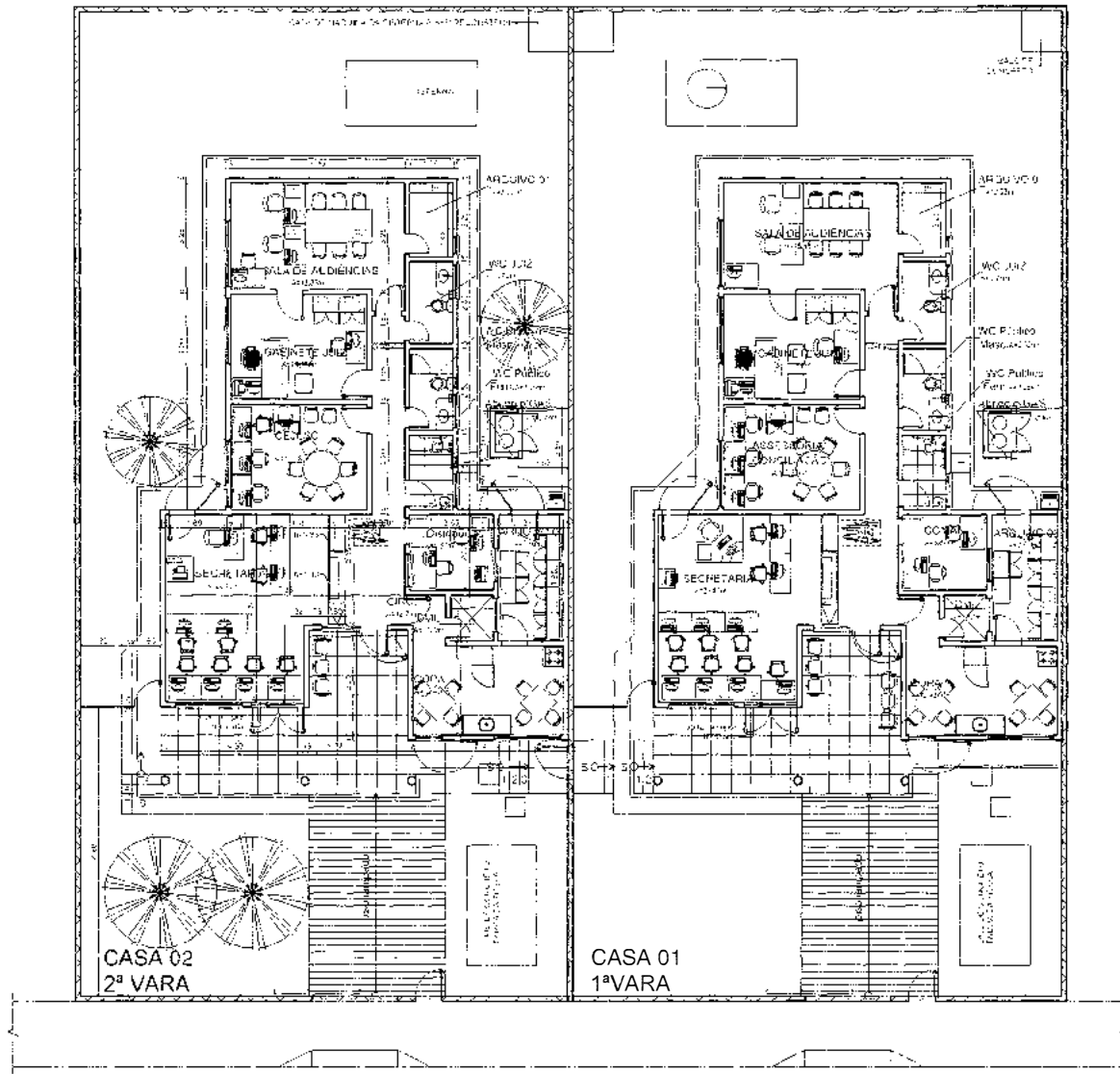
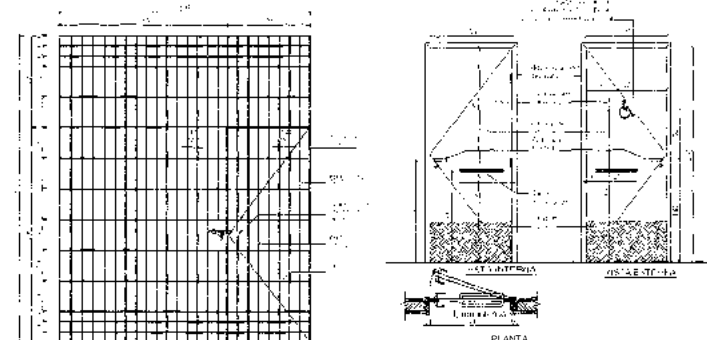


RUA JOAQUIM EURICO LOBO-PRIMAVERA

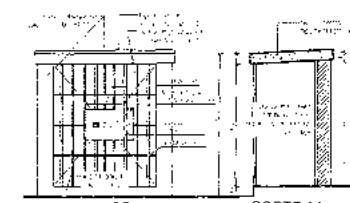
01 | PLANTA de LEVANTAMENTO



RUA JOAQUIM EURICO LOBO-PRIMAVERA

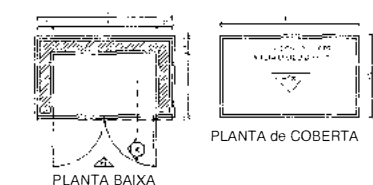


### 03| VISTA grade/portão



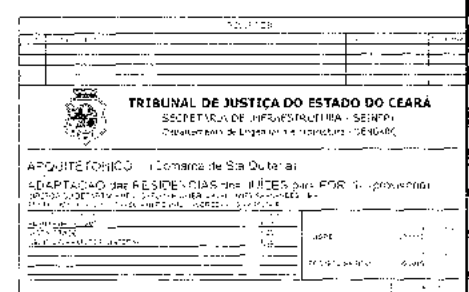
VISTA 98

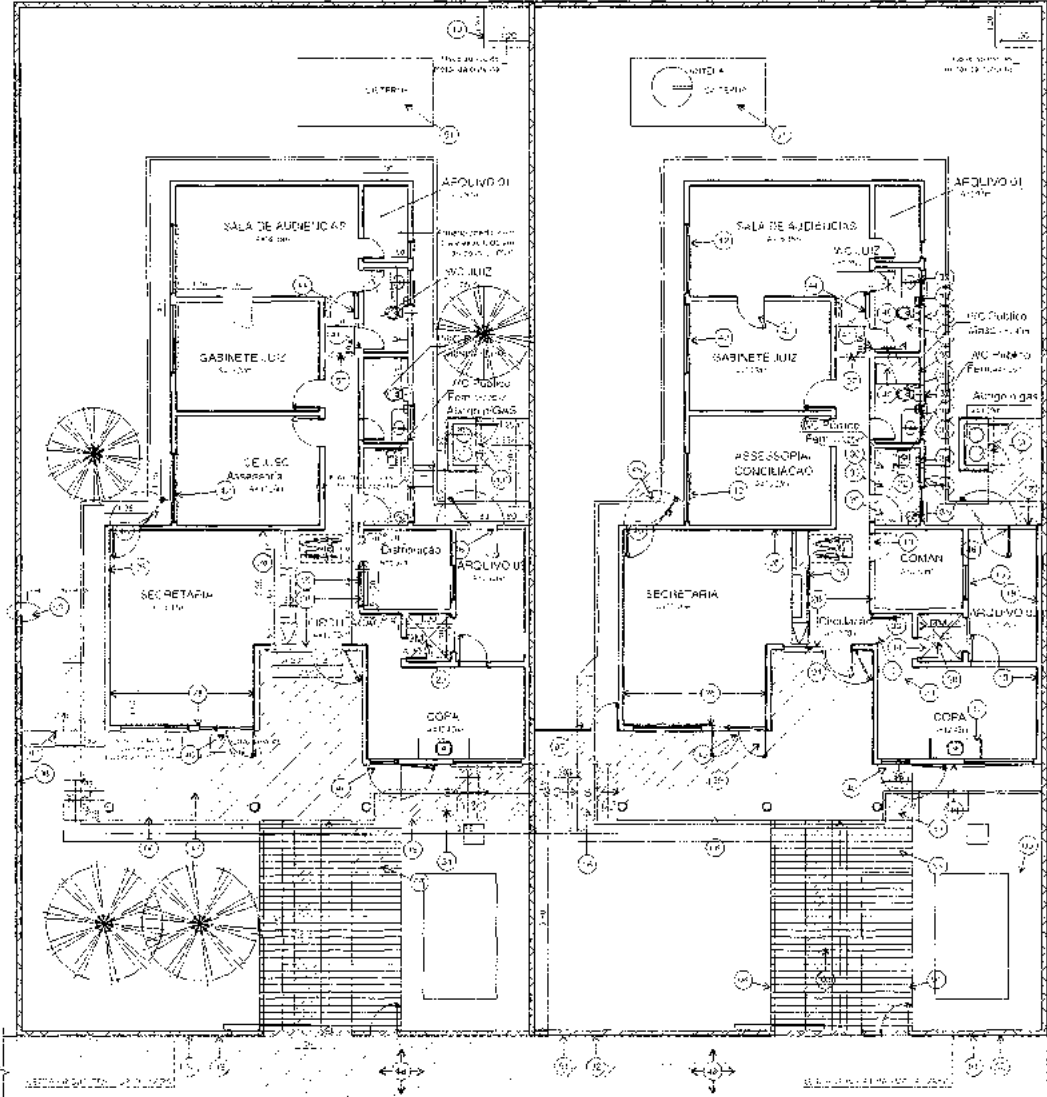
CORTE AA



PLANTA de COBERTA

**02 | ABRIGO GÁS/MOTOR CISTERNA**





RUA JOAQUIM EURICO LOBO-PRIMAVERA

## 01 | PLANTA de REFORMA

**LEGENDA DE REFERÊNCIA**

<b>— — —</b>	A MANTER
<b>— —</b>	A DEMOLIR
<b>... ..</b>	A CONSTRUIR

#### **SERVIÇOS – PROJETO DE ARQUITETURA**



Obs. 1: Quando não especificado o contrário o serviço deverá ser executado nas duas casas Guia amarrando quando a steleja acoplar com todos os serviços na casa 01, o mesmo serviço deve ser executado na casa 02 à sua especificação que está na casa 02 acoplação com indicação de secundárias dessas.

Obs. 2: Onde o reboco estiver estourado rebato de 10 mm e rebaixado inclusive emassamento é pintura emitem (item acrílico) e reboco novo.

