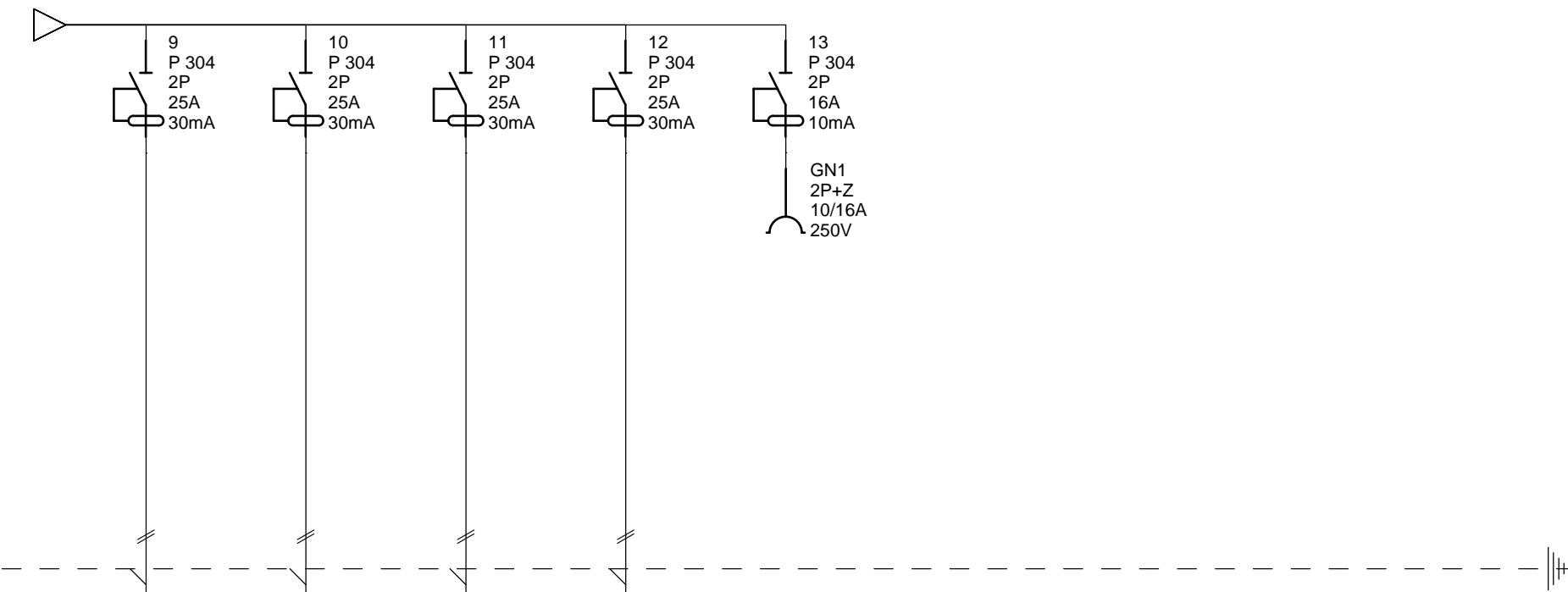
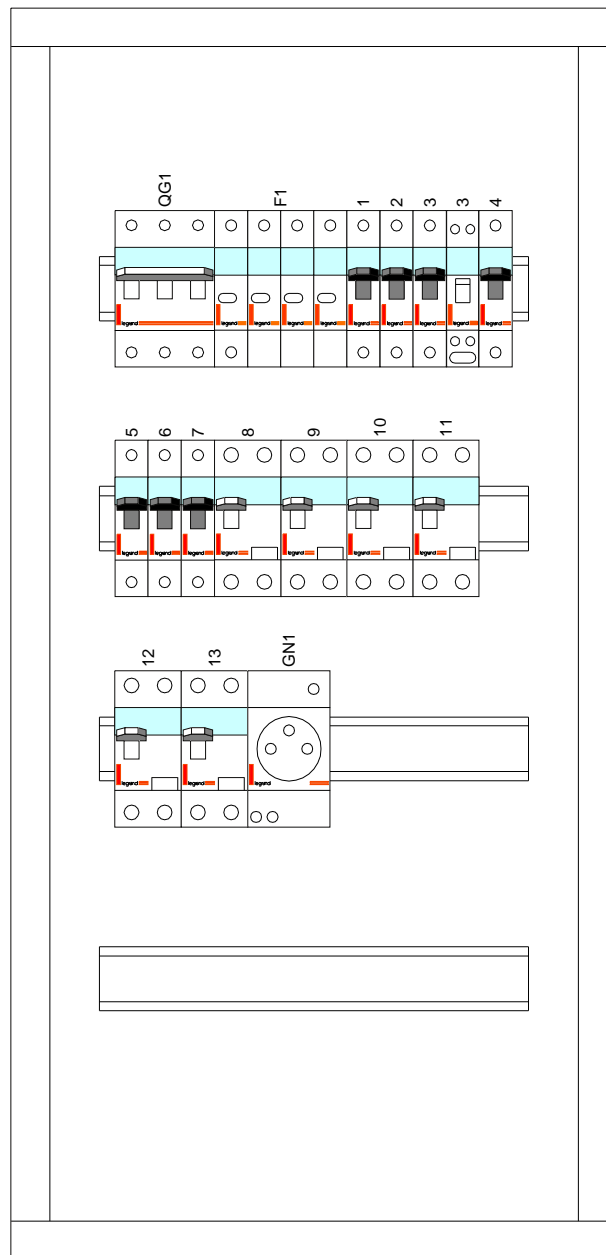


Nr projektu	200605/PW/IE	C		F	
Nr rysunku	IE/08	B		E	
		A		D	
Data	07.2006	Oprac.	PIOTR ZAWODNY	Nr arkusza	1 / 2



Oznaczenie	9	10	11	12	13				
Zaciski	L3,N	L1,N	L2,N	L3,N	L1,N				
Nazwa	GNIAZDA 230 VAC OBWÓD NR 2 POKOJE NR 1.1,1.2,1.3,	GNIAZDA 230 VAC OBWÓD NR 3 POKOJE NR 1.3,1.4,	GNIAZDA 230 VAC OBWÓD NR 4 POKOJE NR 1.5, 1.6, 1.7,	GNIAZDA 230 VAC OBWÓD NR 5 POKOJE NR 1.7, 1.8, 1.9,	GNIAZDO SERWISOWE				
Moc	3000 W	3000 W	3000 W	3000 W					
Długość przewodu	30 m	30 m	40 m	30 m					
Przekrój przewodu	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5					
Typ przewodu	YDY	YDY	YDY	YDY					



TR1
TR1

PROJEKT:TR1

TABLICA:TR1

Cennik z dnia: 2005-09

200605/PW/IE

 Zestawienie techniczne

Rodzaj rozdzielnicy	Rozdzielnica RWN
Wielkość rozdzielnicy	680 x 330 x 106
IP (IK) rozdzielnicy	40(7)
Icc	?kA przy 400/230V
Dostępna ilość modułów na wpsTH35.	19
Rezerwa na wsporniku TH35	38.54%
Rezerwa	0.00%

 Komentarz