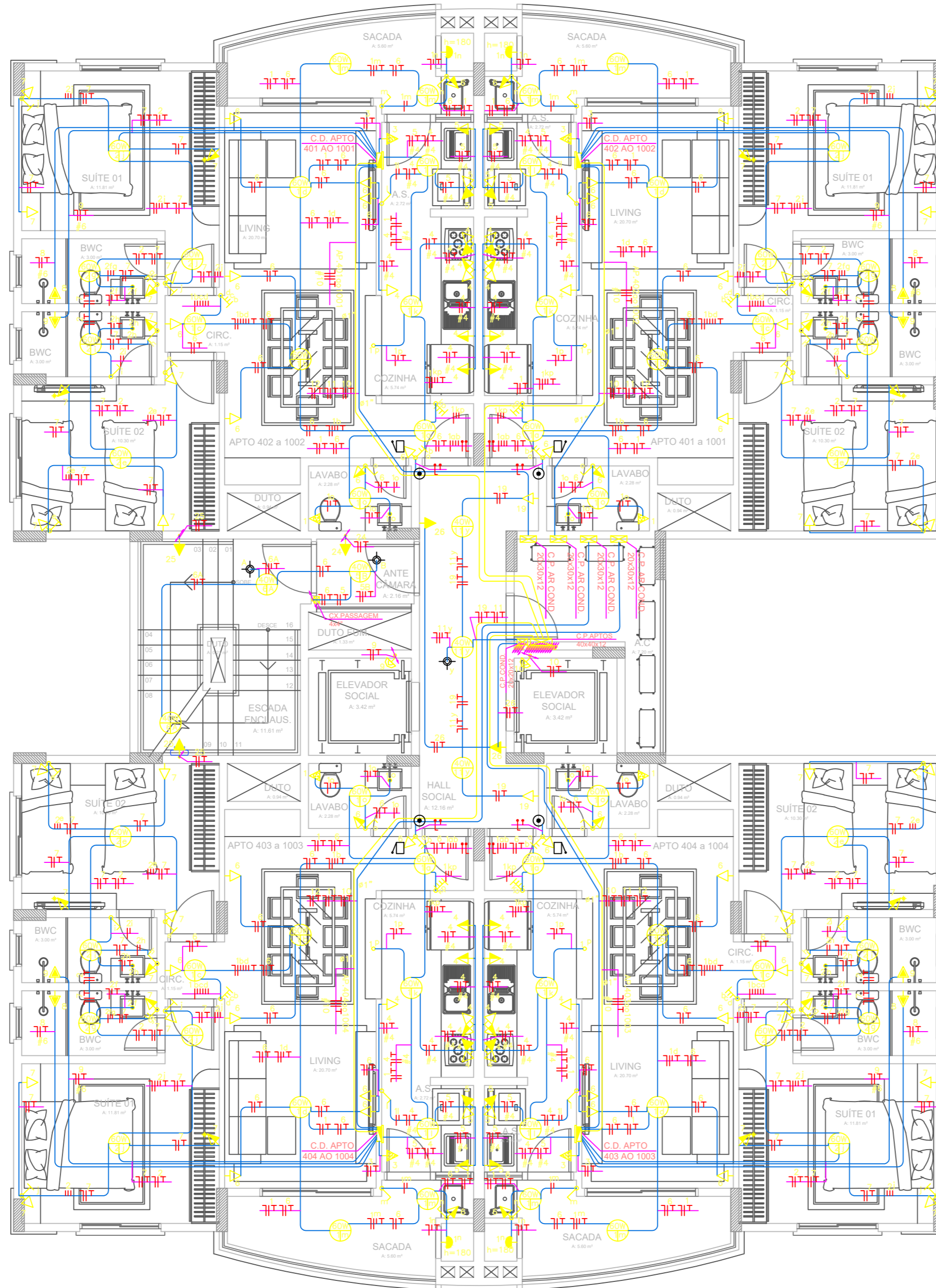


RUA ALAMEDA



LEGENDA:

- Arandela 25W - h=180cm
- Incandescente 40W
- Incandescente 60W
- Interruptor 1 paralelo
- Interruptor duplo
- Interruptor duplo e 1 paralelo
- Interruptor simples
- Interruptor simples e 1 paralelo
- Ponto de Iluminação Decorativo - 50W
- Arandela para manutenção poço Elevador - 9W
- Conjunto com quatro Tomadas para caixa de Sistemas h= 150cm
- Tomada 2P + T - Teto
- Tomada 2P + T h=110cm
- Tomada 2P + T h=130cm
- Tomada 2P + T h=190cm
- Tomada 2P + T h=30cm
- Tomada 3P - Chuveiro
- Caixa de Distribuição 12/24
- Cx. de Passagem 20x20x12cm
- Cx. de Passagem 40x40x12cm
-

NOTAS:

- A. ELETRODUTOS NÃO ESPECIFICADOS SERÃO DE PVC - ANTICHAMA - COM Ø 3/4"
- B. ELETRODUTOS INSTALADOS DE MANEIRA SUBTERRÂNEA SERÃO DO TIPO CORRUGADO FLEXÍVEL PEAD, E DIÂMETRO CONFORME INDICADO.
- C. OS CONDUTORES NÃO ESPECIFICADOS TERÃO ISOLAMENTO PARA 750V - ANTICHAMA - COM # 2.5MM².
- D. OS CONDUTORES DEVERÃO TER AS SEGUINTES CORES:
 - FASE NAS TOMADAS - COR: PRETO
 - FASE NOS INTERRUPTORES - COR: VERMELHO
 - NEUTRO - COR: AZUL CLARO
 - RETORNO - COR: BRANCO
 - PROTEÇÃO - COR: VERDE OU VERDE-AMARELO
- E. NA EXECUÇÃO DAS FRUMADAS, DEVERÁ SER DEIXADO NO INTERIOR DAS MESMAS, ARAME "GUA" GALVANIZADO Nº 16
- F. PARA O CHUVEIRO, DEIXAR INSTALADO DENTRO DA CAIXA DE 4X2, CONECTOR DE PORCELANA TRIPOLAR 30A - 250V, PROTEGIDO POR PLACA COM FURO CENTRAL.
- G. O MEMORIAL DESCRITIVO E PARTE INTEGRANTE DO PROJETO E SUAS ORIENTAÇÕES DEVERÃO SER RIGOROSAMENTE SEGUIDAS.

LIBERADO PARA EXECUÇÃO

VIEIRA SANTOS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS LTDA
 CREA/SC 062.091-8
 RUA 2000, Nº 682, SALA 01, CENTRO, BAL. CAMBORIÚ, SC
 FONE / FAX: (47) 3366-0279 E-MAIL: vieirasantos@vieirasantos.com

REVISÃO	DATA	COMENTÁRIO	ASSIST. PROJETO	APROVADOR	VISTO
00	10/2013	EMISSION PARA APROVAÇÃO	FERNANDO MENDES	GILBERTO V.S. JUNIOR	

PROJETO:	ELETRICO	PRANCHA:	04	ESCALA:	1:50
REFERÊNCIA:	04º AO 10º PAVIMENTO TIPO (7x) TORRES 03,04,05,06,11,12	DATA:	10/2013	DESENHO:	ALCUINO VIEIRA

CLIENTE: **CARELLI PROPRIEDADES CONSTRUTORA E INCORPORADORA LTDA**

OBRA: **COND. ALAMEDA PROVENCE**

ENDEREÇO: **RUA SANTO AMARO, BAIRRO SÃO FRANCISCO DE ASSIS, CAMBORIÚ - SC**

ÁREAS / SITUAÇÃO:	ASSINATURA RESPONSÁVEL TÉCNICO:
	GILBERTO VIEIRA DOS SANTOS JUNIOR ENGENHEIRO ELETRICISTA - CREA/SC 086730-1
	ASSINATURA CLIENTE:
	CARELLI PROPRIEDADES CONSTRUTORA E INCORP. LTDA.