

Nota: O presente projeto é de autoria da CHU, e foi concebido para ser executado sob a supervisão e responsabilidade da CHU. A CHU não se responsabiliza por danos ou prejuízos decorrentes da utilização indevida ou não autorizada do projeto. A CHU não se responsabiliza por danos ou prejuízos decorrentes da utilização indevida ou não autorizada do projeto. A CHU não se responsabiliza por danos ou prejuízos decorrentes da utilização indevida ou não autorizada do projeto.

Legenda

Quadro de Distribuição de Luz e Força

Ponto de Luz Incandescente 100w no Teto

P = Nº do Circuito

b = Comando no Interruptor

Ponto de Luz Incandescente 100w no Teto

q = Nº do Circuito

Abandela H= 2,20m Luz Incandescente 100w

com sensor de presença

bloco autônomo (luz de emergência)

Interruptor simples

na parede - h=1,10m

tomada para universal 2p+1-(f+n+1)

na parede - h=0,30m

tomada para universal 2p+1-(f+n+1)

na parede - h=0,30m

tomada 4p padrão telégrafos

ponto de interfone na parede - h=1,10m

ponto de antena de tv - h=0,30m

botão de campainha na parede - h=1,10m

campainha na parede - h=2,20m

ponto para chuveiro elétrico - h=2,20m

cava de passagem 4"x4" embutida na parede

com tampa cava h=2,20m

eletroduto de pvc flexível embutido no

teto ou parede

eletroduto de pvc flexível embutido no piso

tubulação que sobe

tubulação que desce

Indicação dos Condutores (F) Fase, (N) Neutro,

(R) Retorno e (T) Terra.

Notas:

1 - Toda tubulação não dimensionada será de ø1/2"

