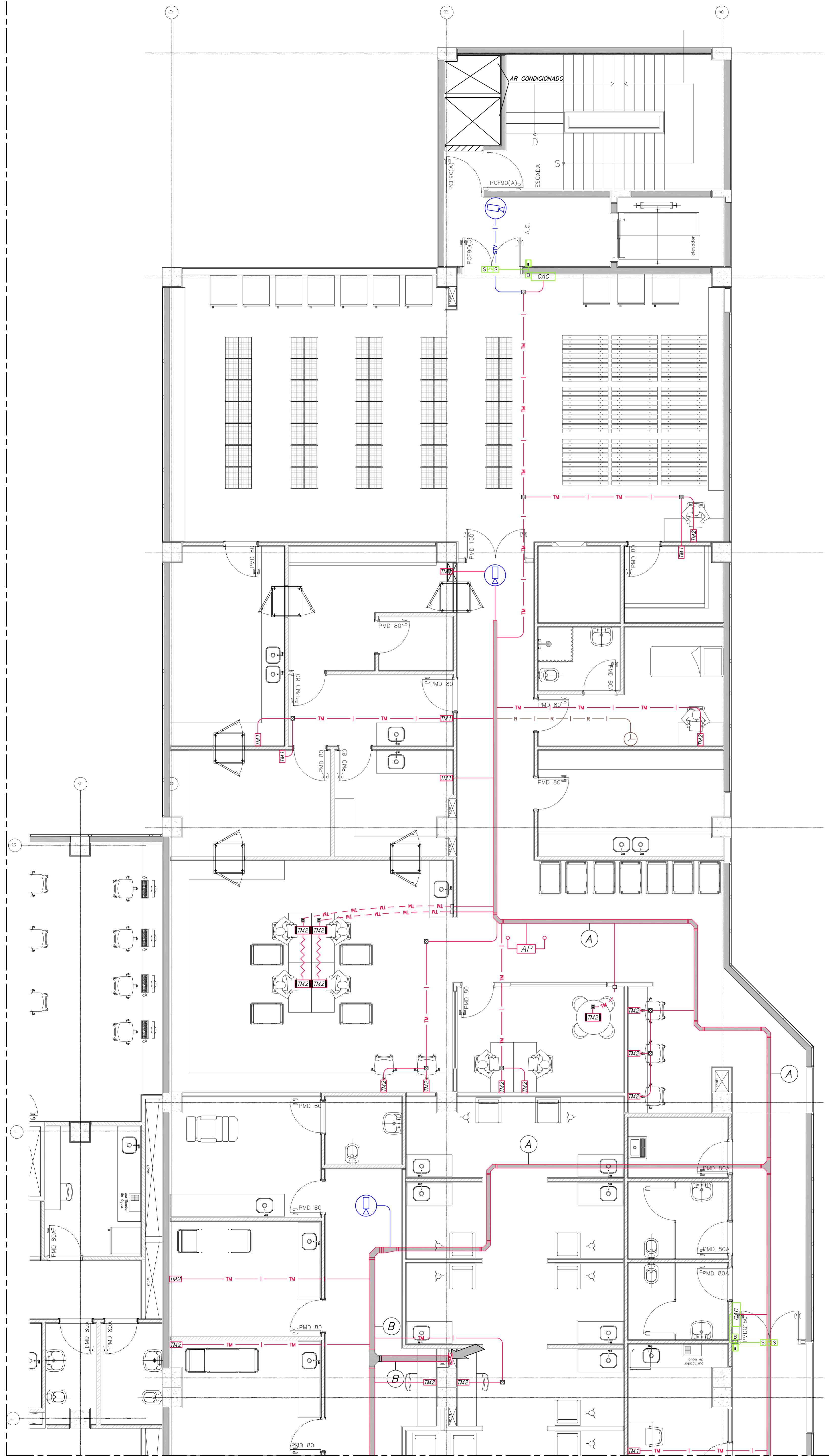


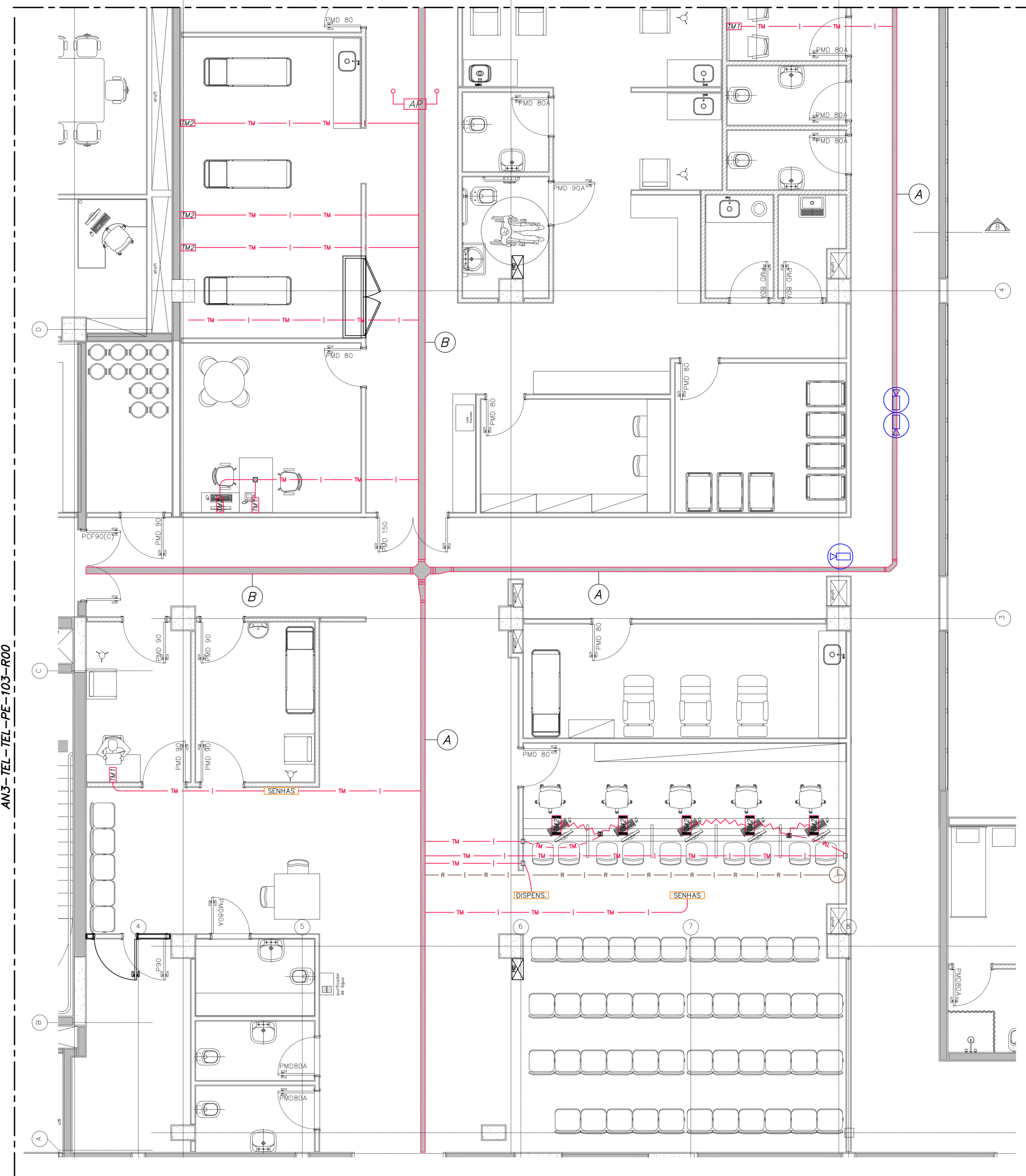
VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA:  
AN3-TEL-TEL-PE-103-ROO



VER CONTINUAÇÃO ACIMA (DIREITA)

VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA:  
AN2-TEL-TEL-PE-102-ROO

VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA:  
AN3-TEL-TEL-PE-103-ROO



VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA: HOS-TEL-TEL-PE-103A-ROO

VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA:  
AN2-TEL-TEL-PE-102-ROO

