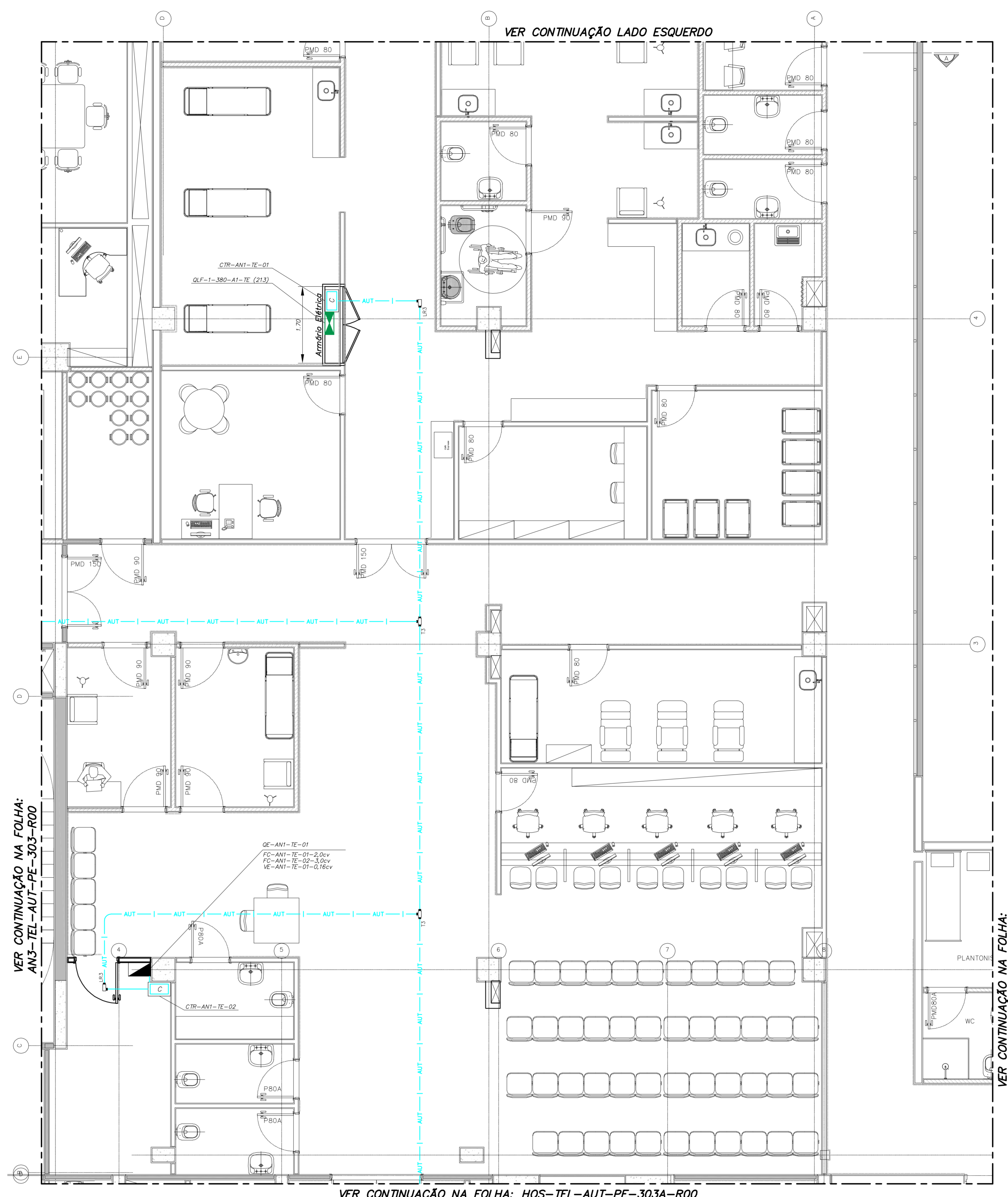


VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA:
AN3-TEL-AUT-PE-303-R00

VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA:
AN2-TEL-AUT-PE-302-R00

VER CONTINUAÇÃO LADO DIREITO



VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA:
AN3-TEL-AUT-PE-303-R00

VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA:
AN2-TEL-AUT-PE-302-R00

VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA: HOS-TEL-AUT-PE-303A-R00

VER CONTINUAÇÃO LADO ESQUERDO

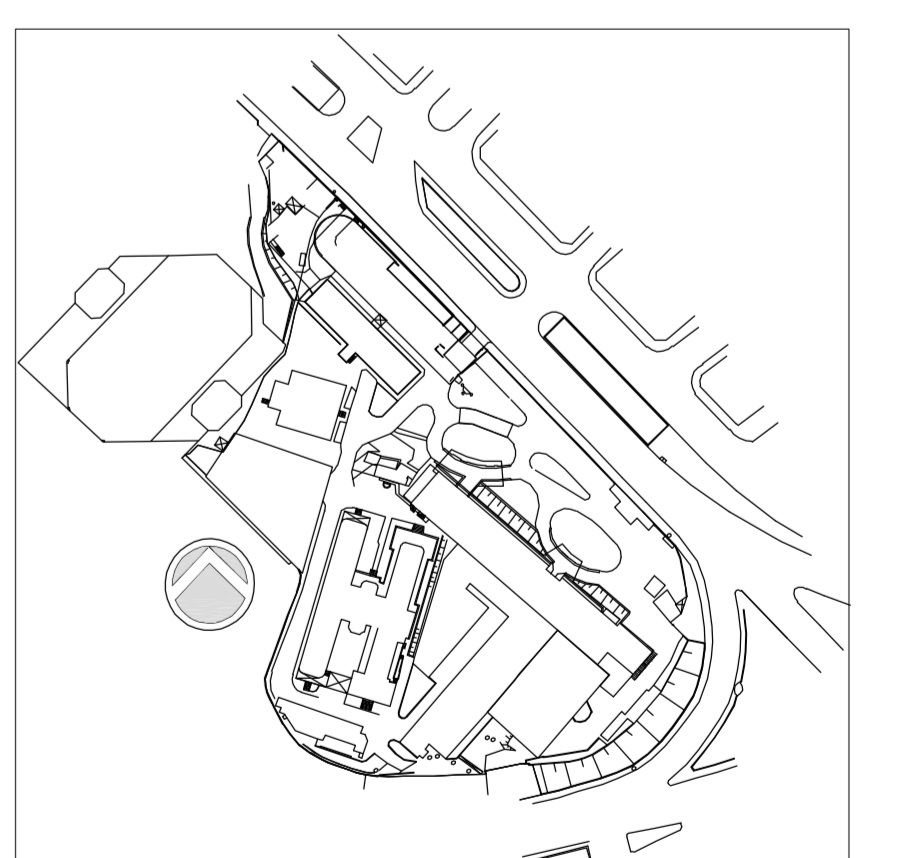
NOTAS

- 01- DESENHOS COMPLEMENTARES DESTA FOLHA:
- FOLHA DE LEGENDAS: FOLHA IER-00A14-ANI-TEL-TEL-PE-001-R00
- FOLHA DE DETALHES: FOLHAS IER-00A14-GER-TEL-DET-PE-602
- ARQUITETURA DE SISTEMAS: FOLHAS IER-00A14-GER-TEL-DA-PE-502
- 02- ELETRÓDOTOS NÃO INDICADOS SERÃO DE:
 - #1" PARA AUTOMAÇÃO PREDIAL.
- 03- AS ELETRICALHAS SERÃO METÁLICAS LISAS E COM TAMPA SOB PRESSÃO.
- 04- TODO ELETRÓDUTO SECO DEVERÁ POSSUIR ARAME GUAIA.
- 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 ELETRÓDOTOS FORAM BASEADOS NOS TIPOS DE CABOS DESCRITOS NOS MEMÓRIAS DESCRITIVOS, E DEVERÃO 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.

Usar as espessuras mínimas indicadas no corpo do projeto.

Item	Descrição	Espessura (mm)
01	01	0,2
02	02	0,2
03	03	0,2
04	04	0,2
05	05	0,2
06	06	0,2
07	07	0,2
08	08	0,2
09	09	0,2
10	10	0,2
11	11	0,2
12	12	0,2
13	13	0,2
14	14	0,2
15	15	0,2
16	16	0,2
