	0,8	64,00	40	bezpiecznik	64	TAK	TAK	34	0,41
14	RGnn do TG-3	18,91	0,92	29,67	YKY5x16	Cu	16	E	PVC	400	1	0,8	64,00	40	bezpiecznik	64	TAK	TAK	38	0,50
15	RGnn do TK-3	6,72	0,92	10,54	YKY5x10	Cu	10	E	PVC	400	1	0,8	48,00	32	bezpiecznik	51,2	TAK	TAK	38	0,29
16	RGnn do TW-3	28,20	0,92	44,24	YKY5x16	Cu	16	E	PVC	400	1	0,8	64,00	50	bezpiecznik	80	TAK	TAK	38	0,75