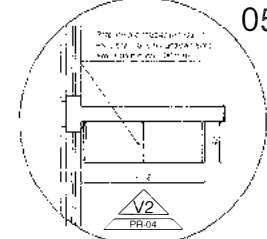
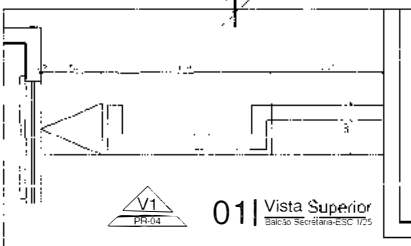
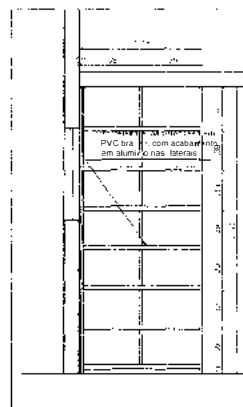
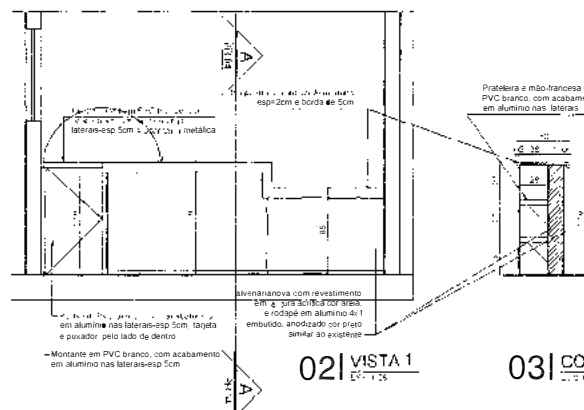
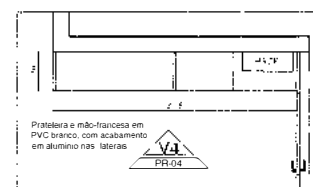
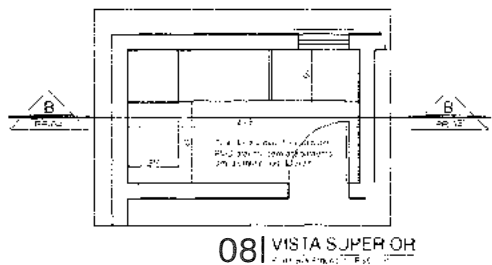
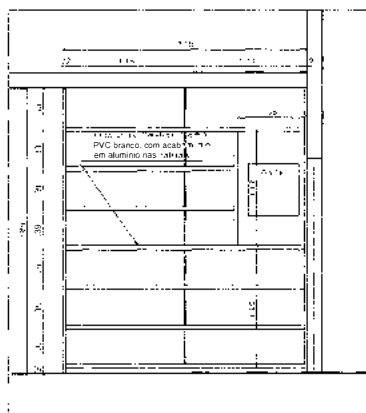
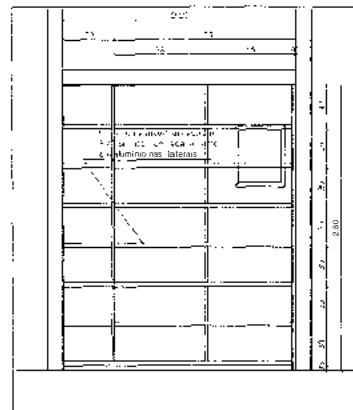
Obs. 3: Lavar e reparar as casas internamente de linta acrólica sim-brilho cor areia inclusivo as torres dar uma limpeza de laje branca neve

Obs. 4: Observar a quantidade de calxidão concreto para arco condicionado a serem retiradas e instaladas no projeto de demolição.

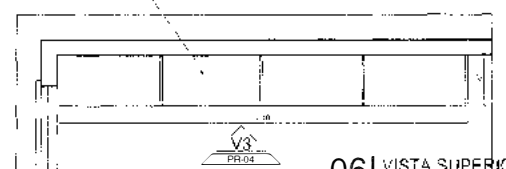
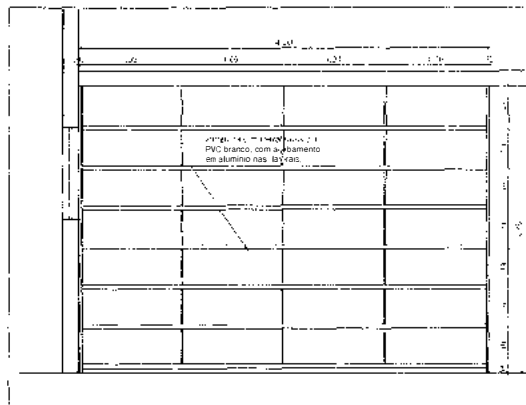
Obs. 5: Repintar as casas externamente com revestimento com areia.

Obs. 6: Colocar todo tipo de pôrta em todas as portas de madeira exteriores e nas portas de madeira em áreas molhadas.

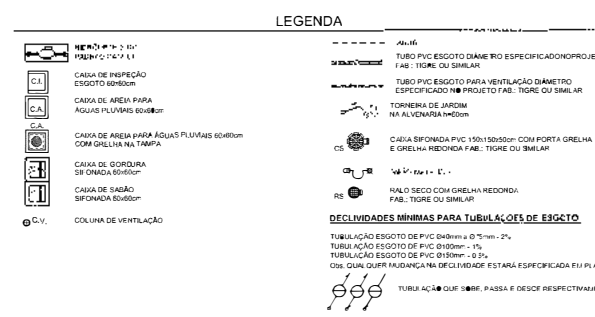
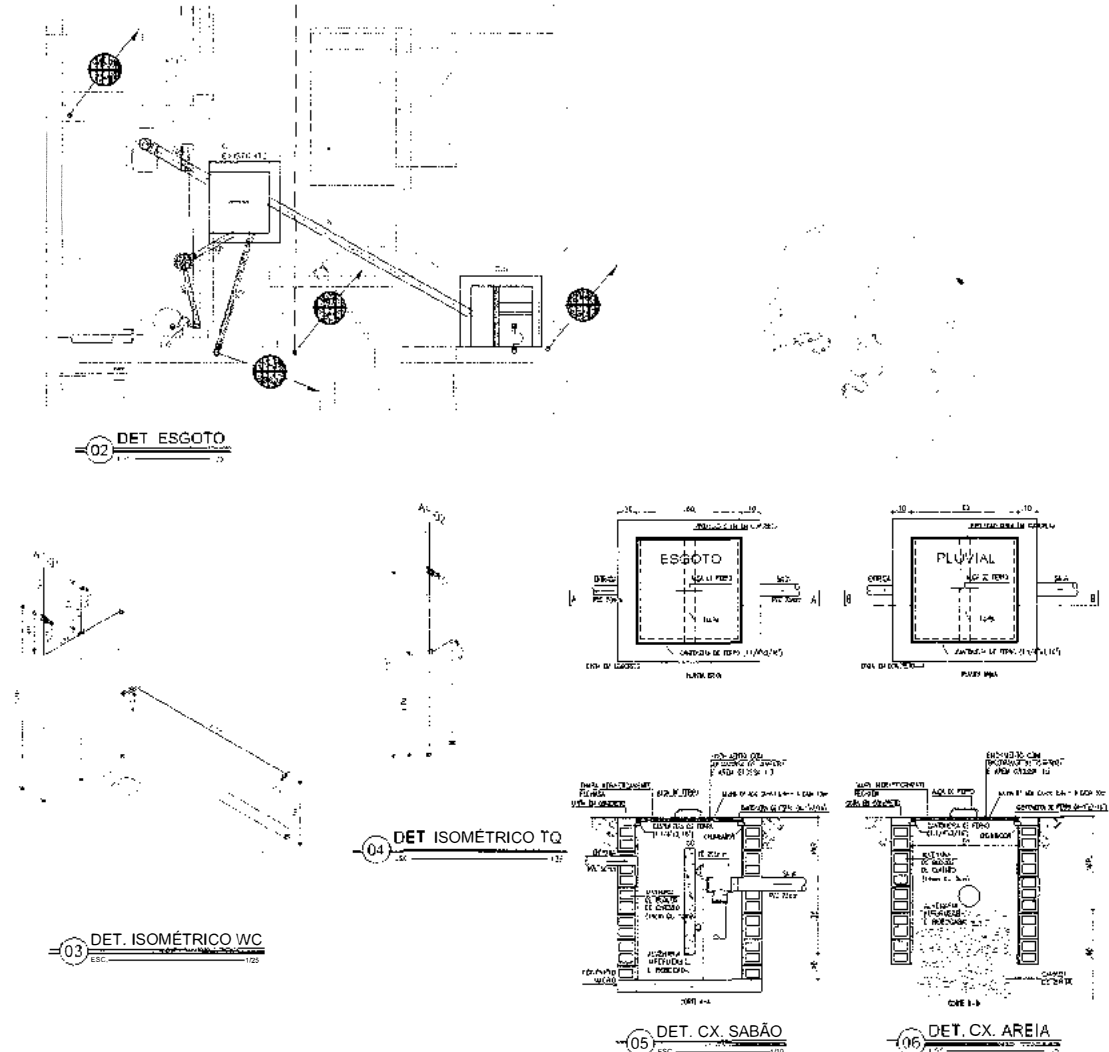
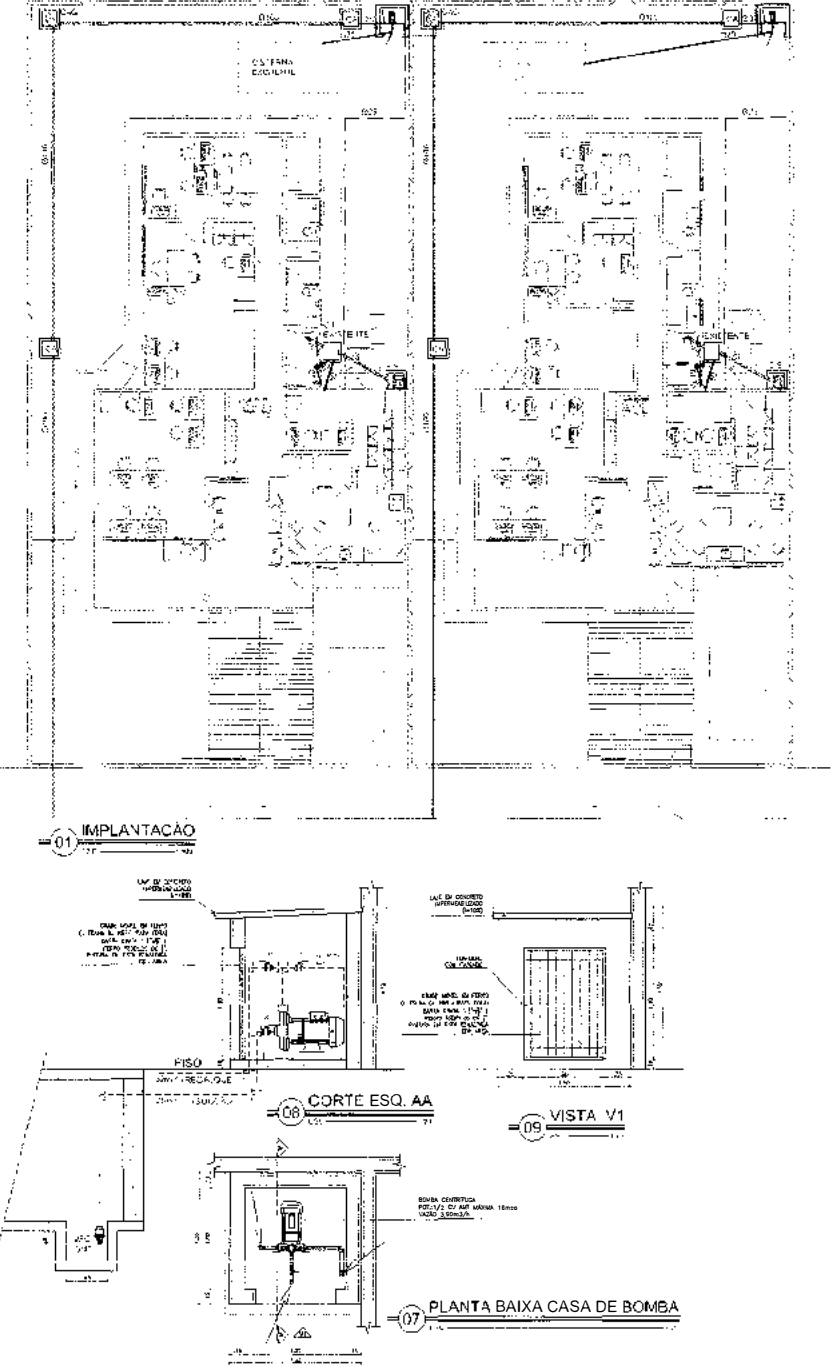
	<b>TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ</b> SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA - SEINFRA Departamento de Engenharia e Arquitetura - DENGARQ	
<b>PROJETO TÉCNICO</b> (Comarca de Sta Quitéria) <b>DESCRIÇÃO DA RESIDÊNCIA 3 do JUÍZES para FÓRUM (provisório).</b> <small>Projeto de Arquitetura e Engenharia Civil - PROJETO TÉCNICO</small>		
<b>PROJETO TÉCNICO</b> (Comarca de Sta Quitéria) <b>DESCRIÇÃO DA RESIDÊNCIA 3 do JUÍZES para FÓRUM (provisório).</b> <small>Projeto de Arquitetura e Engenharia Civil - PROJETO TÉCNICO</small>		
<b>PROJETO TÉCNICO</b>	<b>APRE</b>	03/2015
<b>PROJETO BÁSICO</b>	<b>APRE</b>	04/2014



