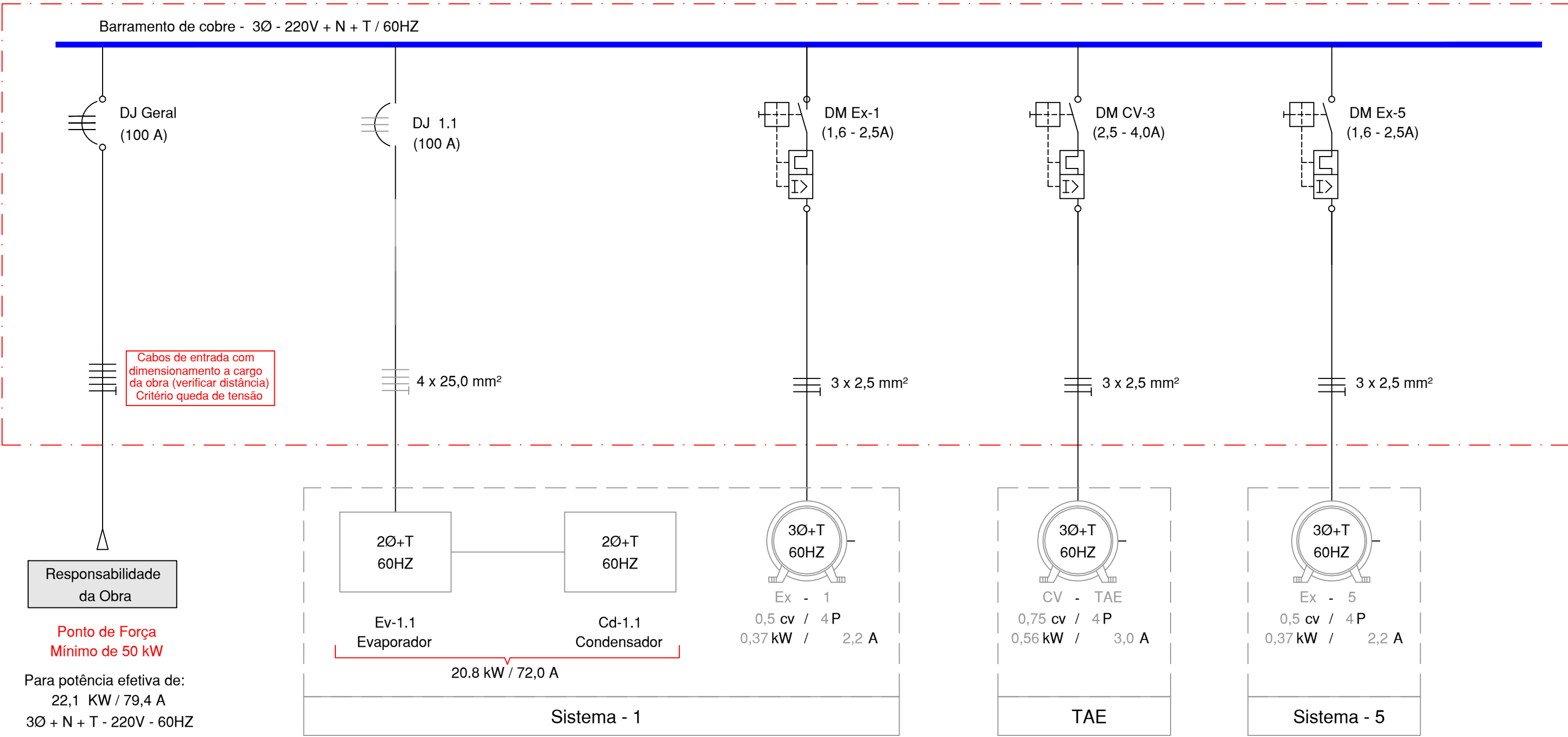
