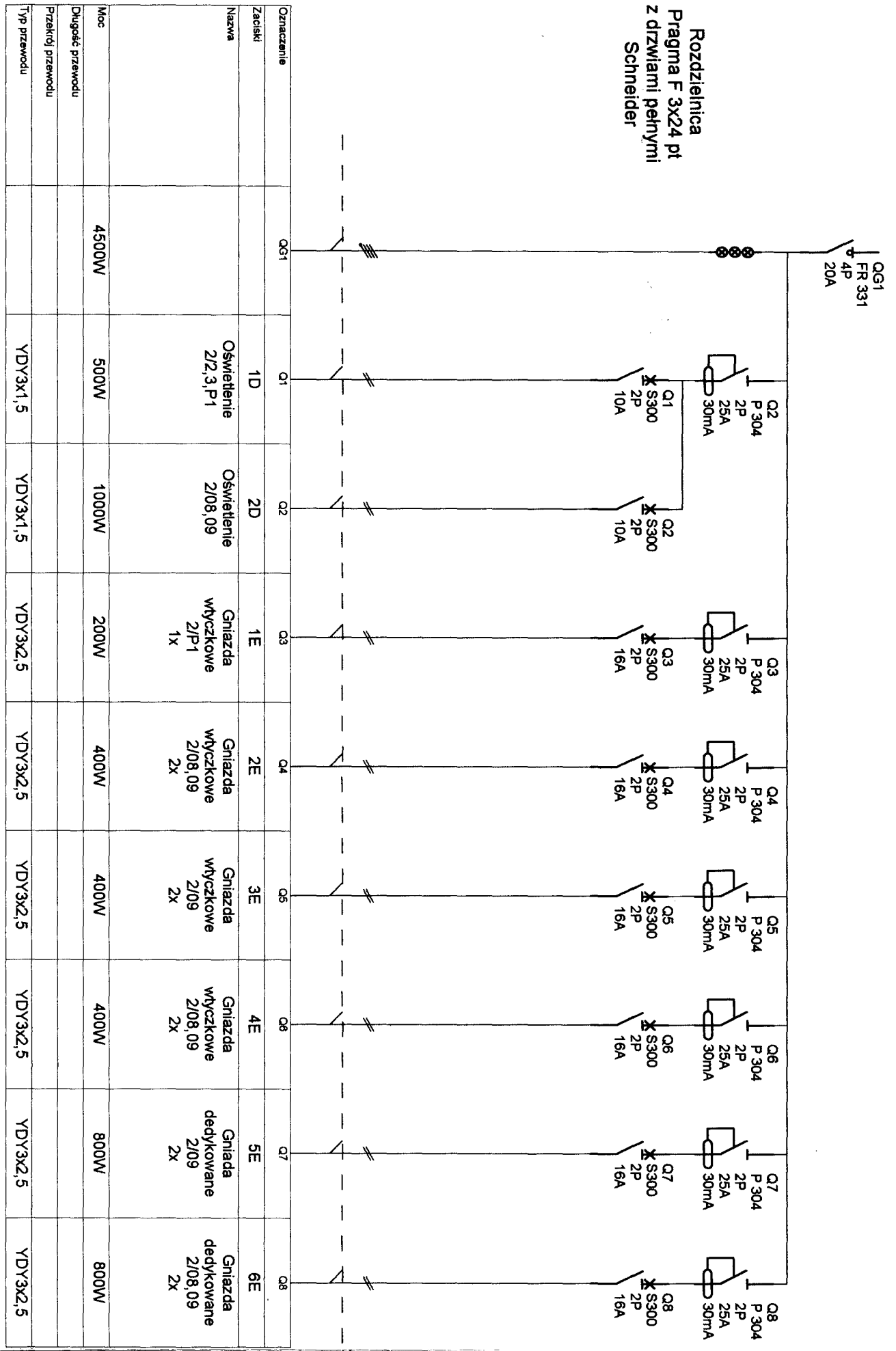


Rozdzielnica
Pragma F 3x24 pt
z drzwiami pełnymi
Schneider



PRACOWNIA PROJEKTOWA DKT EXPERT Architekci i inżynierzy - Konstruktory Inż. Artur Ludomirski Kwidzyn, ul. Wroblewka 83 tel (12) 632-63-73 fax (12) 632-63-66 tel/fax (012) 649-07-89		Nr projektu: KPI1022A06-PW Nr rys.: E-10
Zamówił: mgr inż. M. Czarnikowski 608/83 04.2008	Sporządził: mgr inż. J. Omił GP 14-6388/11/177 04.2008	Tytuł projektu: Tablica rozdzielnic TA-2 Branża: ELEKTRYKA
Nazwa: Budowa kotłowni w Strzelnie przy ul. Okulskiego Miejsce: Strzelnie Nr Upr.: Data: 04.2008 Podpis:	Skala:	Strona:

Strzelin TA2
Nowa rozdzielnica 1

Oznaczenie	Zasilaki	Nazwa	Moc	Długość przewodu	Przekrój przewodu	Typ przewodu
QG1						
Q1	1D	Oświetlenie 2/2,3, P1	500W	500W		YDY3x1,5
Q2	2D	Oświetlenie 2/08, 09	1000W	1000W		YDY3x1,5
Q3	1E	Gniazda wtyczkowe 2/P1 1x	200W	200W		YDY3x2,5
Q4	2E	Gniazda wtyczkowe 2/08, 09 2x	400W	400W		YDY3x2,5
Q5	3E	Gniazda wtyczkowe 2/09 2x	400W	400W		YDY3x2,5
Q6	4E	Gniazda wtyczkowe 2/08, 09 2x	400W	400W		YDY3x2,5
Q7	5E	Gniazda dedykowane 2/09 2x	800W	800W		YDY3x2,5
Q8	6E	Gniazda dedykowane 2/08, 09 2x	800W	800W		YDY3x2,5

Nr projektu	C	F
Nr arkusza	B	E
Data	A	D
	Oprac.	Nr arkusza
23/04/2008		1 / 1