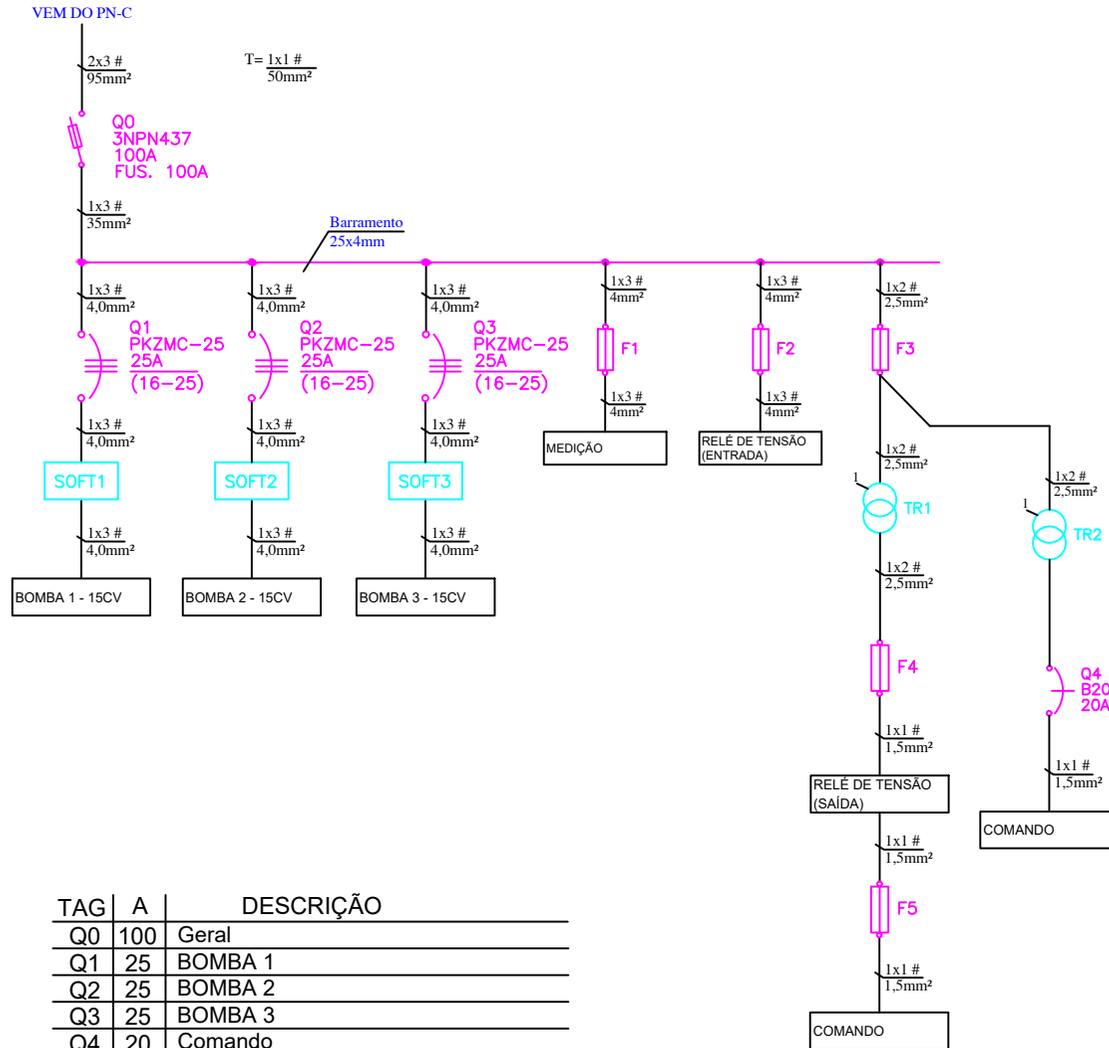


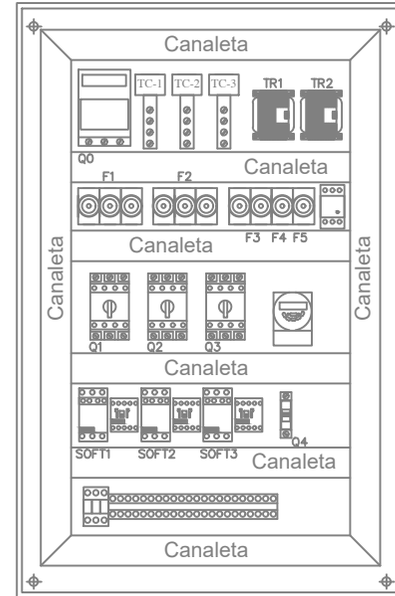
DIAGRAMA UNIFILAR

PN-C-19



TAG	A	DESCRIÇÃO
Q0	100	Geral
Q1	25	BOMBA 1
Q2	25	BOMBA 2
Q3	25	BOMBA 3
Q4	20	Comando

LAY OUT
VISTA FRONTAL
PAINEL: PN-C-19 - 380V - 60Hz
CIRC. ALIMEN.: VEM DO PN-C



Revisão	Emissão	Descrição	Data	Desenhado	Verificado	Aprovado
0	E	CONFORME CONSTRUÍDO	05/10/2020	CRC	CRC	CRC

Revisão do Projeto						
Tipos de Emissão	(A) PRELIMINAR	(C) APROVADO	(E) CONFORME CONSTRUÍDO	(G) CONFORME COMPRADO	(I) CONHECIMENTO	
	(B) PARA APROVAÇÃO	(D) PARA CONSTRUÇÃO	(F) PARA COMPRA	(H) CANCELADO		
			Rua Maria das Dores de Melo, 131 Votorantim Park 1 - Votorantim/SP Cep: 18113-880 email-metodosorocaba@gmail.com Tel (15) 3019 7121		Cliente: Prysmian Fibras Óticas Brasil Ltda Rua Chirri Maluf, 210 - Alto da Boa Vista Sorocaba - SP	
Desenhado por:	CLÁUDIO ROBERTO CIRINO	Data:	05/10/2020	Título:	Diagrama Unifilar - As Built PN-C-19 380V TORRE (2ºANDAR)	
Verificado por:	CLÁUDIO ROBERTO CIRINO	Data:	05/10/2020	Revisado em:	Escala:	Folha:
Aprovado por:	CLÁUDIO ROBERTO CIRINO	Data:	05/10/2020		S/E	25/139
Número do desenho:			Número do desenho cliente:			
PRY-EL-DUNI-PN-C-19 - 25/139-R00 - FA4						