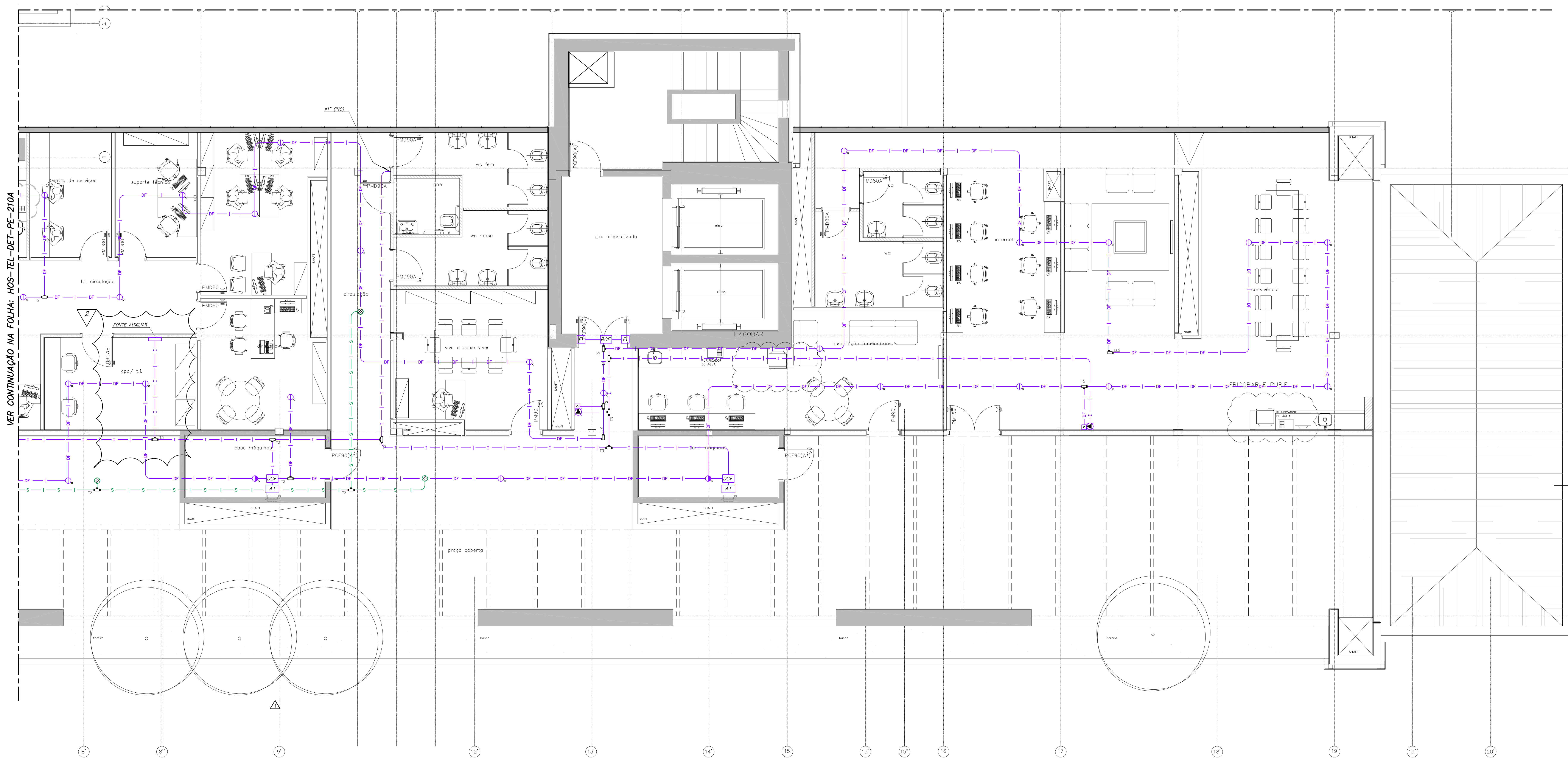


NOTAS

- 01- DESENHOS COMPLEMENTARES BESSA FOLHA: FOLHA DE LEGENDAS: FOLHA IER-0014-HOS-TEL-PE-001
- FOLHA DE DETALHES: FOLHAS IER-0014-GER-TEL-DET-PE-001 E 603
- ARQUITETURA DE SISTEMAS: FOLHAS IER-0014-GER-TEL-DA-PE-501, 503 E 506
- 02- ELETRÓDUTOS NÃO INDICADOS SERÃO DE:
 - #3/4" PARA LAÇOS DE DETECÇÃO
 - #1" PARA LAÇOS DE INCÊNDIO
 - #3/4" PARA SONORIZAÇÃO
- 03- AS ELETRICALHAS SERÃO METÁLICAS LISAS E COM TAMPA SOB PRESSÃO.
- 04- TODO ELETRÓDUTO SECO DEVERÁ POSSUIR ARAME GUIA.
- 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 ELETRÓDUTOS 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 CONDIÇÃOANDO VER PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO.
- 09- PARA INTERFERÊNCIAS COM SPRINKLERS VER PROJETO ESPECÍFICO NOS DESENHOS DE HIDRAULICA.

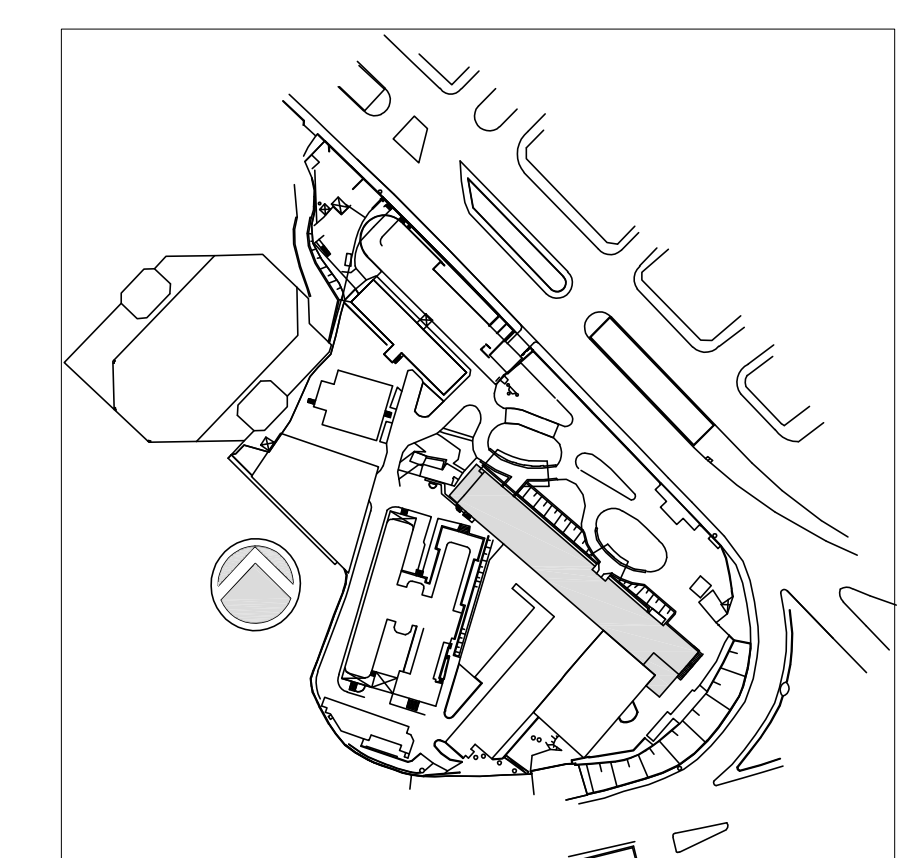
LEGENDA INDICATIVA DO SHAFT

- 1 LEITO TIPO PESADO 300x100mm
BACKBONES DE VOZ E DADOS
- 2 ELETRÓDUTO DE FERRO GALVANIZADO #2"
CAIXA DE PASSAGEM 30x30x20cm (MÓDULOS DE CONTROLE)
DETECÇÃO (LAÇOS DE DETECÇÃO)
- 3 ELETRÓDUTO DE FERRO GALVANIZADO #2"
CAIXA DE PASSAGEM 30x30x20cm (MÓDULOS DE CONTROLE)
ALARME DE INCÊNDIO
- 4 ELETRÓDUTO DE FERRO GALVANIZADO #2"
CAIXA DE PASSAGEM 20x20x12cm
SOM
- 5 ELETRÓDUTO DE FERRO GALVANIZADO #2"
CAIXA DE PASSAGEM 20x20x12cm (MÓDULOS DE CONTROLE)
AUTOMAÇÃO PREDIAL / TV
- 6 CAIXA DE PASSAGEM 15x15x8cm
RETORNO DE DETECÇÃO
- 7 ELETRICALHA 300x100mm
TELECOMUNICAÇÕES
- 8 LEITO TIPO PESADO 300x100mm
BACKBONE REDUNDANTE



VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA: HOS-TEL-DET-PE-210A

PLANTA CHAVE



Usar as espessuras
de acordo com o
projeto de estrutura
e o código de
normas da ABNT
NBR 5487

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

02	REVISÃO ONDE INDICADO	SILVA	15/05/2015
01	ATENDIMENTO COMENTÁRIOS CONSORCIO/FISCALIZADORA/ARQUITETURA	SILVA	27/04/2015
00	EMISSÃO INICIAL	SILVA	15/12/2014
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE – SUS / SP

INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMILIO RIBAS

AV. DR. ARNALDO, 165 – SÃO PAULO – SP

DETECÇÃO, AUTOMAÇÃO E SOM

PLANTA DO 9º PAVIMENTO – PARTE B

PROJETO EXECUTIVO

PRÉDIO HOSPITALAR

210B

19/11/2014

Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES Arq. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN