

LAY OUT VISTA FRONTAL
 PAINEL: PN-C-06 - 380V - 60Hz
 CIRC. ALIMEN.: PN-C

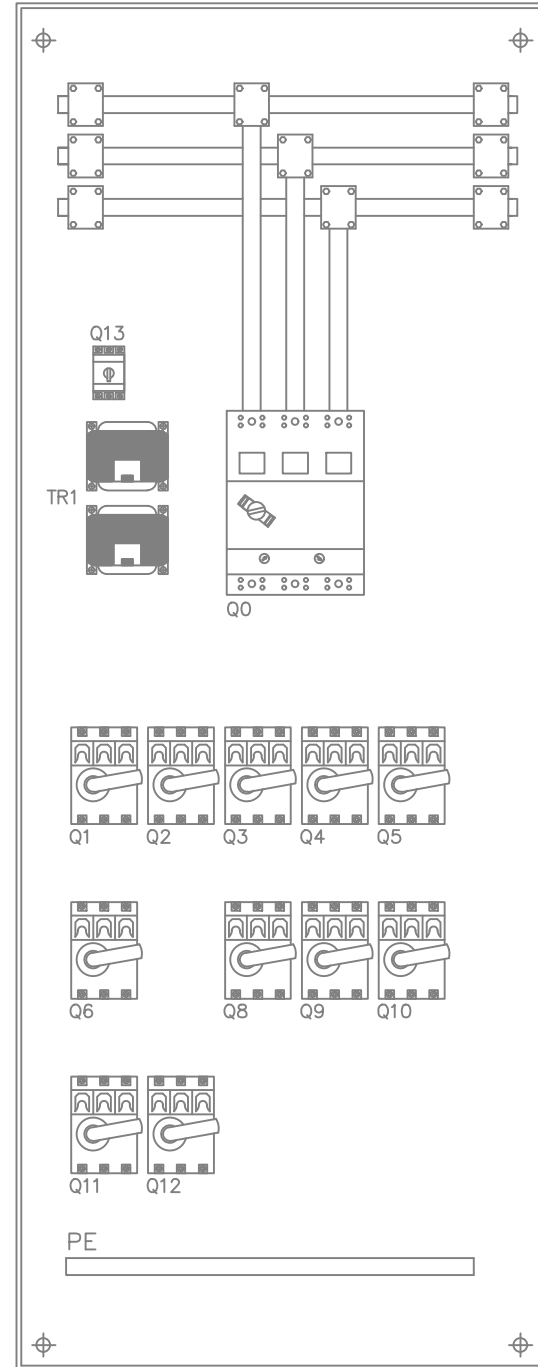
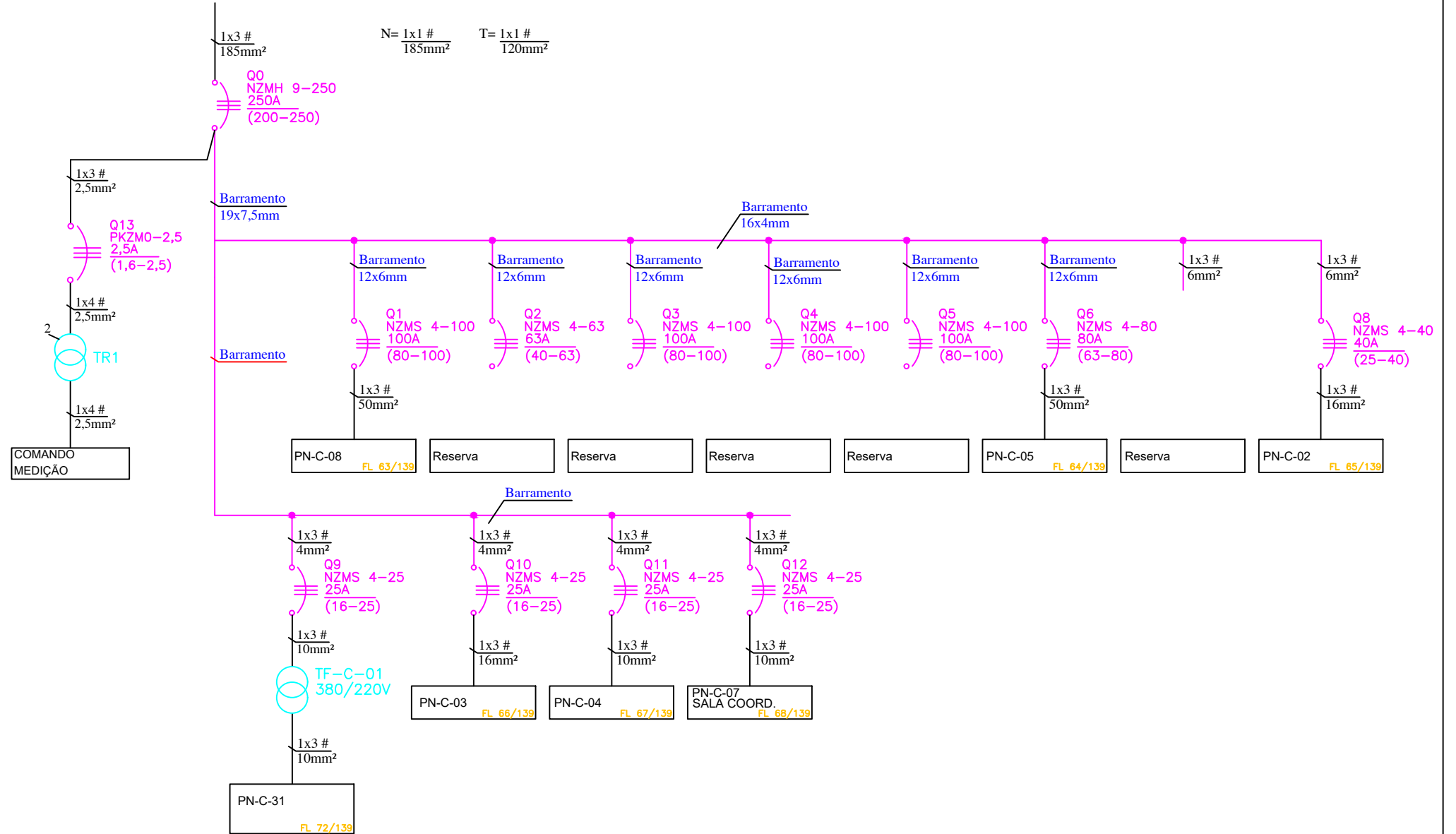


DIAGRAMA UNIFILAR

PN-C-06

VEM DO PN-C



TAÇA	DESCRİÇÃO
Q0	250A
Q1	100 PN-C-08
Q2	63 Reserva
Q3	100 Reserva
Q4	100 Reserva
Q5	100 Reserva
Q6	80 PN-C-05
Q7	Reserva (cabo alimentador)
Q8	40 PN-C-02
Q9	25 TF-C-01
Q10	25 PN-C-03
Q11	25 PN-C-04
Q12	25 PN-C-07
Q13	2,5 TR AUX. (comando/medição)

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
------------------	---

 Rua Maria das Dores de Melo, 131 Votorantim Park 1 - Votorantim/SP Cep: 18113-880 email-metodosorocaba@gmail.com Tel (15) 3019 7121

Desenhado por: CLÁUDIO ROBERTO CIRINO Data: 05/10/2020 Título: Diagrama Unifilar - As Built
 Verificado por: CLÁUDIO ROBERTO CIRINO Data: 05/10/2020 PN-C-06 380V CORREDOR MANUTENÇÃO
 Escala: S/E Folha: 10/139

Número do desenho: PRY-EL-DUNI-PN-C-06 - 10/139-R00 - FA3