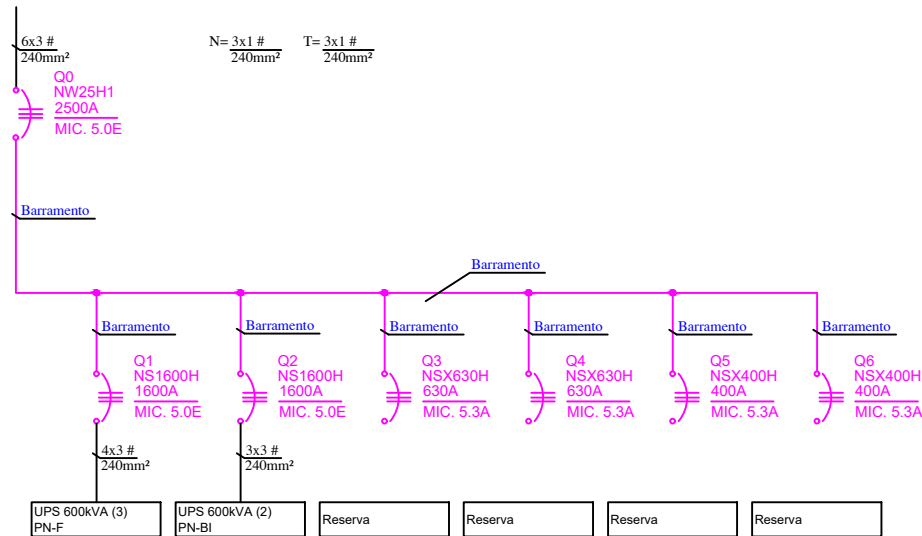


DIAGRAMA UNIFILAR

PN-J

VEM DO PN-C

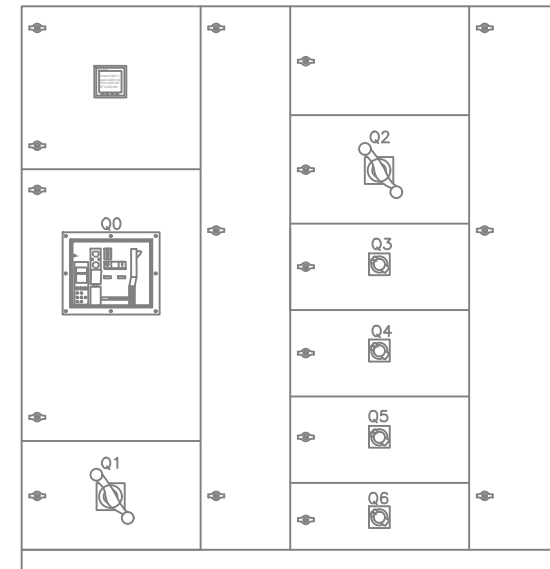


TAG	A	DESCRIÇÃO
Q0	2500	Geral
Q1	1600	UPS 600kVA (3) - PN-F
Q2	1600	UPS 600kVA (2) - PN-BI
Q3	630	Reserva
Q4	630	Reserva
Q5	400	Reserva
Q6	400	Reserva

LAY OUT
VISTA FRONTAL

PAINEL: PN-J - 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	
 <p>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</p>				<p>Cliente: Prysmian Fibras Óticas Brasil Ltda Rua Chiori Maluf, 210 - Alto da Boa Vista Sorocaba - SP</p>		
Desenhado por:	CLÁUDIO ROBERTO CIRINO	Data:	05/10/2020	Título:		
Verificado por:	CLÁUDIO ROBERTO CIRINO	Data:	05/10/2020	Diagrama Unifilar - As Built PN-J 380V SALA PAINÉIS BT - 01		
Aprovado por:	CLÁUDIO ROBERTO CIRINO	Data:	05/10/2020	Revisado em:	Escala:	Folha:
Número do desenho:				Número do desenho cliente:		
PRY-EL-DUNI-PN-J - 31/139-R00 - FA4						