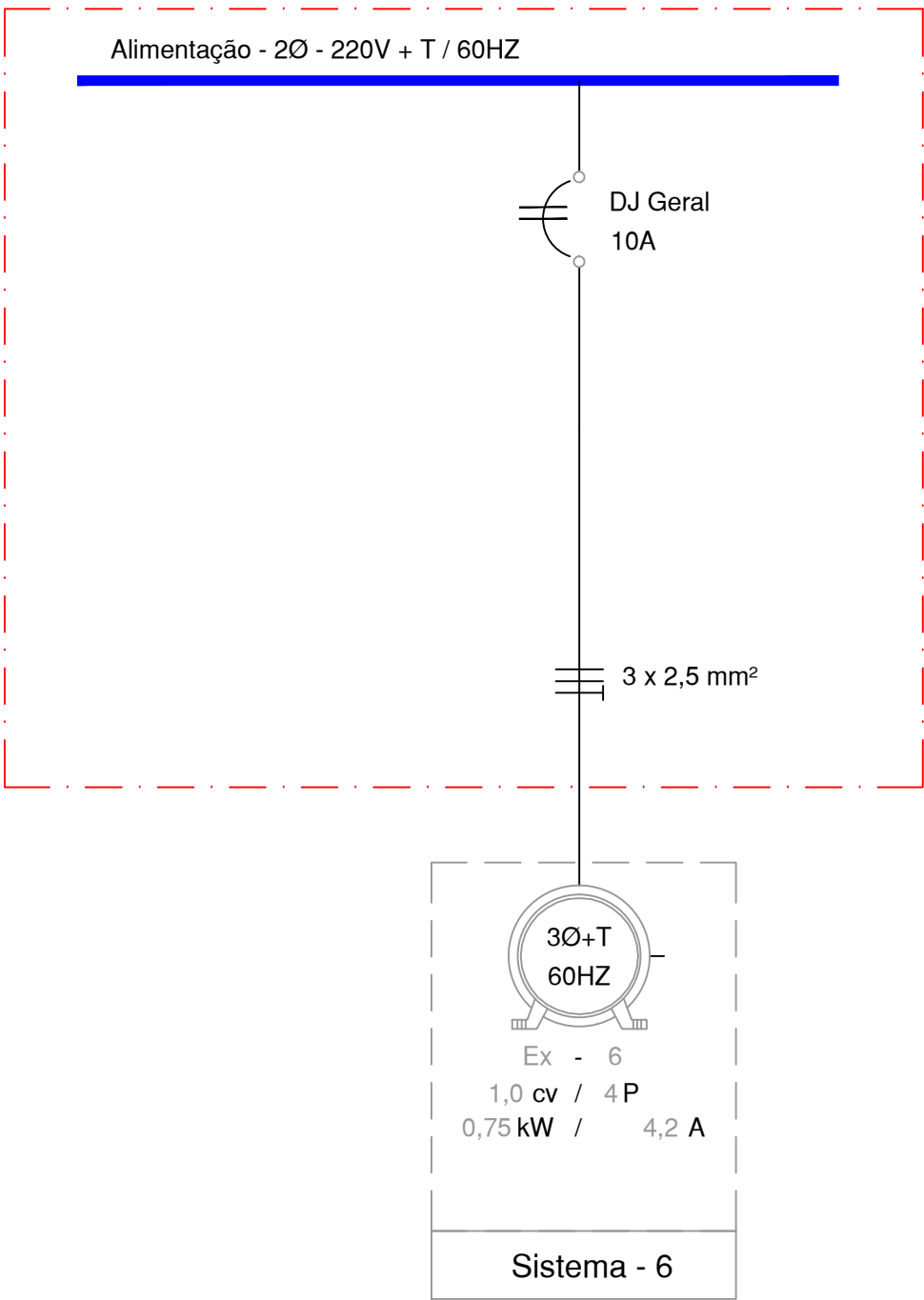


