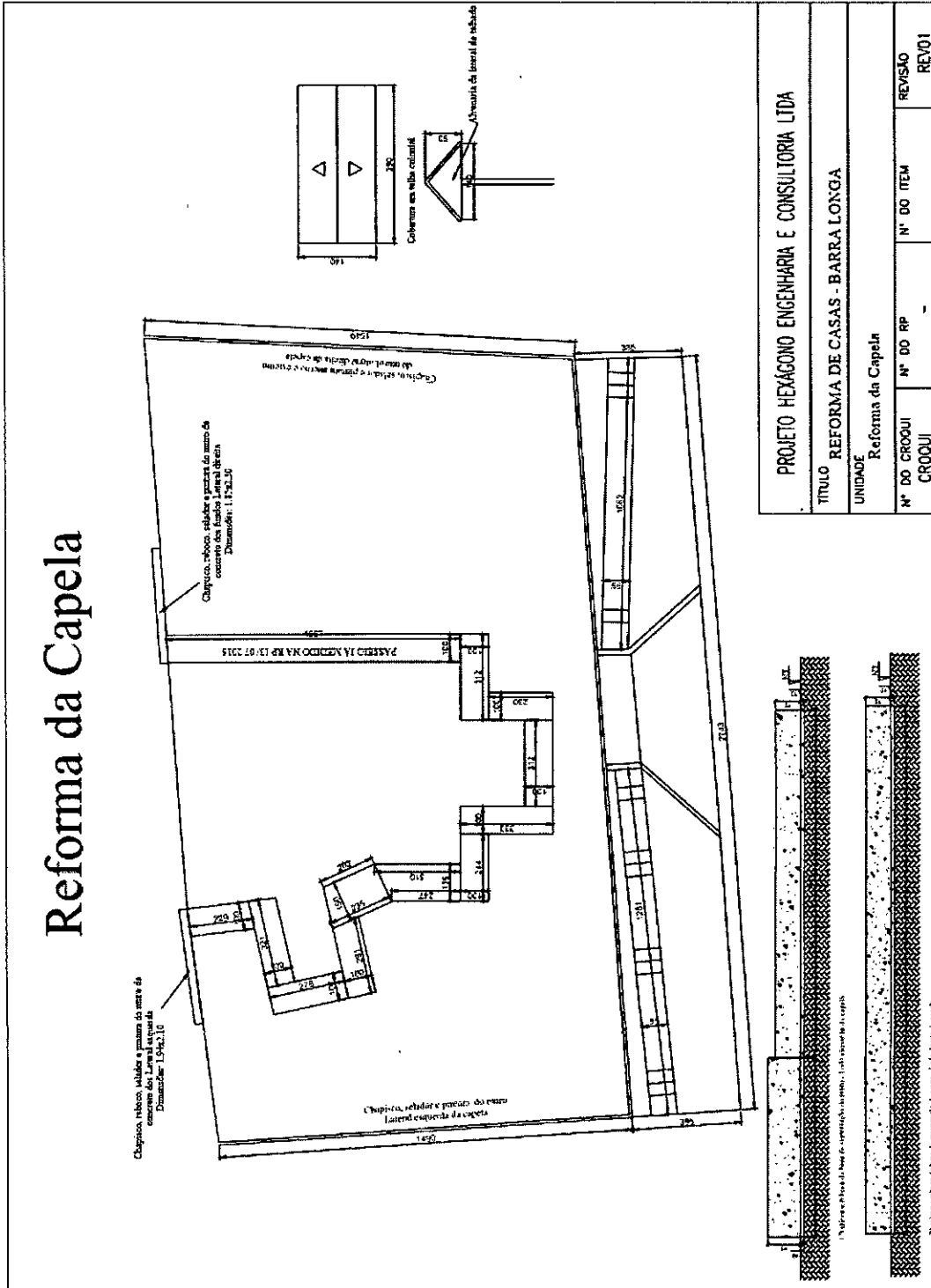
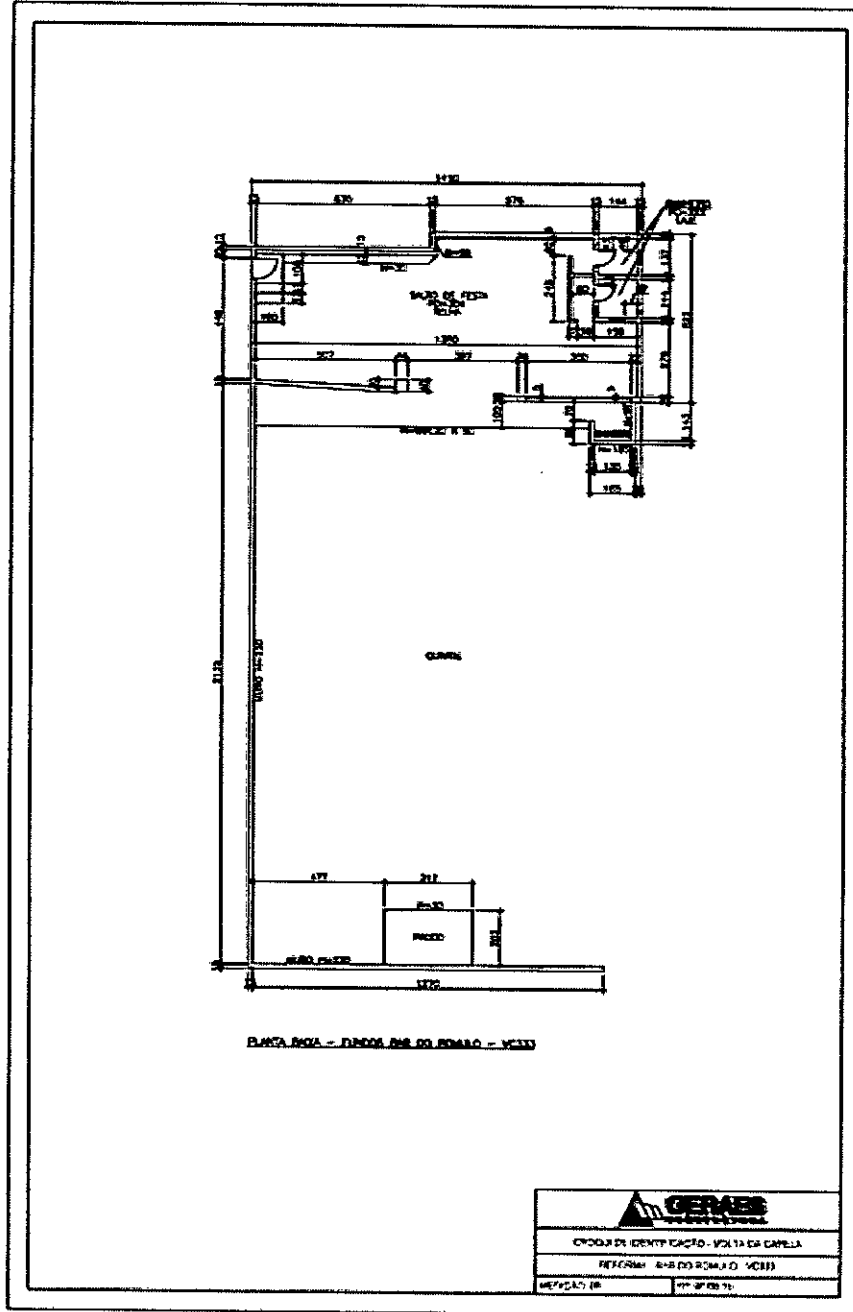


3.1.16. CAPELA



JM BRANCO

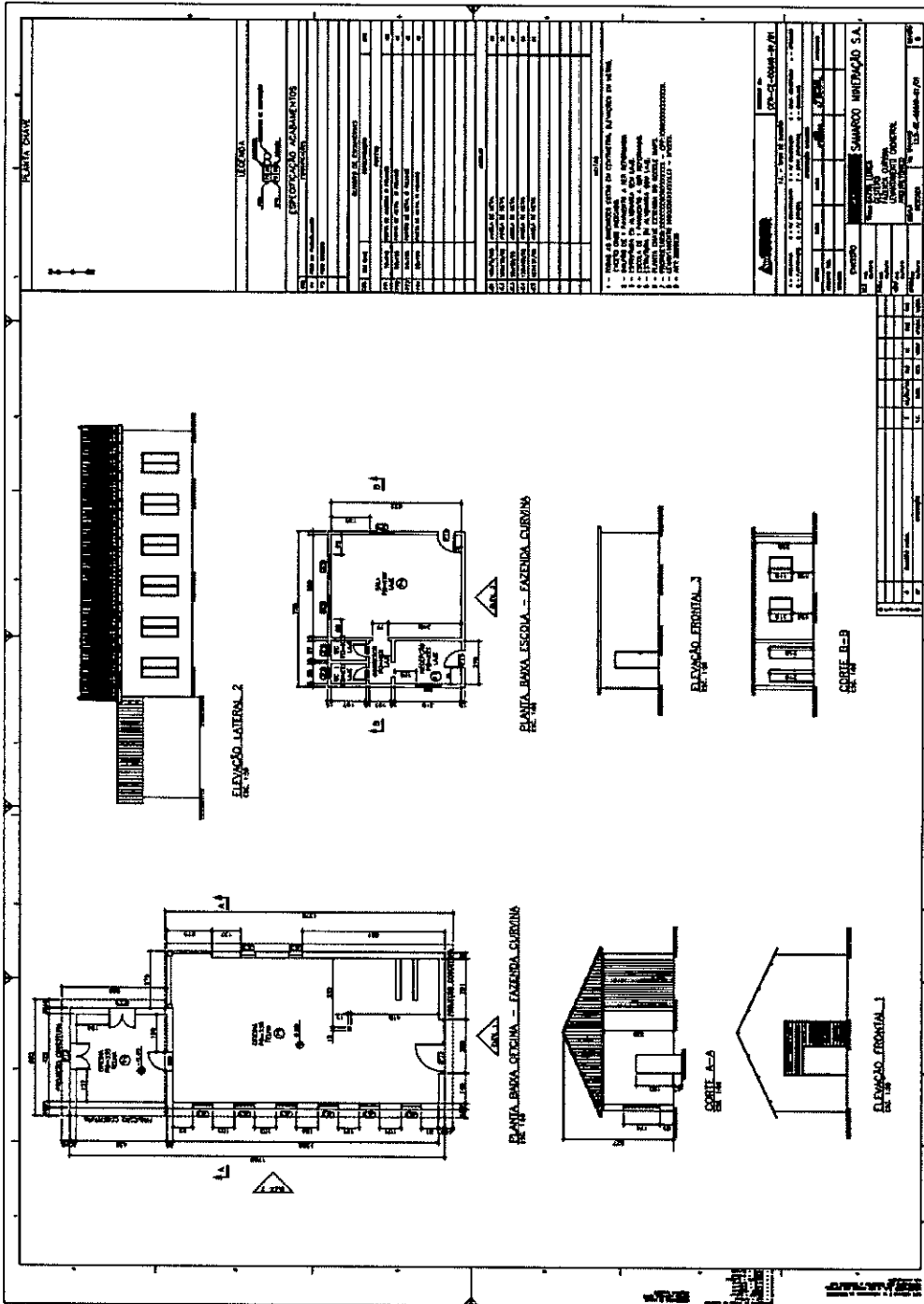
3.1.17. BAR DO ROMULO



EM BRANCO

EM BRANCO

3.1.18. CURVINAS SÉRGIO



<p>LEGENDA</p> <p>OPORTUNIDADE ACUMULADAS</p> <p>PROJEÇÃO</p>	
1	PLANTA LATERAL 2
2	PLANTA BAIXA ESCOLA - FAZENDA CURVINA
3	PLANTA BAIXA COZINHA - FAZENDA CURVINA
4	ELEVACÃO FRONTAL 1
5	ELEVACÃO FRONTAL 2
6	CORTE B-2
7	CORTE B-3

1 - PARA AS DIMENSÕES GERAIS DO TERRENO, VERIFICAR O PLANO DE TERRENO.

2 - PARA AS DIMENSÕES GERAIS DO PROJETO, VERIFICAR O PLANO DE TERRENO.

3 - PARA AS DIMENSÕES GERAIS DO PROJETO, VERIFICAR O PLANO DE TERRENO.

4 - PARA AS DIMENSÕES GERAIS DO PROJETO, VERIFICAR O PLANO DE TERRENO.

5 - PARA AS DIMENSÕES GERAIS DO PROJETO, VERIFICAR O PLANO DE TERRENO.

6 - PARA AS DIMENSÕES GERAIS DO PROJETO, VERIFICAR O PLANO DE TERRENO.

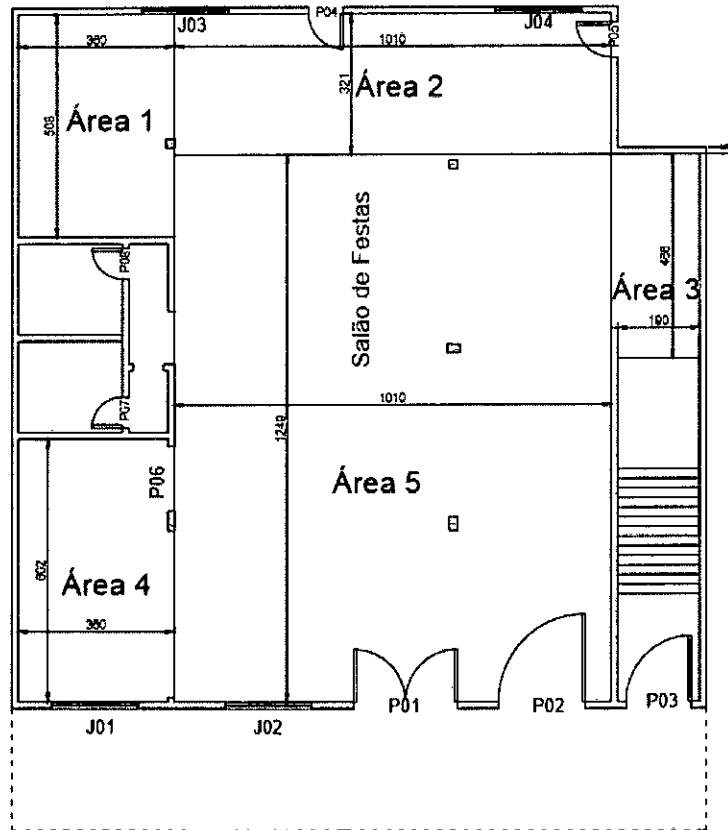
7 - PARA AS DIMENSÕES GERAIS DO PROJETO, VERIFICAR O PLANO DE TERRENO.

