

**NOTAS DE TABELAS:**

- 01 - OS QUADROS ELÉTRICOS DEVEM ADEQUAR-SE ÀS EXPERIÊNCIAS CONTRUÍDAS NO MATERIAL DE REFERÊNCIA.
- 02 - OS QUADROS DEVEM SER PROTEGIDOS COM UM VAZIO DE 100 MM ENTRE AS COLUNAS E O QUADRO DESENVOLVIDO, PERMITINDO ACESSO PARA O QUADRO, EXTERNAMENTE FALANDO DENTRO DO QUADRO.
- 03 - NÃO SE DEVE APLICAR TUBO DE PASSAGEM PARA OS CABOS DESENVOLVIDOS COM O CABLE MANAGEMENT.
- 04 - NÃO SE DEVE APLICAR TUBO DE PASSAGEM PARA OS CABOS DESENVOLVIDOS COM O CABLE MANAGEMENT.
- 05 - NÃO SE DEVE APLICAR TUBO DE PASSAGEM PARA OS CABOS DESENVOLVIDOS COM O CABLE MANAGEMENT.
- 06 - NÃO SE DEVE APLICAR TUBO DE PASSAGEM PARA OS CABOS DESENVOLVIDOS COM O CABLE MANAGEMENT.
- 07 - NÃO SE DEVE APLICAR TUBO DE PASSAGEM PARA OS CABOS DESENVOLVIDOS COM O CABLE MANAGEMENT.
- 08 - NÃO SE DEVE APLICAR TUBO DE PASSAGEM PARA OS CABOS DESENVOLVIDOS COM O CABLE MANAGEMENT.
- 09 - NÃO SE DEVE APLICAR TUBO DE PASSAGEM PARA OS CABOS DESENVOLVIDOS COM O CABLE MANAGEMENT.
- 10 - NÃO SE DEVE APLICAR TUBO DE PASSAGEM PARA OS CABOS DESENVOLVIDOS COM O CABLE MANAGEMENT.