04| VISTA SUPERIOR  
Balco Serraria-ESC 1/25



REVISÕES	
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA - SEINFRA Departamento de Engenharia e Arquitetura - DENGARQ	
APÊNDICE TÉCNICO (Comarca de Sta Quitéria) ADAPTAÇÃO das RESIDÊNCIAS nos JUÍZES para o FÓRUM (provisório).	
PROJETO BÁSICO	
04/04	



**REVISÕES**

**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ**  
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA (SEINFRA)  
Departamento de Engenharia e Arquitetura (DENGARQ)

**HIDROSSANITÁRIO**  
CASA ADAPTADA DE SANTA QUITÉRIA

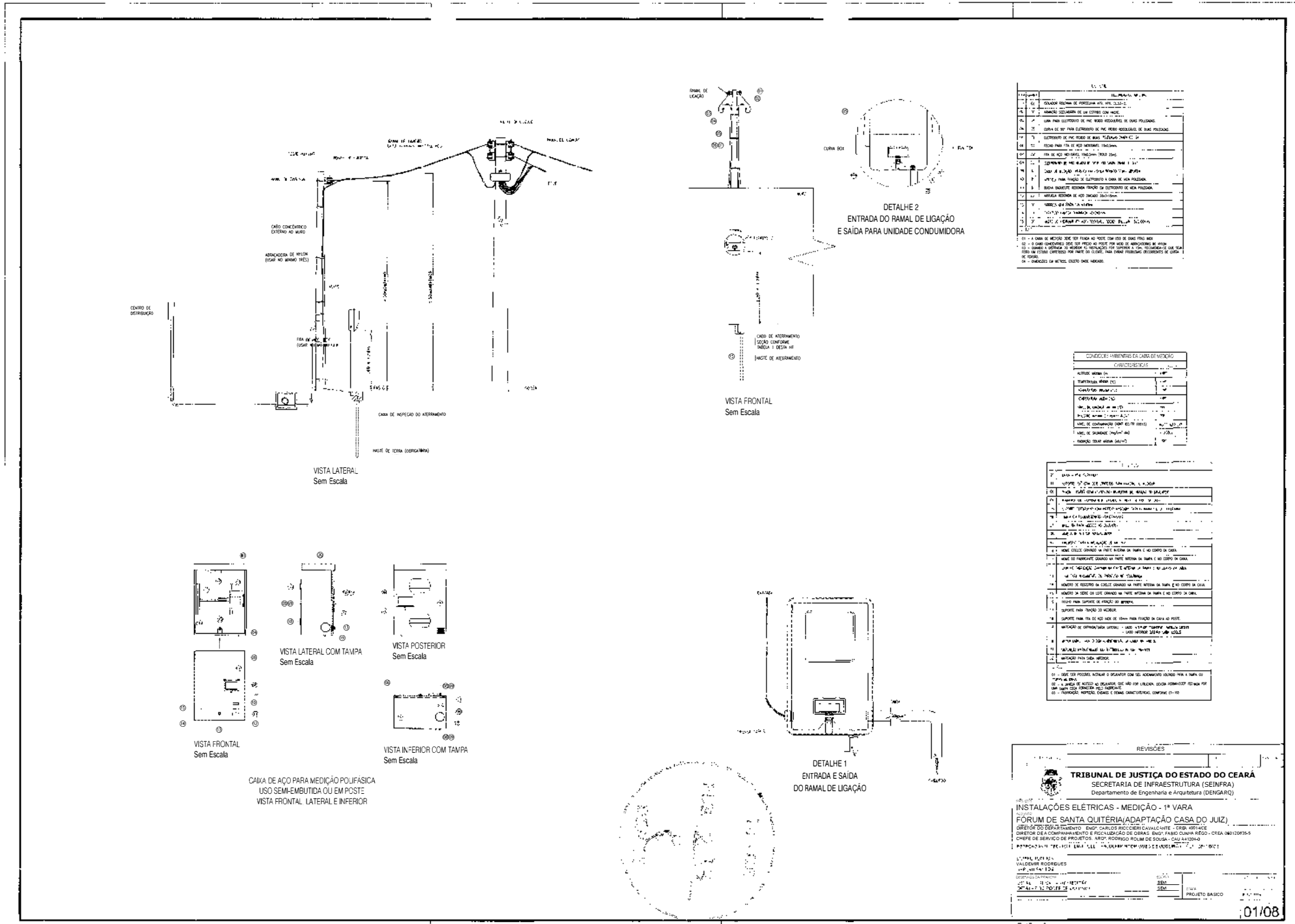
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ENGR. CARLOS RODRIGUES DE SOUZA - CRP/CE 4901 - CE  
LICENCIADO PROFISSIONAL: ENGR. MARCOS LIMA - CRP/CE 1000 - CE  
CHIEF DE SERVIÇO DE PROJETOS: ARQ. RODRIGO ROUÍM DE SOUSA  
CONCESSIONÁRIO: ENGR. MARCOS LIMA - CRP/CE 1000 - CE  
ENGENHEIRO AUTOR: ENGR. CHANEL DE AGUIAR LORENZO - CRP/CE 030058510  
CONCESSIONÁRIO: ENGR. MARCOS LIMA - CRP/CE 1000 - CE  
ESCRITÓRIO: PAULO ROGERIO ALLENAR