2 - Toda fiação não dimensionada será de #1,5mm²

3 - Para instalações de telefone e interfone, ver

normas específicas

4 - Para instalações de tv, ver normas específicas

5 - Para instalações de ar condicionado, ver

normas específicas

6 - Para instalações de gás, ver normas específicas

7 - Para instalações de água quente, ver

normas específicas

8 - Para instalações de água fria, ver

normas específicas

9 - Para instalações de gás, ver normas específicas

10 - Para instalações de água quente, ver

normas específicas

11 - Para instalações de água fria, ver

normas específicas

12 - Para instalações de gás, ver normas específicas

13 - Para instalações de água quente, ver

normas específicas

14 - Para instalações de água fria, ver

normas específicas

15 - Para instalações de gás, ver normas específicas

16 - Para instalações de água quente, ver

normas específicas

17 - Para instalações de água fria, ver

normas específicas

18 - Para instalações de gás, ver normas específicas

19 - Para instalações de água quente, ver

normas específicas

20 - Para instalações de água fria, ver

normas específicas

21 - Para instalações de gás, ver normas específicas

22 - Para instalações de água quente, ver

normas específicas

23 - Para instalações de água fria, ver

normas específicas

24 - Para instalações de gás, ver normas específicas

25 - Para instalações de água quente, ver

normas específicas

26 - Para instalações de água fria, ver

normas específicas

27 - Para instalações de gás, ver normas específicas