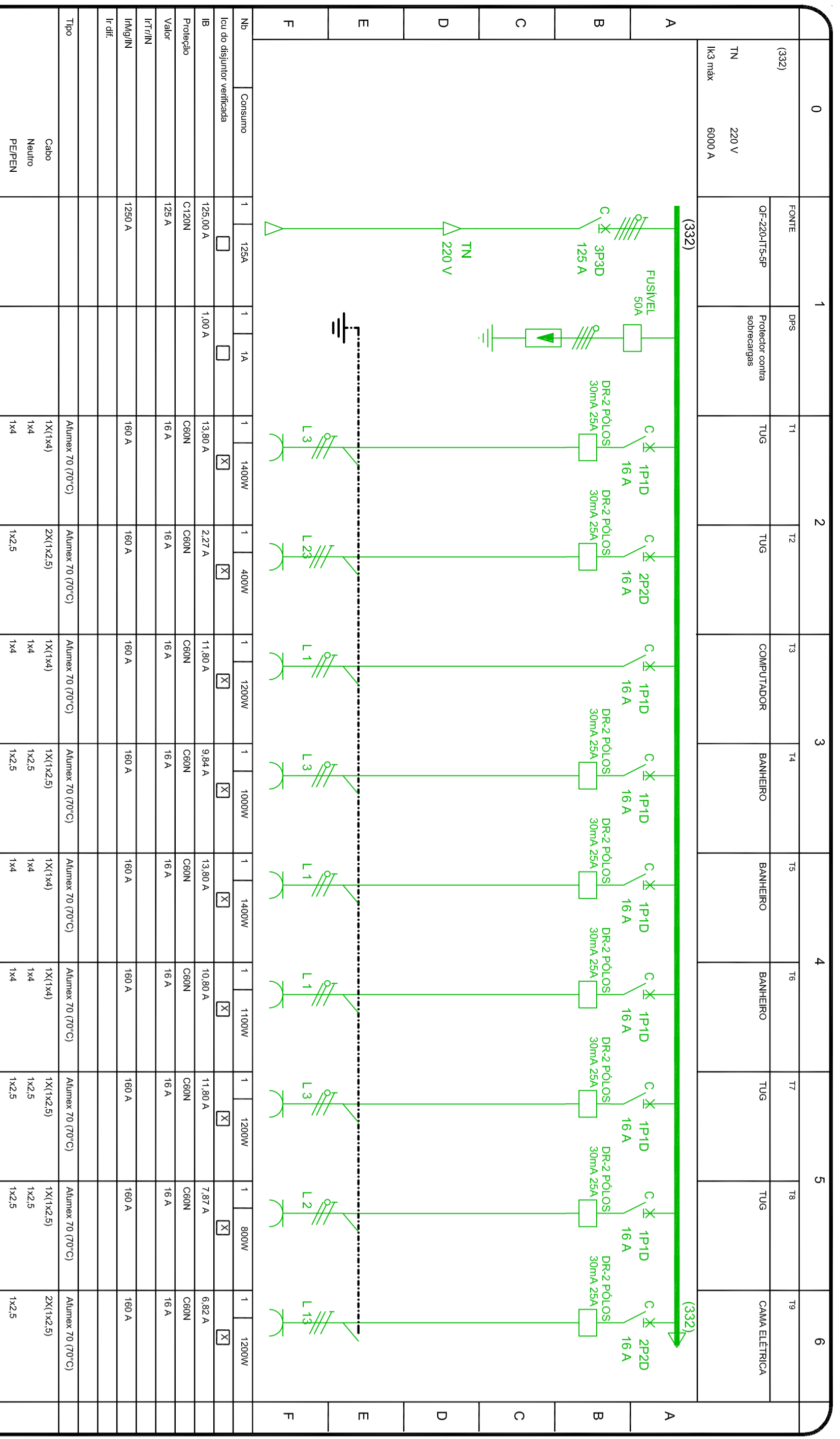


Tabela	Circuitos					
	1	2	3	4	5	6
0	1	2	3	4	5	6
1	1	2	3	4	5	6
2	1	2	3	4	5	6
3	1	2	3	4	5	6
4	1	2	3	4	5	6
5	1	2	3	4	5	6
6	1	2	3	4	5	6