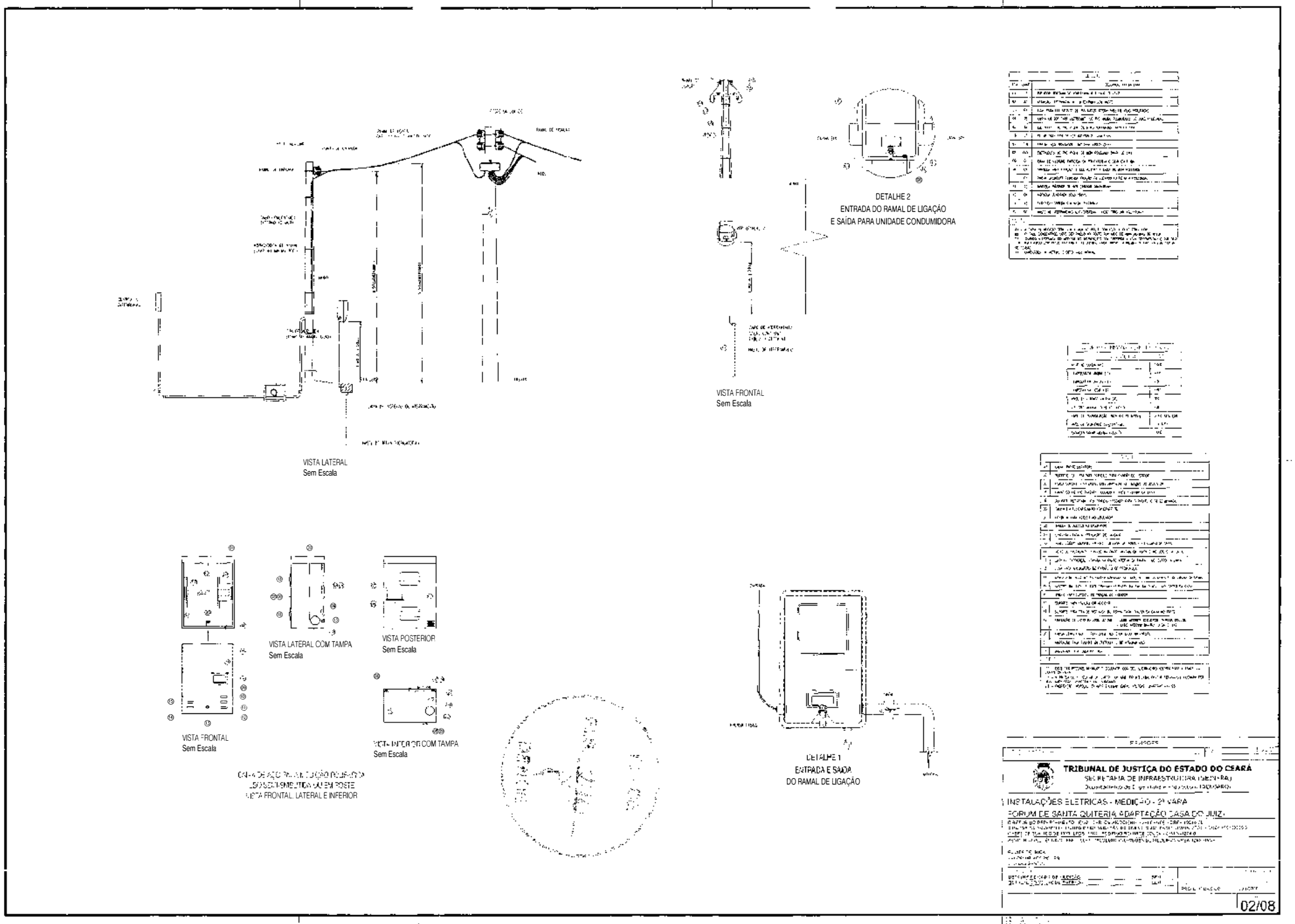
**INFORMAÇÕES**

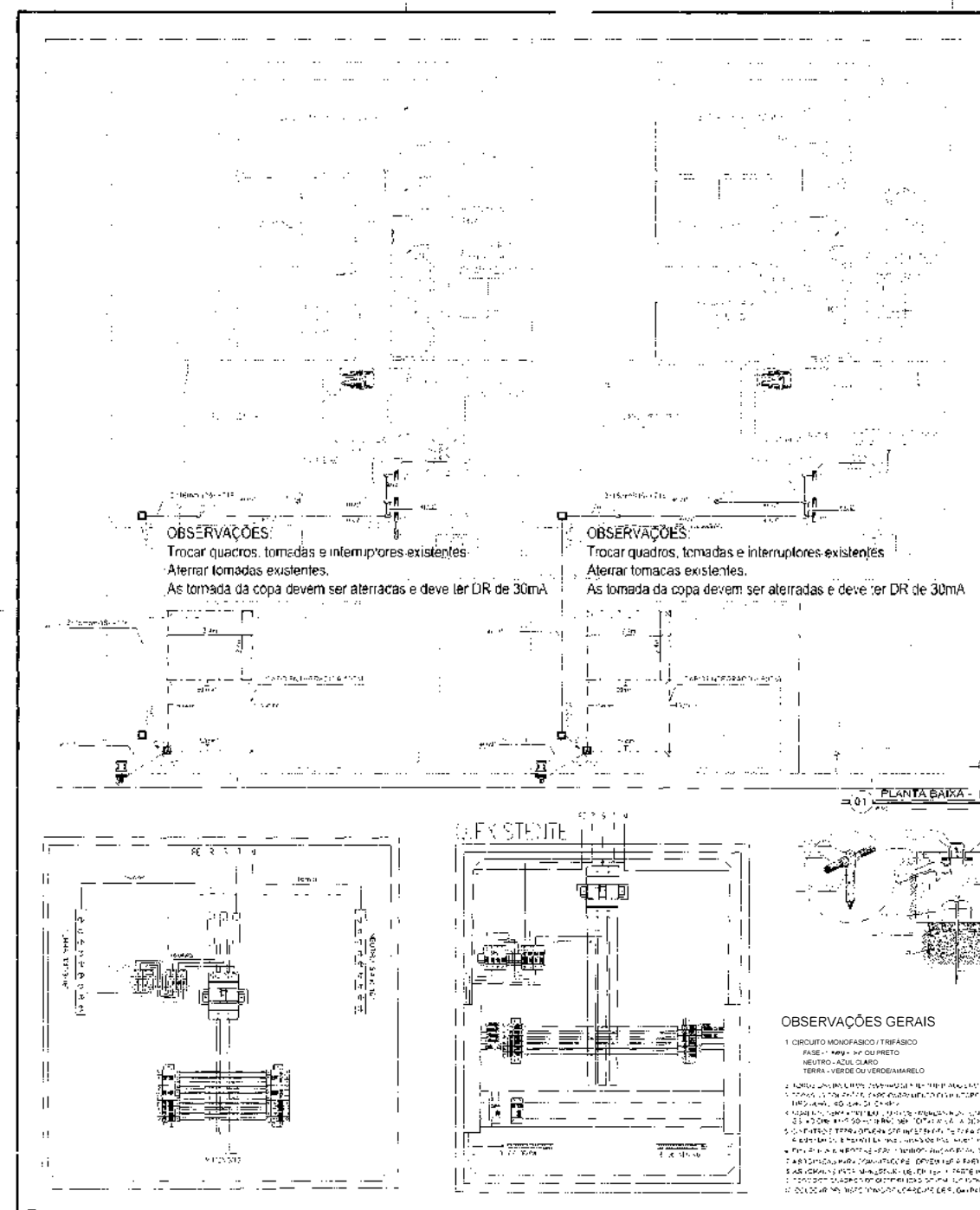
DATA: 01/01/2024  
PROJETO: 01/01/2024  
EDIFÍCIO: 01/01/2024  
PÁGINA: 01/01/01

**PÁGINA**

01/01







### QUADRO DE CARGAS

VEM DO QUADRO DE MEDIDA / PROTEÇÃO  
S-10 - 3/10 - T-10

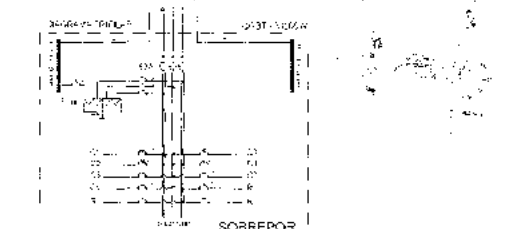
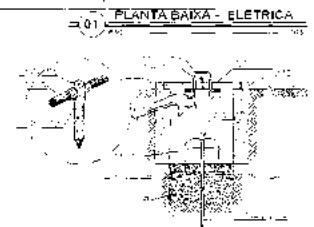


DIAGRAM TRIFILAR

### QUADRO DE CARGAS

VÍRA DO QUADRO DE VEDAÇÃO - PROIEC



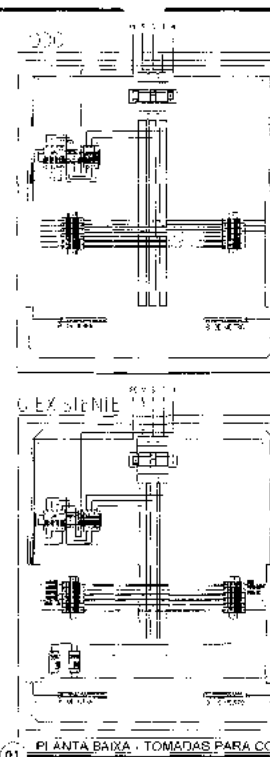
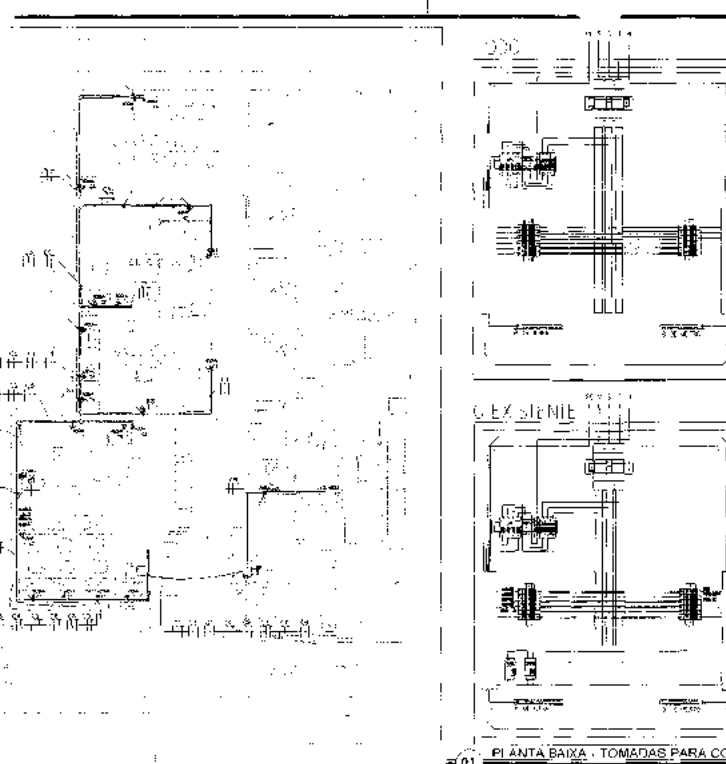
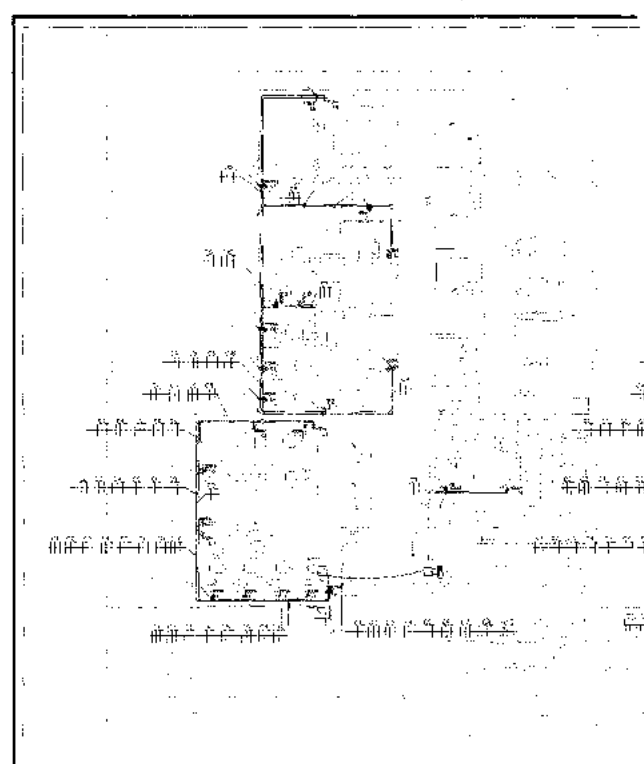
LEGENDA

SAFER

#### DIAGRAM TRIFIE

**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ**  
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA (SEINFRA)

**INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - FORNECIMENTO**  
**FORUM DE SANTA CATARINA (ADAPTAÇÃO CASA DO JUIZ)**



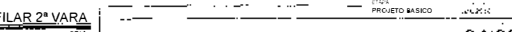
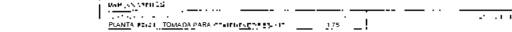
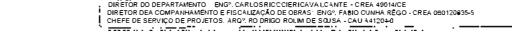
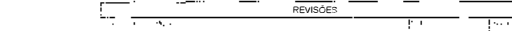
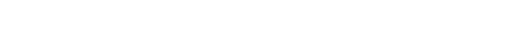
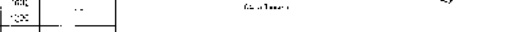
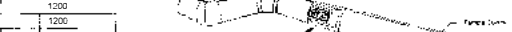
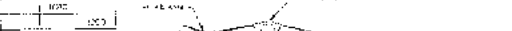
## LEGENDA

QUADRO DE LUZ EFORA DE SOBRE POR COMBARRAMENTO A 1,00m DO PISO CENTRO DO QUADRADO FISO
SISTEMA DE JASMINA - TENSÃO 220V/110V - 50Hz - 3F+N
QUADRADO DE LUZ EFORA DE SOBRE POR COMBARRAMENTO A 1,00m DO PISO PRONTO
TOMADA PARA IMPRESSORA 2P+T 20A SIMPLES APA RETENDE CONDUZITE A 1,00m DO PISO PRONTO
TOPO DE CAIXA DE REVESTIMENTO DE PAREDE PLACAR DE PVC 10x10cm - 100% PVC - 100% PVC
INDICAÇÃO DUMINERO DO CIRCUITO, FASE, NEUTRO E TERRA RESPECTIVAMENTE
SEGUIMENTO DE LINHA DE PENDENTE DE ALTA

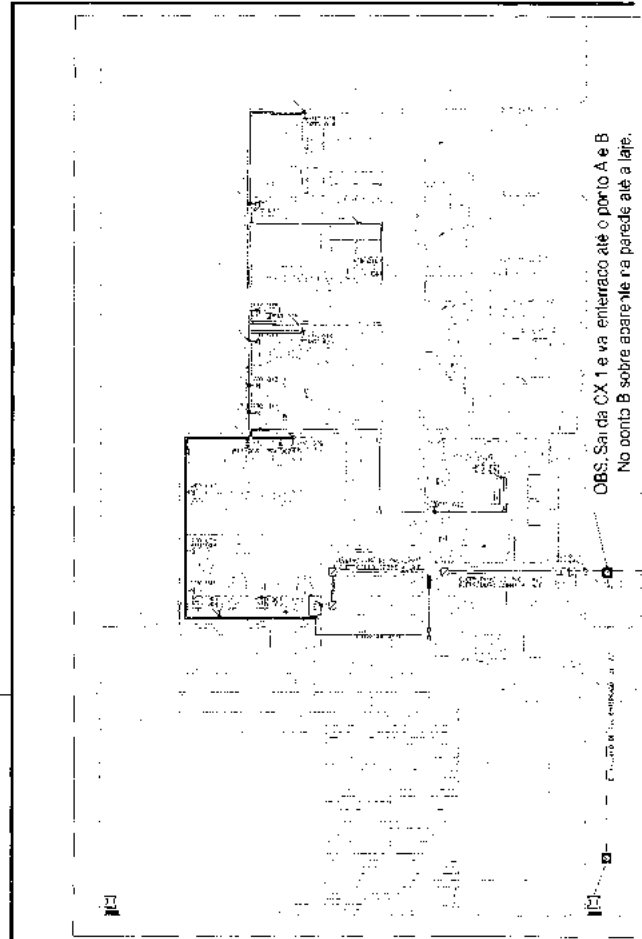
## OBSERVAÇÕES GERAIS

1. CIRCUITO MONOFÁSICO / TRIFÁSICO  
FASE - VERMELHO OU PRETO  
MUITO - 220V - 50Hz  
TERRA - VERDE OU VERDE MARELO
2. TODOS OS CIRCUITOS SERÃO IDENTIFICADOS NO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO CONFORME PROJETO
3. TODOS OS CABOS DE CANTO E MONTANTE JUNTOS DEVERÃO SER EXECUTADA POR MEIO DE COMPRESSÃO TIPO DIAI, AGUJA OU CORDO.
4. SOMENTE SERÁ ADMITIDO O USO DE MENSAIS CONDUITORES ELÉTRICOS SÓ PARA A DESCARGA DE UM ÚNICO CIRCUITO, ESTES SERÃO EXECUTADOS POR MEIO DE COMPRESSÃO TIPO DIAI, AGUJA OU CORDO.
5. CIRCUITO TERRA DEVERÁ SER INDEPENDENTE PARA CADA CIRCUITO E DEVE PARTIR OBRIGATÓRIAMENTE DO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO.
6. BANHADA A HIPSITES SERÃO EXECUTADAS PELO FABRICANTE DA POLÍTICA DE CONDUZIR SOBRE A LAJE.
7. ASTÔMAGAS PARA IMPRESSORAS DEVERÃO TER A PARTE INTERNA PRETEA SIGA DE 20mm x 20mm.
8. TODOS OS QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO DEVEM SER IDENTIFICADOS E POSSUIR IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS PROJETADOS.
9. COLOCAR DE DEPOSITO DE CORRENTE DE FUGA PARA CIRCUITO DA PA COINHADA/AREAS EXTERNAS.
10. QUADRADO ELETROLITICO SER FOSCA DO CAMPANHA PROJETO
11. QUADRADO ELETROLITICO SER FOSCA DO CAMPANHA PROJETO

