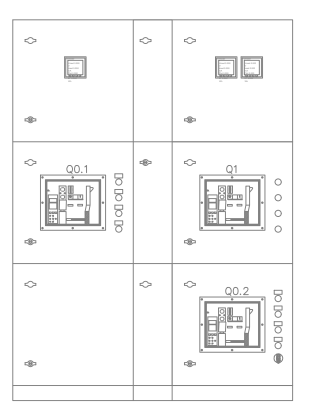


TAG	Α	DESCRIÇÃO
		Geral Gerador 2 CUMMINS
Q0.2	4000	Geral Rede PNBT-TR
Q1	4000	PN-C

LAY OUT VISTA FRONTAL

PAINEL: QTA-01 - 380V - 60HZ CIRC. ALIMEN.: VEM DO PNBT TR (REDE) E GERADOR 2 (CUMMINS)



0	E			CONFORME CONSTRUÍDO			05/10/2020		CRC CRC		CRC		
Revisão:	Emissão:			Descrição:			Data:		Desenhado: Verificad		o: Ap	rovado:	
Revisão do Projeto													
Tipos	de	(A)	PRELIMINAR	(C) APROVADO (E) CONFORME			ONSTRUIDO (G) CONFORME COMPRADO (I) CONHECIMENTO					CIMENTO	
Emiss	Emissão (B) para aprovação (d) para construção (f) para compra (h) cancelado												
M ÉT D D D				Rua Maria das Dores de Melo, 131 Votorantim Park 1 - Votorantim/SP Cep: 181 email-metodosorocaba@gmail.com Tel (15) 3019 7121			-880	Cliente: Prysmian Fibras Oticas Brasil Ltda Rua Chicri Maluf, 210 - Alto da Boa Vista Sorocaba - SP					
Desenhado por:				Data:	Título:								
CLÁUDIO ROBERTO CIRINO			O CIRINO	05/10/2020	Diagrama Unifilar - As Built QTA 01 (PNBT-TR /CUMMINS) - 380V								
Verificado por:				Data:	SALA PAINÉIS BT - 02				- 300 V				
CLÁUDIO ROBERTO CIRINO				05/10/2020									
Aprovado por:				Data:	Revisado em:			Escala:			Folha:		
CLÁUDIO ROBERTO CIRINO 05/10/2020							-			S/E		07/139	
Número do desenho:					Número do desenho cliente:								
PRY-EL-DUNI-QTA 01 380V - 07/139-R00 - FA3												-	