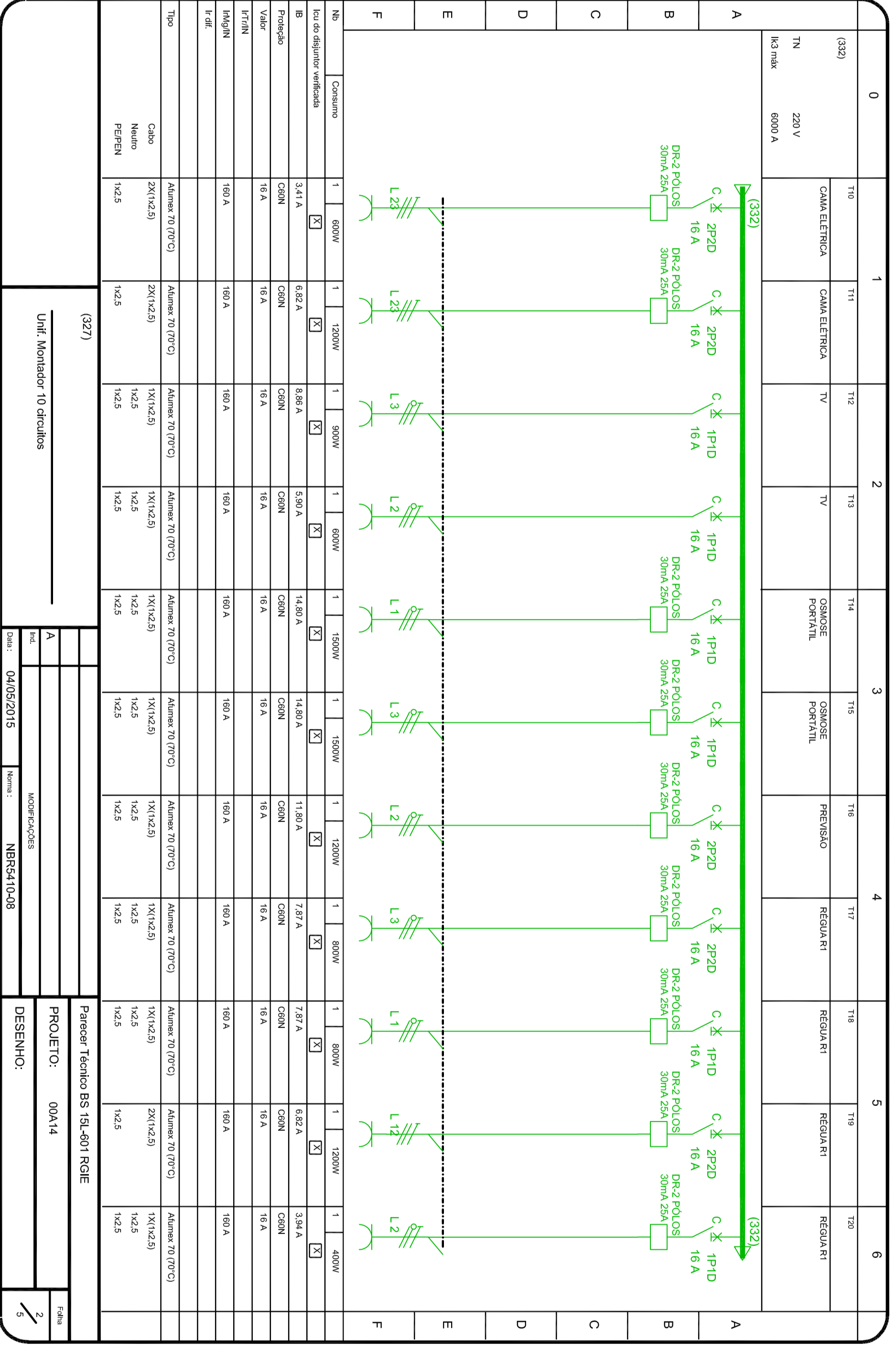


Tabela	Circuitos					
	1	2	3	4	5	6
0	1	2	3	4	5	6
1	1	2	3	4	5	6
2	1	2	3	4	5	6
3	1	2	3	4	5	6
4	1	2	3	4	5	6
5	1	2	3	4	5	6
6	1	2	3	4	5	6

