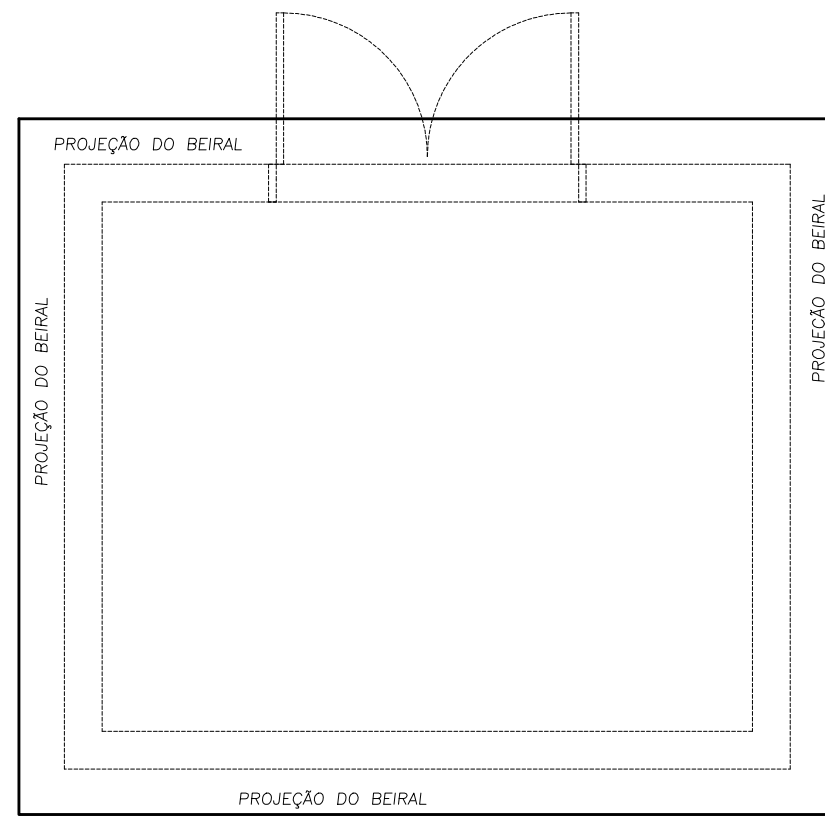
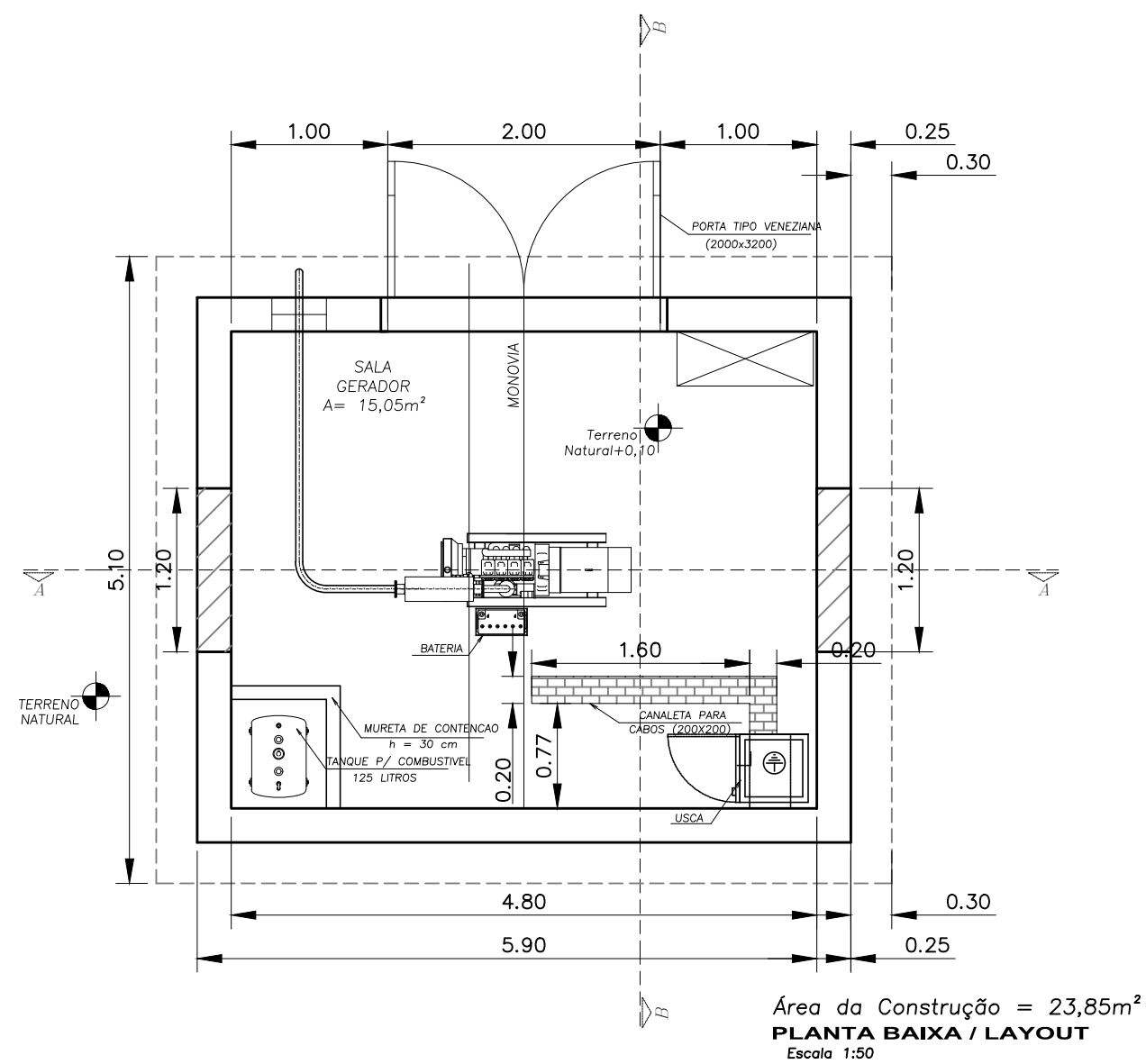
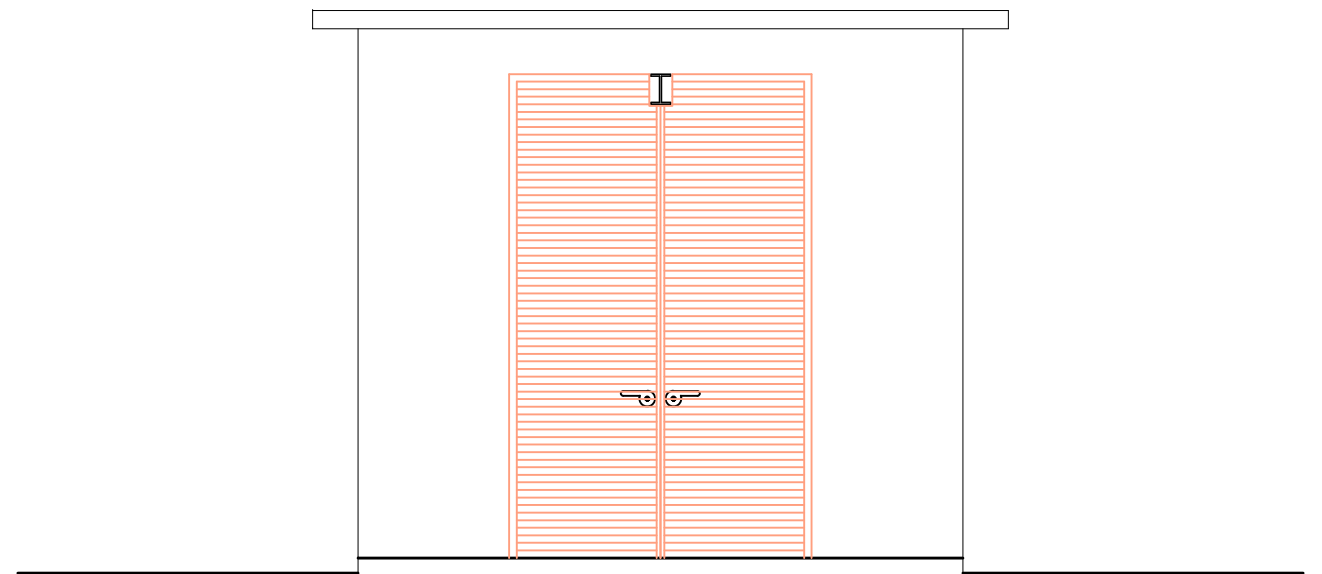


Cor	Espessura (mm)	Cor	Posições
1	0,15	7	7
2	0,15	8	8
3	0,15	9	9
4	0,15	10	10
5	0,15	11	11
6	0,15	12	12
7	0,15	13	13
8	0,15	14	14
9	0,15	15	15
10	0,15	16	16
11	0,15	17	17
12	0,15	18	18
13	0,15	19	19
14	0,15	20	20
15	0,15	21	21
16	0,15	22	22
17	0,15	23	23
18	0,15	24	24
19	0,15	25	25
20	0,15	26	26
21	0,15	27	27
22	0,15	28	28
23	0,15	29	29
24	0,15	30	30
25	0,15	31	31
26	0,15	32	32
27	0,15	33	33
28	0,15	34	34
29	0,15	35	35
30	0,15	36	36
31	0,15	37	37
32	0,15	38	38
33	0,15	39	39
34	0,15	40	40
35	0,15	41	41
36	0,15	42	42
37	0,15	43	43
38	0,15	44	44
39	0,15	45	45
40	0,15	46	46
41	0,15	47	47
42	0,15	48	48
43	0,15	49	49
44	0,15	50	50
45	0,15	51	51
46	0,15	52	52
47	0,15	53	53
48	0,15	54	54
49	0,15	55	55
50	0,15	56	56
51	0,15	57	57
52	0,15	58	58
53	0,15	59	59
54	0,15	60	60
55	0,15	61	61
56	0,15	62	62
57	0,15	63	63
58	0,15	64	64
59	0,15	65	65
60	0,15	66	66
61	0,15	67	67
62	0,15	68	68
63	0,15	69	69
64	0,15	70	70
65	0,15	71	71
66	0,15	72	72
67	0,15	73	73
68	0,15	74	74
69	0,15	75	75
70	0,15	76	76
71	0,15	77	77
72	0,15	78	78
73	0,15	79	79
74	0,15	80	80
75	0,15	81	81
76	0,15	82	82
77	0,15	83	83
78	0,15	84	84
79	0,15	85	85
80	0,15	86	86
81	0,15	87	87
82	0,15	88	88
83	0,15	89	89
84	0,15	90	90
85	0,15	91	91
86	0,15	92	92
87	0,15	93	93
88	0,15	94	94
89	0,15	95	95
90	0,15	96	96
91	0,15	97	97
92	0,15	98	98
93	0,15	99	99
94	0,15	100	100
95	0,15	101	101
96	0,15	102	102
97	0,15	103	103
98	0,15	104	104
99	0,15	105	105
100	0,15	106	106
101	0,15	107	107
102	0,15	108	108
103	0,15	109	109
104	0,15	110	110
105	0,15	111	111
106	0,15	112	112
107	0,15	113	113
108	0,15	114	114
109	0,15	115	115
110	0,15	116	116
111	0,15	117	117
112	0,15	118	118
113	0,15	119	119
114	0,15	120	120
115	0,15	121	121
116	0,15	122	122
117	0,15	123	123
118	0,15	124	124
119	0,15	125	125
120	0,15	126	126
121	0,15	127	127
122	0,15	128	128
123	0,15	129	129
124	0,15	130	130
125	0,15	131	131
