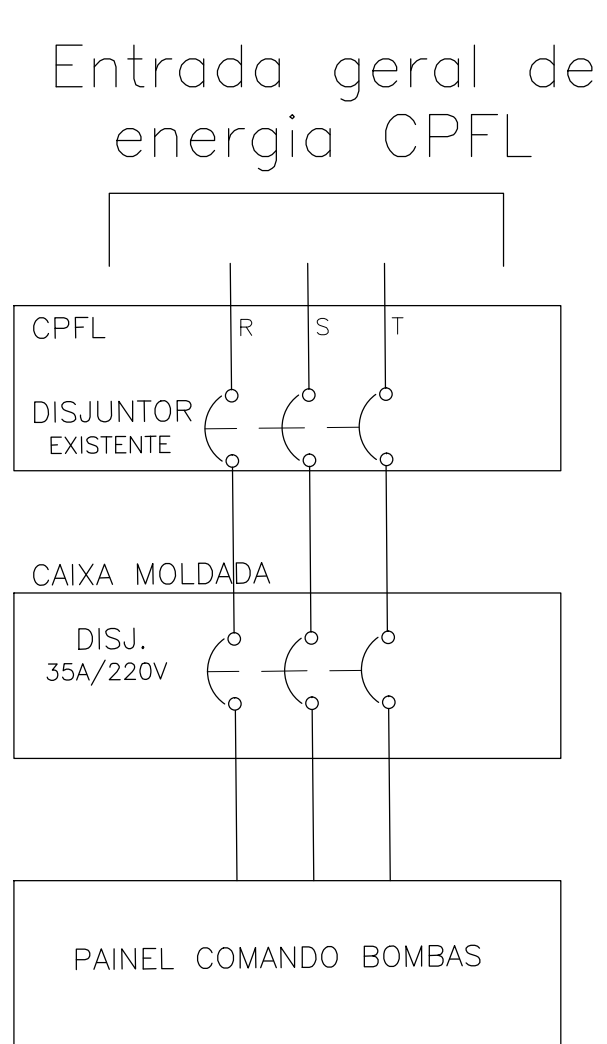


Diagrama Entrada



LEGENDA			
SÍMBOLO	NÚMÉRICO	DESCRIÇÃO	FABRICANTE
TC		Transformador de corrente 100/5A	
Amp		Amperímetro	
Volt		Voltímetro	
F11 - F12		Base Diazed com fusíveis de 10A	
K11-K12		Contator tripolar de 9A	3RT10 16-1AN11 SIEMENS
K31-K22		Contator auxiliar	3TF28 01 DAN15 SIEMENS
Rth1 - Rth2		Rele térmico faixa de ajuste de 2,5 - 4A	3Us50 00-1Ea00 SIEMENS
RFF		Rele falta de fase	PPNF COEL
PNS		Rele de nível	PN/PNS 220VCA COEL
RC		Rele cíclico	AOHEMP COEL
RTr		Rele de tempo c/retardo na energização	AE 15s 220VCA COEL
RTi		Rele de tempo de impulso na energização	AG 6s 220VCA COEL
S1 - S2		Chave comutadora de 2 posições fixas	XA2-BD25 TELEMECANIQUE
B1		Botão a impulsão NA(Liga)	XA2-BA31 TELEMECANIQUE
B0		Botão a impulsão NF(Desliga)	XA2-BA42 TELEMECANIQUE
E1		Disjuntor de proteção do comando(10A)	SSX2 SIEMENS

UNICAMP

COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS

Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário

CPO

UNIDADE: INSTITUTO DE ARTE

OBRA: DRENAGEM SUBTERRÂNEA TEATRO LABORATÓRIO

CÓDIGO DA OBRA CPO

-

graco

PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.

RESPONSÁVEL E COORDENADOR:

DESENVOLVIMENTO PROJETO ELÉTRICO:

ENG. WILSON JORGE MARQUES - CREA nº 190149/03

ENG. MARCOS ANTONIO - CREA nº 056200/03

ARQUIVO: ELE.DRENAGEM

DIMENSÕES: 594 x 841

DATA: nov./2020

ESCALA: ind.

EL 02/02

GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.

RUA PADRE TEIXEIRA, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP

FONE / FAX: (16) 3372-2188 / 3307-7643    projetos@gracoarq.com.br - www.gracoarq.com.br