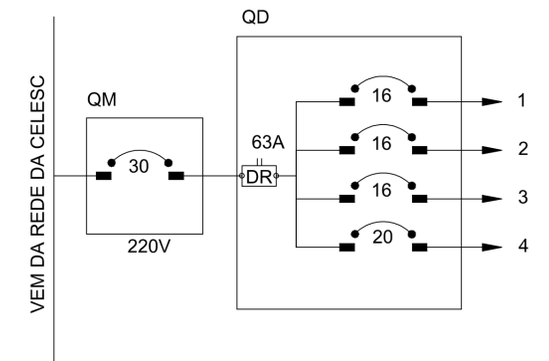


LEGENDA

-  LÂMPADA
-  ARANDELA
-  TOMADA MÉDIA
-  AR CONDICIONADO
-  INTERRUPTOR SIMPLES
-  INTERRUPTOR DUAS TECLAS
-  PONTO DE TELEFONE
-  QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
-  FASE NEUTRO RETORNO TERRA
-  ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO

DIAGRAMA UNIFILAR

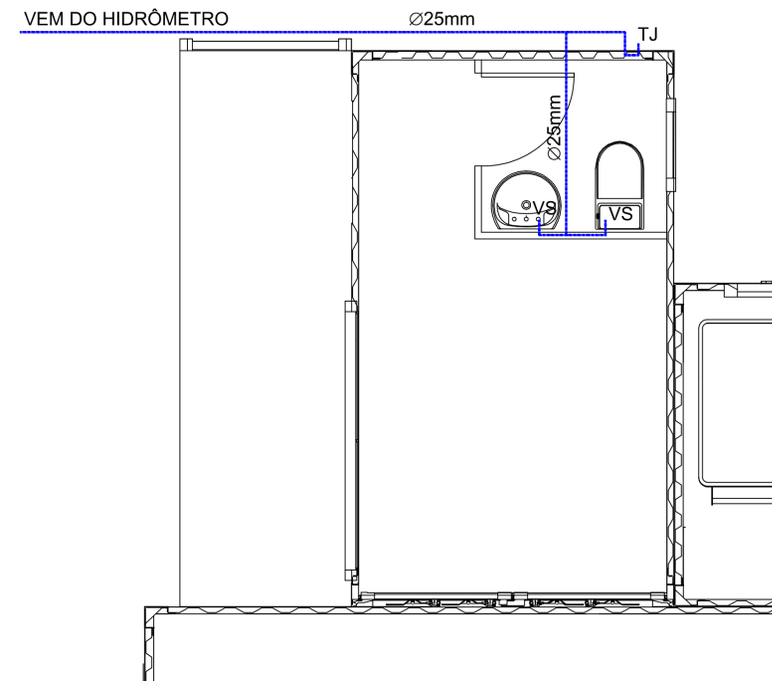
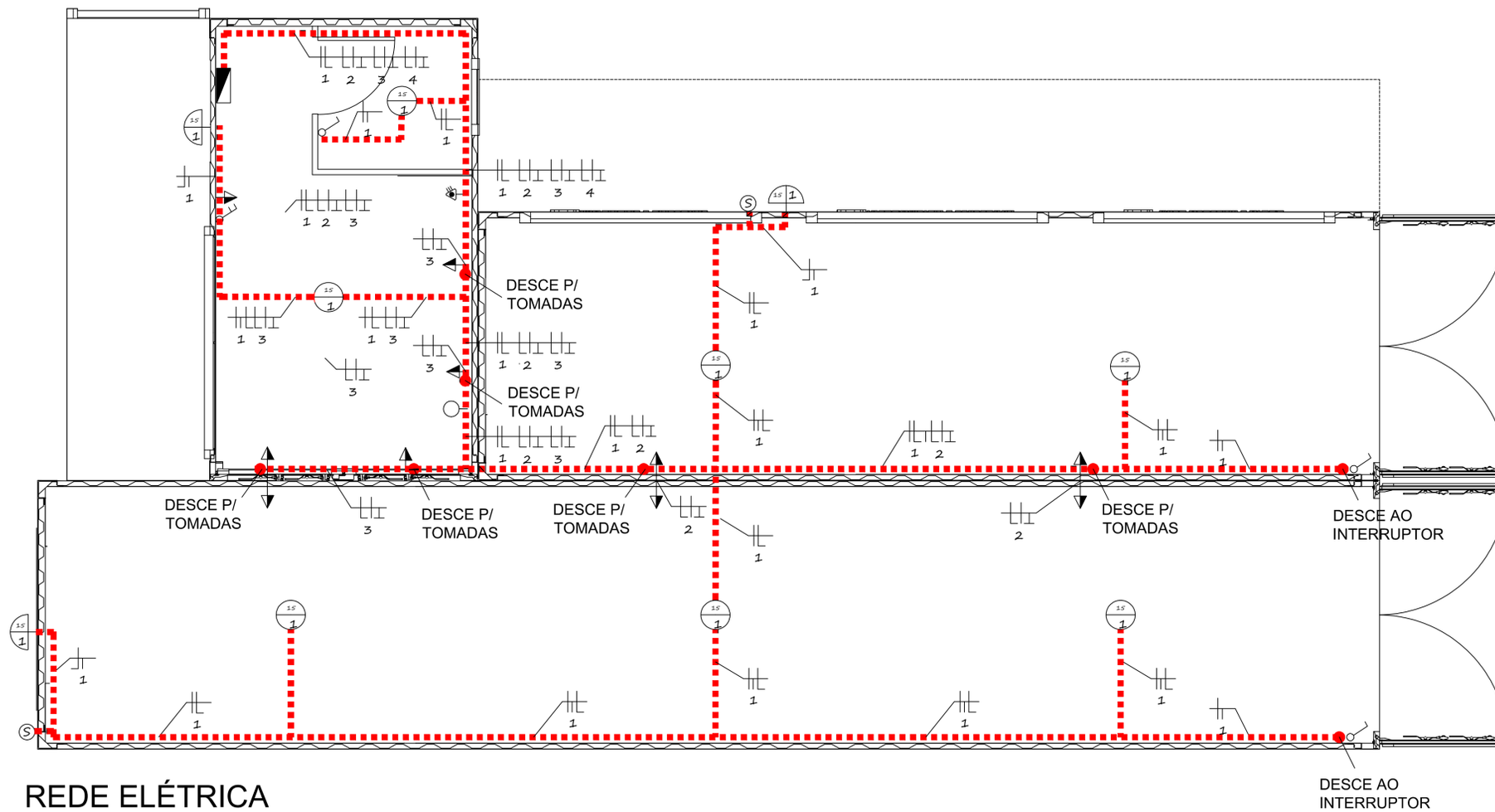


QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO

CIRC	UTILIZAÇÃO	ESQUEMA	CARGA (W)	BITOLA (mm ²)	DISJ. (A)
1	ILUMINAÇÃO	F+N	150	1,5	16
2	TOMADAS GERAL	F+N+T	400	2,5	16
3	TOMADAS ESCRITÓRIO	F+N+T	600	2,5	16
4	AR CONDICIONADO	F+N+T	1500	4,0	20
TOTAL		F+N+T	2650		

DR - DISJUNTOR DIFERENCIAL RESIDUAL

REDE ELÉTRICA 1:50



REDE DE ÁGUA FRIA 1:25

AMURES-CISAMA		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA	
PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMEIRA			03
ASSESSORIA TÉCNICA		OBRA :	
PROJETO: <u>KATYNARA GOEDERT</u>		Projeto Hidráulico e Elétrico ECOPONTO Planta Baixa Legenda Detalhes	
PREFEITO: <u>Luiz Carlos Xavier</u>			
DESENHO: <u>Larissa Oliveira</u>		Escala: <u>Indicada</u>	DATA: <u>abril/2020</u>