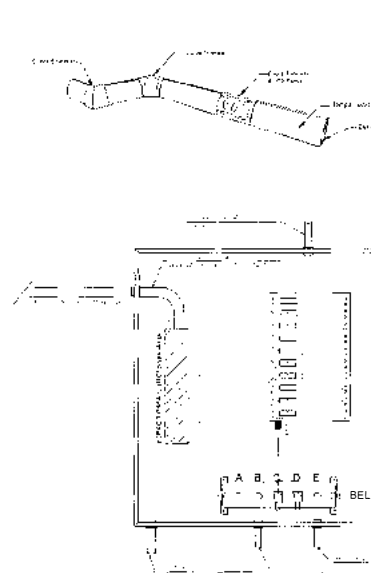
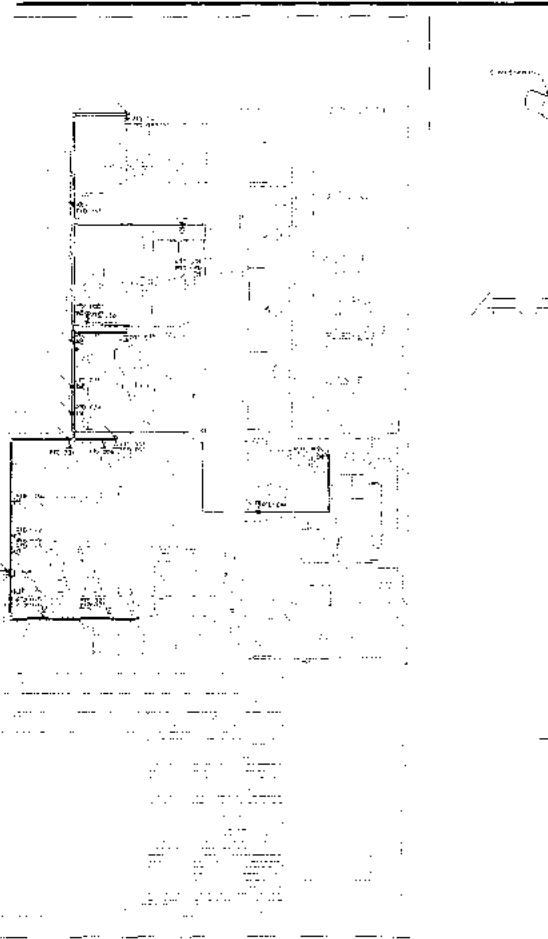
CASA EM INC. COM ENCHOME NA CANELA  
(DEVE ACOMPANHAR TAMPA, PARAFUSOS OU DE ENCHOME)





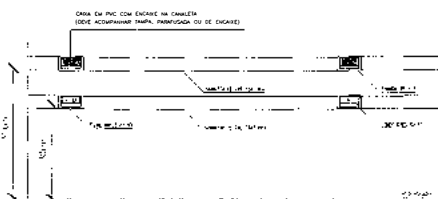


OBS. Saida CX 1 e va enterrado ate o ponto A e B.  
No ponto B sobre aspare nela na parede ate a laje.



05 DETALHE DO QUADRO (D.G)  
ESC. SEMI

#### 01 PLANTA BAIXA - CABEAMENTO ESTRUTURADO



03 DETALHE DA INSTALAÇÃO - DADOS/ELETTRICA  
ESC. SEMI

#### 02 DIAGRAMAS DE DADOS E VOZ

LEITURA	
DISTRIBUIDOR GERAL - DG - APARENTE A GERA INSTALADO 80cm DO PISO	
CABO RJ45 CAT.5 EFTW 24AWG X 450MHz 100Mts - MAXLINK	
PERFIL DE ALUMINIO 10x10mm - MAXLINK	
CHAVES PARA PPT - 02UN UNID. 100% COBERTURA 100% STAINLESS	
CHAVE ABERTA 2 - 100% STAINLESS	
TOMADA SIMPLIS RJ45 CAT.5 APARENTE EM CONDULETE A 40cm DO PISO.	
TOMADA DUPLA RJ45 CAT.5 APARENTE EM CONDULETE A 40+30cm DO PISO.	
RACK DE 1U SA SER INSTALADA	
ELETRO DUTO QUE SOBE E DESCE RESPECTIVAMENTE	
CAIXA DE PASSAGEM ALVENARIA 30x30x40cm	
ZONA DE 120V CAT.5 EFTW 24AWG X 450MHz	

OBS: O ELETRODUTO DE CURVA PODE SER CALCULADO EM QUALQUER PONTO DO POSE, NUNCA VOTADO PARA A PINTA DE VOLVIMENTO

1

OBS: A PRIMEIRA AMARRAÇÃO DEVERÁ CONCORRER COM O BATENTE DO POSTE

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

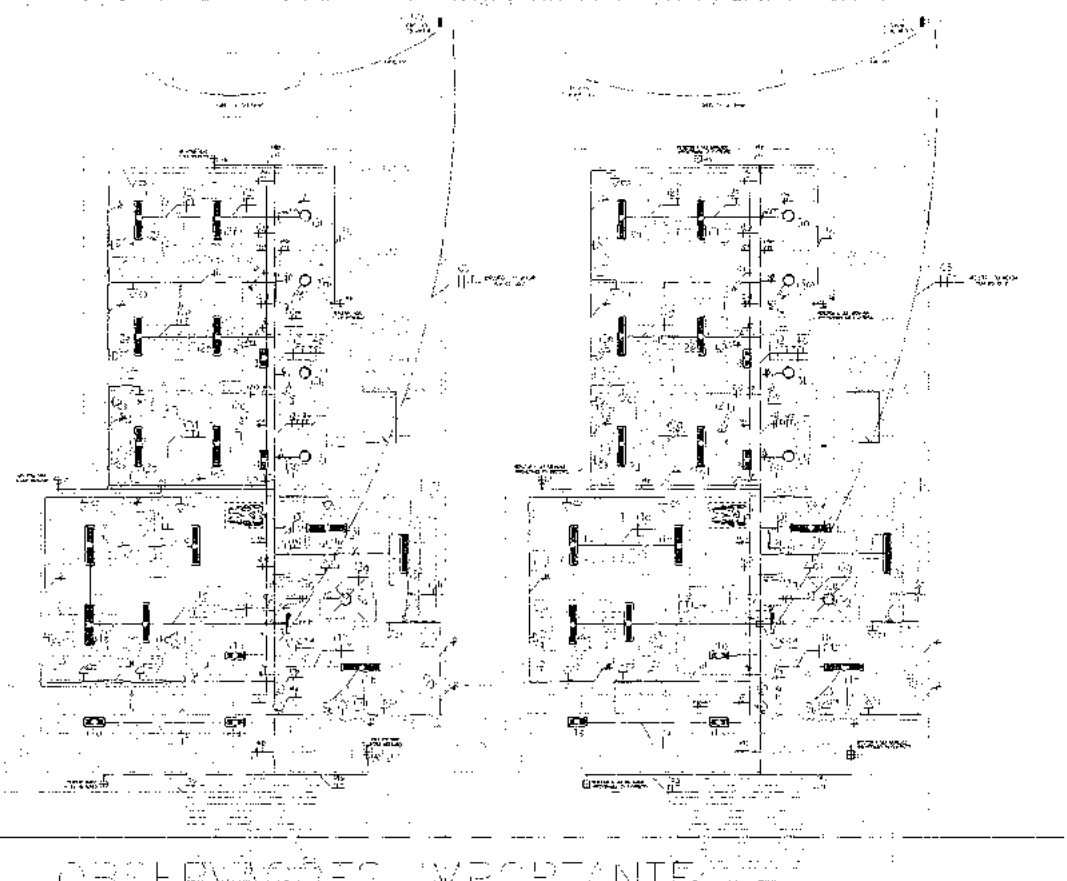
251

252

253

255

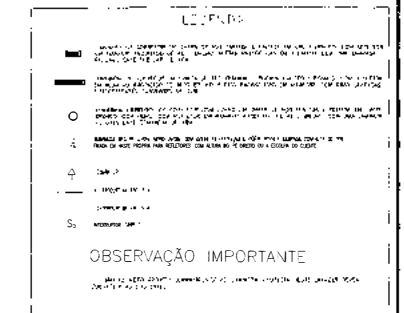
256



## OBSEVATIONS IMPORTANTE

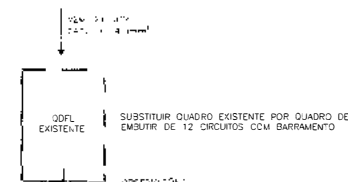
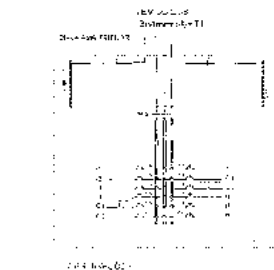
- ESTA E UNA PROPUESTA DE DISTRIBUCIONES ESTIMADAS A TRAVES DE LOS ANEXOS DE ESTE DOCUMENTO. DIFERENTES ESTIMACIONES PUEDE SER OBTENIDA A TRAVES DE LOS MISMOS. ESTIMACIONES ESTIMADAS EN ESTE DOCUMENTO SON ESTIMACIONES INFERENCIALES. ESTIMACIONES ESTIMADAS EN ESTE DOCUMENTO SON ESTIMACIONES INFERENCIALES.

### DISTRIBUIÇÃO DAS LUMINÁRIAS/TOMADAS



#### OBSERVAÇÃO IMPORTANTE

During the period 1990-1992, the average annual growth rate of real gross domestic product was 2.5%.