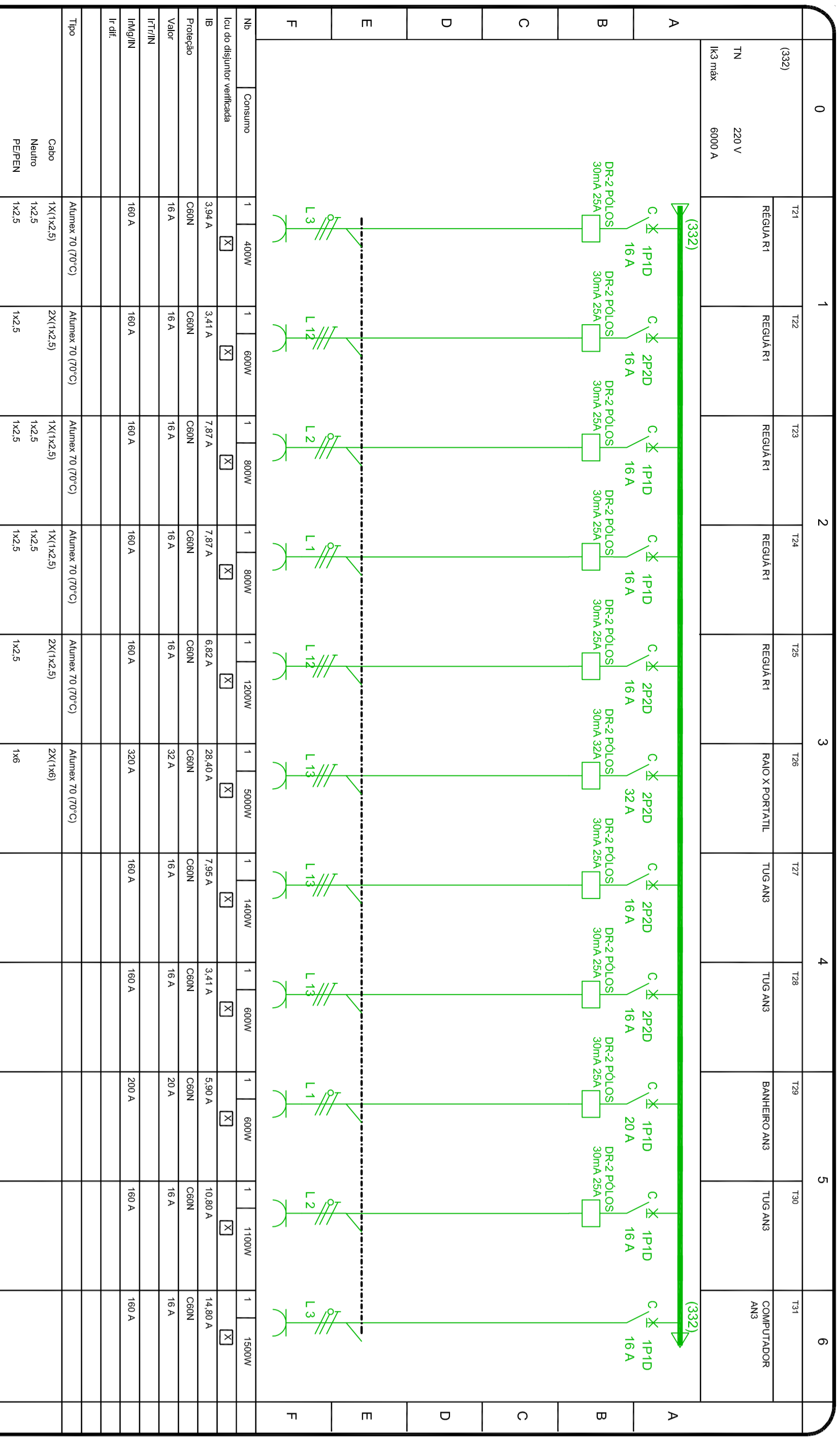


Tabela	Circuitos					
	1	2	3	4	5	6
0	1	2	3	4	5	6
1	1	2	3	4	5	6
2	1	2	3	4	5	6
3	1	2	3	4	5	6
4	1	2	3	4	5	6
5	1	2	3	4	5	6
6	1	2	3	4	5	6

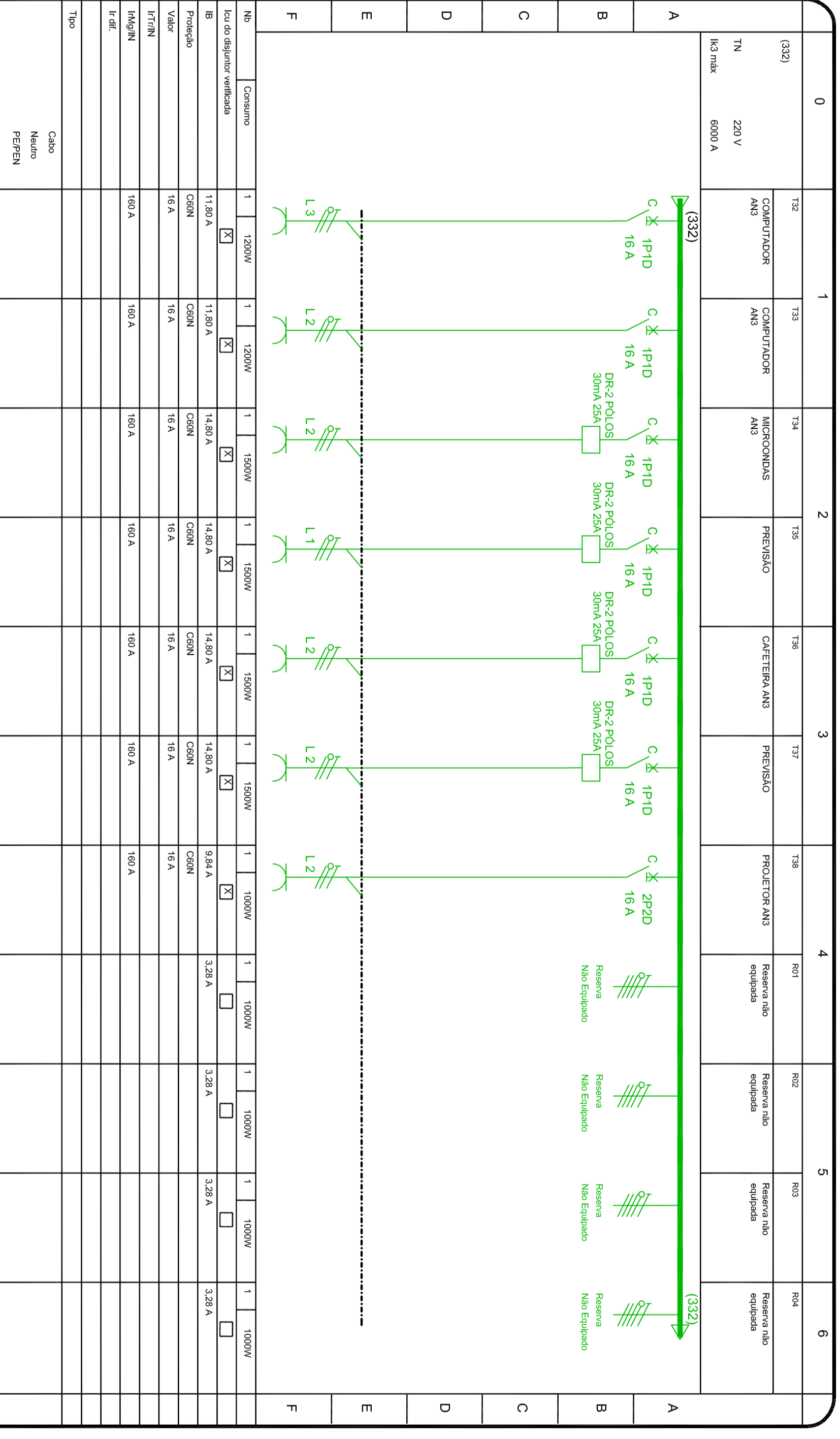


Tabela	Circuitos					
	1	2	3	4	5	6
0	1	2	3	4	5	6
1	1	2	3	4	5	6
2	1	2	3	4	5	6
3	1	2	3	4	5	6
4	1	2	3	4	5	6
5	1	2	3	4	5	6
6	1	2	3	4	5	6

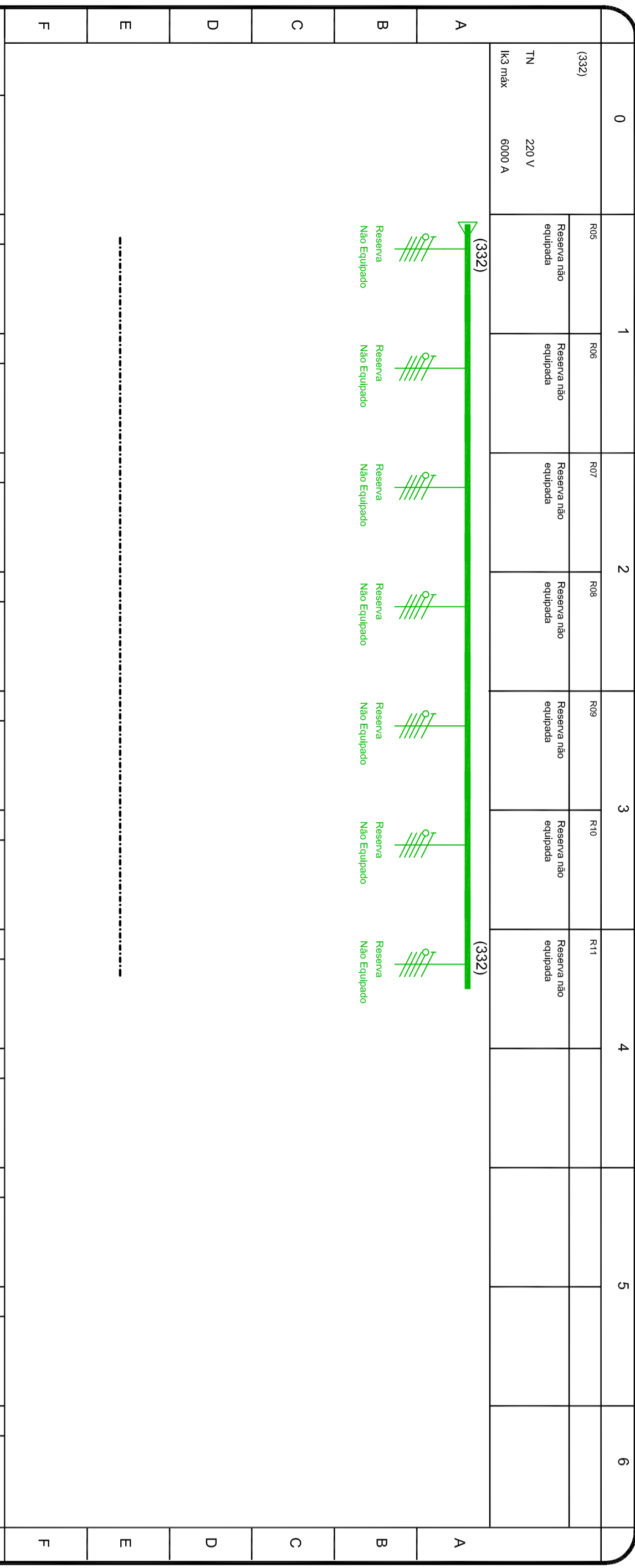
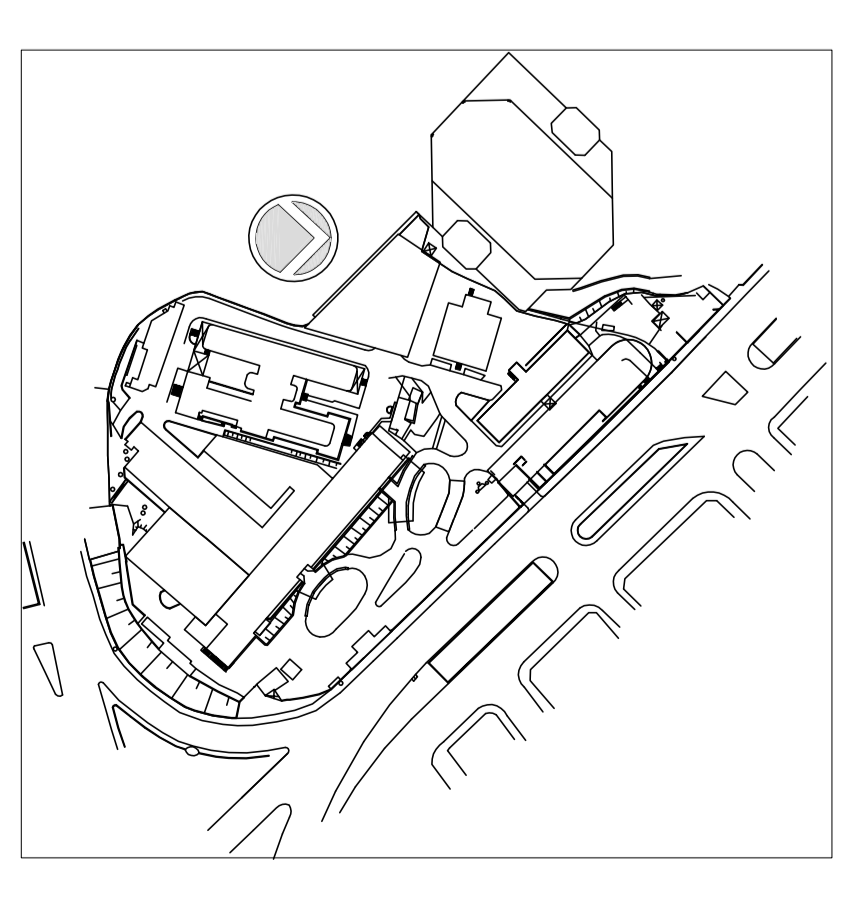


Tabela	Circuitos					
	1	2	3	4	5	6
0	1	2	3	4	5	6
1	1	2	3	4	5	6
2	1	2	3	4	5	6
3	1	2	3	4	5	6
4	1	2	3	4	5	6
5	1	2	3	4	5	6
6	1	2	3	4	5	6



Tabela	Circuitos					
	1	2	3	4	5	6
0	1	2	3	4	5	6
1	1	2	3	4	5	6
2	1	2	3	4	5	6
3	1	2	3	4	5	6
4	1	2	3	4	5	6
5	1	2	3	4	5	6
6	1	2	3	4	5	6



**SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SIS / SP**

**INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMÍLIO BRAS**

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**

**PROJETO EXECUTIVO**

**PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA**

**864**

**13/09/2014**

**ENGEFORM CONSULTING**

**constituição de sociedade**

**validad ferreira**

**BNFL**

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**

**PROJETO EXECUTIVO**

**864**

**13/09/2014**