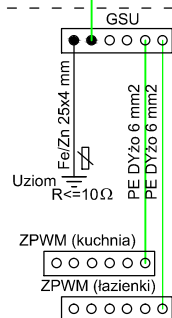



$$P_b = 19.54 \text{ kW}; I_b = 31.04 \text{ A}; t_q(f_i) = 0.4$$


Nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Moc [kW]	0,54 kW	0,42 kW	0,5 kW	0,1 kW	3,2 kW	1,0 kW	3,2 kW	3,2 kW	0,1 kW	0,5 kW	2 kW	9,4 kW
Przewód	YDYp 3x1.5mm2	YDYp 4x1.5mm2	YDYp 3x1.5mm2	YDYp 3x1.5mm2	YDYp 3x2.5mm2	YDYp 3x2.5mm2	YDYp 3x2.5mm2	YDYp 3x2.5mm2	YDYp 3x1.5mm2	YDYp 3x1.5mm2	YDYp 3x2.5mm2	YDY 5x2.5mm2
Nazwa obwodu	Oświetlenie pom. 1/4, 1/5	Oświetlenie pom. 1/7, 1/8, 1/9 1/1, 1/3, 1/12	Oświetlenie pom. 1/10	Oświetlenie wejścia budynku numeru numeru policyjnego	Gniazda pom. 1/4, 1/5	Gniazda pom. 1/7, 1/8, 1/11 1/3, 1/12	Gniazda pom. 1/10	Gniazda pom. 1/9	Dzwonek przy drzwiach	Szafka teletechniczna	Gniazda wykłowe, oświetlenie (lazienki) pom. 1/2, 1/6, 1/11	Kuchnia elektryczna

13
0.5 kW
YDY 3x1.5mm ²
Piec gazowy i instalacja c.o.

14	15	16	17	x
2.2 kW	1.0 kW	3.5 kW	3.5 kW	
YDY 3x2.5mm2	YDY 3x1.5mm2	3 xYDY 4mm2	3 xYDY 4mm2	
Zmywarka	Lodówka, okap kuchenny	Kurtna powietrzna pom. 1/1	Kurtna powietrzna pom. 1/7	30% rezrywy modułów