28 - Para instalações de água quente, ver

normas específicas

29 - Para instalações de água fria, ver

normas específicas

30 - Para instalações de gás, ver normas específicas

31 - Para instalações de água quente, ver

normas específicas

32 - Para instalações de água fria, ver

normas específicas

33 - Para instalações de gás, ver normas específicas

34 - Para instalações de água quente, ver

normas específicas

35 - Para instalações de água fria, ver

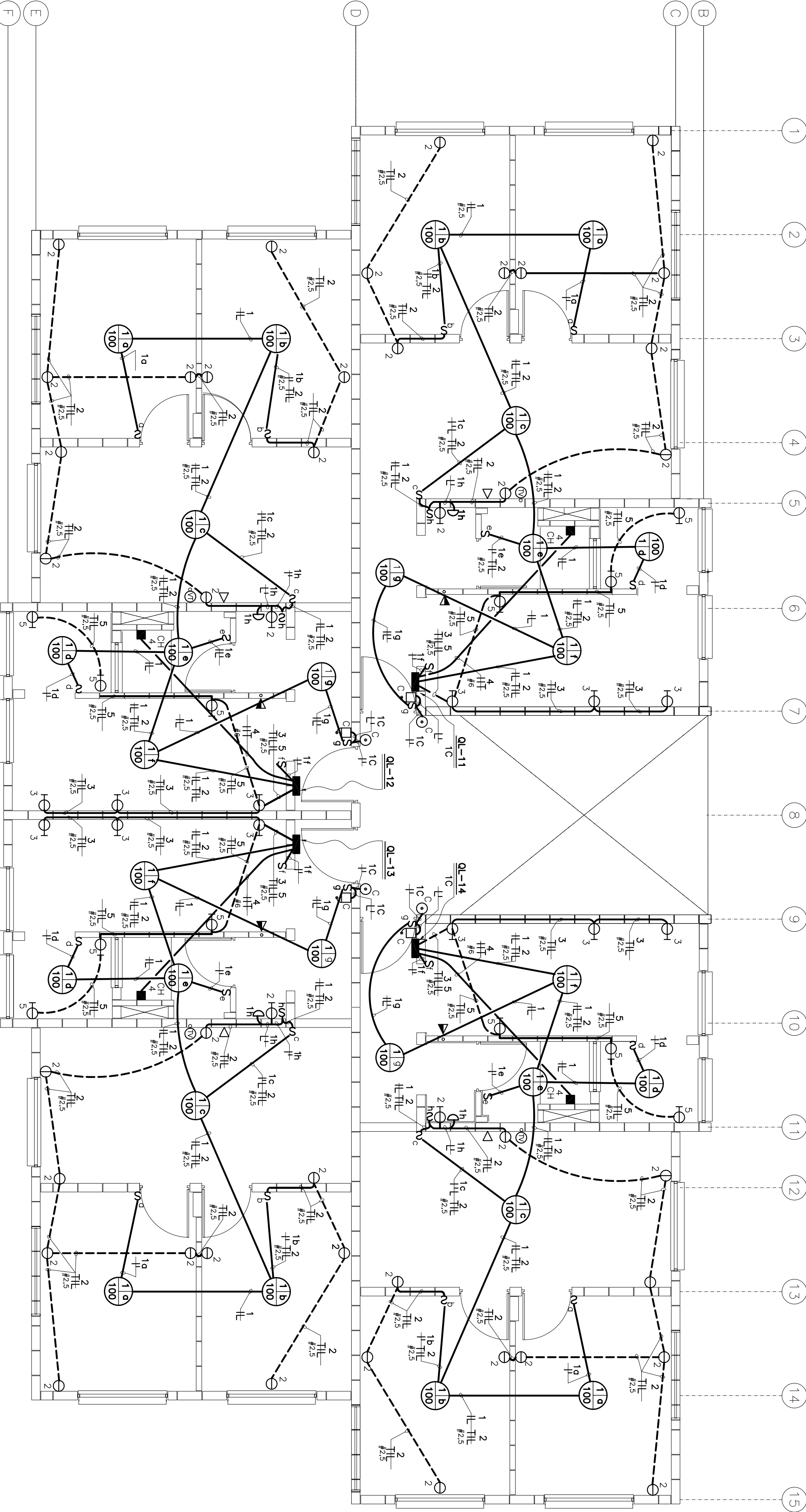
normas específicas

36 - Para instalações de gás, ver normas específicas

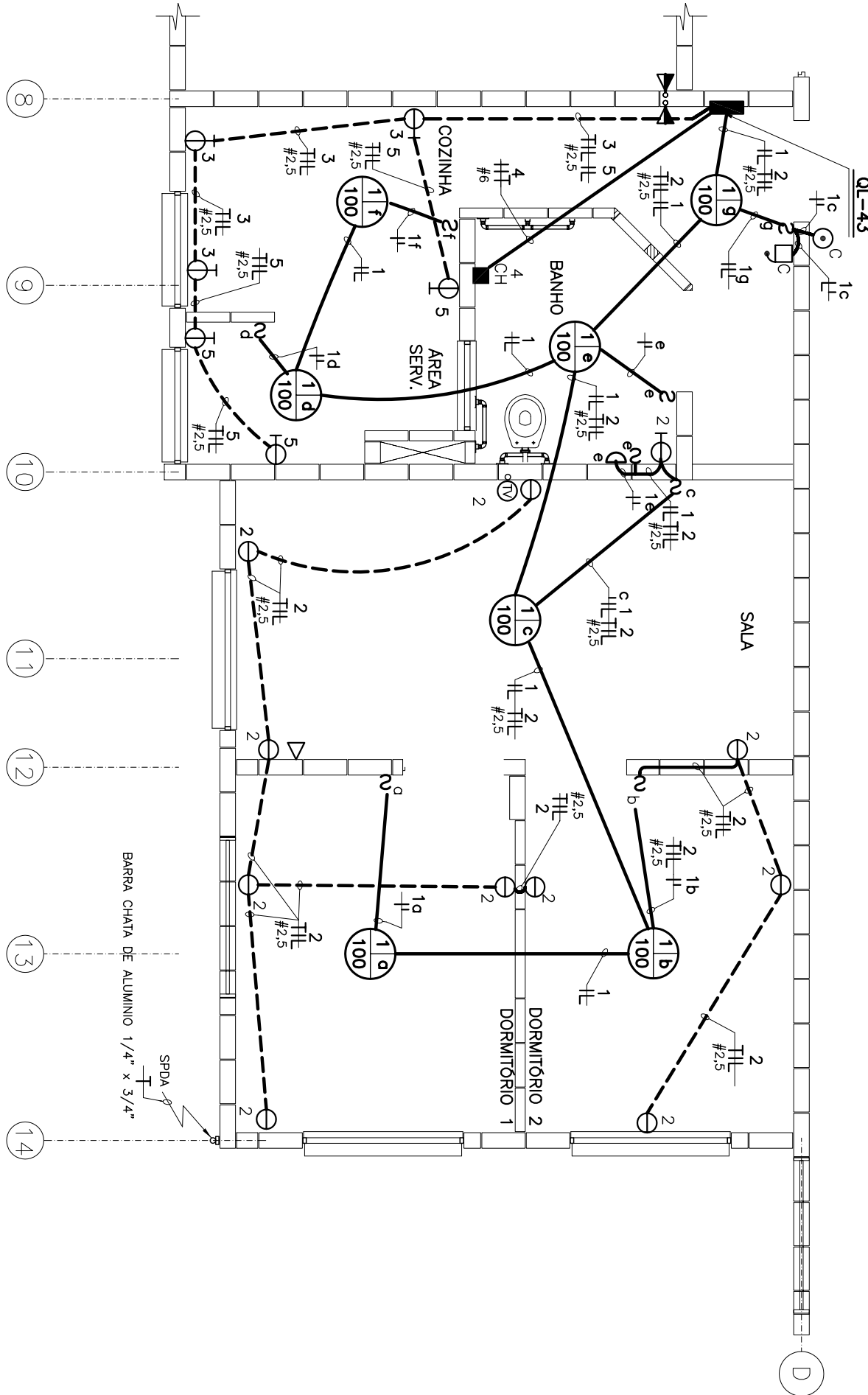
37 - Para instalações de água quente, ver

normas específicas

38 - Para instalações de água fria, ver



Planta do Apto. Tipo



Planta do Apto. Para Deficiente Físico

ANTONIO V. MIKALAIUSKAS

CREA : 06411954/01TD

Responsável técnico pelo projeto de projeto



CDHU

Companhia de Desenvolvimento Urbano do Estado de São Paulo

Av. São Paulo, 170 - CEP: 01011-000 - São Paulo, SP - Fone: (11) 3248-2000 - CDDP: 47.865.597/0001-09

PROJETO

REPRESENTAÇÃO - ESTRADA DO PEQUÍ

Nº UNIDADES

28

CODIGO

V | 0 | 7 | 2 | C | 0 | 1

TITULO

ÁREA

FOLHA

ELETRICA

ELE 01/12

ASSINTO

OPÇÃO APARTAMENTO BIFÁSICO 220/127V

MEDIDA INDIVIDUAL, SANEAMENTO

APTO. TIPO E DEFICIENTE FÍSICO

ILUMINAÇÃO E TOMADAS

ESCALA GERAL

ESCALA NOMINAL

DATA

0 5 10 15(m)

1:50

SET/2006

ASSINATURAS

projetista

Dir. de Desenvolvimento Habitacional e Urbano do Est. de São Paulo

47.865.597/0001-09

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU

CDHU