Diagrama de Força QAC - Ev (Equipamentos da Ala Sudoeste - Piso técnico)

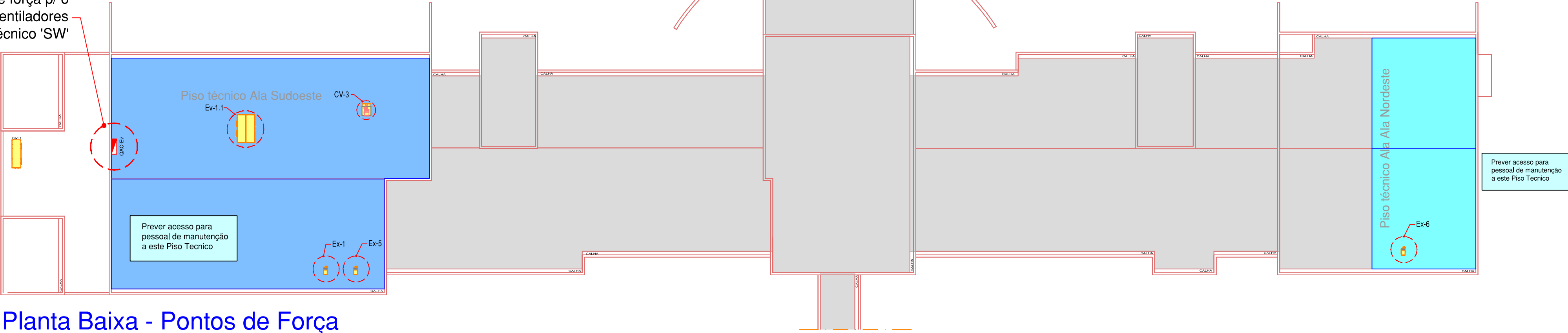


Ponto de Força Ex - 6 (Equip. da Ala Nordeste - Piso Técnico)



LEGENDA DIAGRAMA		
SÍMBOLO	NOM	DESCRIÇÃO
	C	Contator tripolar - Bobina 220Vca
	DJ	Disjuntor tripolar
	DM	Disjuntor Motor
	M	Motor trifásico
	CF	Inversor de frequência
		Condutores: circuitos, Fase e Terra.
OBSERVAÇÃO		
<p>1 - O projetista não se responsabiliza pelo uso indevido de materiais inadequados no ato da execução, da obra, tais como eletrodutos, fiações e proteções nos circuitos diversos da edificação.</p> <p>2 - Em relação ao material discriminado verificar quantidade no local.</p> <p>3 - Os disjuntores devem ser ajustados para a partida dos motores.</p> <p>4 - Todos os motores possuem Inversor de Frequência.</p> <p>5 - Procurar empresas especializadas para a montagem dos painéis elétricos.</p>		

Ponto de força p/ o  
Cj. Splitão e Ventiladores  
do Piso técnico 'SW'



Planta Baixa - Pontos de Força

ESCALA 1:200



PREFEITURA  
**TUPACIGUARA**  
Trabalho e Desenvolvimento por você

Governo 2013-2016

**Prudente** **Engenharia**  
Projetos - Consultoria - Soluções

Rua Duque de Caxias, 450 - Sala 1.101 - Uberlândia/MG - 38.400-142  
Fone: (34) 3235-4901 - prudente@prudente.eng.br - CNPJ: 00.711.984/0001-19

**Ar Condicionado**  
**Projeto Básico**

**Diagrama Elétrico**

**Hospital Maternidade**  
**Pça. Tancredo Neves, s/nº**  
**Tupaciguara - MG**

**Maternidade**

**HM-10.06/14**

Escala

**Indicada**

Execução

**Junho/14**

Desenho

**Diogo**

Projeto

**Carlos Prudente**

Revisão

**0**

**27/06/2014**

**1**

**04/09/2014**

Assunto

**Diagrama Força:**  
**Painel QAC-Ev**  
**Planta Baixa Pontos de Força**

Folha

**11/12**