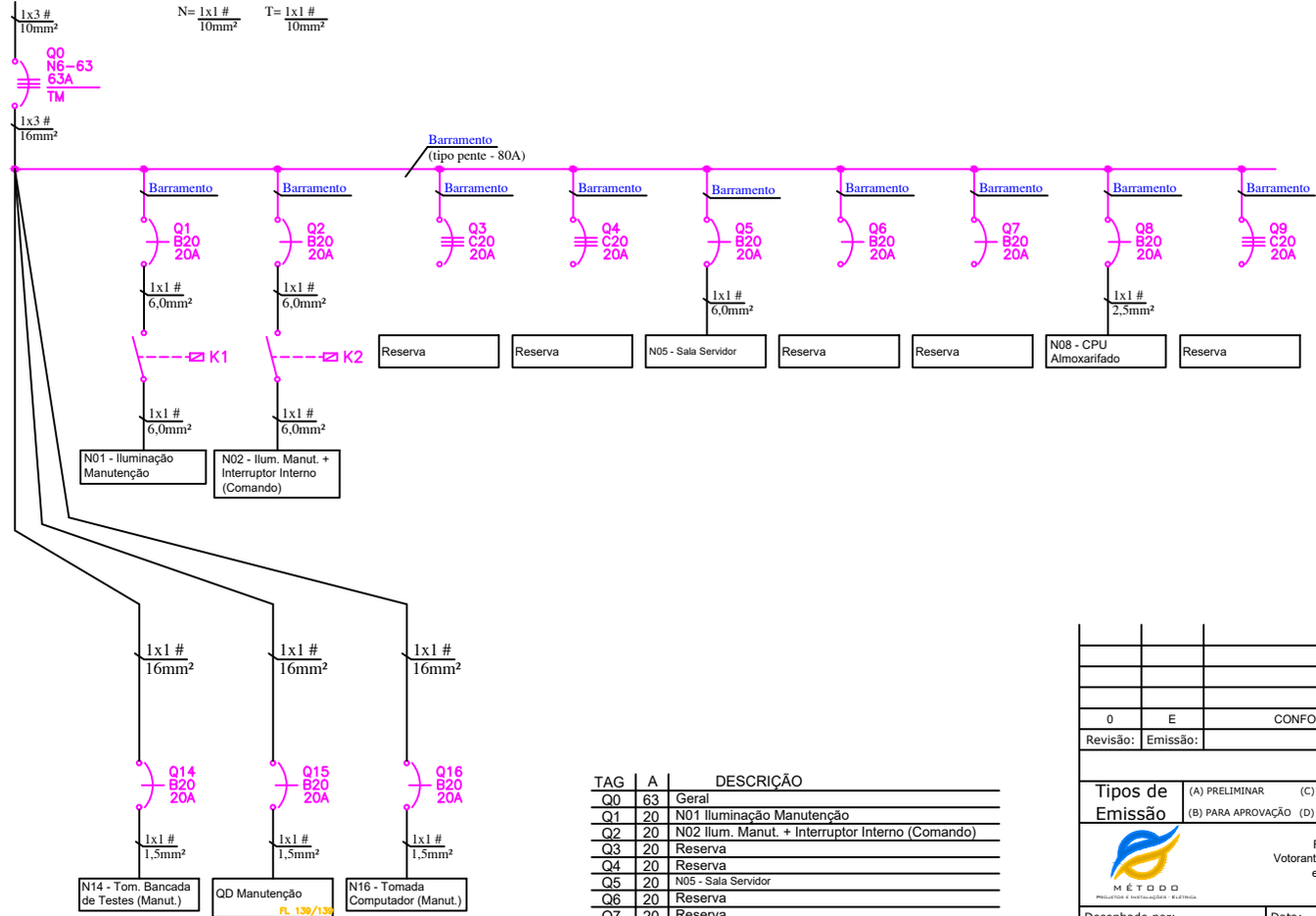


DIAGRAMA UNIFILAR

PN-C-04 (MANUTENÇÃO)

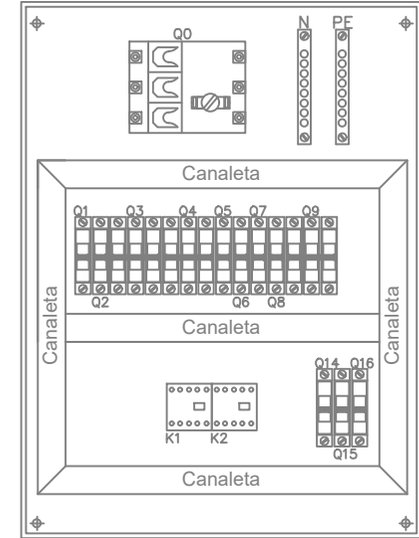
VEM DO PN-C-06



TAG	A	DESCRIÇÃO
Q0	63	Geral
Q1	20	N01 Iluminação Manutenção
Q2	20	N02 Ilum. Manut. + Interruptor Interno (Comando)
Q3	20	Reserva
Q4	20	Reserva
Q5	20	N05 - Sala Servidor
Q6	20	Reserva
Q7	20	Reserva
Q8	20	N08 - CPU Almojarifado
Q9	20	Reserva
Q14	20	N14 - Tom. Bancada de Testes (Manut.)
Q15	20	QD Manutenção
Q16	20	N16 - Tomada Computador (Manut.)

LAY OUT  
VISTA FRONTAL

PAINEL: PN-C-04 (MANUTENÇÃO) - 380V - 60Hz  
CIRC. ALIMEN.: VEM DO PN-C-06



0	E	CONFORME CONSTRUÍDO	05/10/2020	CRC	CRC	CRC
Revisão:	Emissão:	Descrição:	Data:	Desenhado:	Verificado:	Aprovado:
<b>Revisão do Projeto</b>						
<b>Tipo de Emissão</b>	(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-04 380V MANUTENÇÃO			
Verificado por: CLÁUDIO ROBERTO CIRINO	Data: 05/10/2020	Revisado em:	Escala: -	Folha: S/E 17/139		
Número do desenho: PRY-EL-DUNI-PN-C-04 - 17/139-R00 - FA4		Número do desenho cliente:				