17	17	0,2
18	18	0,2
19	19	0,2
20	20	0,2
21	21	0,2
22	22	0,2
23	23	0,2
24	24	0,2
25	25	0,2
26	26	0,2
27	27	0,2
28	28	0,2
29	29	0,2
30	30	0,2
31	31	0,2
32	32	0,2
33	33	0,2
34	34	0,2
35	35	0,2
36	36	0,2
37	37	0,2
38	38	0,2
39	39	0,2
40	40	0,2
41	41	0,2
42	42	0,2
43	43	0,2
44	44	0,2
45	45	0,2
46	46	0,2
47	47	0,2
48	48	0,2
49	49	0,2
50	50	0,2
51	51	0,2
52	52	0,2
53	53	0,2
54	54	0,2
55	55	0,2
56	56	0,2
57	57	0,2
58	58	0,2
59	59	0,2
60	60	0,2
61	61	0,2
62	62	0,2
63	63	0,2
64	64	0,2
65	65	0,2
66	66	0,2
67	67	0,2
68	68	0,2
69	69	0,2
70	70	0,2
71	71	0,2
72	72	0,2
73	73	0,2
74	74	0,2
75	75	0,2
76	76	0,2
77	77	0,2
78	78	0,2
79	79	0,2
80	80	0,2
81	81	0,2
82	82	0,2
83	83	0,2
84	84	0,2
85	85	0,2
86	86	0,2
87	87	0,2
88	88	0,2
89	89	0,2
90	90	0,2
91	91	0,2
92	92	0,2
93	93	0,2
94	94	0,2
95	95	0,2
96	96	0,2
97	97	0,2
98	98	0,2
99	99	0,2
100	100	0,2

PLANTA CHAVE



REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
01	REVISÃO GERAL	SILVA	20/03/2015
02	EMISSÃO INICIAL	SILVA	19/11/2014

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS / SP

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES
 INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMÍLIO RIBAS
 AV. DR. ARNALDO, 165 - SÃO PAULO - SP
 AUTOMAÇÃO
 PLANTA DO TERREO
 PROJETO EXECUTIVO
 ANEXO I
 302
 19/11/2014
 IER-00A14-ANI-TEL-AUT-PE-302-R01
 ARQ. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES ARQ. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN