










**QD1**  
(9981 W)

Diagrama de distribuição elétrica para o QD1 (9981 W). O diagrama mostra uma barra principal com ramais para iluminação, chuveiro elétrico, reserva, tomadas de uso geral e tomadas coze e lav. Cada ramo é protegido por um disjuntor (DR) e possui uma chave de manobra. As especificações técnicas para cada ramo são:

- 1) Iluminação (81 W): Unipolar - PVC (70°C) R, 1.5
- 4) Chuveiro Elétrico (5400 W): Unipolar - PVC (70°C) R, 10
- 5) Reserva (450 W): Unipolar - PVC (70°C) R, 1.5
- 6) Reserva (450 W): Unipolar - PVC (70°C) R, 1.5
- 2) Tomadas de Uso Geral (1000 W): Unipolar - PVC (70°C) R, 2.5
- 3) Tomadas Coze e Lav (2600 W): Unipolar - PVC (70°C) R, 4

Legenda de condutos	
Elétrica	
	Direta
	Teto
	Alta
	Baixa
	Piso
Lógica	
	Piso
TV Cabo	
	Direta



Aérea medição monofásica- Padrão econômico