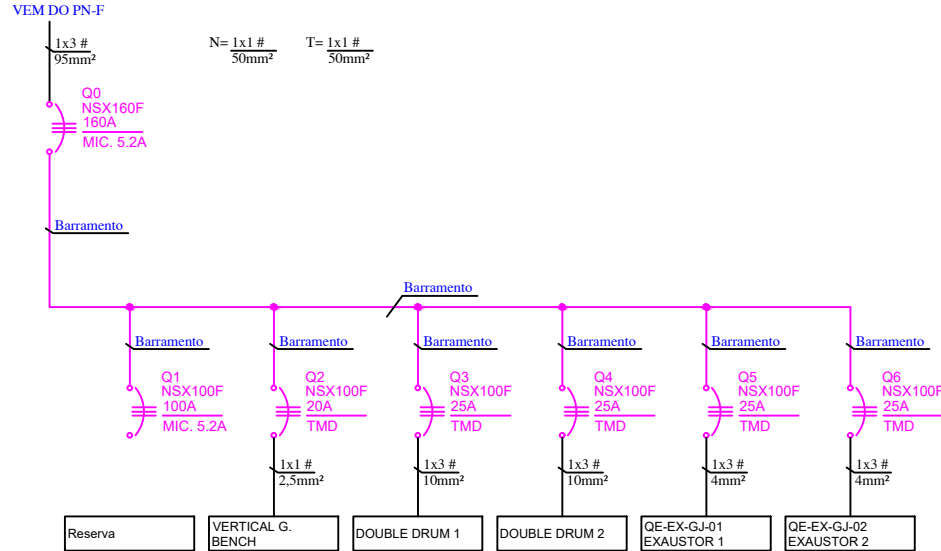


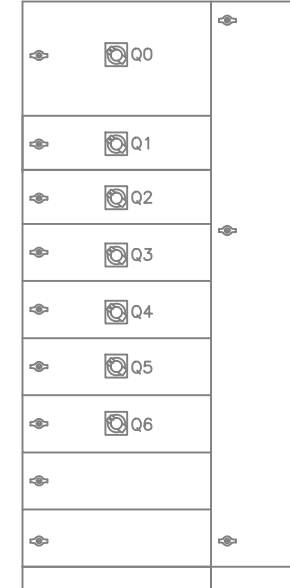
DIAGRAMA UNIFILAR

PN-F-02



TAG	A	DESCRIÇÃO
Q0	160	Geral
Q1	100	Reserva
Q2	20	Vertical G. Bench
Q3	25	Double Drum 1
Q4	25	Double Drum 2
Q5	25	QE-EX-GJ-01 Exaustor 1
Q6	25	QE-EX-GJ-02 Exaustor 2

LAY OUT
VISTA FRONTAL
PAINEL: PN-F-02 - 380V - 60Hz
CIRC. ALIMEN.: VEM DO PN-F



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 Res. Votorantim Park I - Votorantim/SP Cep: 18113-880 eng.metodosorocaba@gmail.com Tel (15) 3019.7121/99748.1269/99862.7467				Cliente: Prysmian Fibras Óticas Brasil Ltda Rua Chiori 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-F-02 380V PISO TÉCNICO			
Aprovado por:	CLÁUDIO ROBERTO CIRINO	Data:	05/10/2020	Revisado em:	-	Escala:	S/E
Número do desenho:		PRY-EL-DUNI-PN-F-02 - 42/139-R00 - FA4		Número do desenho cliente:			
						Folha: 42/139	