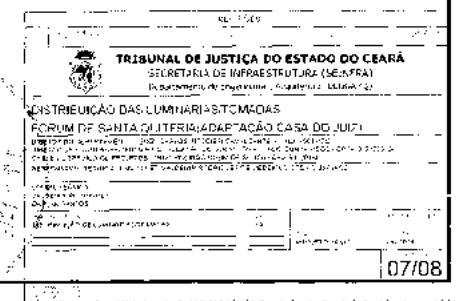


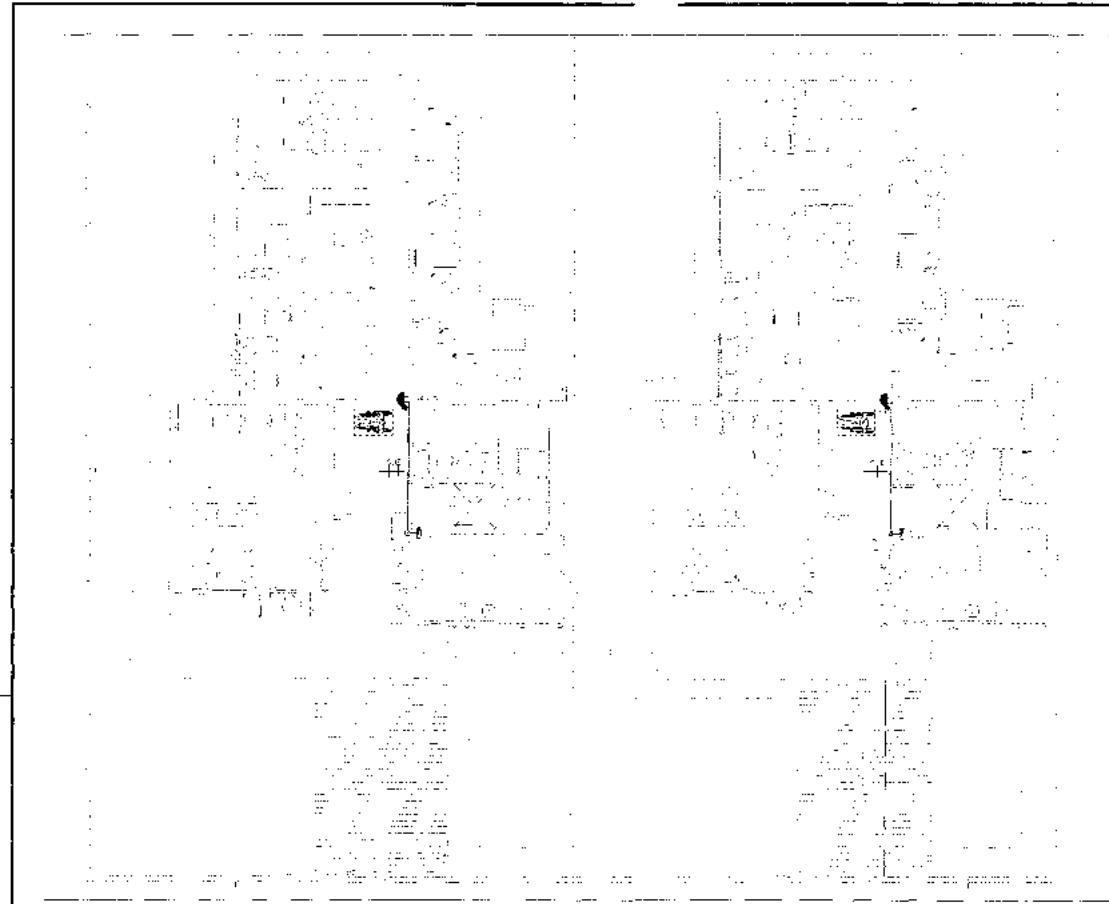
**SUBSTITUIR QUADRO EXISTENTE POR QUADRO DE  
EMULTR DE 12 CIRCUITOS CCM BARRAMENTO**

→ OBSERVATIONS  
THERMO- & DIALECTIC PROPERTIES  
TESTS ON POLYMERISATION

PERÍODO DE USO MÁXIMO DE 100% P/ 24 HORAS APÓS A MIGRAÇÃO

PARA A COPA E... 03/04/02 10:17  
EXCLUSIVO

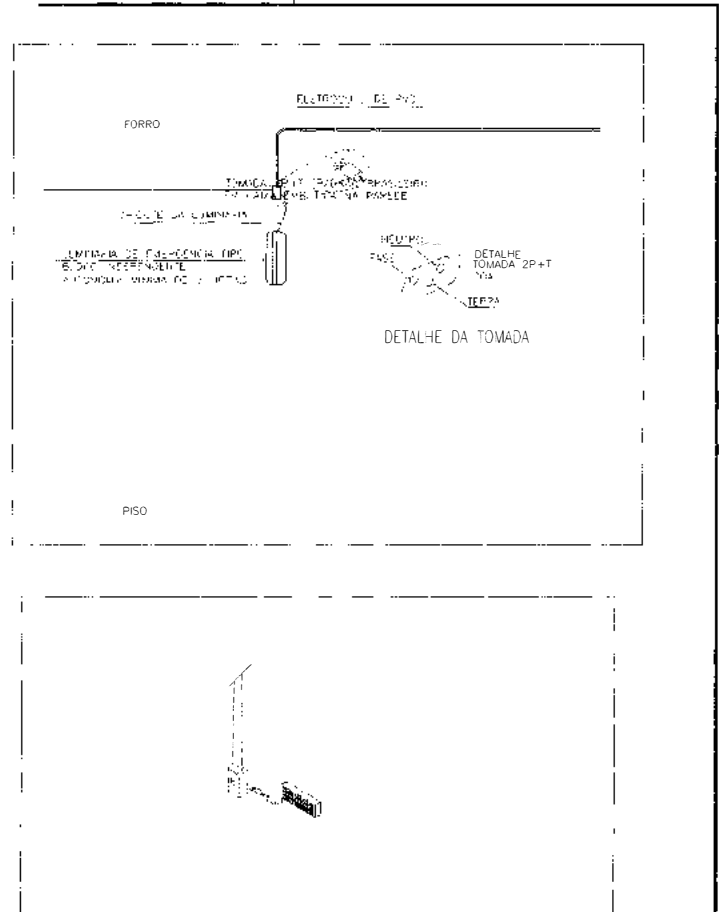




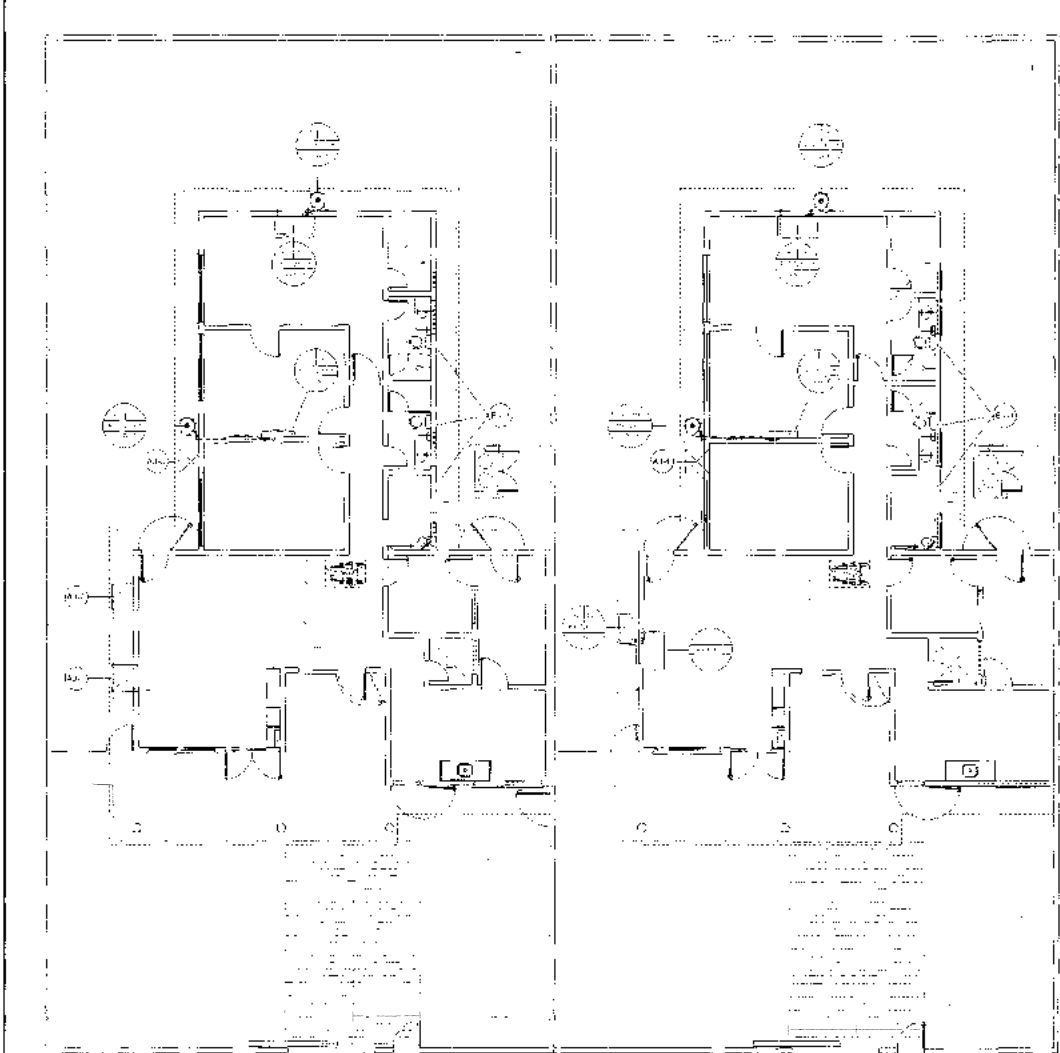
01 PLANTA BAIXA - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

LEGENDA

- QUADRO ELÉTRICO EXISTENTE
- ELETROVÍAS INTERNO/EXTERNO COM BOTOA CONFORME PROJETO
- APARENTE SOBRE A LAJE OU NA LATERAL DA EDIFICAÇÃO PARA ELETRICIDADE
- TOMADA 2P+T INSTALADA EM CABO RIGIDO
- BLOCO AUTÔNOMO - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - AUTONOMIA MÍNIMA DE 4h
- INSTALADO COM ALTURA MÍNIMA DE 2,50m
- INDICAÇÃO DO NÚMERO DO CIRCUITO, FASE, NEUTRO E TERRA RESPECTIVAMENTE



REVISÕES	
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ	
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA (SEINFRA)	
Departamento de Engenharia e Arquitetura (DENGARQ)	
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	
FÓRUM DE SANTA QUITERIA/ADAPTAÇÃO CASA DO JUIZ	
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ENGº CARLOS NICOLINI CAVALCANTI - CREA 499/CE	
DIRETOR DE PROJETO: ENGº FABIO CUNHA REGO - CREA 0012935-5	
CHIEF OF SERVICE DE PROJETOS: ENGR. ARQUITETO: MARCOS VIANA - CREA 1294/CE	
DATA DA FASE: 06/08/2010	
VALDEIRIS RODRIGUES DARLIA SANTOS	
PROJETO BÁSICO	
08/08	



#### OBSERVAÇÕES

- CONFERIR DIMENSÕES DOS APARELHOS DE JANELA EXISTENTES ANTES DE INSTALAR AS CAIXAS DE CONCRETO PARA alocação destes equipamentos. VERIFICAR POSSIBILIDADE DE APROVEITAMENTO DAS CAIXAS EXISTENTES NO ATUAL EDIFÍCIO DO FÓRUM.
- PARA AS UNIDADES EVAPORADORAS UE-02 E UE-04, A TUBULAÇÃO DE COBRE SEGUÉ DENTRO DE CALHAS DE PVC PARA SPLITS (REF.: CONTROLBOX CB-80, dimensões 85 x 70 mm) A PARTIR DA CAIXA DE PASSAGEM ATÉ A UNIDADE CONDENSADORA, AO LONGO DE TODO O PERCURSO.
- PARA AS UNIDADES EVAPORADORAS UE-01, UE-03 E UE-05 A TUBULAÇÃO DE COBRE ATRAVESSA A PAREDE, DESCENDO DENTRO DE CALHAS DE PVC PARA SPLITS (REF.: CONTROLBOX CB-80, dimensões 85 x 70 mm).
- TUBULAÇÃO DE COBRE ISOLADA SEPARADAMENTE, COM ESPUMA ELASTOMÉRICA (ESPESSURA MÍNIMA DE 13 mm), SENDO PROIBIDO ISOLAR OS DOIS TUBOS (LINHAS DE SUCCÃO E LÍQUIDO) JUNTOS NO MESMO TUBO DE ISOLANTE TÉRMICO.
- TUBULAÇÃO DE DRENO DE 32mm. PARA MAiores DETALHES, CONSULTAR PROJETO HIDROSSANITÁRIO.
- todos os DRENOS SEGUEN EMBUTIDOS NA PAREDE, DESCARREGANDO NO EXTERIOR EM CAIXAS DE BRITA OU INTERLIGADOS Á REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS. PARA MAiores DETALHES, CONSULTAR PROJETO HIDROSSANITÁRIO.
- PARA SPLITS, UTILIZAR CAIXAS DE PASSAGEM PARA TODAS AS UNIDADES EVAPORADORAS.