126	0,15	132	132
127	0,15	133	133
128	0,15	134	134
129	0,15	135	135
130	0,15	136	136
131	0,15	137	137
132	0,15	138	138
133	0,15	139	139
134	0,15	140	140
135	0,15	141	141
136	0,15	142	142
137	0,15	143	143
138	0,15	144	144
139	0,15	145	145
140	0,15	146	146
141	0,15	147	147
142	0,15	148	148
143	0,15	149	149
144	0,15	150	150
145	0,15	151	151
146	0,15	152	152
147	0,15	153	153
148	0,15	154	154
149	0,15	155	155
150	0,15	156	156
151	0,15	157	157
152	0,15	158	158
153	0,15	159	159
154	0,15	160	160
155	0,15	161	161
156	0,15	162	162
157	0,15	163	163
158	0,15	164	164
159	0,15	165	165
160	0,15	166	166
161	0,15	167	167
162	0,15	168	168
163	0,15	169	169
164	0,15	170	170
165	0,15	171	171
166	0,15	172	172
167	0,15	173	173
168	0,15	174	174
169	0,15	175	175
170	0,15	176	176
171	0,15	177	177
172	0,15	178	178
173	0,15	179	179
174	0,15	180	180
175	0,15	181	181
176	0,15	182	182
177	0,15	183	183
178	0,15	184	184
179	0,15	185	185
180	0,15	186	186
181	0,15	187	187
182	0,15	188	188
183	0,15	189	189
184	0,15	190	190
185	0,15	191	191
186	0,15	192	192
187	0,15	193	193
188	0,15	194	194
189	0,15	195	195
190	0,15	196	196
191	0,15	197	197
192	0,15	198	198
193	0,15	199	199
194	0,15	200	200
195	0,15	201	201
196	0,15	202	202
197	0,15	203	203
198	0,15	204	204
199	0,15	205	205
200	0,15	206	206
201	0,15	207	207
202	0,15	208	208
203	0,15	209	209
204	0,15	210	210
205	0,15	211	211
206	0,15	212	212
207	0,15	213	213
208	0,15	214	214
209	0,15	215	215
210	0,15	216	216
211	0,15	217	217
212	0,15	218	218
213	0,15	219	219
214	0,15	220	220
215	0,15	221	221
216	0,15	222	222
217	0,15	223	223
218	0,15	224	224
219	0,15	225	225
220	0,15	226	226
221	0,15	227	227
222	0,15	228	228
223	0,15	229	229
224	0,15	230	230
225	0,15	231	231
226	0,15	232	232
227	0,15	233	233
228	0,15	234	234
229	0,15	235	235
230	0,15	236	236
231	0,15	237	237
232	0,15	238	238
233	0,15	239	239
234	0,15	240	240
235	0,15	241	241
236	0,15	242	242
237	0,15	243	243
238	0,15	244	244
239	0,15	245	245
240	0,15	246	246
241	0,15	247	247
242	0,15	248	248
243	0,15	249	249
244	0,15	250	250
245	0,15	251	251
246	0,15	252	252
247	0,15	253	253
248	0,15	254	254
249	0,15	255	255
250	0,15	256	256
251	0,15	257	257
252	0,15	258	258
253	0,15	259	259
254	0,15	260	260
255	0,15	261	261
256	0,15	262	262
257	0,15	263	263
258	0,15	264	264
259	0,15	265	265
260	0,15	266	266
261	0,15	267	267
262	0,15	268	268
263	0,15	269	269
264	0,15	270	270
265	0,15	271	271
266	0,15	272	272
267	0,15	273	273
268	0,15	274	274
269	0,15	275	275
270	0,15	276	276
271	0,15	277	277
272	0,15	278	278
273	0,15	279	279
274	0,15	280	280
275	0,15	281	281
276	0,15	282	282
277	0,15	283	283
278	0,15	284	284
279	0,15	285	285
280	0,15	286	286
281	0,15	287	287
282	0,15	288	288
283	0,15	289	289
284	0,15	290	290
285	0,15	291	291
286	0,15	292	292
287	0,15	293	293
288	0,15	294	294
289	0,15	295	295
290	0,15	296	296
291	0,15	297	297
292	0,15	298	298
293	0,15	299	299
294	0,15	300	300
295	0,15	301	301
296	0,15	302	302
297	0,15	303	303
298	0,15	304	304
299	0,15	305	305
300	0,15	306	306
301	0,15	307	307
302	0,15	308	308
303	0,15	309	309
304	0,15	310	310
305	0,15	311	311
306	0,15	312	312
307	0,15	313	313
308	0,15	314	314
309	0,15	315	315
310	0,15	316	316
311	0,15	317	317
312	0,15	318	318
313	0,15	319	319
314	0,15	320	320
315	0,15	321	321
316	0,15	322	322
317	0,15	323	323
318	0,15	324	324
319	0,15	325	325
320	0,15	326	326
321	0,15	327	327
322	0,15	328	328
323	0,15	329	329
324	0,15	330	330
325	0,15	331	331
326	0,15	332	332
327	0,15	333	333
328	0,15	334	334
329	0,15	335	335
330	0,15	336	336
331	0,15	337	337
332	0,15	338	338
333	0,15	339	339
334	0,15	340	340
335	0,15	341	341
336	0,15	342	342
337	0,15	343	343
338	0,15	344	344
339	0,15	345	345
340	0,15	346	346
341	0,15	347	347
342	0,15	348	348

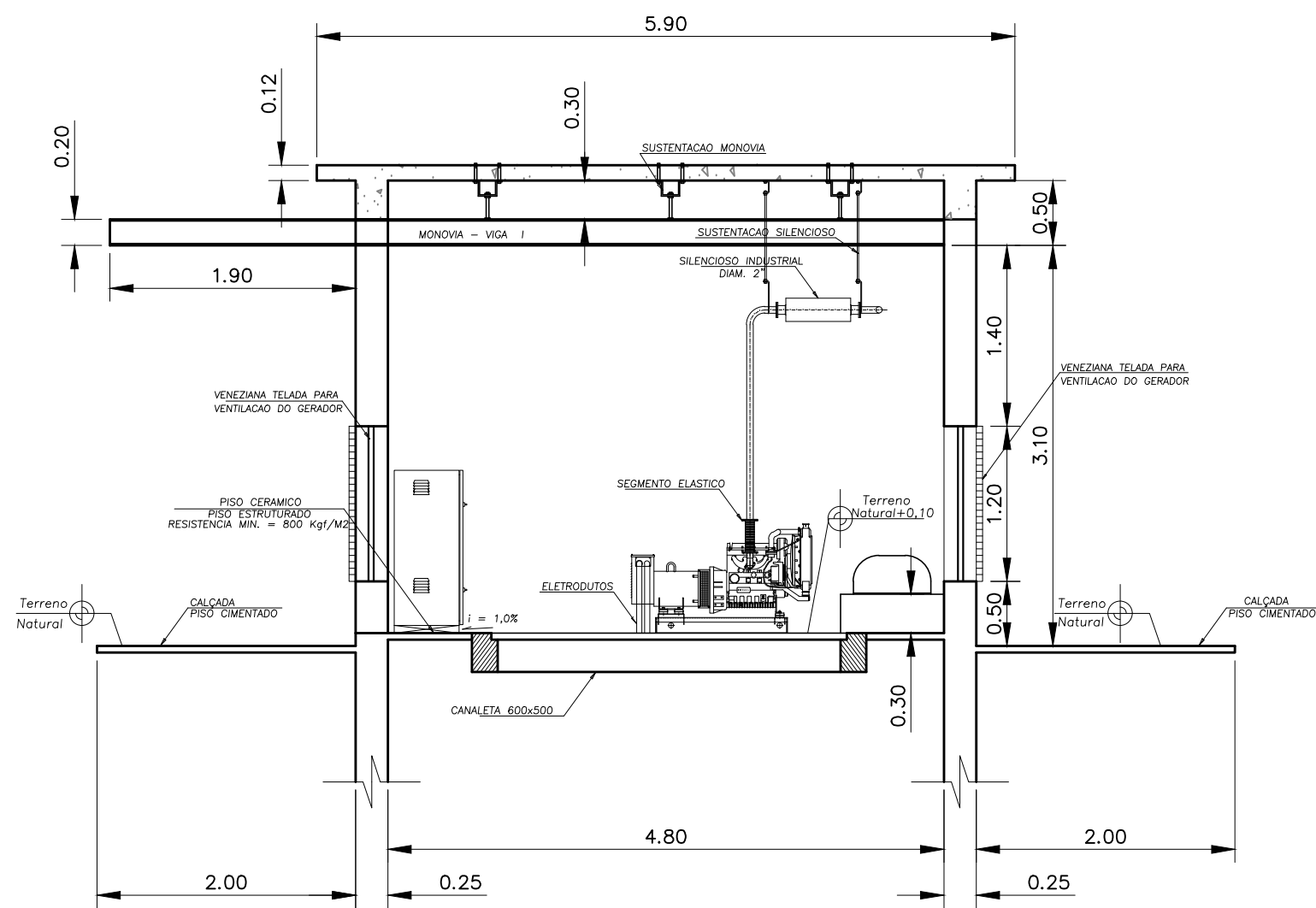
## CASA DO GERADOR



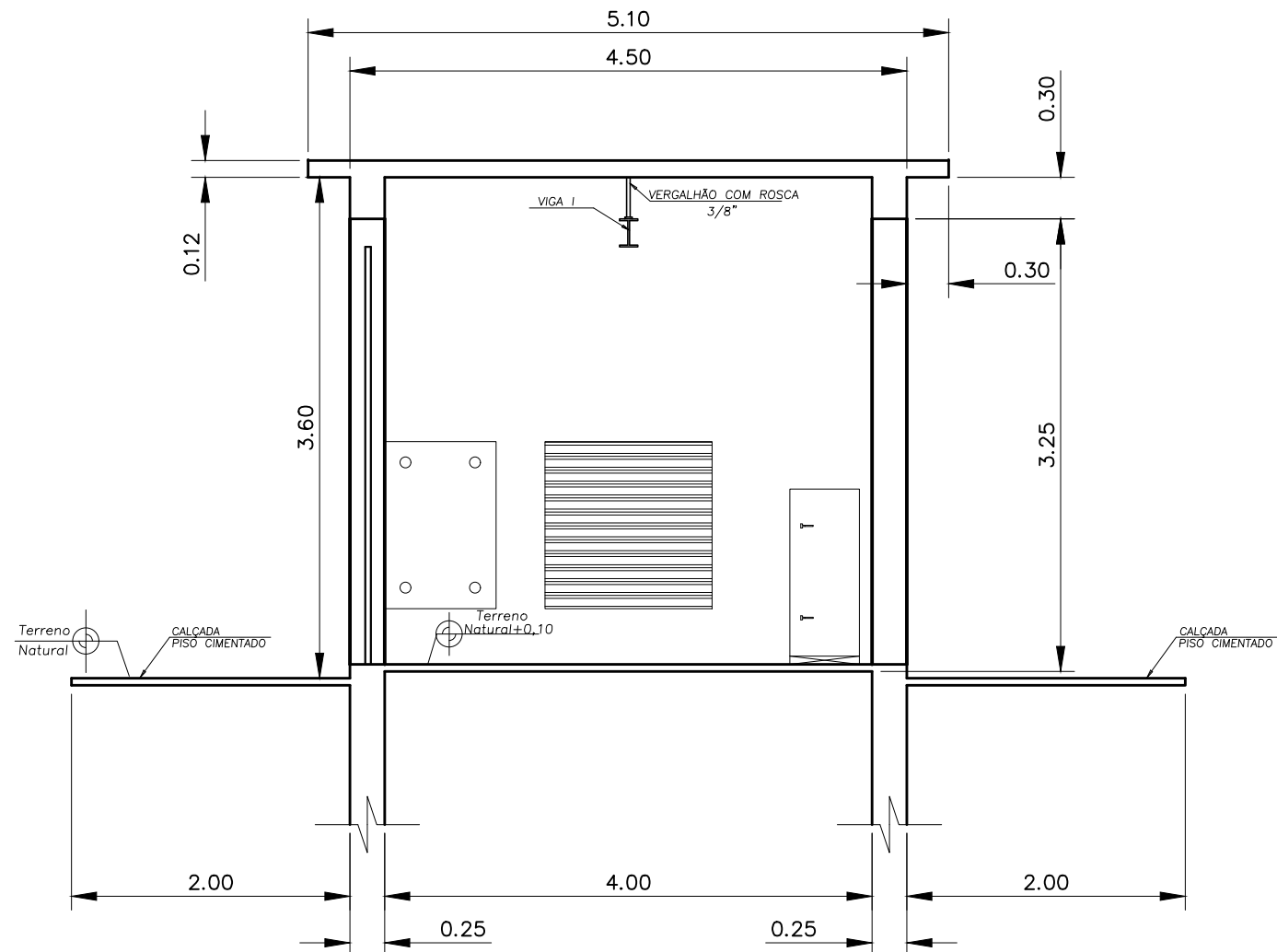
**PLANTA COBERTURA**  
Escala 1:50



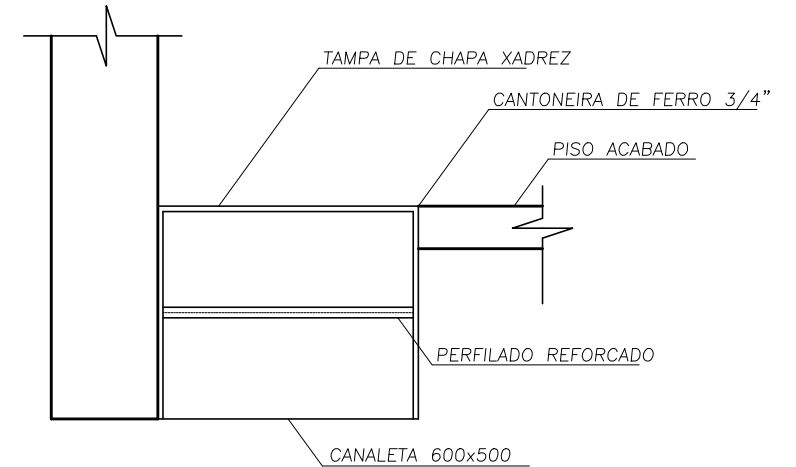
**FACHADA**  
Escala 1:50



**CORTE A-A**  
Escala 1:50



**CORTE B-B**  
Escala 1:50



**DETALHE CANALETA**  
SEM ESCALA

NOTA: CASA DO GERADOR PARA A EBE 4					
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DESENHO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	DATA

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME TERMOS CONTRATUAIS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTES DESENHOS SEM O EXPRESSO CONSENTIMENTO DO PROPRIETÁRIO.

**Festi & Festi Ltda.** CONSULTORIA E PLANEJAMENTO LTDA – EPP

CULENTE	CULENTE					
_____						
_____ CODENSAF	TÍTULO DO DESENHO  CASDA DO GERADOR PLANTA, CORTE E DETALHES	DATA 15/07/2018	REV. 00	FÓRMO A1		
 ENGº AFREDO VANDERLEI FETSI CREA: 0601453451 ART.: 290273201727851-8		DESEMISTA PROJETISTA  MARIANA NOGUEIRA				
 ENGº RICHARD GIESSEN CREA: 0305406087 ART.: 29027320172281197	IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DA CIDADE DE RIO DO PIRES	DESIGNO M ESC009-2-RPR-V02-CGR-02				
NOME DO ARQUIVO ESC009-2-RPR-V02-CGR-01.dwg	ESCALA	FOUR 02/02				
		INDICADAS				