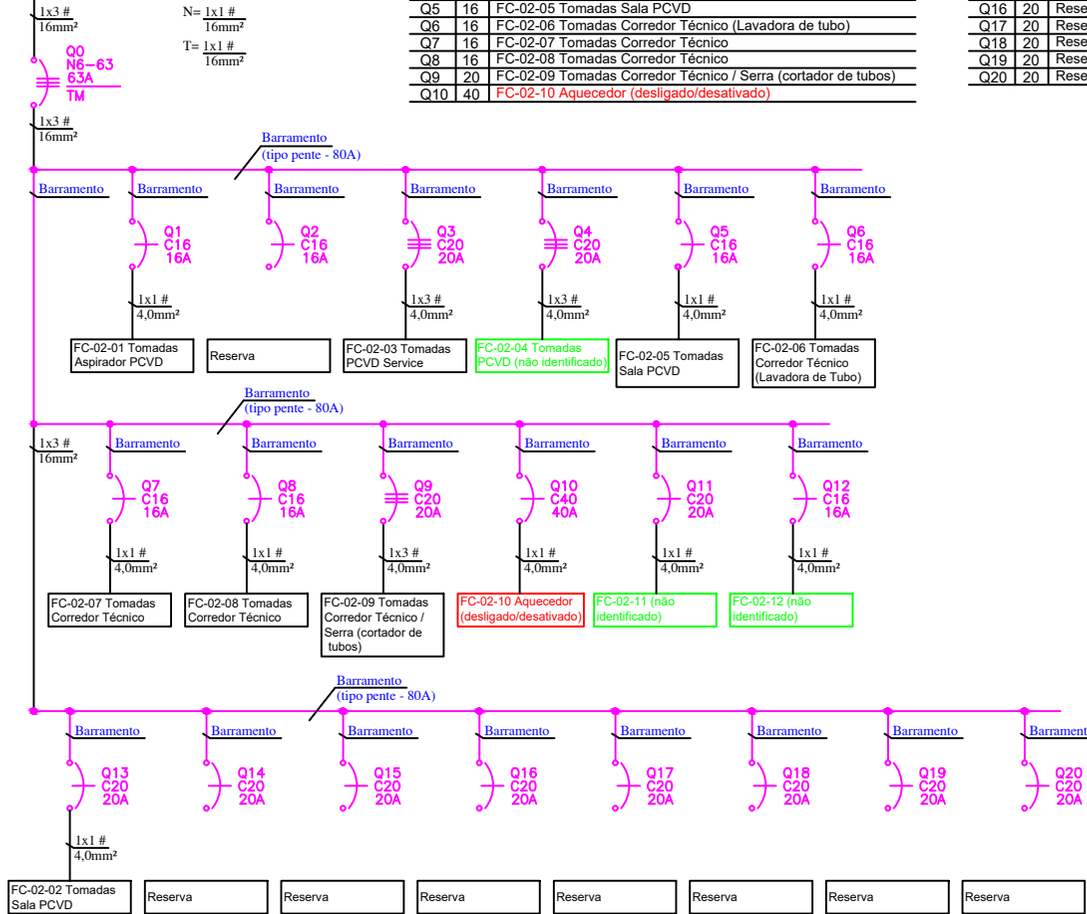


DIAGRAMA UNIFILAR

PN-C-02

VEM DO PN-C-06



OBS.: CARGA NÃO IDENTIFICADA (NÃO MANOBRADA).

OBSERVAÇÃO: CARGA DESLIGADA/DESATIVADA AGUARDANDO CONFIRMAÇÃO PARA SER RETIRADO OS CABOS.

TAG	A	DESCRIÇÃO
Q0	100	Geral
Q1	16	FC-02-01 Tomadas Aspirador PCVD
Q2	16	Reserva
Q3	20	FC-02-03 Tomadas PCVD Service
Q4	20	FC-02-04 Tomadas PCVD
Q5	16	FC-02-05 Tomadas Sala PCVD
Q6	16	FC-02-06 Tomadas Corredor Técnico (Lavadora de tubo)
Q7	16	FC-02-07 Tomadas Corredor Técnico
Q8	16	FC-02-08 Tomadas Corredor Técnico
Q9	20	FC-02-09 Tomadas Corredor Técnico / Serra (cortador de tubos)
Q10	40	FC-02-10 Aquecedor (desligado/desativado)

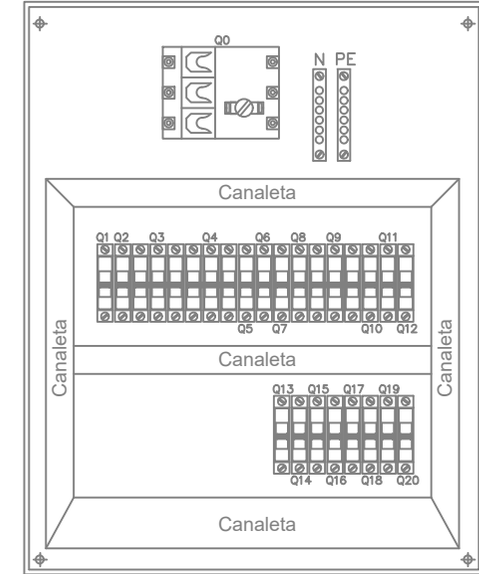
TAG	A	DESCRIÇÃO
Q11	20	FC-02-11 CARGA (não identificado)
Q12	16	FC-02-12 CARGA (não identificado)
Q13	20	FC-02-02 Tomadas Sala PCVD
Q14	20	Reserva
Q15	20	Reserva
Q16	20	Reserva
Q17	20	Reserva
Q18	20	Reserva
Q19	20	Reserva
Q20	20	Reserva

LAY OUT

VISTA FRONTAL

PAINEL: PN-C-02 - 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:
Revisão do Projeto						
Tipo 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:		
Verificado por:	CLÁUDIO ROBERTO CIRINO	Data:	05/10/2020	Diagrama Unifilar - As Built PN-C-02 380V CORREDOR ENTRADA PRODUÇÃO		
Aprovado por:	CLÁUDIO ROBERTO CIRINO	Data:	05/10/2020	Revisado em:	Escala:	Folha:
					S/E	14/139
Número do desenho:			Número do desenho cliente:			
PRY-EL-DUNI-PN-C-02 - 14/139-R00 - FA4						