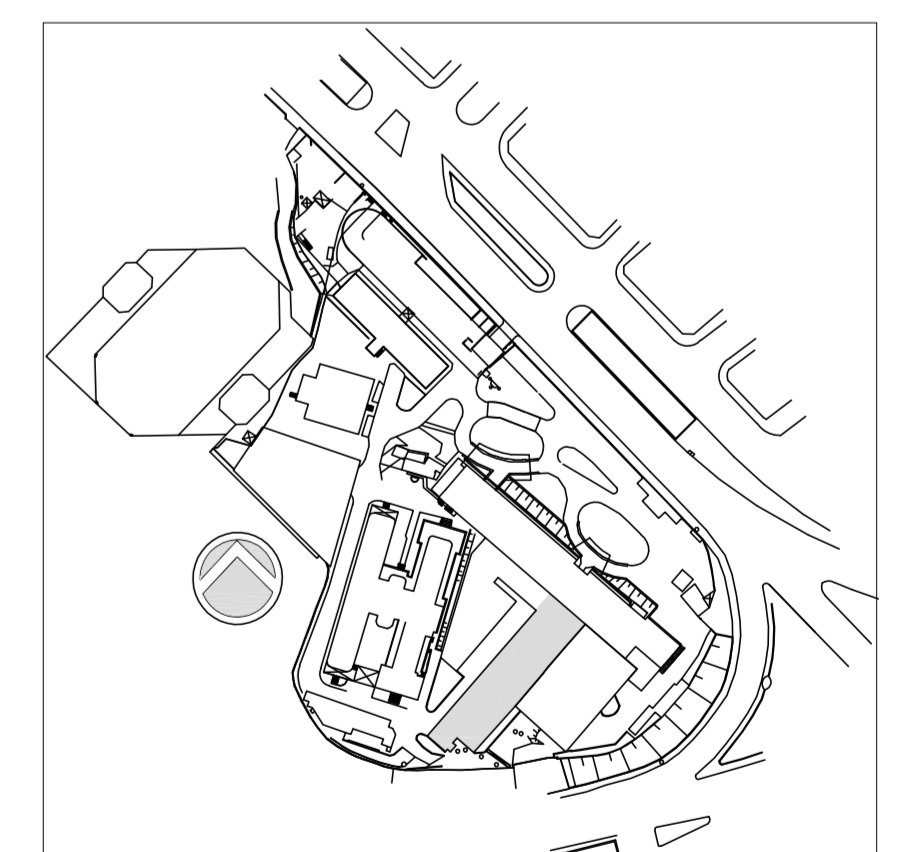
**NOTAS**

- 01- DESENHOS COMPLEMENTARES DESTA FOLHA:
- FOLHA DE LEGENDAS: FOLHA IER-00A14-PR1-TEL-TEL-PE-001-ROO
- FOLHA DE DETALHES: FOLHAS IER-00A14-GER-TEL-DET-PE-401 A 406
- ARQUITETURA DE SISTEMAS: FOLHAS IER-00A14-GER-TEL-DA-PE-501 A 507
- 02- ELÉTRICIDADES NÃO INDICADAS SERÃO DE:
  - #1\* PARA TELECOMUNICAÇÕES
  - #1\* PARA CTV - SINAL
  - #1\* PARA TV
  - #1\* PARA CONTROLE DE ACESSO
  - #1\* PARA CHAMADA DE ENFERMEIRA
- 03- AS ELÉTRICIDADES SERÃO METÁLICAS LISAS E COM TAMPA SOB PRESSÃO.
- 04- TODO ELÉTRICITO SECO DEVERÁ POSSUIR ARMAR COM
- 05- CAIXAS DE PASSAGEM EMBUTIDAS COM ALTURA NÃO INDICADA SERÃO A 0,30m DO PISO ACABADO.
- 06- CAIXAS DE PASSAGEM COM DIMENSÕES NÃO INDICADAS SERÃO 10x10x8cm.
- 07- O DIMENSIONAMENTO DOS ELÉTRICITOS FORAM BASEADOS NOS TIPOS DE CABOS DESCRITOS NOS MEMÓRIAS DESCRITIVOS E DEVERÁ SER OBJETO DE UM PROJETO EXECUTIVO POR PARTE DOS FORNECEDORES DOS SISTEMAS.
- 08- PARA INTERFERÊNCIAS COM DUTOS E GRELHAS DE AR CONDICIONADO VER PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO.
- 09- PARA INTERFERÊNCIAS COM SPRINKLERS VER PROJETO ESPECÍFICO NOS DESENHOS DE HIDRÁULICA.

**LEGENDA INDICATIVA DAS CHAMADAS**

- A ELÉTRICIDADE 100x50mm TELECOMUNICAÇÕES
- B ELÉTRICIDADE 150x50mm TELECOMUNICAÇÕES
- C ELÉTRICIDADE 200x50mm TELECOMUNICAÇÕES
- D ELÉTRICIDADE 300x50mm TELECOMUNICAÇÕES
- E ELÉTRICIDADE 50x50mm CHAMADA DE ENFERMEIRA

PLANTA CHAVE



02	ATENDIMENTO COMENTÁRIOS CONSORCIO/FISCALIZADA/ARQUITETURA	SILVA	27/04/2015
01	REVISÃO CONFORME NOVA BASE DE ARQUITETURA	SILVA	27/02/2015
00	EMISSÃO INICIAL	SILVA	19/11/2014
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS / SP

INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMILIO RIBAS

AV. DR. ARNALDO, 165 - SÃO PAULO - SP

TELECOMUNICAÇÕES

PLANTA DO TERÇO

PROJETO EXECUTIVO

ANEXO I

102

19/11/2014

IER-00A14-AN1-TEL-TEL-PE-102-ROO

Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES Arq. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN