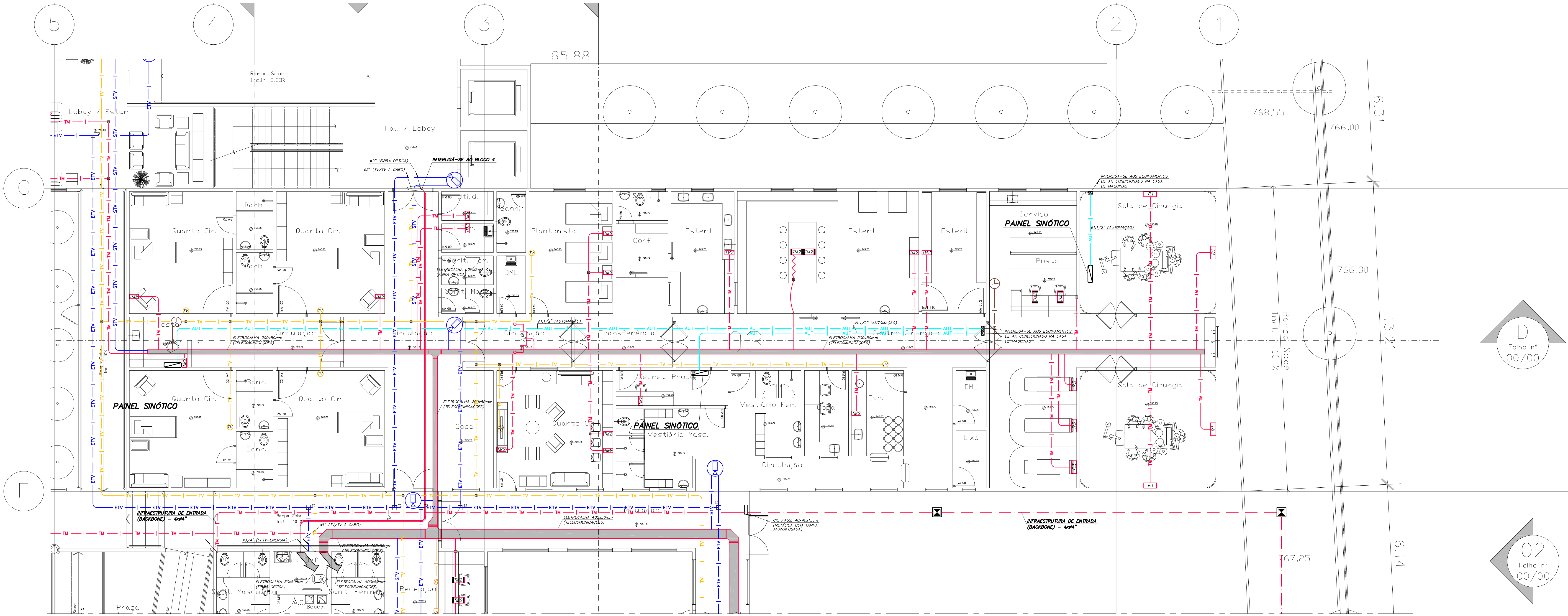


NOTAS:
01 - ELETRODUTO SEM INDICAÇÃO DE DIÂMETRO SERÁ DE: 1" PARA TELECOMUNICAÇÕES
1" PARA TV / CFTV
1" PARA CONTROLE DE ACESSO
1" PARA CFTV
02 - TODO ELETRODUTO APARECERÁ SEM DE FUMO SALVAZADO
03 - TODO ELETRODUTO DEBEM SER DE FUMO SALVAZADO
04 - TODO ELETRODUTO DEBEM SER DE FUMO SALVAZADO
05 - TODO ELETRODUTO DEBEM SER DE FUMO SALVAZADO
06 - TODO ELETRODUTO DEBEM SER DE FUMO SALVAZADO
07 - TODO ELETRODUTO DEBEM SER DE FUMO SALVAZADO
08 - TODO ELETRODUTO DEBEM SER DE FUMO SALVAZADO
09 - TODO ELETRODUTO DEBEM SER DE FUMO SALVAZADO
10 - TODO ELETRODUTO DEBEM SER DE FUMO SALVAZADO



VER CONTINUAÇÃO EM PLANTA DO TERREO BLOCO 2 - FOLHA TEL-002

Usar as espessuras indicadas e o cor preto
01 - 0,4
02 - 0,6
03 - 0,4
04 - 0,6
05 - 0,4
06 - 0,6
07 - 0,4
08 - 0,6
09 - 0,4
10 - 0,6
11 - 0,4
12 - 0,6
13 - 0,4
14 - 0,6
15 - 0,4
16 - 0,6
17 - 0,4
18 - 0,6
19 - 0,4
20 - 0,6
21 - 0,4
22 - 0,6
23 - 0,4
24 - 0,6
25 - 0,4
26 - 0,6
27 - 0,4
28 - 0,6
29 - 0,4
30 - 0,6
31 - 0,4
32 - 0,6
33 - 0,4
34 - 0,6
35 - 0,4
36 - 0,6
37 - 0,4
38 - 0,6
39 - 0,4
40 - 0,6
41 - 0,4
42 - 0,6
43 - 0,4
44 - 0,6
45 - 0,4
46 - 0,6
47 - 0,4
48 - 0,6
49 - 0,4
50 - 0,6
51 - 0,4
52 - 0,6
53 - 0,4
54 - 0,6
55 - 0,4
56 - 0,6
57 - 0,4
58 - 0,6
59 - 0,4
60 - 0,6
61 - 0,4
62 - 0,6
63 - 0,4
64 - 0,6
65 - 0,4
66 - 0,6
67 - 0,4
68 - 0,6
69 - 0,4
70 - 0,6
71 - 0,4
72 - 0,6
73 - 0,4
74 - 0,6
75 - 0,4
76 - 0,6
77 - 0,4
78 - 0,6
79 - 0,4
80 - 0,6
81 - 0,4
82 - 0,6
83 - 0,4
84 - 0,6
85 - 0,4
86 - 0,6
87 - 0,4
88 - 0,6
89 - 0,4
90 - 0,6
91 - 0,4
92 - 0,6
93 - 0,4
94 - 0,6
95 - 0,4
96 - 0,6
97 - 0,4
98 - 0,6
99 - 0,4
100 - 0,6

Plano em preto e branco

As folhas são de 297 x 210 mm

09/12/2010

09/12/2010

0	26/11/2010	EMISSION INICIAL
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires Rua Felipe Sabag, 200 - Centro - Ribeirão Pires - SP - Tel.:(11) 4828-9124 Secretaria de Obras e Planejamento Urbano		

Cliente	HOSPITAL MUNICIPAL DE RIBEIRÃO PIRES	Projeto	SISTEMAS ELETRÔNICOS
Projeto	HOSPITAL MUNICIPAL DE RIBEIRÃO PIRES	Projeto	PROJETO EXECUTIVO
Escala	1:75	AutoCAD	SIS TEL 002
PLANTA DO TERREO - BLOCO 3 TELECOMUNICAÇÕES, CONTROLE DE ACESSO, CFTV, CONTROLE DE SENHAS E RELÓGIO			

MIHA Engenharia Ltda	09021	prj09021@mha.com.br
Av. Marquês de Pombal, 215	Projeto	ATZUNSEN
05050-000 São Paulo SP	Projeto	WALSHINGTON
14.391.02947-770 FAX 05050-0001-7700	Projeto	WALSHINGTON
http://www.mha.com.br	Projeto	WALSHINGTON
09021-PE-SIS-TEL-002-ROO	Projeto	WALSHINGTON