

DIAGRAMA DO QEC-1

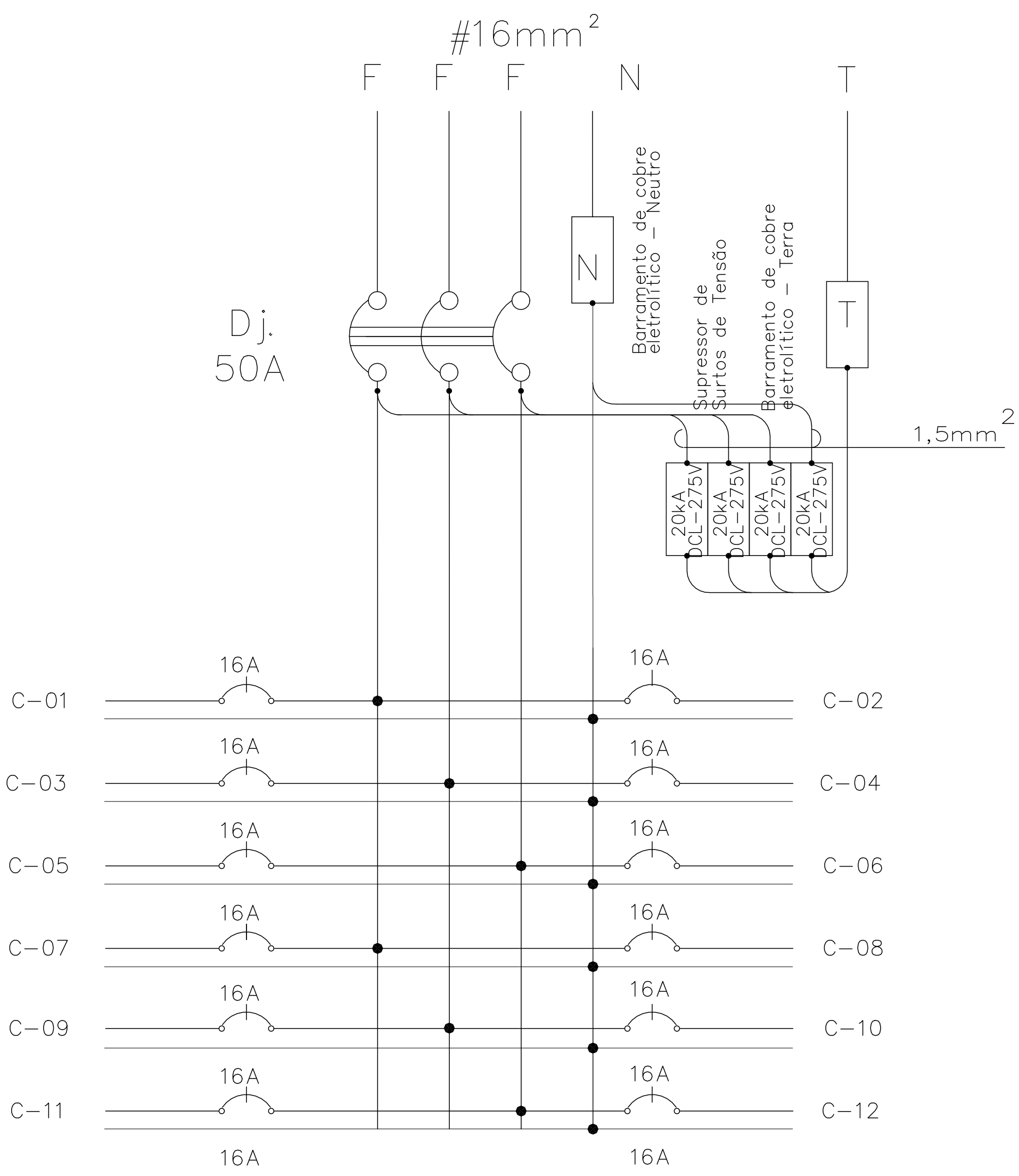


DIAGRAMA DO QEI-1

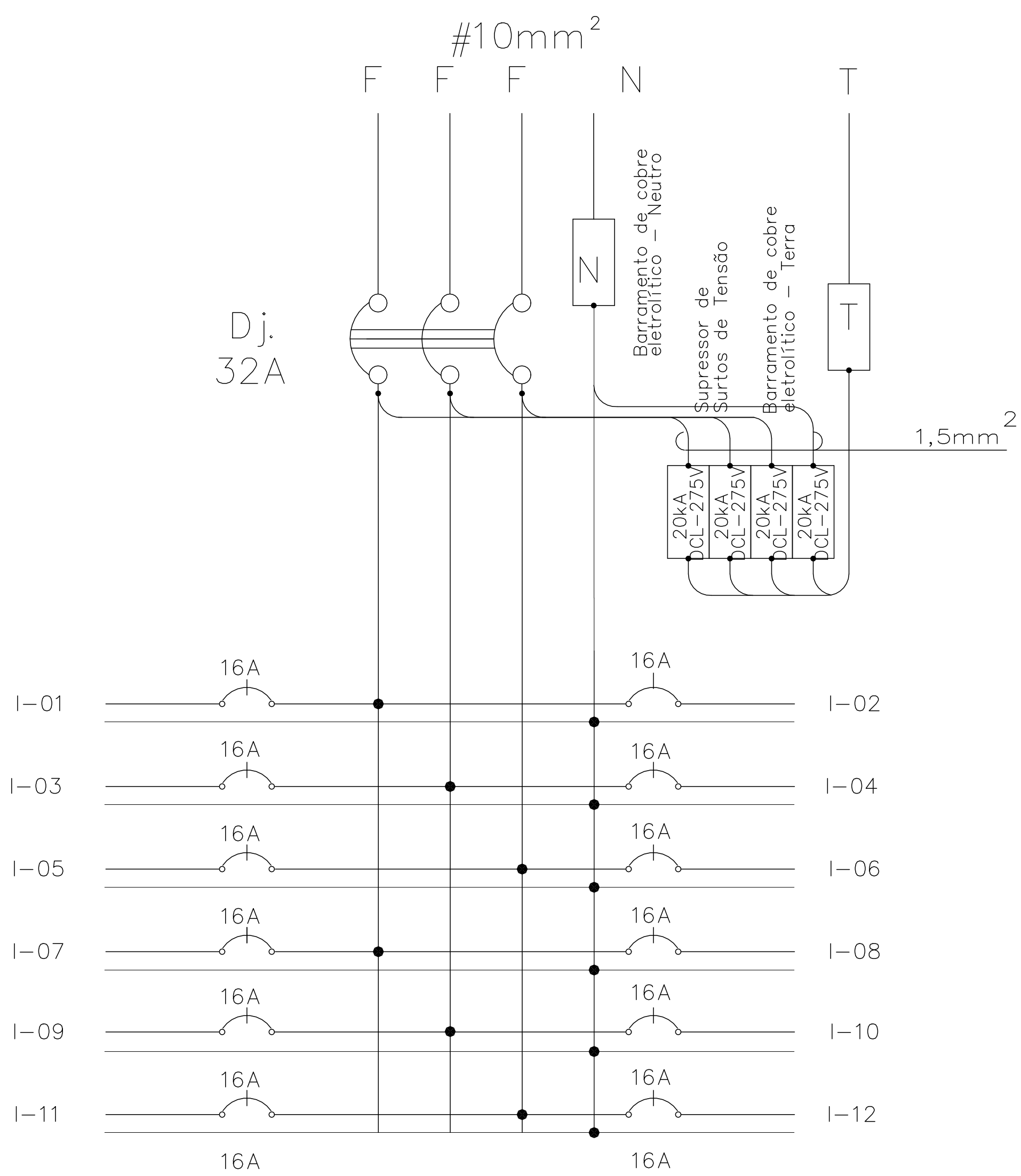


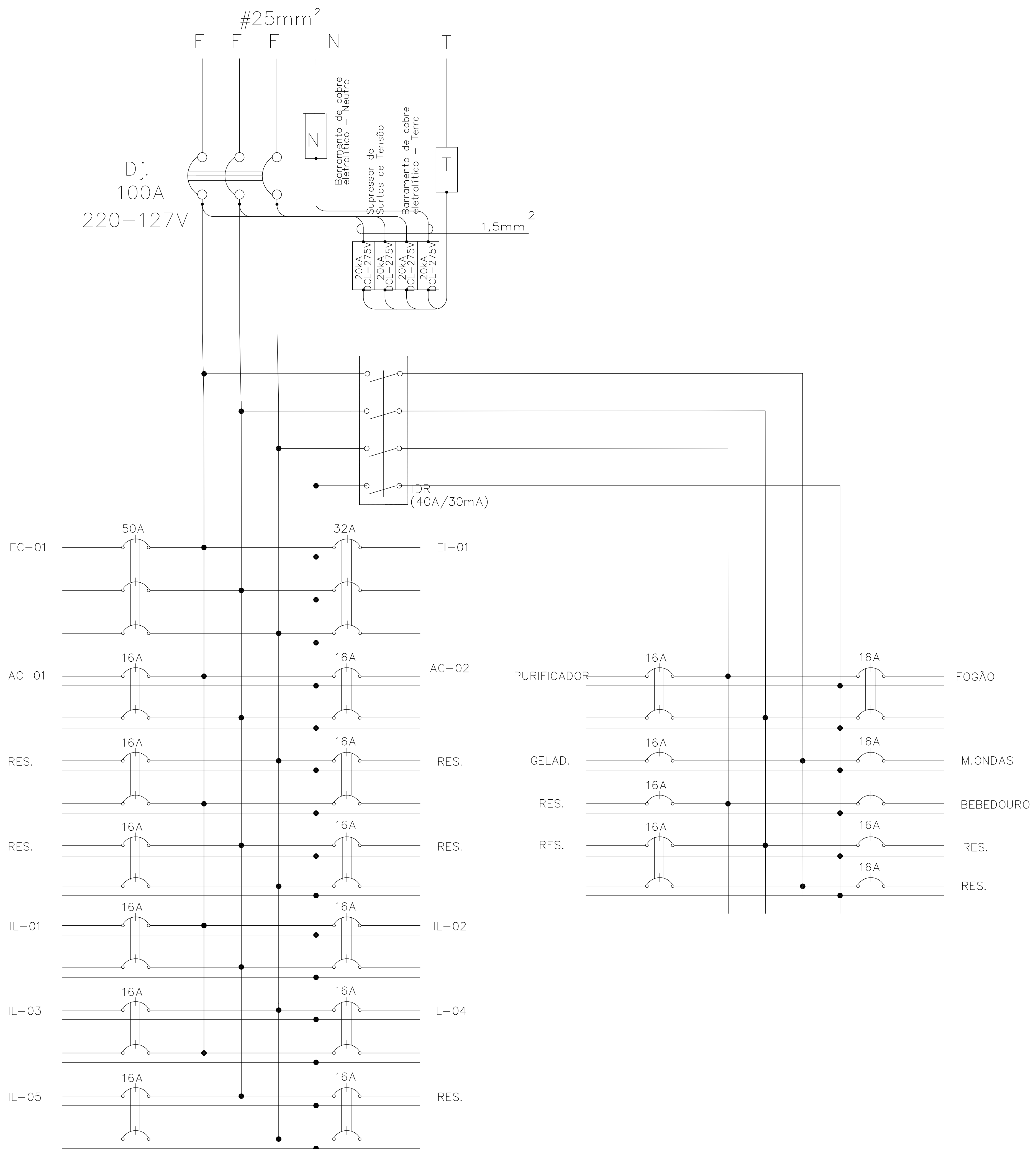
TABELA DE CARGAS DO QEC-1

CIRCUITO	TENSÃO (V)	DISJ. (A)	CARGA (VA)	CABO (mm ²)	DESCRIÇÃO
C-01	127	16	1.000	2,5	
C-02	127	16	1.000	2,5	
C-03	127	16	1.000	4,0	
C-04	127	16	1.000	2,5	
C-05	127	16	1.000	2,5	
C-06	127	16	1.000	2,5	
C-07	127	16	1.500	2,5	RESERVA
C-08	127	16	1.500	2,5	RESERVA
C-09	127	16	1.500	2,5	RESERVA
C-10	127	16	1.500	2,5	RESERVA
CI-11	127	16	1.500	2,5	RESERVA
C-12	127	16	1.500	2,5	RESERVA
TOTAL			14.000		

TABELA DE CARGAS DO QEI-1

CIRCUITO	TENSÃO (V)	DISJ. (A)	CARGA (VA)	CABO (mm ²)	DESCRIÇÃO
I-01	127	16	600	2,5	
I-02	127	16	1.400	4,0	
I-03	127	16	800	2,5	
I-04	127	16	900	2,5	
I-05		16			RESERVA
I-06		16			RESERVA
I-07		16			RESERVA
I-08		16			RESERVA
I-09		16			RESERVA
I-10		16			RESERVA
I-11		16			RESERVA
I-12		16			RESERVA
TOTAL			8.000		

DIAGRAMA DO QGBT/IL/UTIL.



OBSERVAÇÃO IMPORTANTE:

– OS QUADROS ATUAIS DEVEM SER SUBSTITUÍDOS POR QUADROS METÁLICOS DE SOBREPOR.

REC:	DATA	NÚMERO DA CUPÃO	0030