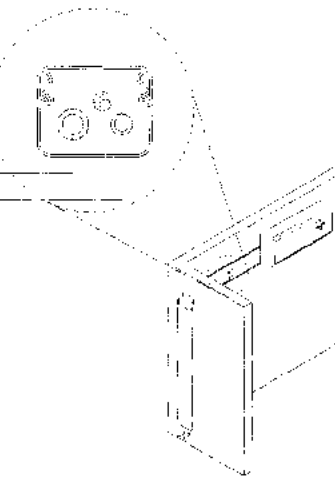
1. PLANTA PAV. TERREO

#### VISTA EM CORTE DA CALHA

CABO PP 4X2,5mm<sup>2</sup>

LINHA DE SUCESSÃO

LINHA DE LÍQUIDO



2. DETALHE CALHA PARA SPLIT

EQUIPAMENTOS NOVOS			
DESCRÍÇÃO	QUANT. UND.	LINHA DE SUCESSÃO	LINHA DE LÍQUIDO
SPLIT SYSTEM - HI WALL CAPACIDADE 18.000 BTUH (1.5 TR) - (INVERTER)	01	3,8	1
SPLIT SYSTEM - TETO PISO CAPACIDADE 24.000 BTUH (2,0 TR) - (ROTAÇÃO FIXA)	02	5,0	1
SPLIT SYSTEM - TETO PISO CAPACIDADE 48.000 BTUH (4,0 TR) - (ROTAÇÃO FIXA)	01	7,8	2
EX-1 - EXAUSTOR DE PAREDE	02		
REFERÊNCIA: SICFLUX MEGA 11		VÁZAO 100 m³/h	

EQUIPAMENTOS EXISTENTES NO FÓRUM ATUAL A SEREM REMANEJADOS PARA AS INSTALAÇÕES NAS RESIDÊNCIAS		
REF	DESCRÍÇÃO	CAPACIDADE
A-101	A-101 - UN. DE JANELA	18.000 BTUH
A-102	A-102 - UN. DE JANELA	18.000 BTUH
A-103	A-103 - UN. DE JANELA	18.000 BTUH
A-104	A-104 - UN. DE JANELA	18.000 BTUH

#### 3. QUANTITATIVO DE EQUIPAMENTOS NOVOS

#### 4. QUANTITATIVO DE EQUIPAMENTOS REAPROVEITADOS

REVISÕES

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SECAD
Departamento de Engenharia - DENG
PROJETO DE ARQUITETURA
ADAPTAÇÃO CASAS DE SANTA QUIRÍTIA
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ENG. CARLOS RICCIERI FERNANDES - CREA 49914/CE
PROFISSIONAL RESPONSÁVEL: ARQ. ENG. CLAUDIO ALCÂNTARA - CREA/CE 43.231-D
DATA: 10/05/2018
ASSINATURAS:
1. [Signature]
2. [Signature]
3. [Signature]
4. [Signature]
5. [Signature]
6. [Signature]
7. [Signature]
8. [Signature]
9. [Signature]
10. [Signature]
11. [Signature]
12. [Signature]
13. [Signature]
14. [Signature]
15. [Signature]
16. [Signature]
17. [Signature]
18. [Signature]
19. [Signature]
20. [Signature]
21. [Signature]
22. [Signature]
23. [Signature]
24. [Signature]
25. [Signature]
26. [Signature]
27. [Signature]
28. [Signature]
29. [Signature]
30. [Signature]
31. [Signature]
32. [Signature]
33. [Signature]
34. [Signature]
35. [Signature]
36. [Signature]
37. [Signature]
38. [Signature]
39. [Signature]
40. [Signature]
41. [Signature]
42. [Signature]
43. [Signature]
44. [Signature]
45. [Signature]
46. [Signature]
47. [Signature]
48. [Signature]
49. [Signature]
50. [Signature]
51. [Signature]
52. [Signature]
53. [Signature]
54. [Signature]
55. [Signature]
56. [Signature]
57. [Signature]
58. [Signature]
59. [Signature]
60. [Signature]
61. [Signature]
62. [Signature]
63. [Signature]
64. [Signature]
65. [Signature]
66. [Signature]
67. [Signature]
68. [Signature]
69. [Signature]
70. [Signature]
71. [Signature]
72. [Signature]
73. [Signature]
74. [Signature]
75. [Signature]
76. [Signature]
77. [Signature]
78. [Signature]
79. [Signature]
80. [Signature]
81. [Signature]
82. [Signature]
83. [Signature]
84. [Signature]
85. [Signature]
86. [Signature]
87. [Signature]
88. [Signature]
89. [Signature]
90. [Signature]
91. [Signature]
92. [Signature]
93. [Signature]
94. [Signature]
95. [Signature]
96. [Signature]
97. [Signature]
98. [Signature]
99. [Signature]
100. [Signature]
101. [Signature]
102. [Signature]
103. [Signature]
104. [Signature]
105. [Signature]
106. [Signature]
107. [Signature]
108. [Signature]
109. [Signature]
110. [Signature]
111. [Signature]
112. [Signature]
113. [Signature]
114. [Signature]
115. [Signature]
116. [Signature]
117. [Signature]
118. [Signature]
119. [Signature]
120. [Signature]
121. [Signature]
122. [Signature]
123. [Signature]
124. [Signature]
125. [Signature]
126. [Signature]
127. [Signature]
128. [Signature]
129. [Signature]
130. [Signature]
131. [Signature]
132. [Signature]
133. [Signature]
134. [Signature]
135. [Signature]
136. [Signature]
137. [Signature]
138. [Signature]
139. [Signature]
140. [Signature]
141. [Signature]
142. [Signature]
143. [Signature]
144. [Signature]
145. [Signature]
146. [Signature]
147. [Signature]
148. [Signature]
149. [Signature]
150. [Signature]
151. [Signature]
152. [Signature]
153. [Signature]
154. [Signature]
155. [Signature]
156. [Signature]
157. [Signature]
158. [Signature]
159. [Signature]
160. [Signature]
161. [Signature]
162. [Signature]
163. [Signature]
164. [Signature]
165. [Signature]
166. [Signature]
167. [Signature]
168. [Signature]
169. [Signature]
170. [Signature]
171. [Signature]
172. [Signature]
173. [Signature]
174. [Signature]
175. [Signature]
176. [Signature]
177. [Signature]
178. [Signature]
179. [Signature]
180. [Signature]
181. [Signature]
182. [Signature]
183. [Signature]
184. [Signature]
185. [Signature]
186. [Signature]
187. [Signature]
188. [Signature]
189. [Signature]
190. [Signature]
191. [Signature]
192. [Signature]
193. [Signature]
194. [Signature]
195. [Signature]
196. [Signature]
197. [Signature]
198. [Signature]
199. [Signature]
200. [Signature]
201. [Signature]
202. [Signature]
203. [Signature]
204. [Signature]
205. [Signature]
206. [Signature]
207. [Signature]
208. [Signature]
209. [Signature]
210. [Signature]
211. [Signature]
212. [Signature]
213. [Signature]
214. [Signature]
215. [Signature]
216. [Signature]
217. [Signature]
218. [Signature]
219. [Signature]
220. [Signature]
221. [Signature]
222. [Signature]
223. [Signature]
224. [Signature]
225. [Signature]
226. [Signature]
227. [Signature]
228. [Signature]
229. [Signature]
230. [Signature]
231. [Signature]
232. [Signature]
233. [Signature]
234. [Signature]
235. [Signature]
236. [Signature]
237. [Signature]
238. [Signature]
239. [Signature]
240. [Signature]
241. [Signature]
242. [Signature]
243. [Signature]
244. [Signature]
245. [Signature]
246. [Signature]
247. [Signature]
248. [Signature]
249. [Signature]
250. [Signature]
251. [Signature]
252. [Signature]
253. [Signature]
254. [Signature]
255. [Signature]
256. [Signature]
257. [Signature]
258. [Signature]
259. [Signature]
260. [Signature]
261. [Signature]
262. [Signature]
263. [Signature]
264. [Signature]
265. [Signature]
266. [Signature]
267. [Signature]
268. [Signature]
269. [Signature]
270. [Signature]
271. [Signature]
272. [Signature]
273. [Signature]
274. [Signature]
275. [Signature]
276. [Signature]
277. [Signature]
278. [Signature]
279. [Signature]
280. [Signature]
281. [Signature]
282. [Signature]
283. [Signature]
284. [Signature]
285. [Signature]
286. [Signature]
287. [Signature]
288. [Signature]
289. [Signature]
290. [Signature]
291. [Signature]
292. [Signature]
293. [Signature]
294. [Signature]
295. [Signature]
296. [Signature]
297. [Signature]
298. [Signature]
299. [Signature]
300. [Signature]
301. [Signature]
302. [Signature]
303. [Signature]
304. [Signature]
305. [Signature]
306. [Signature]
307. [Signature]
308. [Signature]
309. [Signature]
310. [Signature]
311. [Signature]
312. [Signature]
313. [Signature]
314. [Signature]
315. [Signature]
316. [Signature]
317. [Signature]
318. [Signature]
319. [Signature]
320. [Signature]
321. [Signature]
322. [Signature]
323. [Signature]
324. [Signature]
325. [Signature]
326. [Signature]
327. [Signature]
328. [Signature]
329. [Signature]
330. [Signature]
331. [Signature]
332. [Signature]
333. [Signature]
334. [Signature]
335. [Signature]
336. [Signature]
337. [Signature]
338. [Signature]
339. [Signature]
340. [Signature]
341. [Signature]
342. [Signature]
343. [Signature]
344. [Signature]
345. [Signature]
346. [Signature]
347. [Signature]
348. [Signature]
349. [Signature]
350. [Signature]
351. [Signature]
352. [Signature]
353. [Signature]
354. [Signature]
355. [Signature]
356. [Signature]
357. [Signature]
358. [Signature]
359. [Signature]
360. [Signature]
361. [Signature]
362. [Signature]
363. [Signature]
364. [Signature]
365. [Signature]
366. [Signature]
367. [Signature]
368. [Signature]
369. [Signature]
370. [Signature]
371. [Signature]
372. [Signature]
373. [Signature]
374. [Signature]
375. [Signature]
376. [Signature]
377. [Signature]
378. [Signature]
379. [Signature]
380. [Signature]
381. [Signature]
382. [Signature]
383. [Signature]
384. [Signature]
385. [Signature]
386. [Signature]
387. [Signature]
388. [Signature]
389. [Signature]
390. [Signature]
391. [Signature]
392. [Signature]
393. [Signature]
394. [Signature]
395. [Signature]
396. [Signature]
397. [Signature]
398. [Signature]
399. [Signature]
400. [Signature]
401. [Signature]
402. [Signature]
403. [Signature]
404. [Signature]
405. [Signature]
406. [Signature]
407. [Signature]
408. [Signature]
409. [Signature]
410. [Signature]
411. [Signature]
412. [Signature]
413. [Signature]
414. [Signature]
415. [Signature]
416. [Signature]
417. [Signature]
418. [Signature]
419. [Signature]
420. [Signature]
421. [Signature]
422. [Signature]
423. [Signature]
424. [Signature]
425. [Signature]
426. [Signature]
427. [Signature]
428. [Signature]
429. [Signature]
430. [Signature]
431. [Signature]
432. [Signature]
433. [Signature]
434. [Signature]
435. [Signature]
436. [Signature]
437. [Signature]
438. [Signature]
439. [Signature]
440. [Signature]
441. [Signature]
442. [Signature]
443. [Signature]
444. [Signature]
445. [Signature]
446. [Signature]
447. [Signature]
448. [Signature]
449. [Signature]
450. [Signature]
451. [Signature]
452. [Signature]
453. [Signature]
454. [Signature]
455. [Signature]
456. [Signature]
457. [Signature]
458. [Signature]
459. [Signature]
460. [Signature]
461. [Signature]
462. [Signature]
463. [Signature]
464. [Signature]
465. [Signature]
466. [Signature]
467. [Signature]
468. [Signature]
469. [Signature]
470. [Signature]
471. [Signature]
472. [Signature]
473. [Signature]
474. [Signature]
475. [Signature]
476. [Signature]
477. [Signature]
478. [Signature]
479. [Signature]
480. [Signature]
481. [Signature]
482. [Signature]
483. [Signature]
484. [Signature]
485. [Signature]
486. [Signature]
487. [Signature]
488. [Signature]
489. [Signature]
490. [Signature]
491. [Signature]
492. [Signature]
493. [Signature]
494. [Signature]
495. [Signature]
496. [Signature]
497. [Signature]
498. [Signature]
499. [Signature]
500. [Signature]
501. [Signature]
502. [Signature]
503. [Signature]
504. [Signature]
505. [Signature]
506. [Signature]
507. [Signature]
508. [Signature]
509. [Signature]
510. [Signature]
511. [Signature]
512. [Signature]
513. [Signature]
514. [Signature]
515. [Signature]
516. [Signature]
517. [Signature]
518. [Signature]
519. [Signature]
520. [Signature]
521. [Signature]
522. [Signature]
523. [Signature]
524. [Signature]
525. [Signature]
526. [Signature]
527. [Signature]
528. [Signature]
529. [Signature]
530. [Signature]
531. [Signature]
532. [Signature]
533. [Signature]
534. [Signature]
535. [Signature]
536. [Signature]
537. [Signature]
5

