



QUADRO DE ALIMENTAÇÃO – CONJUNTO MOTO-BOMBA

NOTAS:

1. O TEMPORIZADOR "T1" SÓ DEVERÁ FECHAR O CONTATO 45 SEGUNDOS APÓS O ACIONAMENTO DA PRESSOSTATO – 3;
2. O TEMPORIZADOR "T2" SÓ DEVERÁ ABRIR O CONTATO 5 SEGUNDOS APÓS O ACIONAMENTO DO CONTATOR "C2";
3. VER MEMORIAL DESCRITIVO DE ACIONAMENTO DO SISTEMA GCHID1 E GCSPK1;
4. QUADRO DE FORÇA – SISTEMA SEM BOMBA PRESSURIZAÇÃO (JOCKEY) E ACIONAMENTO POR CHAVE DE FLUXO;

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO
ENG. DIOGO CAPRARI JUNIOR
CREA 20.944-D-PR



ATENÇÃO!

EQUIPAMENTO DESTINADO A MANOBRAS, COMANDO E PROTEÇÃO DE MOTOR BOMBAS DE RECALQUE PARA EDIFÍCIOS RESIDENCIAIS E COMERCIAIS – CONDOMÍNIOS.



PERIGO!

SEMPRE DESCONECTE A ALIMENTAÇÃO GERAL ANTES DE TOCAR QUALQUER COMPONENTE ELÉTRICO ASSOCIADO A PARTE DE FORÇA E COMANDO DO PAINEL.

SEMPRE CONECTE A CARÇA DO EQUIPAMENTO AO TERRA (P.E.).

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	SOLICITAÇÃO
00	06/12/2019	PROJETO EXECUTIVO	TRT 5
01	29/01/2020	REVISÃO 01: ADEQUAÇÕES	TRT 5

TÍTULO		PROJETO	
ALIMENTAÇÃO: QUADRO DE COMANDO		PROJETO DE SEGURANÇA	
CLIENTE		CNPJ	
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO – 5ª REGIÃO		02.839.639/0001-90	
RESPONSÁVEL TÉCNICO		CREA	
DIOGO CAPRARI JUNIOR		20.944-D-PR	
ENDEREÇO		CIDADE	
RUA MIGUEL CALMON, 285 – COMÉRCIO		SALVADOR	
COMPLEMENTO		UF	
		BA	
ESCALA		ARQUIVO	
SEM		C:\Users\Luma\Downloads\TRT GÓES CALMON\SWA-GOES CALMON - 29 01 2020 - EXECUTIVO - HIDRÁULICO.dwg	
DATA		DESENHO	
18.11.2019		LUMA RAMOS	
FOLHA N°		20	