1	1:50
2	1:50
3	1:50
4	1:50
5	1:50
6	1:50
7	1:50

EM BRANCH

EM BRANCO

CASA Nº203



LEGENDA	
J01....=	200x125
P01=	240x220
P02=	200x220
P03=	150x210
P04=	80x210
P05=	80x210
P06=	148x200
P07=	70x210
P08=	70x210

PÉ DIRÊITO = 3,20M

PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA			
TÍTULO REFORMA DE CASAS - BARRA LONGA			
UNIDADE CASA Nº203			
Nº DO CROQUI CROQUI 01	Nº DO RP 04/01/2016	Nº DO ITEM	REVISÃO REV

3.2.2. CE 203



FUNDAÇÃO RENOVA

Nº

REV
0

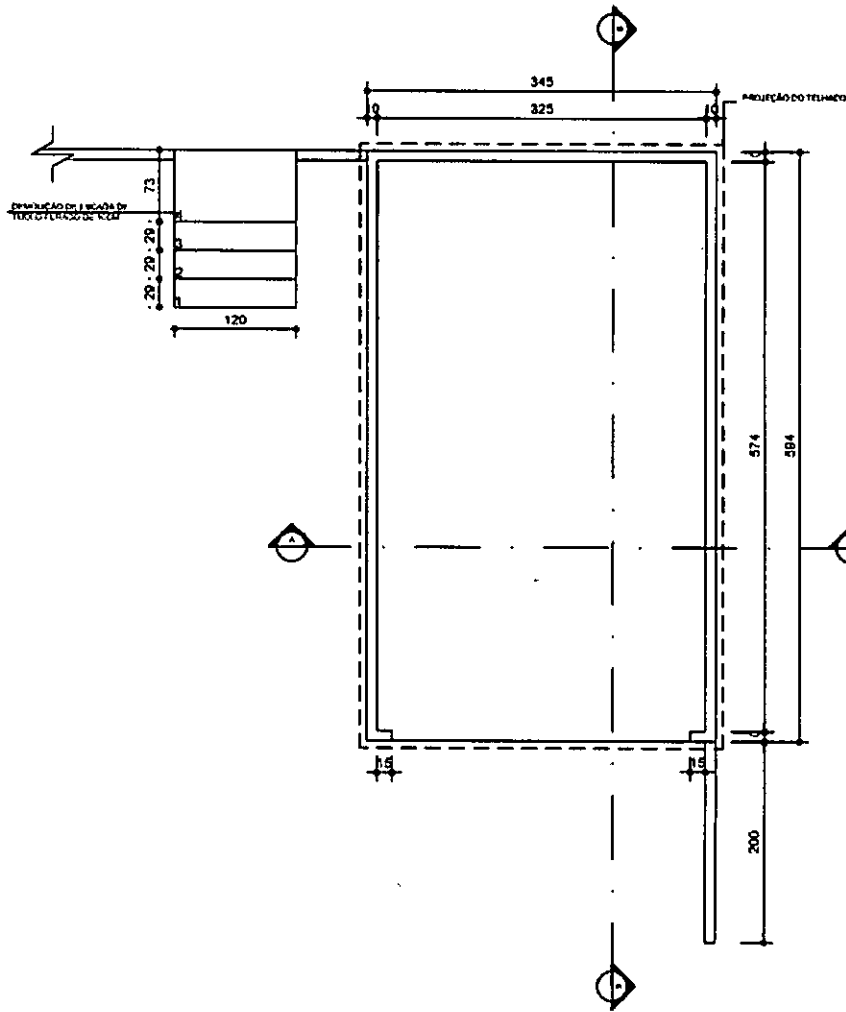
PÁGINA
29



EM BRANCO

EM BRANCO

3.2.4. CE 162



PLANTA BAIXA - GARAGEM CASA Nº 162 - LEVANTAMENTO
 ESCALA 1/50



HEXÁGONO
 Engenharia

OBRA: OBRAS DE RECUPERAÇÃO EM BARRA LONGA: CASA Nº 162 - GARAGEM
 EMPRESA CONTRATADA: PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

PARTE: 01/03
 CROQUI: 01
 DETALHE:

EM BRAND
CORPORATION



FUNDAÇÃO
renova
"Projeto, Engenharia, Arquitetura"

FUNDAÇÃO RENOVA

3.2.5. CE 45

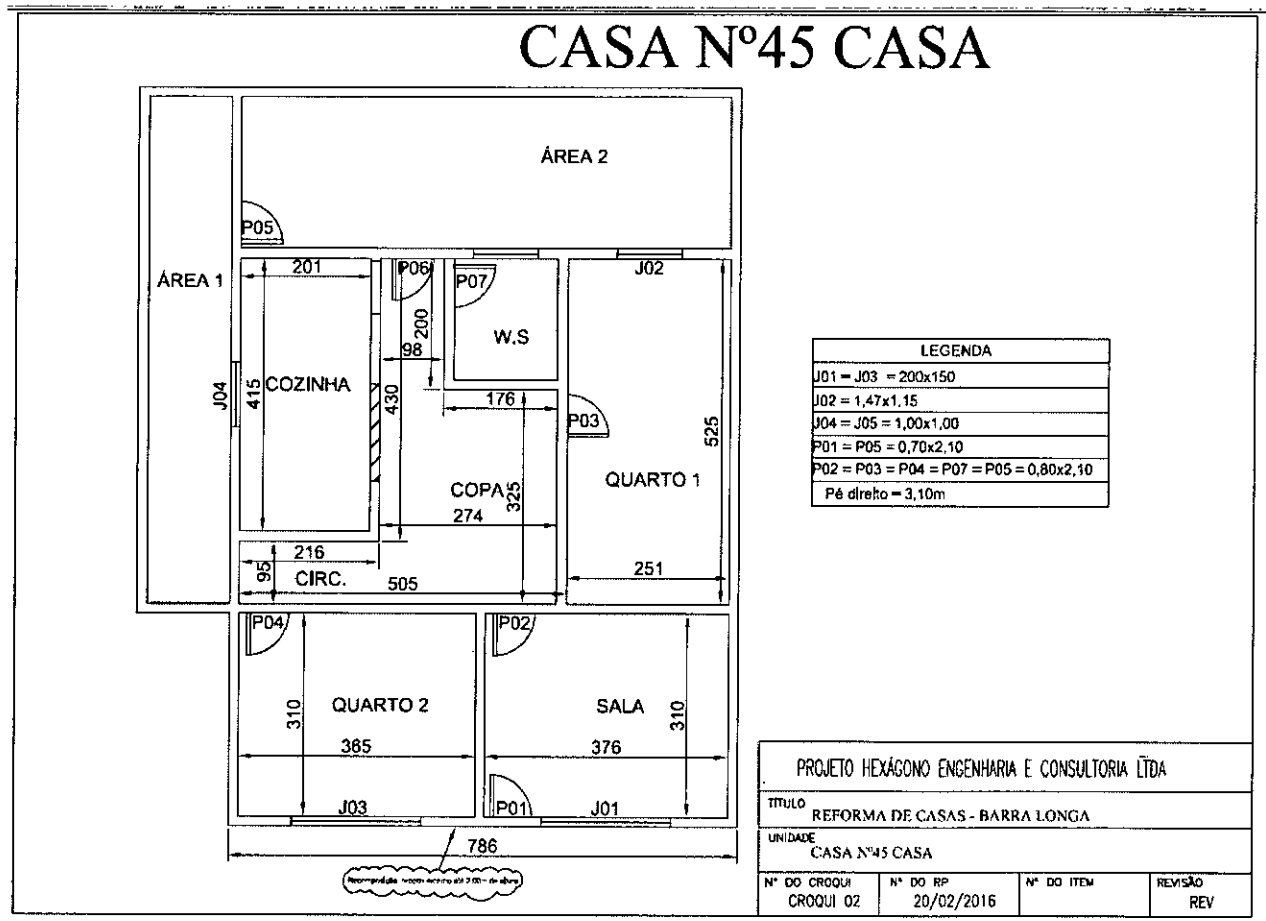
Nº

REV
0

PÁGINA
32



CASA Nº45 CASA

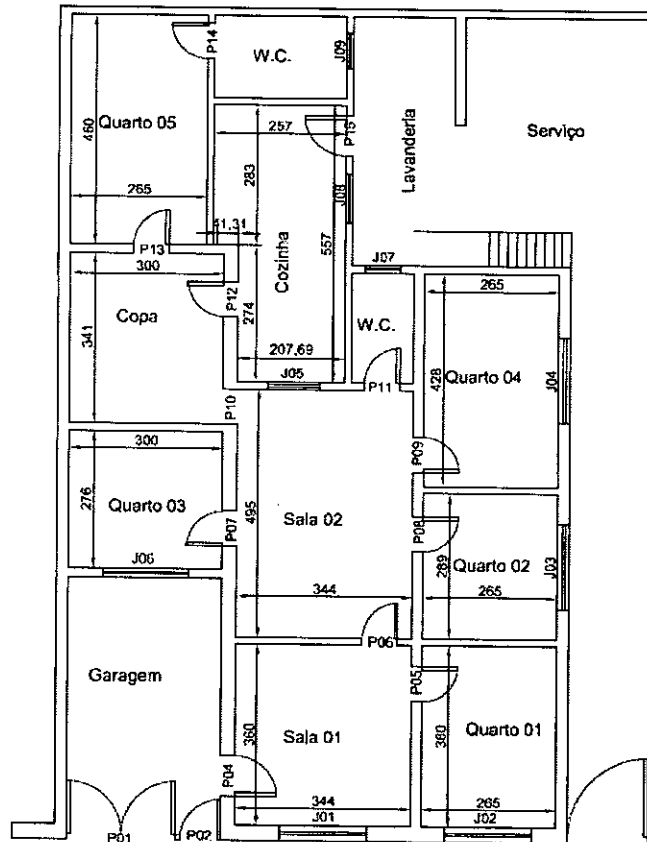


Recomprida: 1 metro acima do 2.00 - de obra

EM BRANCO

3.2.6. CE 29

CASA Nº29

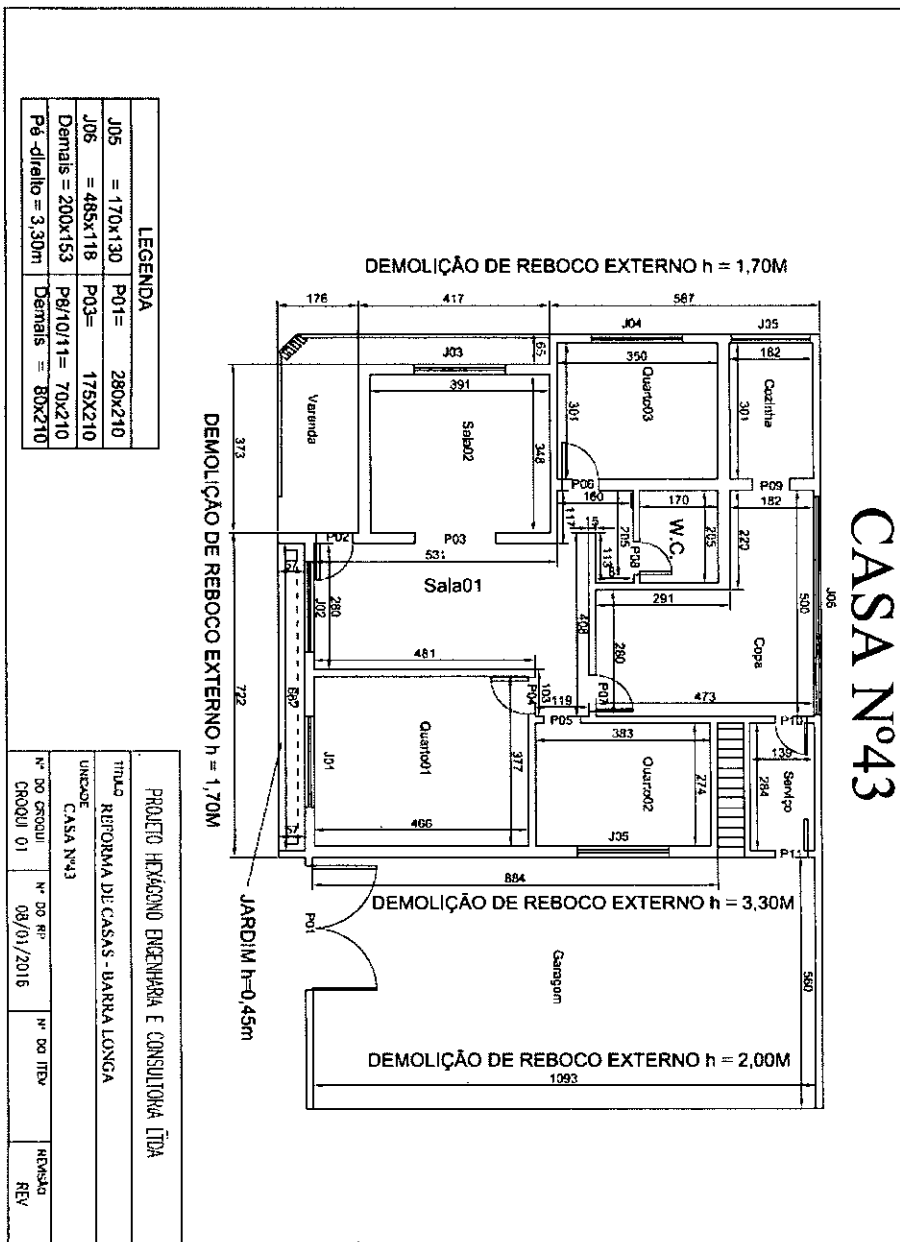


LEGENDA	
P01= 210x230	J01/2/3/4/6=170x130
P02= 80x210	J05= 100x100
P03= 156x210	J08= 80x100
P04/15= 80x210	J07/9= ø70
Demais= 70x210	
Pé Direito Geral= 310	

PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA			
TÍTULO REFORMA DE CASAS - BARRA LONGA			
UNIDADE CASA Nº29			
Nº DO CROQUI CROQUI 01	Nº DO RP 07/01/2016	Nº DO ITEM	REVISÃO REV

EM BRANCO

CASA Nº43



LEGENDA	
J05 = 170x130	P01= 280x210
J06 = 485x118	P03= 175x210
Demais = 200x153	P8/10/11= 70x210
P6 - direito = 3,30m	Demais = 80x270

PROJETO HECAÇONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA			
TÍTULO REFORMA DE CASAS - BARRA LONGA			
UNIDADE CASA Nº43			
Nº DO PROJETO	Nº DO REV	Nº DO ITÉM	REVISÃO
08/01/2016			REV



FUNDAÇÃO RENOVA

Nº

REV 0

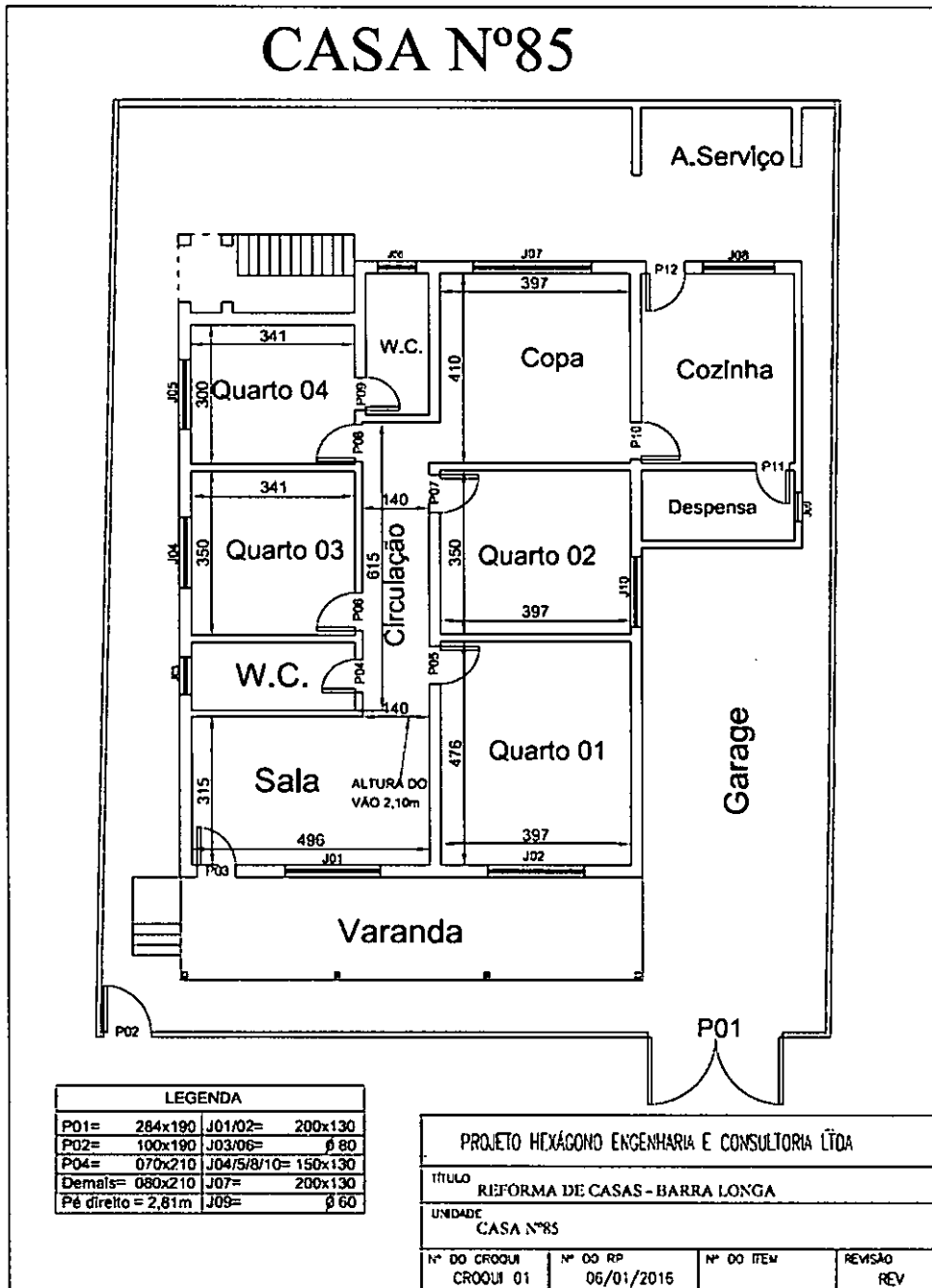
PÁGINA 34



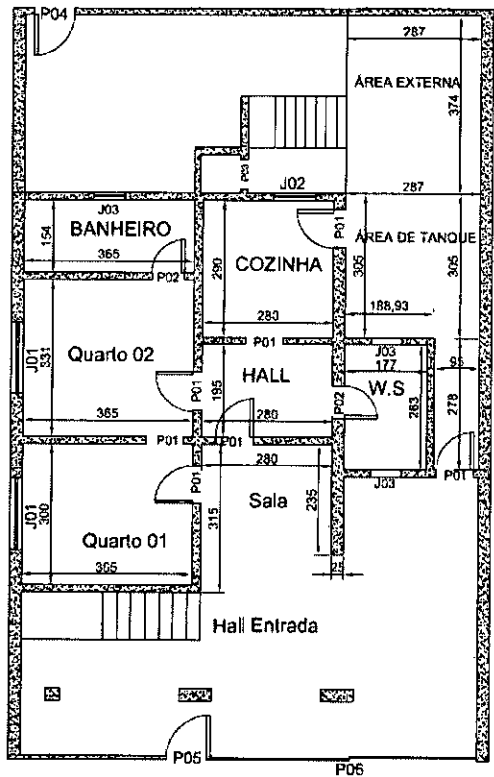
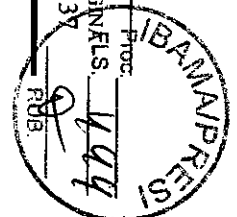
EMERSON

EM BRANCO

3.2.9. CE 85



CONFIDENTIAL



LEGENDA	
J01=	150x170 P. Direito Geral= 320
J02=	90x120 P. Direito W.C. = 255
J03=	Ø 65
P01=	80x210
P02=	70x210
P03=	60x210
P04=	85x190
P05=	95x210
P06=	567x210

PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA			
TÍTULO REFORMA DE CASAS - BARRA LONGA			
UNIDADE CASA Nº118			
Nº DO CROQUI	Nº DO RP	Nº DO ITEM	REVISÃO
CROQUI 01	05/01/2016		REV

EMERSON
CORPORATION



FUNDAÇÃO
renova
reforma, reparação, renovação

FUNDAÇÃO RENOVA

Nº

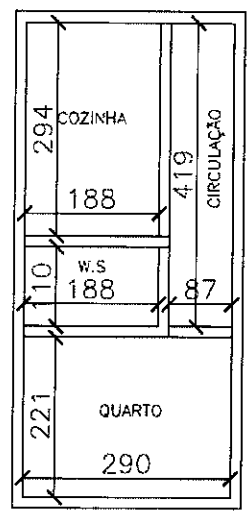
REV
0

PÁGINA
38



3.2.11. CE 215

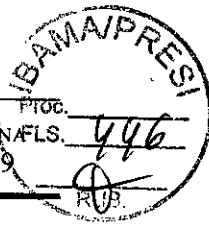
CASA Nº215 - 2º PAVIMENTO



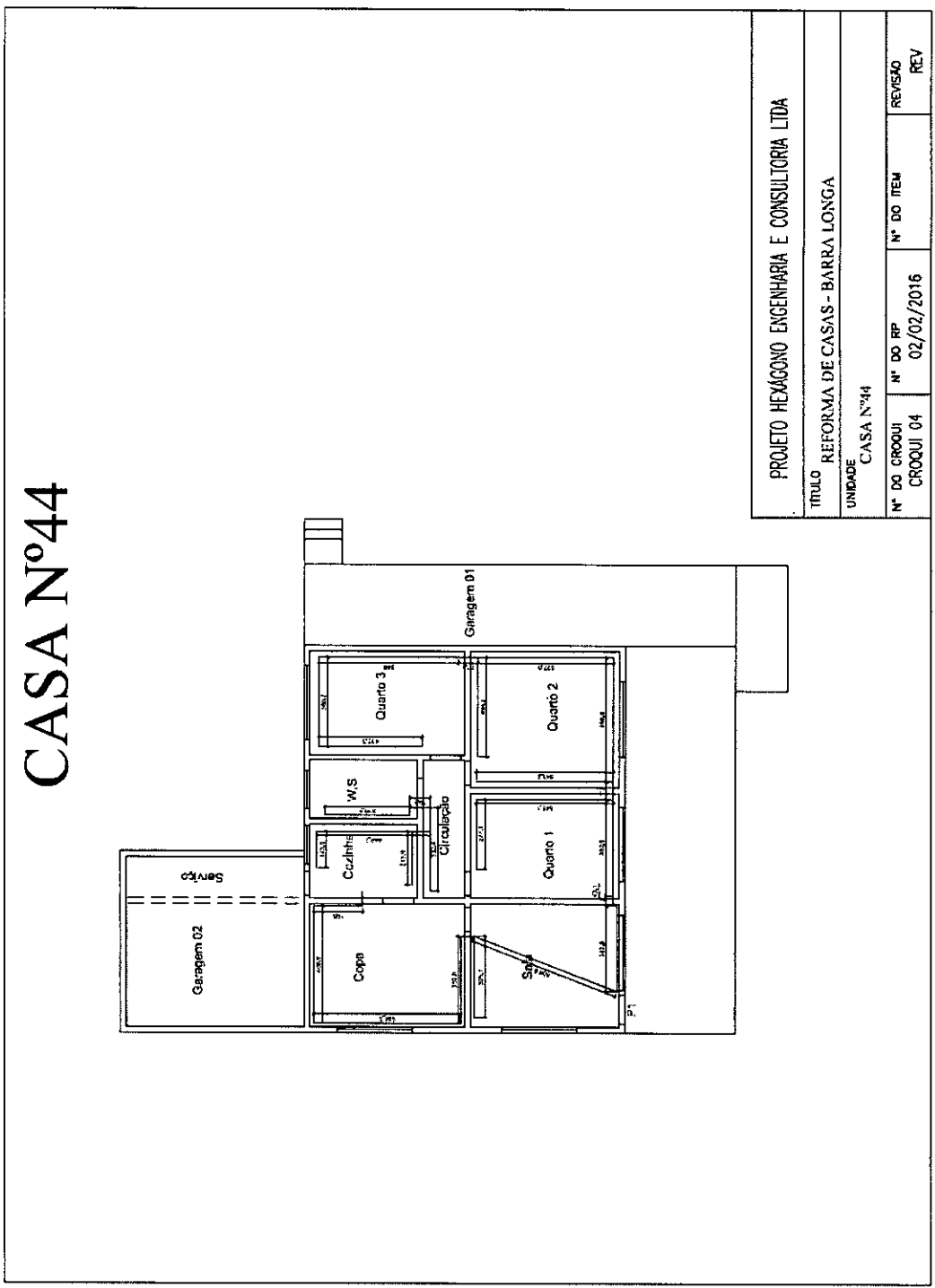
PLANTA BAIXA: 2º PAVIMENTO

PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA			
TÍTULO REFORMA DE CASAS - BARRA LONGA			
UNIDADE CASA Nº215 - GARAGEM			
Nº DO CROQUI CROQUI 02	Nº DO RP 10/01/2016	Nº DO ITEM	REVISÃO REV

EM BRANCO



3.2.12. CE 44



PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

TÍTULO REFORMA DE CASAS - BARRA LONGA

UNIDADE CASA Nº44

Nº DO CROQUI	Nº DO RP	Nº DO ITEM	REVISÃO
CROQUI 04	02/02/2016		REV

FIN BRANCH



FUNDAÇÃO
renova
CONSTRUTORA DE OBRAS DE REFORMA E RECONSTRUÇÃO

3.2.13.

CE 201

FUNDAÇÃO RENOVA

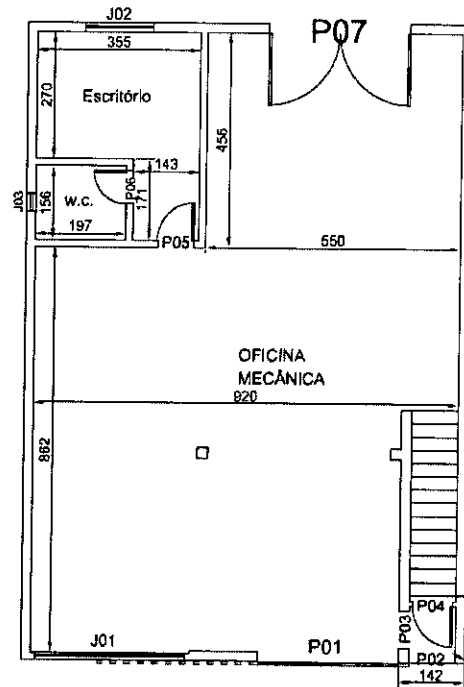
Nº

REV
0

PÁGINA
40



CASA Nº201



LEGENDA	
P01/7= 305X280	J01= 320X070
P02= 100X210	J02= 150X120
P03/5= 080X210	J03= 040X040
P04= 086X210	Pé Direto
P06= 070X210	330m

DESCONTO DA ÁREA DA ESCADA
A = 1,42x1,42 = 2,02m²

PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA			
TÍTULO REFORMA DE CASAS - BARRA			
UNIDADE/ONGA CASA Nº201			
Nº DO CROQUI CROQUI 01	Nº DO RP 06/02/2016	Nº DO ITEM	REVISÃO RFV

EM BRANCO



FUNDAÇÃO
renova
FUNDACIONAL RENOVAR / RENOVAR TUA

FUNDAÇÃO RENOVA

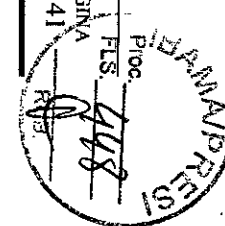
3.2.14.

CE 198

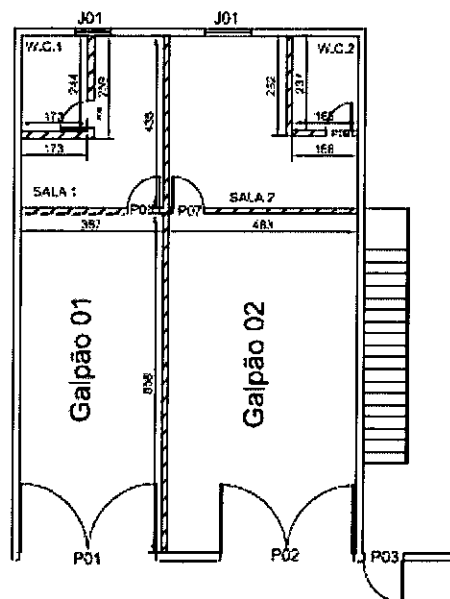
Nº


REV
0

PÁGINA
41



CASA Nº198



 EXECUÇÃO DE NOVA ALVENARIA
 Altura da nova alvenaria W.C.1 e W.C.2 = 2,90m
 Altura das demais alvenarias = 2,90-0,25 = 2,65m (Desconto da viga)

LEGENDA

P01= 352x247	J01= J02= 90x60
P02= 345x247	J03= 120x120
P03= 104x247	Pé Direito
P(6/7/8/9)= 80x210	2,90m

PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

TÍTULO
REFORMA DE CASAS - BARRA LONGA

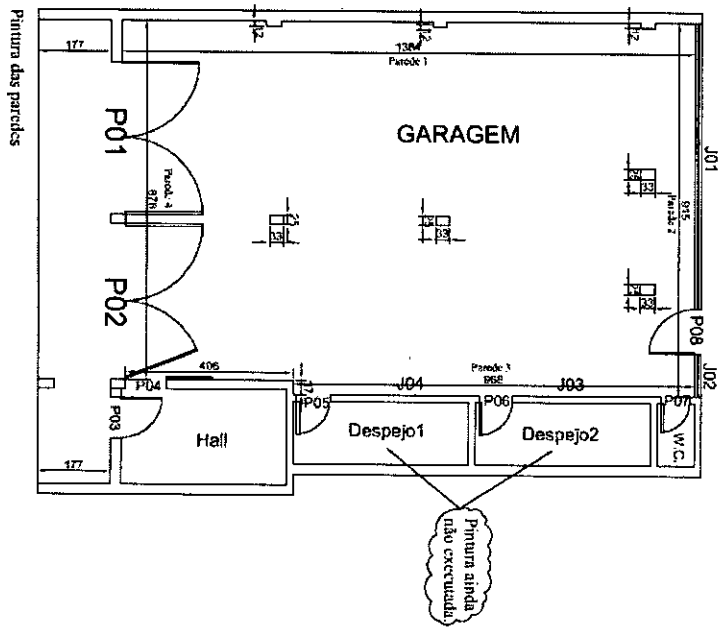
UNIDADE
CASA Nº198

Nº DO CROQUI	Nº DO RP	Nº DO ITEM	REVISÃO
CROQUI 03	05/02/2016		REV

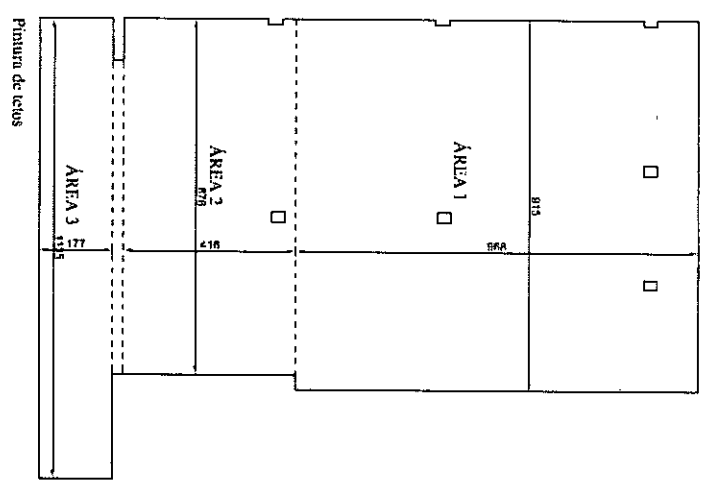
EMERGENCY
CONTACT

CONFIDENTIAL

CASA Nº115



LEGENDA	
P01/2 =	375x250 J01 = 700x142
P03/4 =	100x200 J02 = 105x142
P05/6 =	080x210 J03 = 205x33
P07 =	070x210 J04 = 205x33
P08 =	110x210 P6 Diâmetro=290



PROJETO HEXAGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA			
TITULO REFORMA DE CASAS - BARRA LONGA			
UNIDADE CASA Nº115			
Nº DO CROQUI	Nº DO RP	Nº DO TEM	REVISAO
CROQUI 02	09/02/2016		REV

3.2.16. CE 115

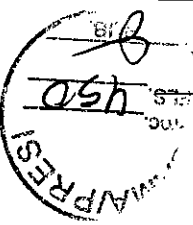


FUNDAÇÃO RENOVAR

Nº

REV 0

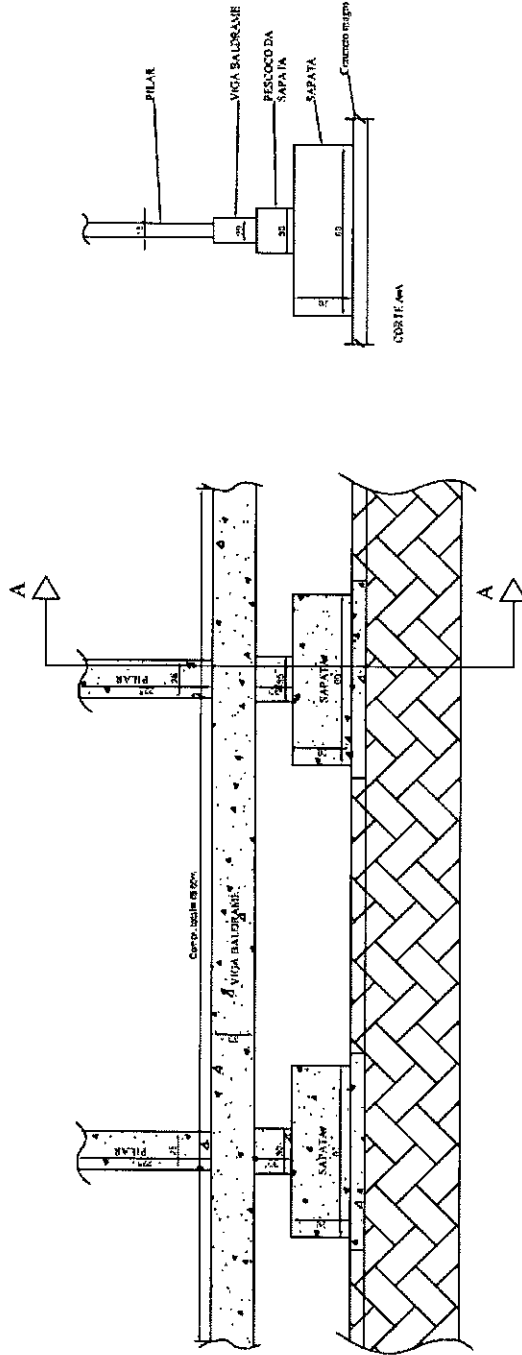
PÁGINA 43



EMERSON

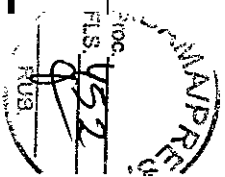
3.2.17. CE 02

CASA Nº2 - MURO



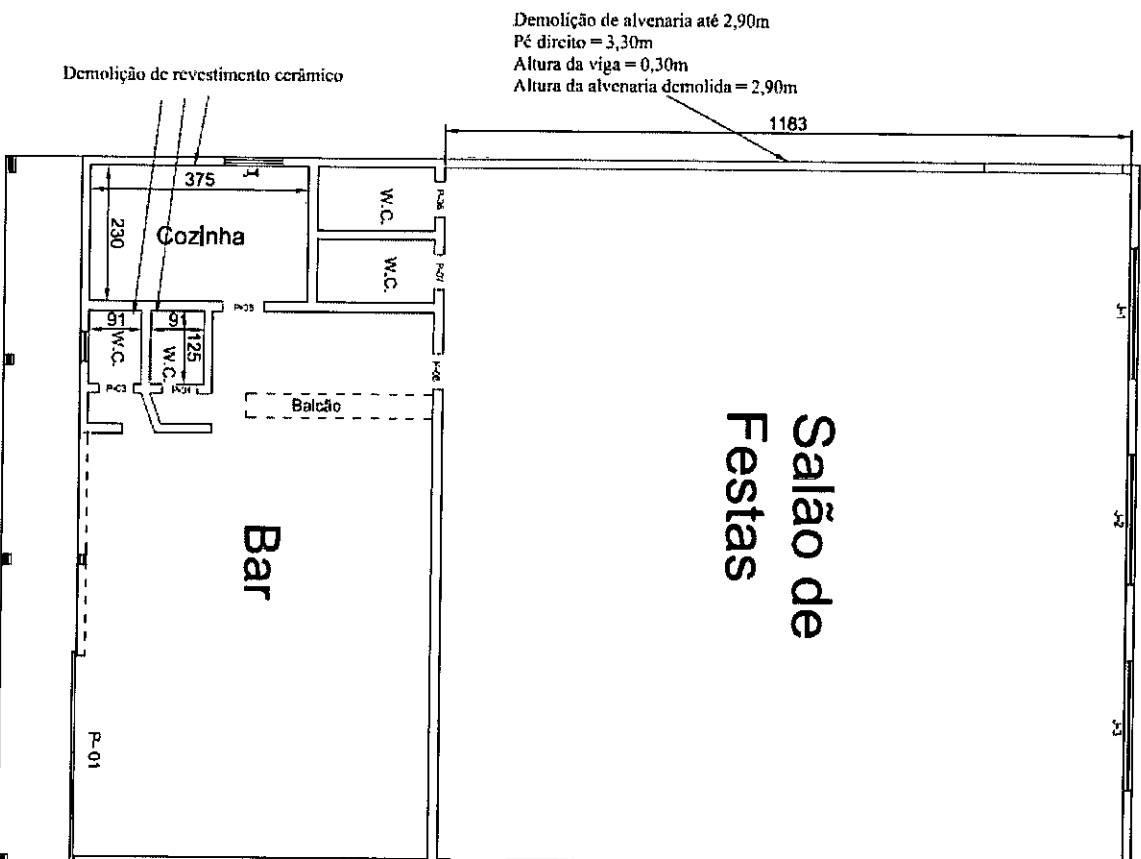
PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA			
TÍTULO REFORMA DE CASAS - BARRA LONGA			
UNIDADE CASA Nº2 - MURO			
Nº DO CROQUI	Nº DO RP	Nº DO ITEM	REVISÃO
CROQUI 02	16/02/2016		REV

CONFIDENTIAL



CASA nº209

Salão de Festas



LEGENDA:	
J-1= 220x110	P-01= 3,40x205
J-2= 220x110	P-02 = 100x210
J-3= 2,20x110	Demais= 60x210
J-4= 100x120	Pé direito = 3,10

PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA			
TÍTULO REFORMA DE CASAS - BARRA			
UNIDADE URBANA			
Casa nº209			
Nº DO CROQUI	Nº DO RP	Nº DO ITEM	REVISÃO
CROQUI 01	32/02/2016		REV

LM BRANCO

CONFIDENTIAL

MAPRESI
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



FUNDAÇÃO
renova
reparar, restaurar, reconstruir

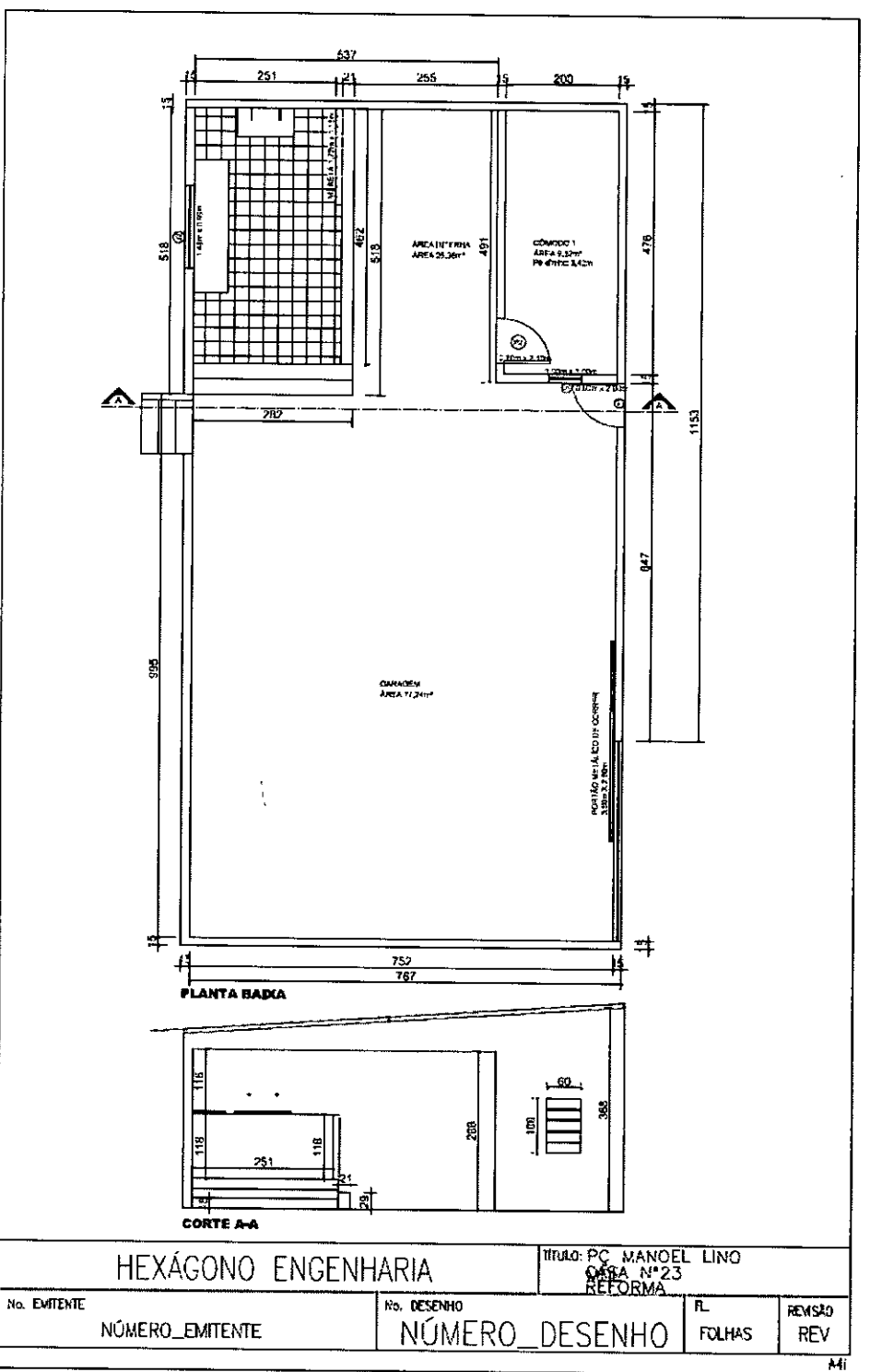
FUNDAÇÃO RENOVA

Nº

REV
0

PÁGINA
47

3.2.20. CE 23

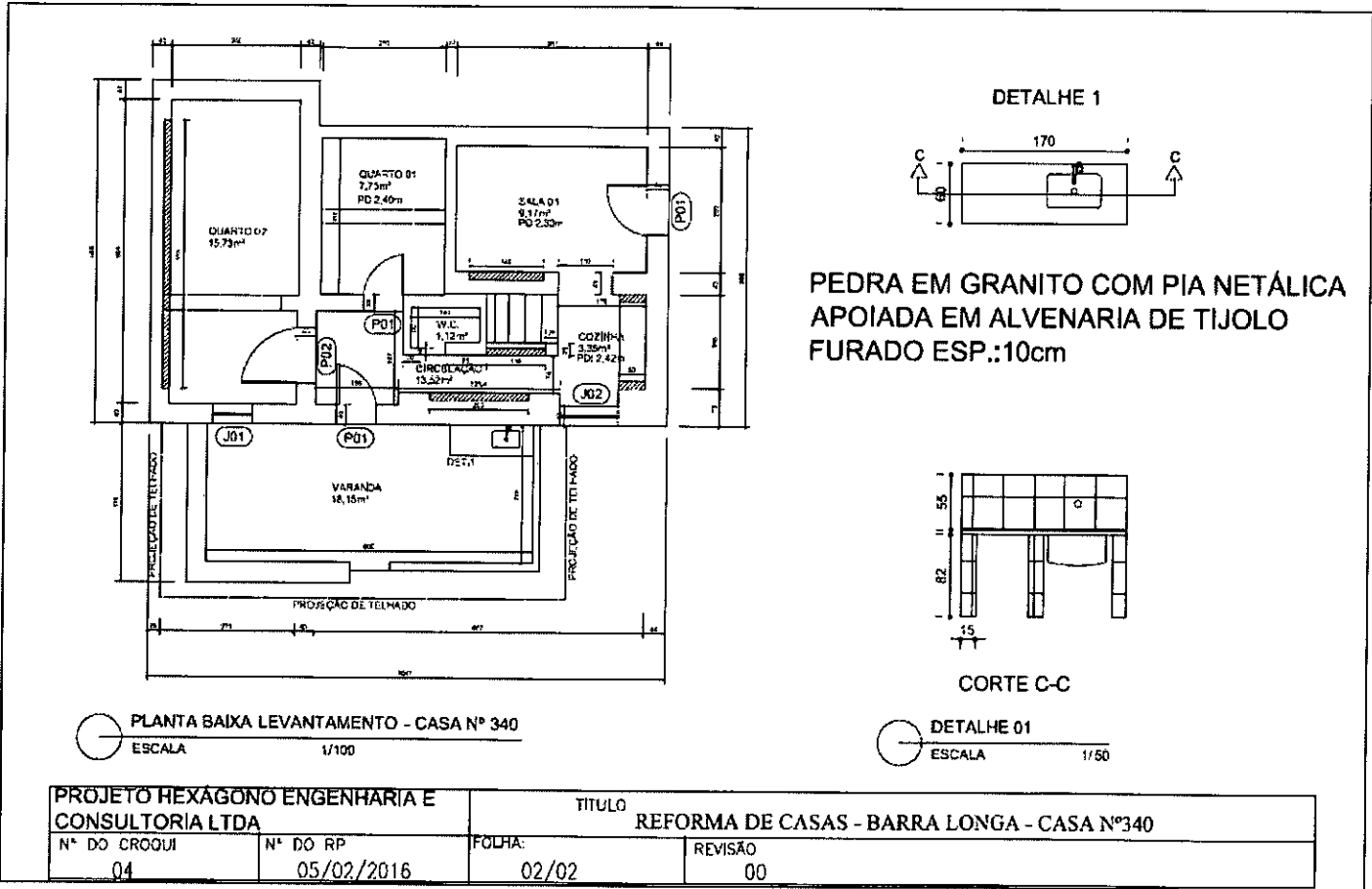


EM PRANCO

EM BRANCO

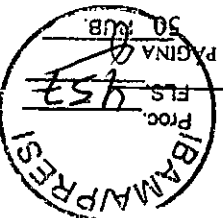
3.2.22.

CE 340



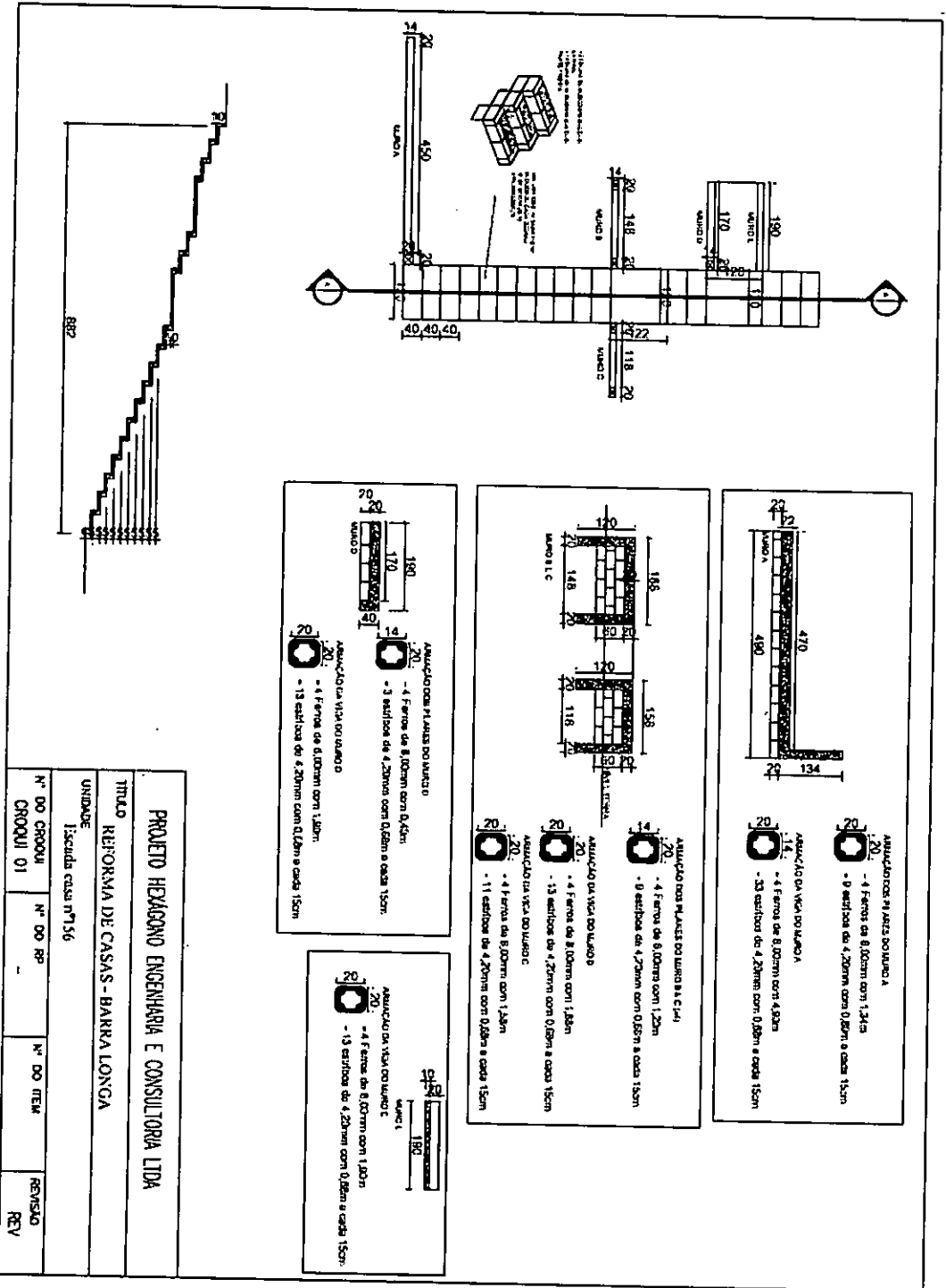
PEDRA EM GRANITO COM PIA METÁLICA
APOIADA EM ALVENARIA DE TIJOLO
FURADO ESP.:10cm

EMERSON
CORPORATION



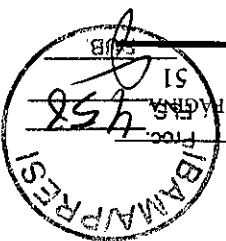
3.2.23.

CE 156

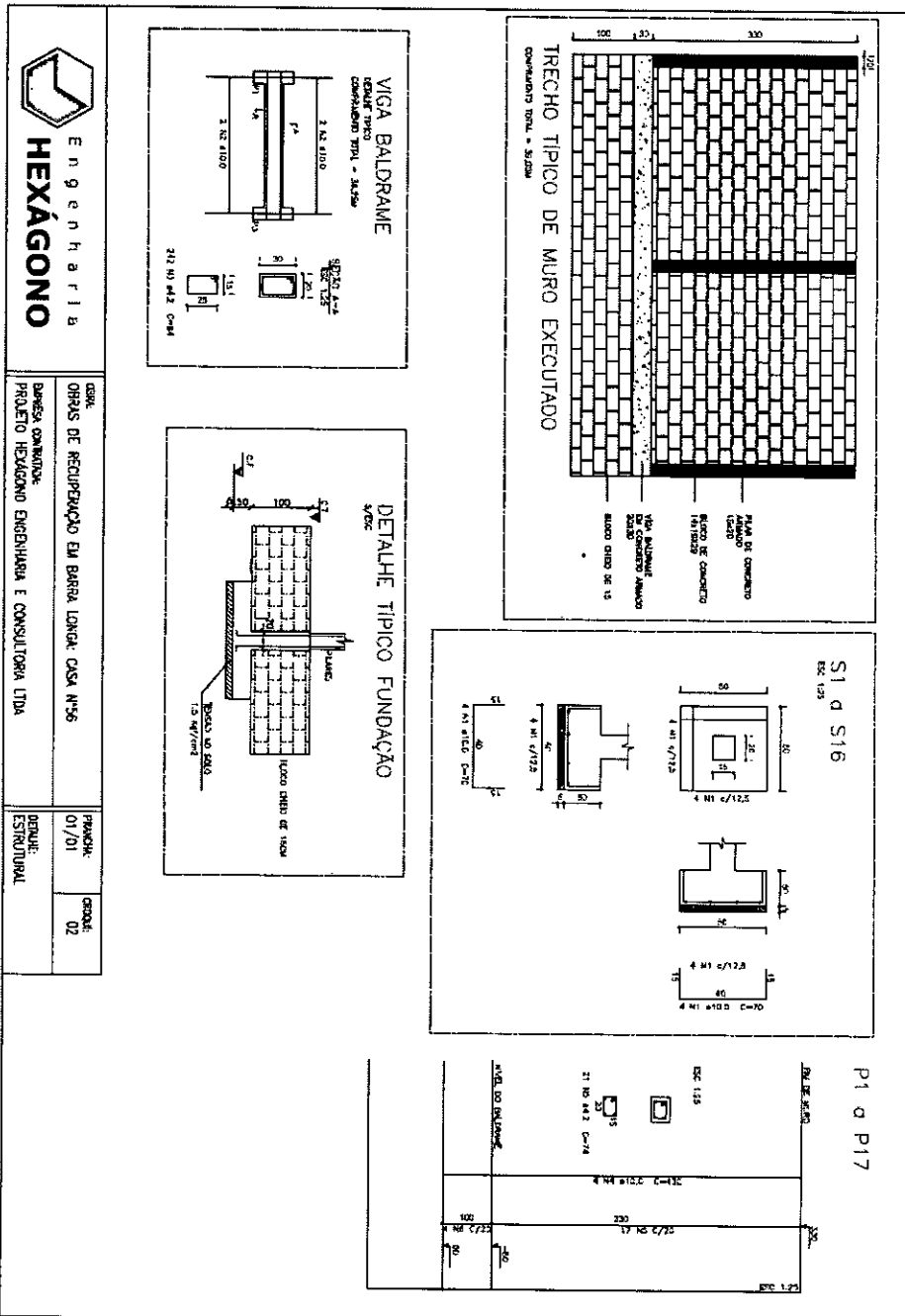


PROJETO HEXAGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA			
TÍTULO REFORMA DE CASAS - BARRA LONGA			
UNIDADE Escada casa nº 156			
Nº DO CROQUI	Nº DO RP	Nº DO ITEM	REVISÃO
CROQUI 01			REV

CONFIDENTIAL



3.2.24. CE 56



Engenharia
HEXÁGONO

OBJ: OBRAS DE RECUPERAÇÃO EM BARRA LONCA. CASA N°56
SARDEA CONRANZA
PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

FRANCA: 01/01
DETALHE: ESTRUTURAL
CROQUI: 02

EM BRANCO
EM BRANCO

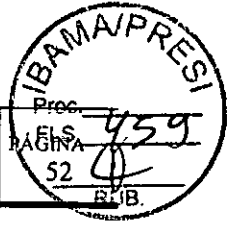


FUNDAÇÃO
renova
reparar, restaurar, renovar

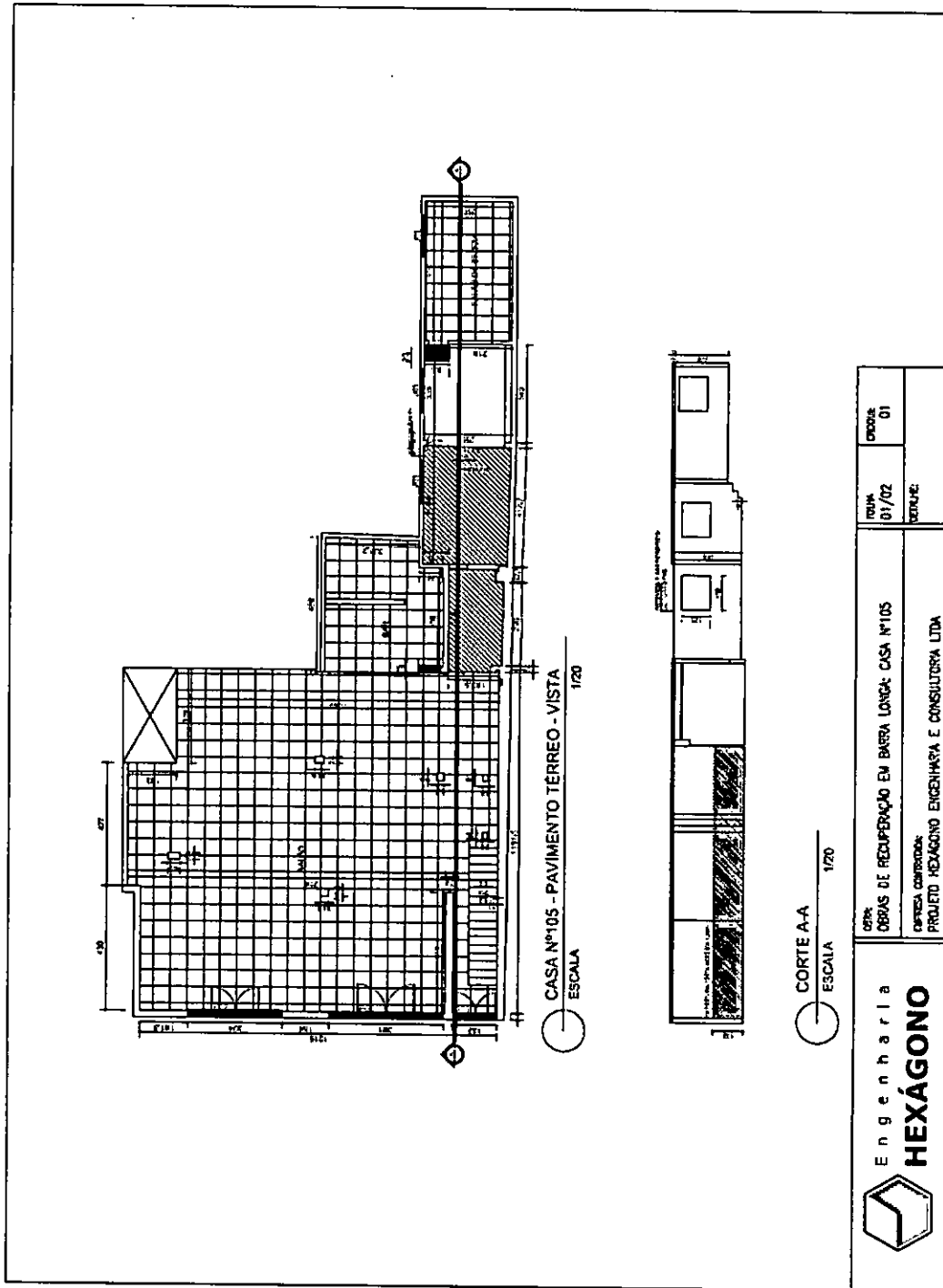
FUNDAÇÃO RENOVA

Nº

REV
0



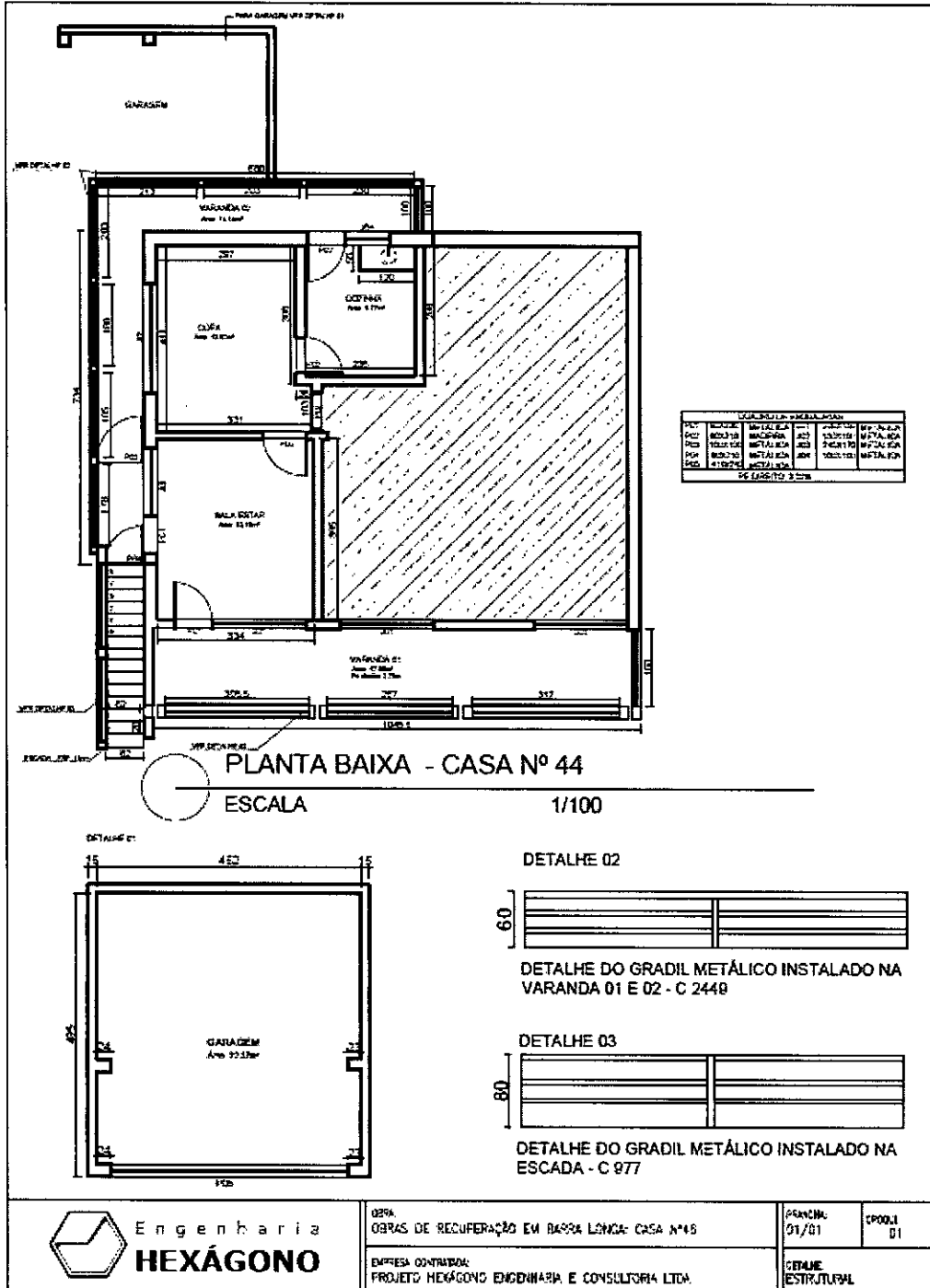
3.2.25. CE 105



EMERGENCY



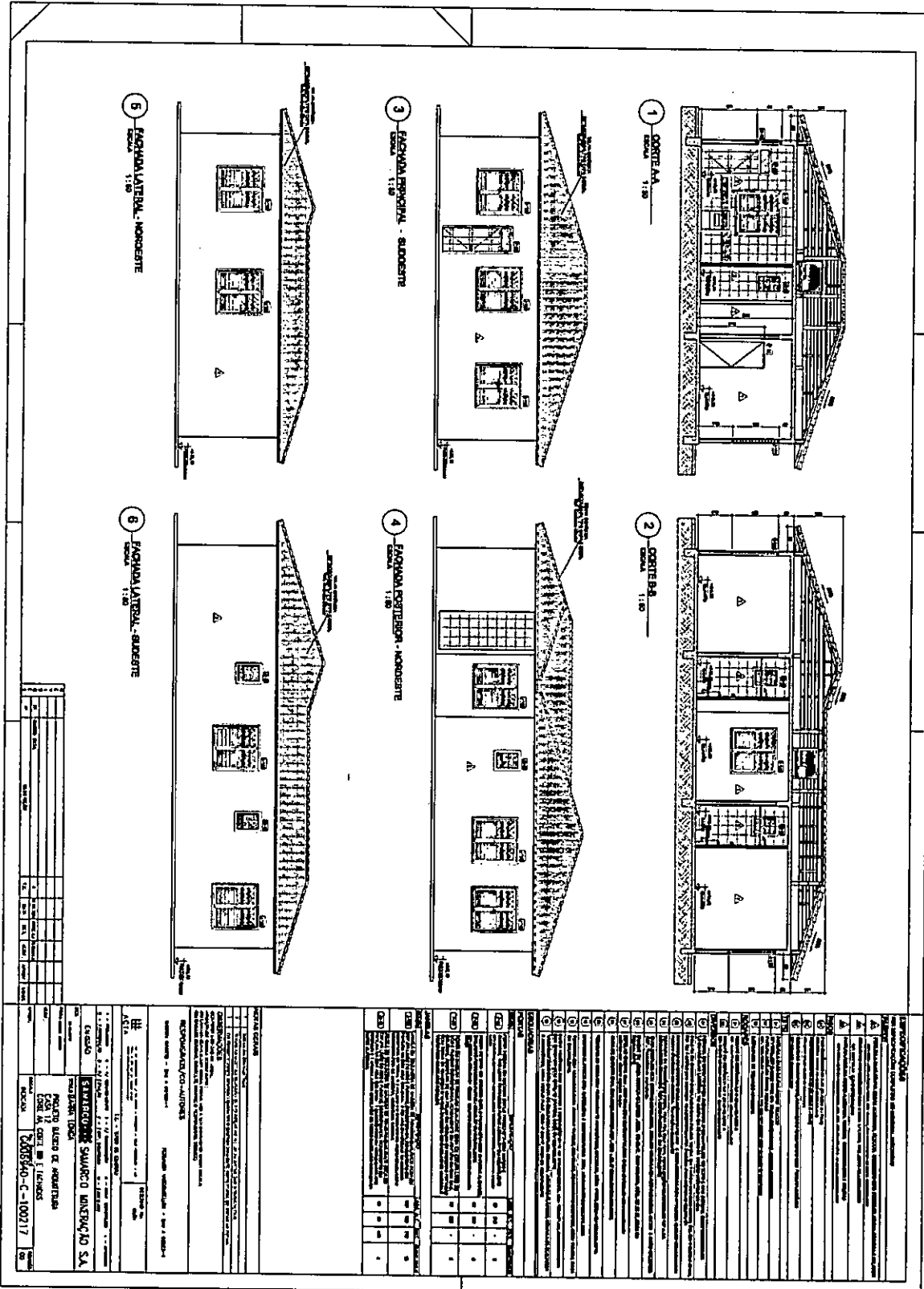
3.2.26. CE 46



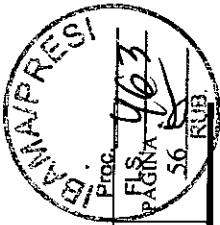
EM BRANCO

EM BRANCO

G006940-C-100217- CASA 12 - ARQ-Folha 02-R00



EM BRANCO



REV 0

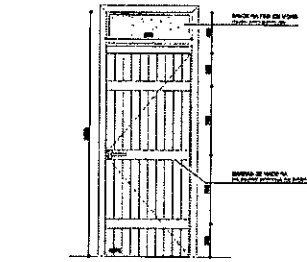
Nº

FUNDAÇÃO RENOVA

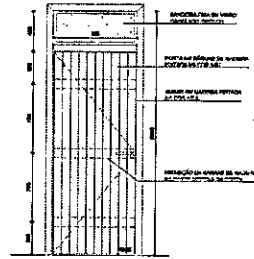
FUNDAÇÃO **renova**
restauração, recuperação



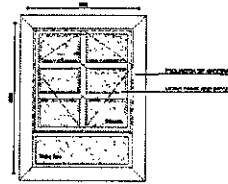
G006940-C-100218- CASA 12 - ARQ-Folha 03-R00



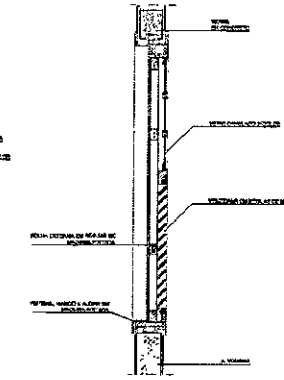
1 P90 - ELEVACÃO INTERNA
1:20



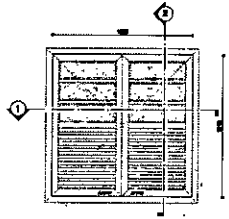
2 P90 - ELEVACÃO EXTERNA
1:20



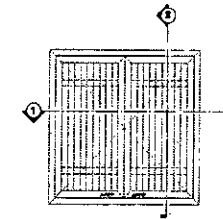
3 J-60 - ELEVACÃO EXTERNA
1:10



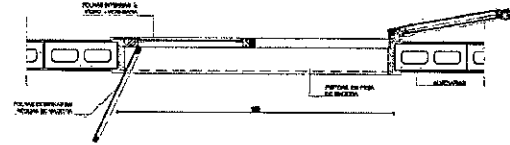
7 J-150 - SEÇÃO VERTICAL 2-2
1:10



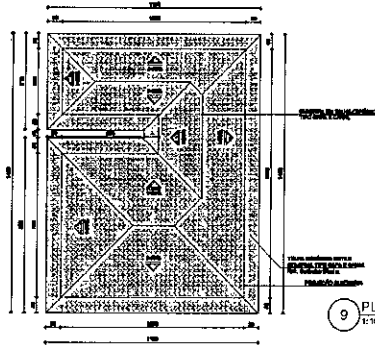
5 J-150 - ELEVACÃO INTERNA
1:20



6 J-150 - ELEVACÃO EXTERNA
1:20



8 J-150 - SEÇÃO HORIZONTAL 1-1
1:10



9 PLANTA DE COBERTURA
1:100

Observações:
1. O projeto foi elaborado com base nos dados fornecidos pelo cliente e não se responsabiliza por eventuais erros ou omissões.
2. O projeto não considera a possibilidade de alteração de materiais ou acabamentos sem a devida aprovação por escrito.
3. O projeto não considera a possibilidade de alteração de dimensões sem a devida aprovação por escrito.
4. O projeto não considera a possibilidade de alteração de cores sem a devida aprovação por escrito.
5. O projeto não considera a possibilidade de alteração de detalhes sem a devida aprovação por escrito.
6. O projeto não considera a possibilidade de alteração de prazos sem a devida aprovação por escrito.
7. O projeto não considera a possibilidade de alteração de valores sem a devida aprovação por escrito.
8. O projeto não considera a possibilidade de alteração de responsabilidades sem a devida aprovação por escrito.
9. O projeto não considera a possibilidade de alteração de condições sem a devida aprovação por escrito.
10. O projeto não considera a possibilidade de alteração de riscos sem a devida aprovação por escrito.

ESPECIFICAÇÃO		QTD	UNID	VALOR
PORTAS				
CEB	Porta de madeira maciça com vidro e alumínio	02	1,00	2
CEB	Porta de madeira maciça com vidro e alumínio	02	1,00	2
CEB	Porta de madeira maciça com vidro e alumínio	02	1,00	2
JANELAS				
CEB	Janela de madeira maciça com vidro e alumínio	02	1,00	2
CEB	Janela de madeira maciça com vidro e alumínio	02	1,00	2
CEB	Janela de madeira maciça com vidro e alumínio	02	1,00	2

NOTA:
Este projeto foi elaborado com base nos dados fornecidos pelo cliente e não se responsabiliza por eventuais erros ou omissões.
Este projeto não considera a possibilidade de alteração de materiais ou acabamentos sem a devida aprovação por escrito.
Este projeto não considera a possibilidade de alteração de dimensões sem a devida aprovação por escrito.
Este projeto não considera a possibilidade de alteração de cores sem a devida aprovação por escrito.
Este projeto não considera a possibilidade de alteração de detalhes sem a devida aprovação por escrito.
Este projeto não considera a possibilidade de alteração de prazos sem a devida aprovação por escrito.
Este projeto não considera a possibilidade de alteração de valores sem a devida aprovação por escrito.
Este projeto não considera a possibilidade de alteração de responsabilidades sem a devida aprovação por escrito.
Este projeto não considera a possibilidade de alteração de condições sem a devida aprovação por escrito.
Este projeto não considera a possibilidade de alteração de riscos sem a devida aprovação por escrito.

1	ELABORADO POR	ARQUITETA
2	PROJETO EXECUTIVO	ARQUITETA
3	COORDENADOR GERAL	ARQUITETA

OBSERVAÇÕES:
1. O projeto foi elaborado com base nos dados fornecidos pelo cliente e não se responsabiliza por eventuais erros ou omissões.
2. O projeto não considera a possibilidade de alteração de materiais ou acabamentos sem a devida aprovação por escrito.
3. O projeto não considera a possibilidade de alteração de dimensões sem a devida aprovação por escrito.
4. O projeto não considera a possibilidade de alteração de cores sem a devida aprovação por escrito.
5. O projeto não considera a possibilidade de alteração de detalhes sem a devida aprovação por escrito.
6. O projeto não considera a possibilidade de alteração de prazos sem a devida aprovação por escrito.
7. O projeto não considera a possibilidade de alteração de valores sem a devida aprovação por escrito.
8. O projeto não considera a possibilidade de alteração de responsabilidades sem a devida aprovação por escrito.
9. O projeto não considera a possibilidade de alteração de condições sem a devida aprovação por escrito.
10. O projeto não considera a possibilidade de alteração de riscos sem a devida aprovação por escrito.

RESPONSÁVEL/CO-AUTORES:
ARQUITETA - CRO 1.234.567-1 ENGENHEIRA - CRO 2.345.678-2

ACTA
N.º de registro: 123456789 DATA: 12/12/2023

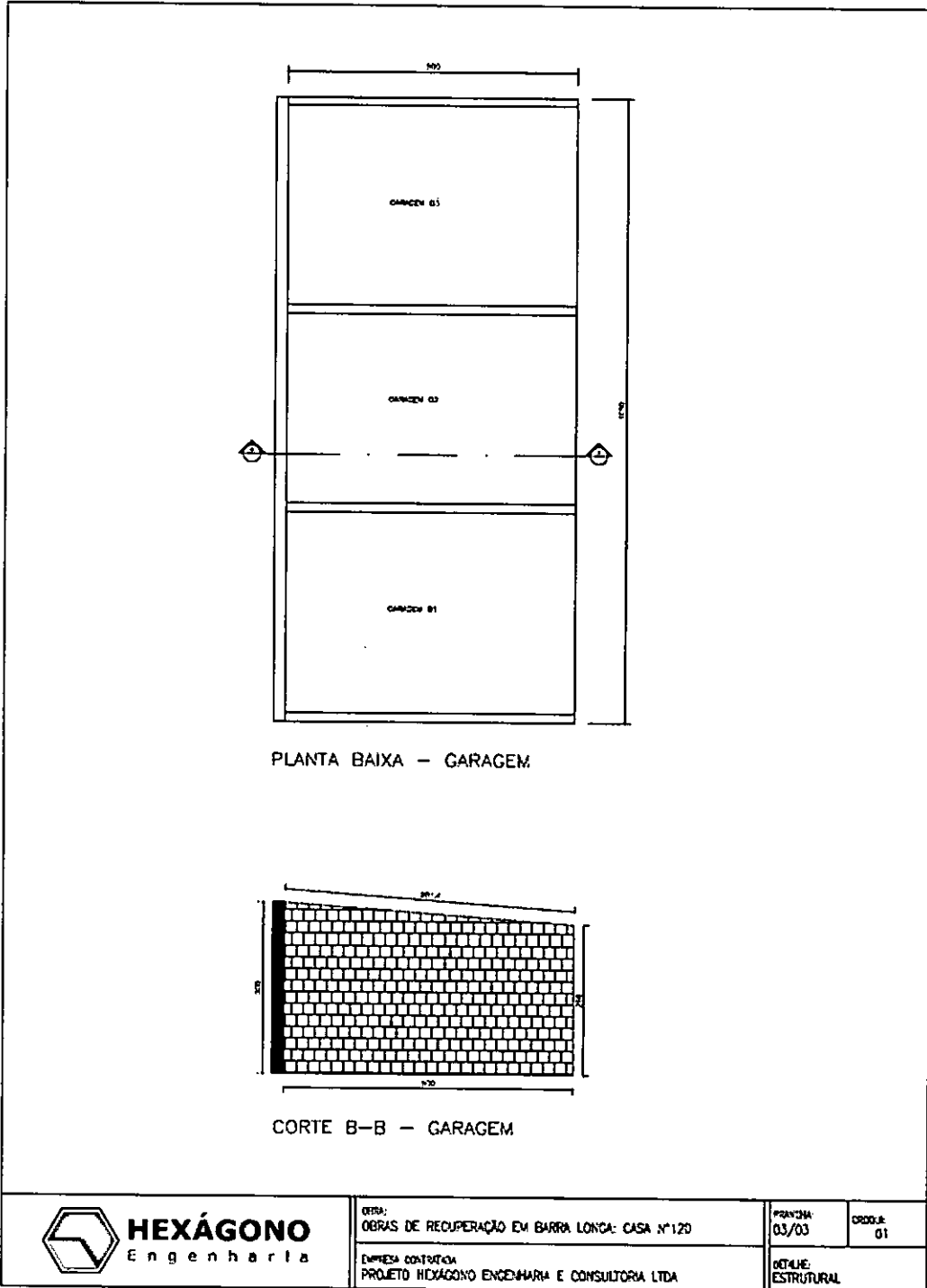
EMPRESA: SAMARCO MINERAÇÃO S.A.
CASA 12
PLANTA DE COBERTURA E DETALHES ESQUADRIAS

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA
CASA 12
PLANTA DE COBERTURA E DETALHES ESQUADRIAS

PROJETO: G006940-C-100218

EM BRANCO

3.2.28. CE 120



EM BRANCO



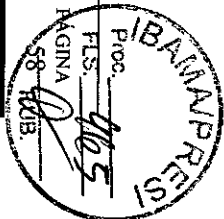
FUNDAÇÃO
Renova
SOLUÇÃO EM ALVENARIA CONCRETADA

FUNDAÇÃO RENOVA

Nº

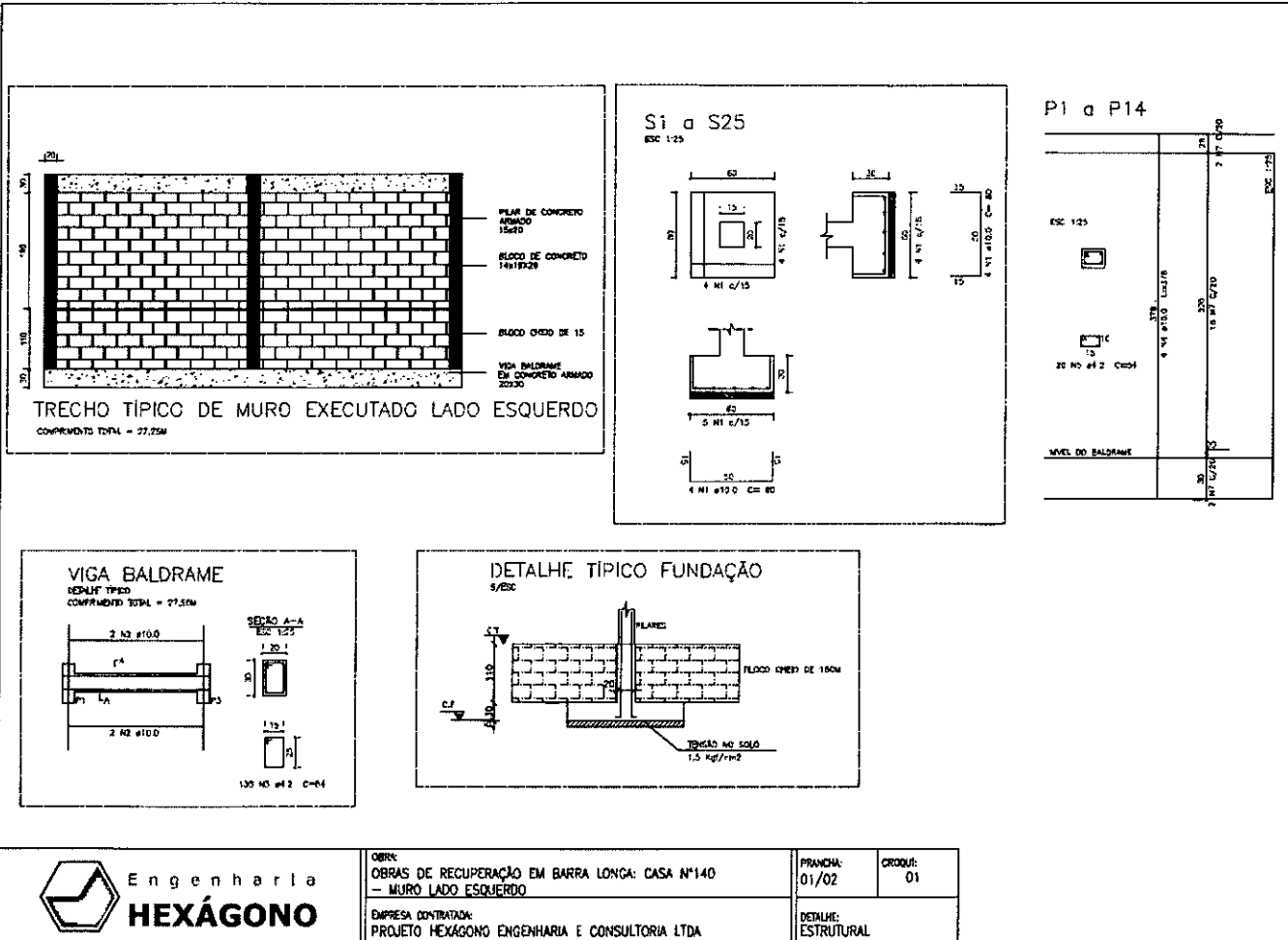
REV
0

PÁGINA
58

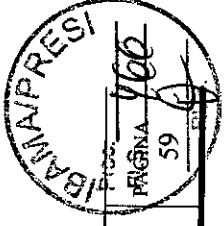


3.2.29.

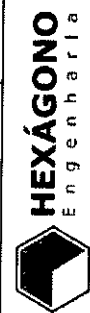
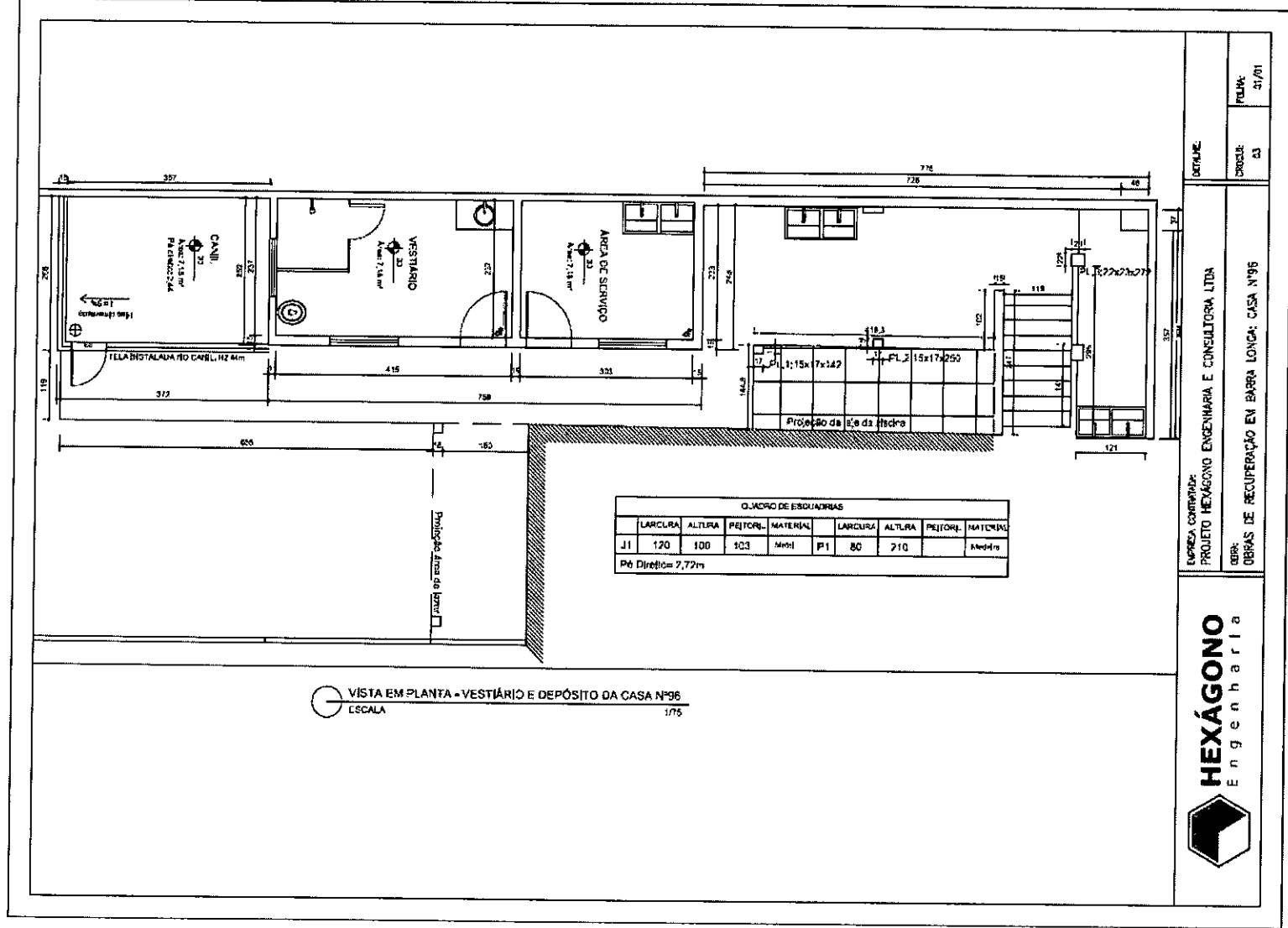
CE 140



EM BRANCO



3.2.30. CE 96



EM BRANCO



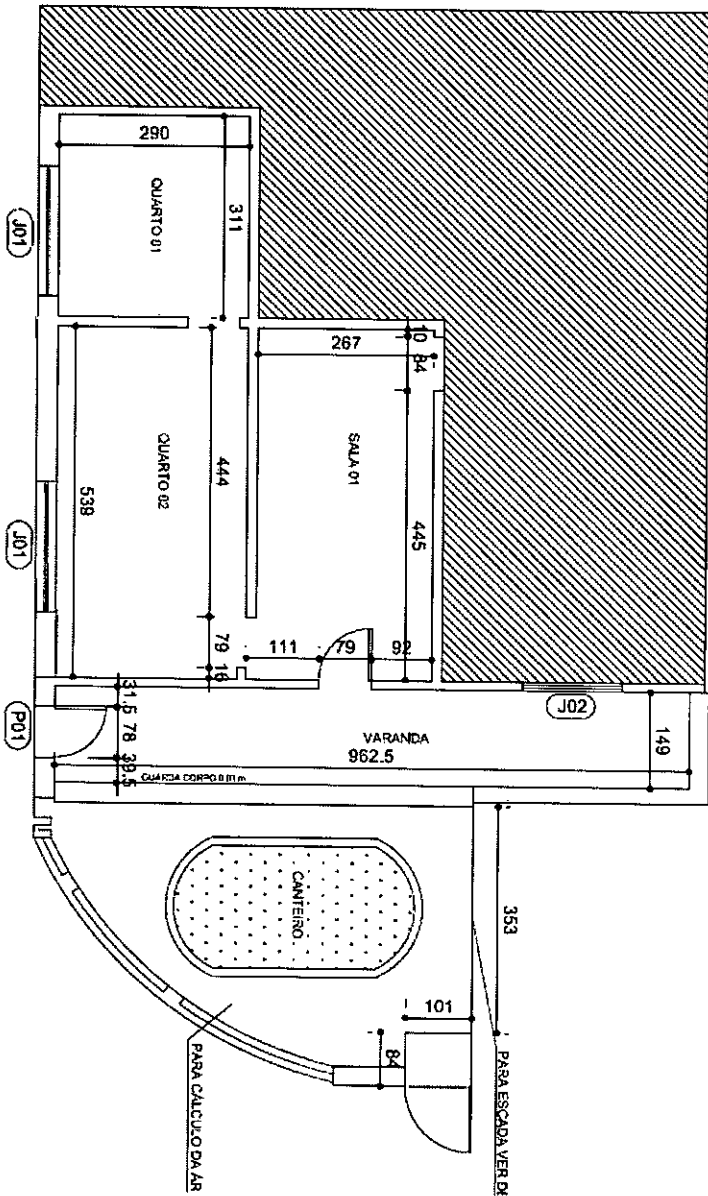
HEXÁGONO
Engenharia

OBRA: OBRAS DE RECUPERAÇÃO EM BARRA LONRA - CASA Nº19
BARRECA CAMPANHA
PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

FECHA: 01/02
AUTOR: [assinatura]

GRUPO: 01

CASA Nº19 - VISTA
ESCALA 1/80



3.2.31. CE 49



FUNDAÇÃO RENOVA

Nº

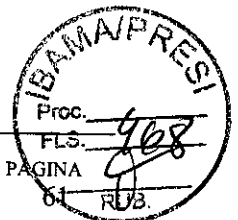
REV 0

PÁGINA 60

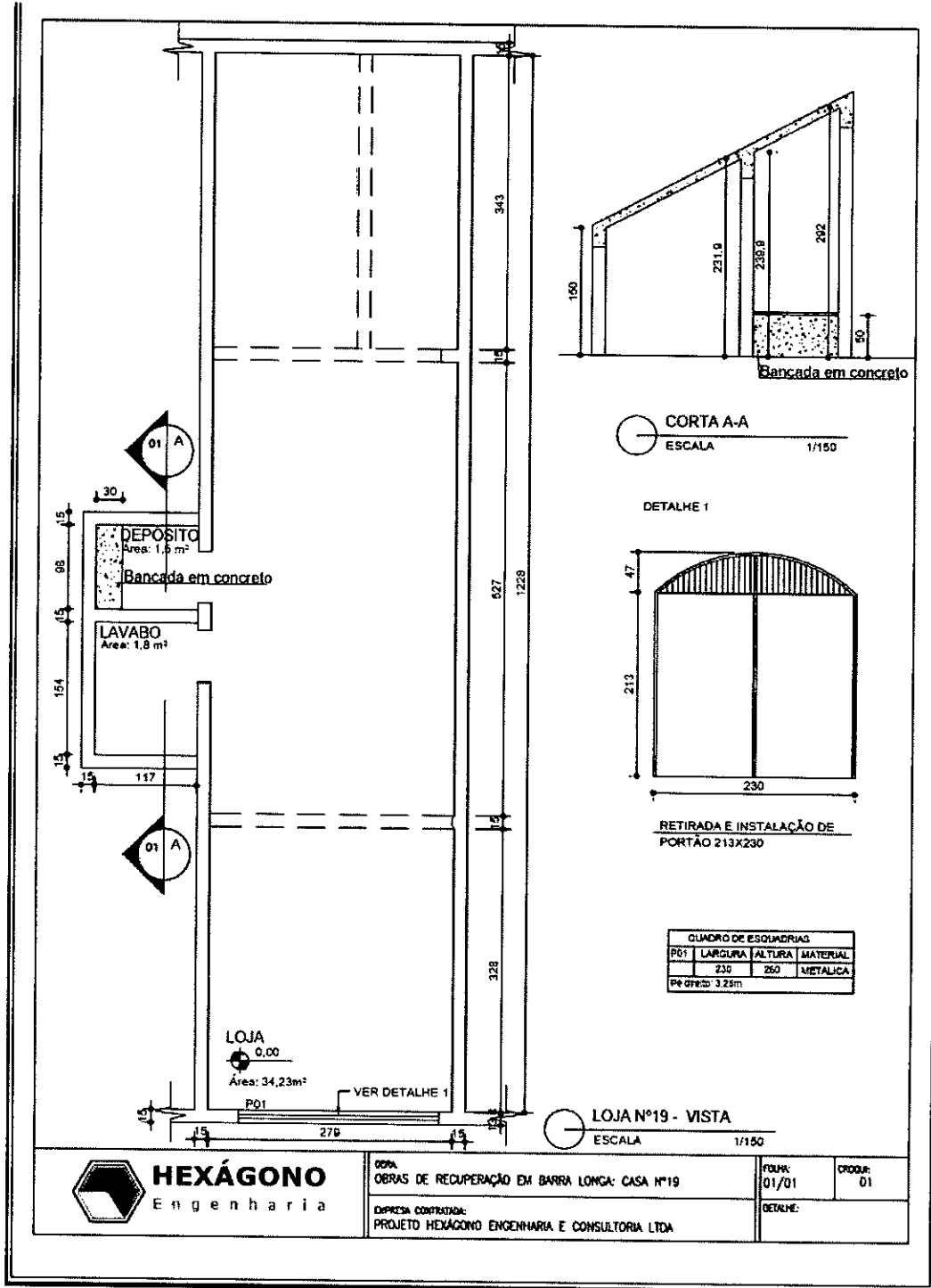
FLS. [assinatura]

IBAMA/PRESI

EM BRANCO

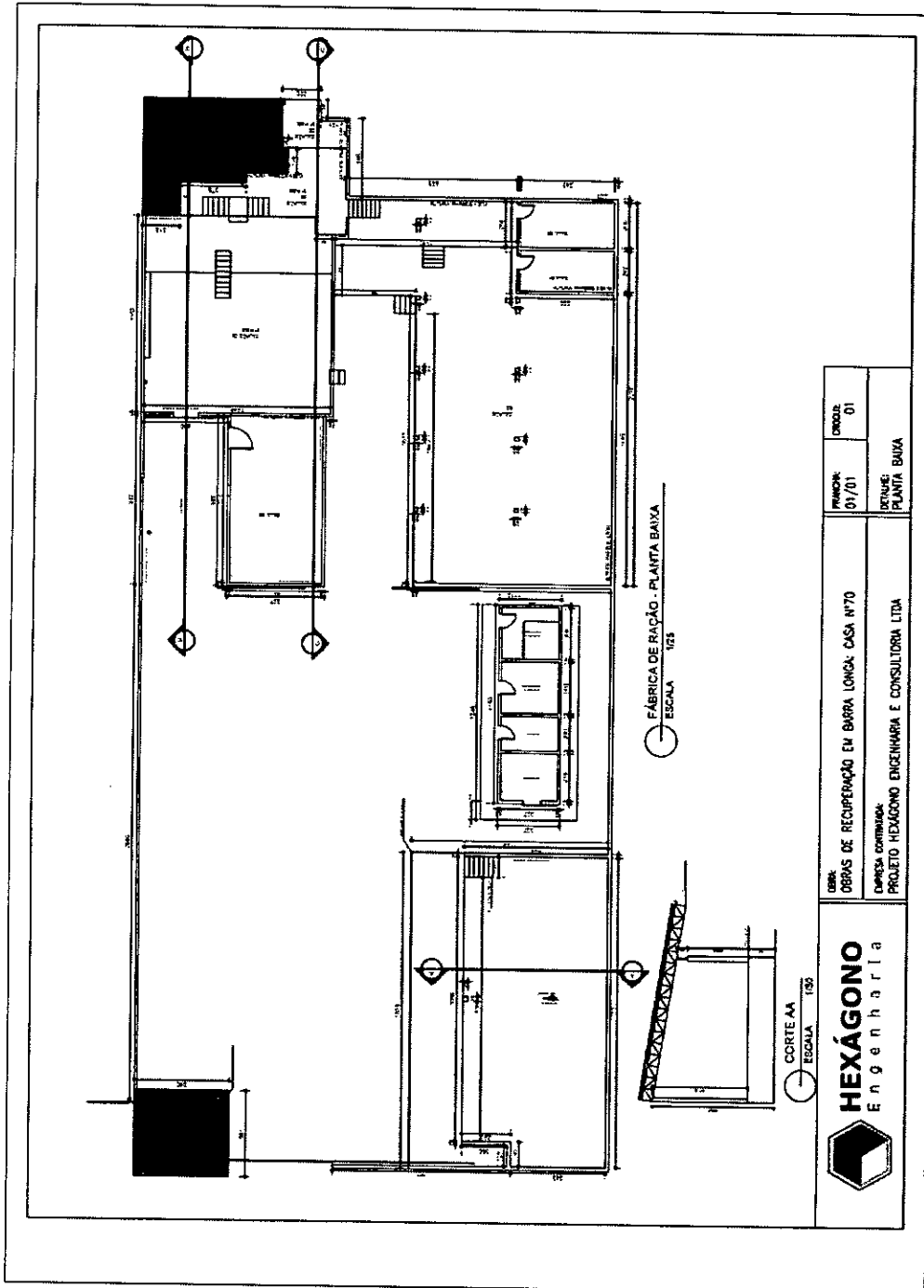


3.2.32. CE 19



EM BRANCO

3.2.33. CE 70

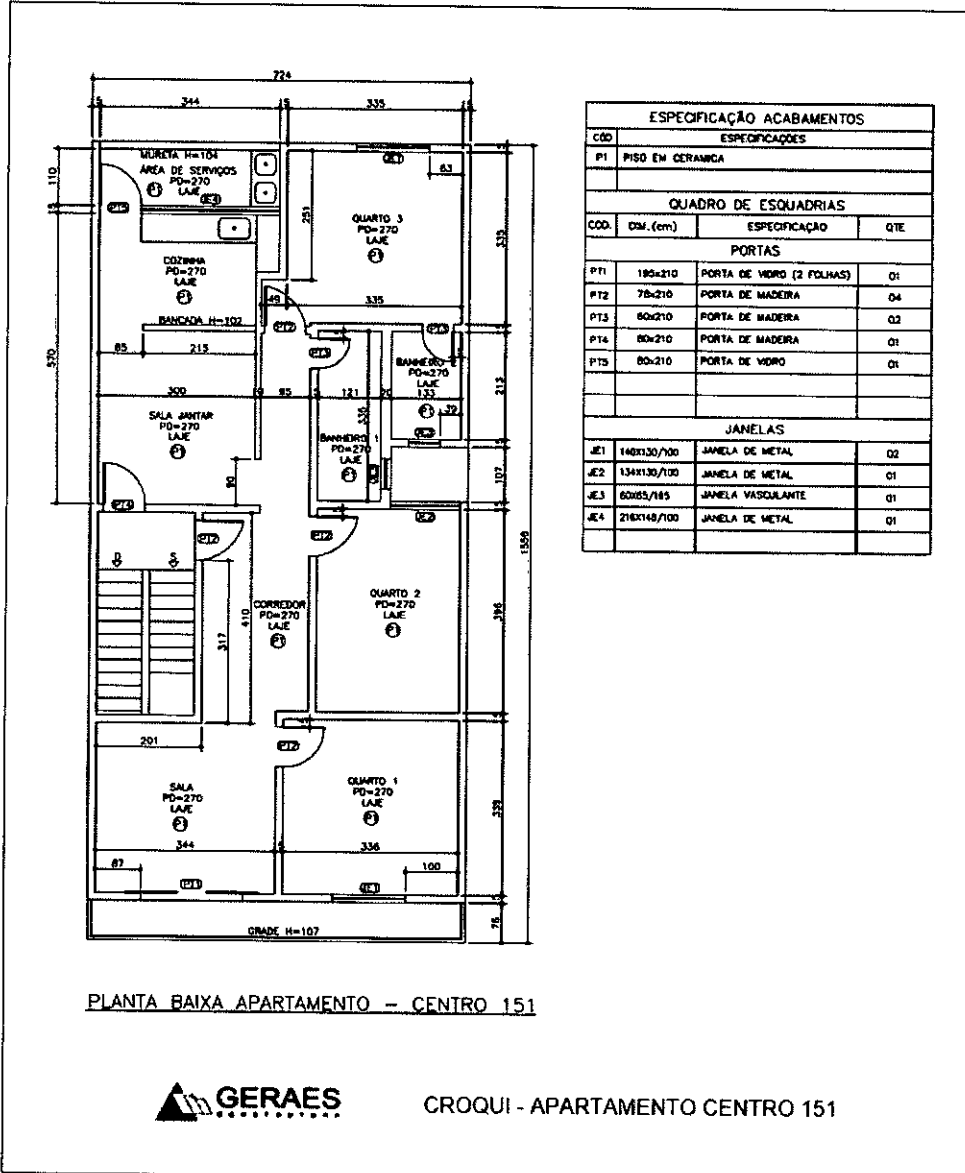


HEXÁGONO Engenharia	OBRAS DE RECUPERAÇÃO EM BARRA LONGA - CASA Nº70 EMPRESA CONTRATADA PROJETO HEXÁGONO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA	
	PRONOME: 01/01	CÍRCULO: 01
DENOMINAÇÃO: PLANTA BAIXA		