SÍMBOLO NAS  
CORES PADRÃO

CONTORNO NA  
COR: BRANCA

FUNDO ESMALTE SINTÉTICO COR: AZUL DEL REY COM LETRAS  
COM h=10cm NA COR BRANCA (TINTAS SUVINIL OU SIMILAR)



OBS: TODAS AS COTAS ESTÃO EM "cm" (CENTIMETRO)

OBS: TODAS AS FONTES ARIAL.

OBS: MATERIAL PARA EXECUÇÃO DA PLACA, CONFORME ORÇAMENTO

PLACA DE OBRA (PADRÃO 2,00m<sup>2</sup>)  
SEM ESCALA

**CAU/BR**Conselho de Arquitetura  
e Urbanismo do Brasil

Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

**RRT SIMPLES**  
Nº 0000004701161  
INICIAL  
INDIVIDUAL**1. RESPONSÁVEL TÉCNICO**

Nome: ANDRÉ LUIZ NABEREZNY AZEVEDO

Registro Nacional: A30254-6

Título do Profissional: Arquiteto e Urbanista

**2. DADOS DO CONTRATO**

Contratante: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ

Documento de identificação: 09444530000101

Contrato: 02/2016

Valor Contrato/Honorários: R\$ 6.111,56

Tipo de Contratante: Órgão Público

Celebrado em: 04/04/2016

Data de Início: 04/04/2016

Previsão de término: 06/06/2016

Declaro que na(s) atividade(s) registrada(s) neste RRT foram atendidas as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas de acessibilidade da ABNT, na legislação específica e no Decreto Federal nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

**3. DADOS DA OBRA/SERVIÇO**

AVENIDA JOAQUIM EURICO LOBO

Nº: S/N

Complemento: CASAS 01 E 02

Bairro: PRIMAVERA

UF: CE CEP: 62280000 Cidade: SANTA QUITÉRIA

Coordenadas Geográficas: Latitude: -5.397215674999586

Longitude: -40.3090951949996

**4. ATIVIDADE TÉCNICA**

Atividade: 1.1.3 - Projeto arquitetônico de reforma

Quantidade: 344,62

Unidade: m<sup>2</sup>

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa deste RRT

**5. DESCRIÇÃO**

Projeto de Arquitetura-Reforma de DUAS residências de Juiz, a fim de adaptá-las para abrigar temporariamente o fórum do município de Santa Quitéria. RRT vinculado ao RRT nº.3103828, de cargo e função.

**6. VALOR**

Valor do RRT: R\$ 83,58

Pago em: 20/06/2016

Total Pago: R\$ 83,58

**7. ASSINATURAS**

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

Fortaleza, 21 de junho de 2016

Local

Dia

Mês

Ano

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
Documento de identificação: 09444530000101ANDRÉ LUIZ NABEREZNY AZEVEDO  
CPF: 510.777.363-04Engº Carlos Riccieri C. Fernandes Lima  
DIRETOR DO DEPARTAMENTO  
DE ENGENHARIA

**Anotação de Responsabilidade Técnica - ART**  
**Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977**

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

**ART OBRA / SERVIÇO -  
REGISTRO ANTES DO  
TÉRMINO DA  
OBRA/SERVIÇO  
Nº CE20160076327**

**INICIAL  
CO-AUTOR - ART PRINCIPAL**

**1. Responsável Técnico**

VALDEMIR RODRIGUES DE MEDEIROS

Titulo profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA, TECNICO EM ELETROTECNICA, ESP. EM  
ENGENHARIA CLINICA

RNP: 060532918-4

**2. Contratante**

Contratante: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
AVENIDA GENERAL AFONSO ALBUQUERQUE LIMA

CPF/CNPJ: 09.444.530/0001-01

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: CAMBEBA

Cidade: FORTALEZA

UF: CE

CEP: 60830120

País: Brasil

Telefone: 8532077454

Email: DENGE@TJCE.JUS.BR

Contrato: Não especificado

Celebrado em: 31/03/2016

Valor: R\$ 6.111,56

Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Ação Institucional: NENHUMA - NÃO OPTANTE

**3. Dados da Obra/Serviço**

Proprietário: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
AVENIDA JOAQUIM EURICO LOBO

CPF/CNPJ: 09.444.530/0001-01

Nº: S/N

Complemento: CASAS 01 e 02

Bairro: PRIMAVERA

Cidade: Santa Quitéria

UF: CE

CEP: 62280000

Telefone: 8532077454

Email: DENGE@TJCE.JUS.BR

Coordenadas Geográficas: Latitude: 0 Longitude: 0

Data de Início 04/04/2016

Previsão de término: 31/07/2016

Finalidade: Infraestrutura

**4. Atividade Técnica**

**A1 - ATUAÇÃO**

- |   | Quantidade | Unidade |
|---|------------|---------|
| 7 - PROJETO EXECUTIVO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> REDE ELÉTRICA -> #1804 - COMERCIAL - BAIXA TENSÃO        | 344,62     | m2      |
| 7 - PROJETO EXECUTIVO -> RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1807 - ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA                     | 344,62     | m2      |
| 7 - PROJETO EXECUTIVO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÕES -> #2006 - SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES | 344,62     | m2      |
| 7 - PROJETO EXECUTIVO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÕES -> REDE TELEFÔNICA -> #2017 - INTERNA   | 344,62     | m2      |

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder à baixa desta ART

**5. Observações**

Adequação das instalações elétricas e lógica de duas residências para funcionamento provisório do Fórum de Santa Quitéria

**6. Declarações**

**7. Entidade de Classe**

NENHUMA - NÃO OPTANTE

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

*José Flávio* / *Valdemir Rodrigues de Medeiros* / Local: Fortaleza / Data: 04/04/2016

VALDEMIR RODRIGUES DE MEDEIROS - CPF: 430.723.213-53

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ - CNPJ: 09.444.530/0001-01

**9. Informações**

\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

\* Somente é considerada válida a ART quando estiver cadastrada no CREA, quitada, possuir as assinaturas originais do profissional e contratante.

**10. Valor**

**Anotação de Responsabilidade Técnica - ART**  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

**ART OBRA / SERVIÇO -  
REGISTRO ANTES DO  
TÉRMINO DA  
OBRA/SERVIÇO  
Nº CE20160079763**

INICIAL  
CO-AUTOR à 060674979900001

**1. Responsável Técnico**

CLAUDIO HENRIQUE ALCANTARA GONCALVES  
Título profissional: ENGENHEIRO MECANICO

RNP: 060674979-9

**2. Contratante**

Contratante: Tribunal de Justiça do Estado do Ceará  
AVENIDA GENERAL AFONSO ALBUQUERQUE LIMA  
Complemento:  
Cidade: FORTALEZA  
País: Brasil  
Telefone: (85) 3207-7454 Email: denge@tjce.jus.br  
Contrato: 022016 Celebrado em: 04/04/2016  
Valor: R\$ 6.111,56 Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO  
Ação Institucional: NENHUMA - NÃO OPTANTE

CPF/CNPJ: 09.444.530/0001-01  
Nº: sn  
Bairro: CAMBEBA  
UF: CE CEP: 60822325



**3. Dados da Obra/Serviço**

Proprietário: Tribunal de Justiça do Estado do Ceará  
AVENIDA JOAQUIM EURICO LOBO  
Complemento CASAS 1 E 2  
Cidade: Santa Quitéria  
Telefone: (85) 3207-7454 Email: denge@tjce.jus.br  
Coordenadas Geográficas: Latitude: -5.397215 Longitude: -40.309095  
Data de Início: 04/04/2016 Previsão de término: 04/07/2016  
Finalidade: Judicial

CPF/CNPJ: 09.444.530/0001-01  
Nº: SN  
Bairro: PRIMAVERA  
UF: CE CEP: 62280000

**4. Atividade Técnica**

A1 - ATUACAO	Quantidade	Unidade
5 - PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVICOS - MECÂNICA -> TERMODINÂMICA APPLICADA -> INSTALAÇÕES -> #2274 - CONDICIONAMENTO DE AR	19,66	Tr

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

**5. Observações**

Projeto de climatização da adaptação das casas de magistrados visando funcionamento como fórum da Comarca. Sistema de expansão direta Total: 19,66 TR

**6. Declarações**

**7. Entidade de Classe**

NENHUMA - NÃO OPTANTE

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

*Brasília* 31 de *julho* de *2016*  
Local data

CLAUDIO HENRIQUE ALCANTARA GONCALVES - CPF: 485.110.643-20

Tribunal de Justiça do Estado do Ceará - CNPJ: 09.444.530/0001-01

**9. Informações**

\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou confirmação no site do Crea.

\* Somente é considerada válida a ART quando estiver cadastrada no CREA, quitada, possuir as assinaturas originais do profissional e contratante.

**10. Valor**

Valor da ART: R\$ 74,37

Pago em: 14/07/2016

Nossa Número: 8211391900