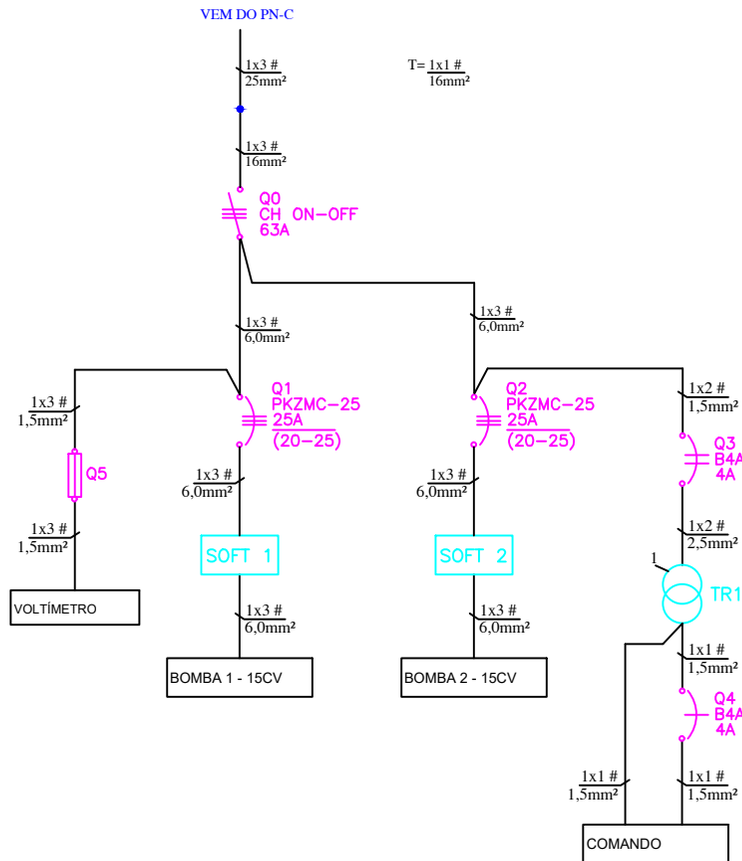


DIAGRAMA UNIFILAR

QBD-01 Quadro Bombas de Água

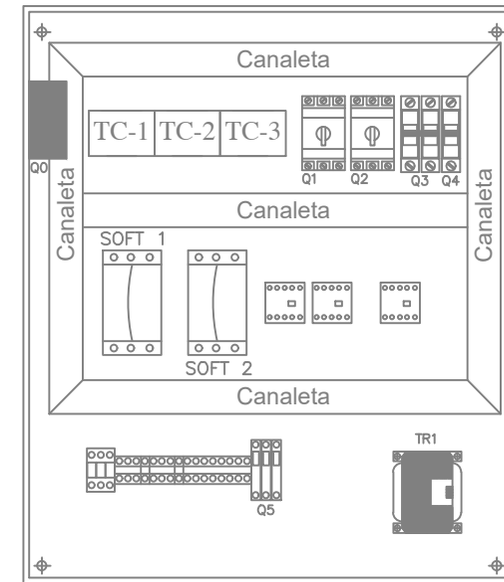


TAG	A	DESCRIÇÃO
Q0	63	Geral
Q1	25	Bomba 1
Q2	25	Bomba 2
Q3	4	TR1 (Comando)
Q4	4	Comando
Q5	10	Medição

T= 1x1 #
16mm²

LAY OUT
VISTA FRONTAL

PAINEL: QBD-01 Quadro Bombas de Água - 380V - 60Hz
CIRC. ALIMEN.: VEM DO PN-C



0	E	CONFORME CONSTRUÍDO	05/10/2020	CRC	CRC	CRC
Revisão:	Emissão:	Descrição:	Data:	Desenhado:	Verificado:	Aprovado:
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: Prysman 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 QBD-01 380V ÁREA EXTERNA - UTILIDADES		
Verificado por: CLÁUDIO ROBERTO CIRINO		Data: 05/10/2020				
Aprovado por: CLÁUDIO ROBERTO CIRINO		Data: 05/10/2020	Revisado em:	Escala:	Folha: S/E 26/139	
Número do desenho: PRY-EL-DUNI-QBD-01 - 26/139-R00 - FA4			Número do desenho cliente:			