EM BRANCO

EM BRANCO

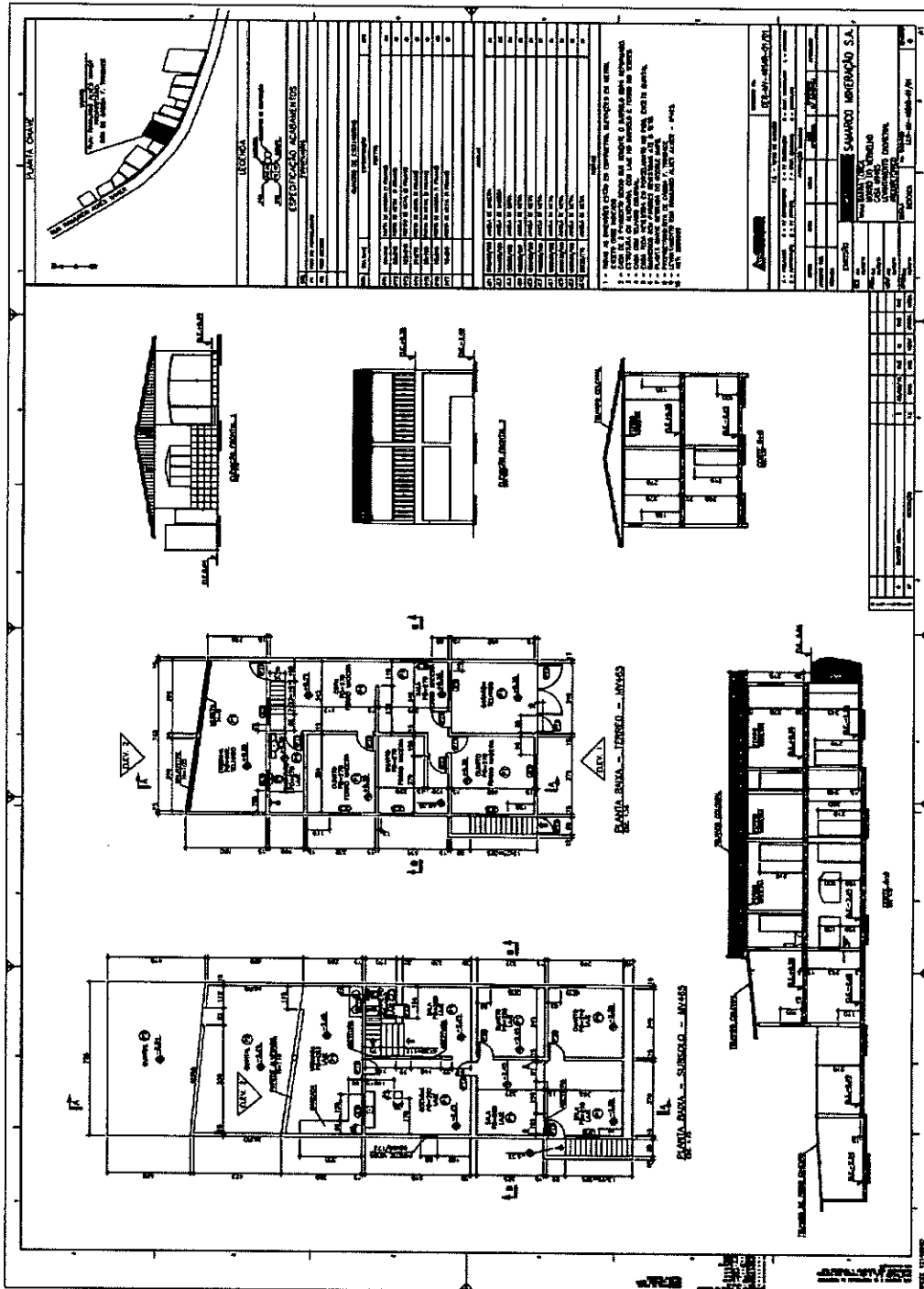
3.2.35. CE 151



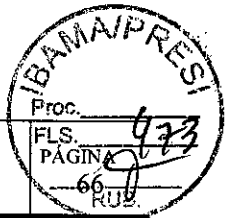
EM BRANCO

3.3. MORRO VERMELHO

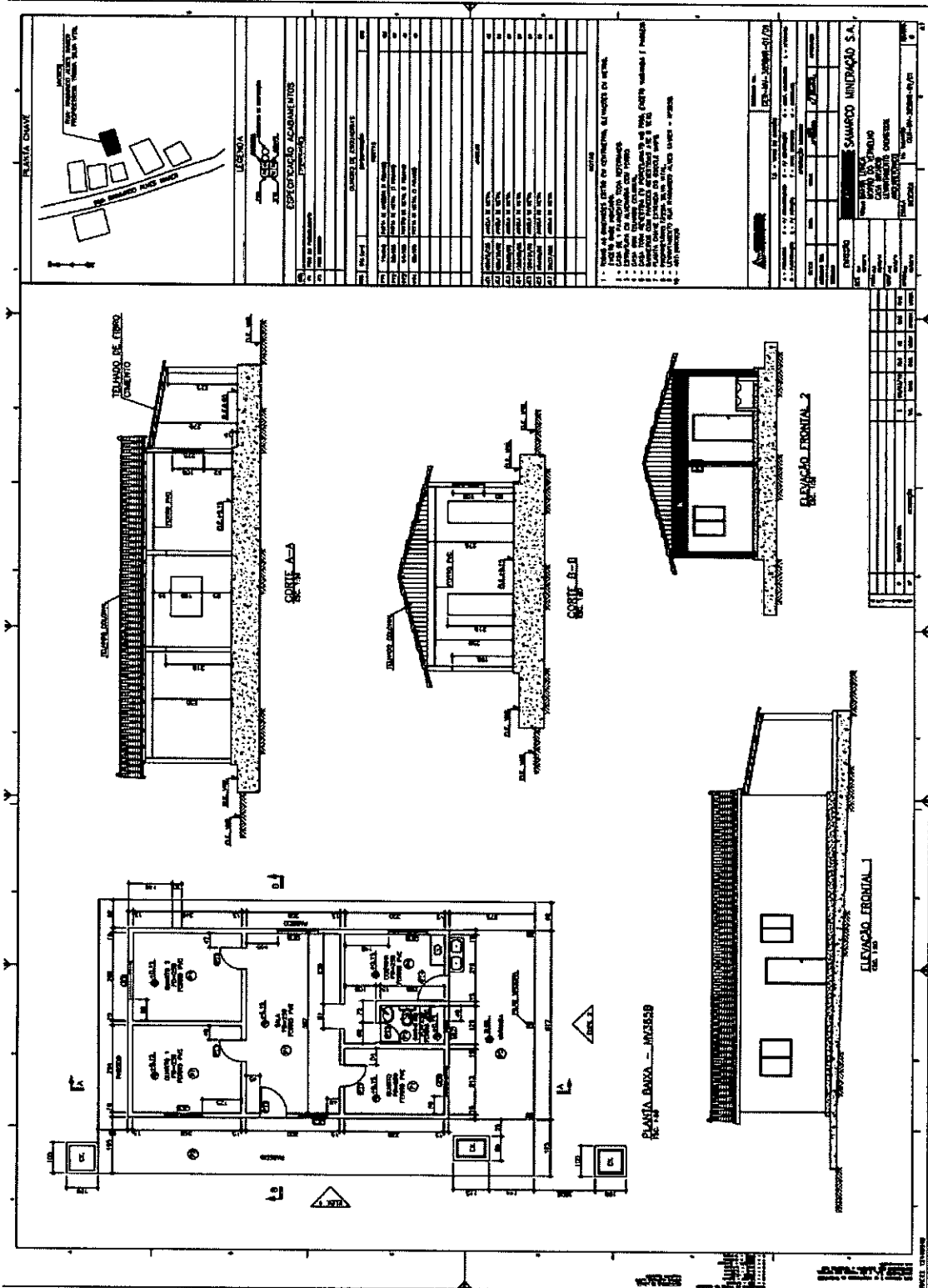
3.3.1. MV 465



EM BRANCO

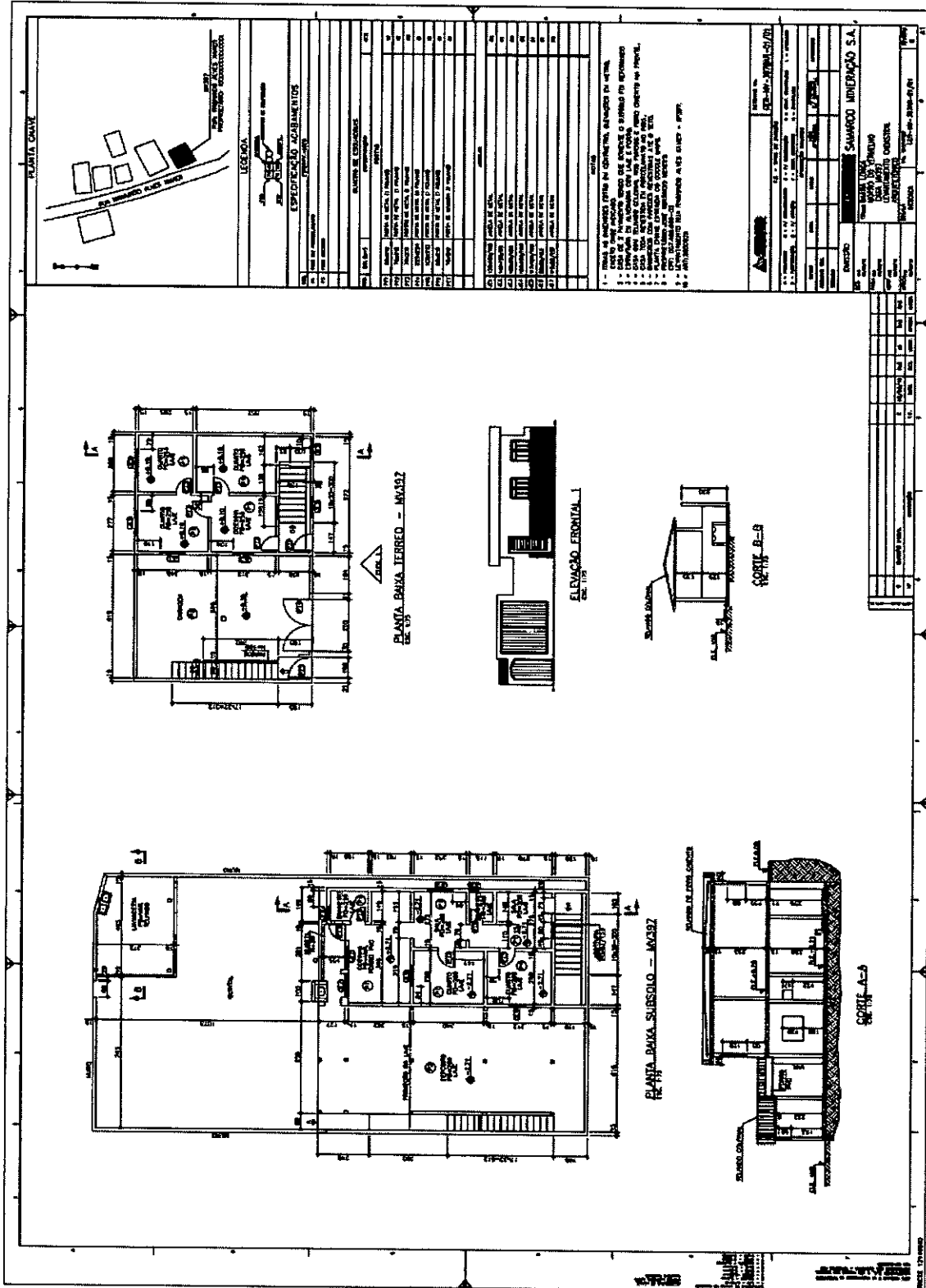


3.3.2. MV 365B

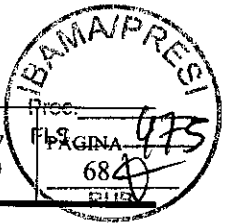


EM BRANCO

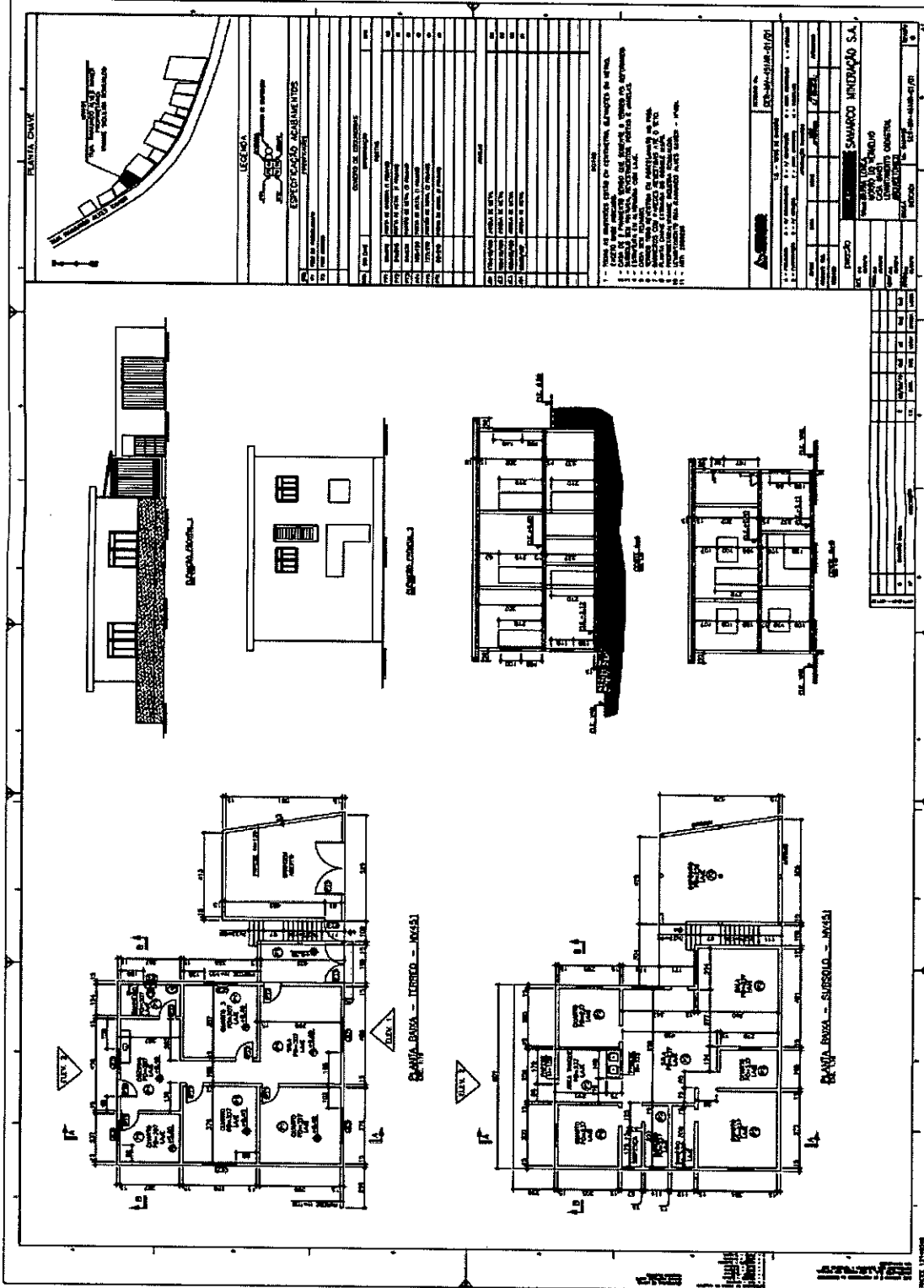
3.3.3. MV 397



EM BLANCO



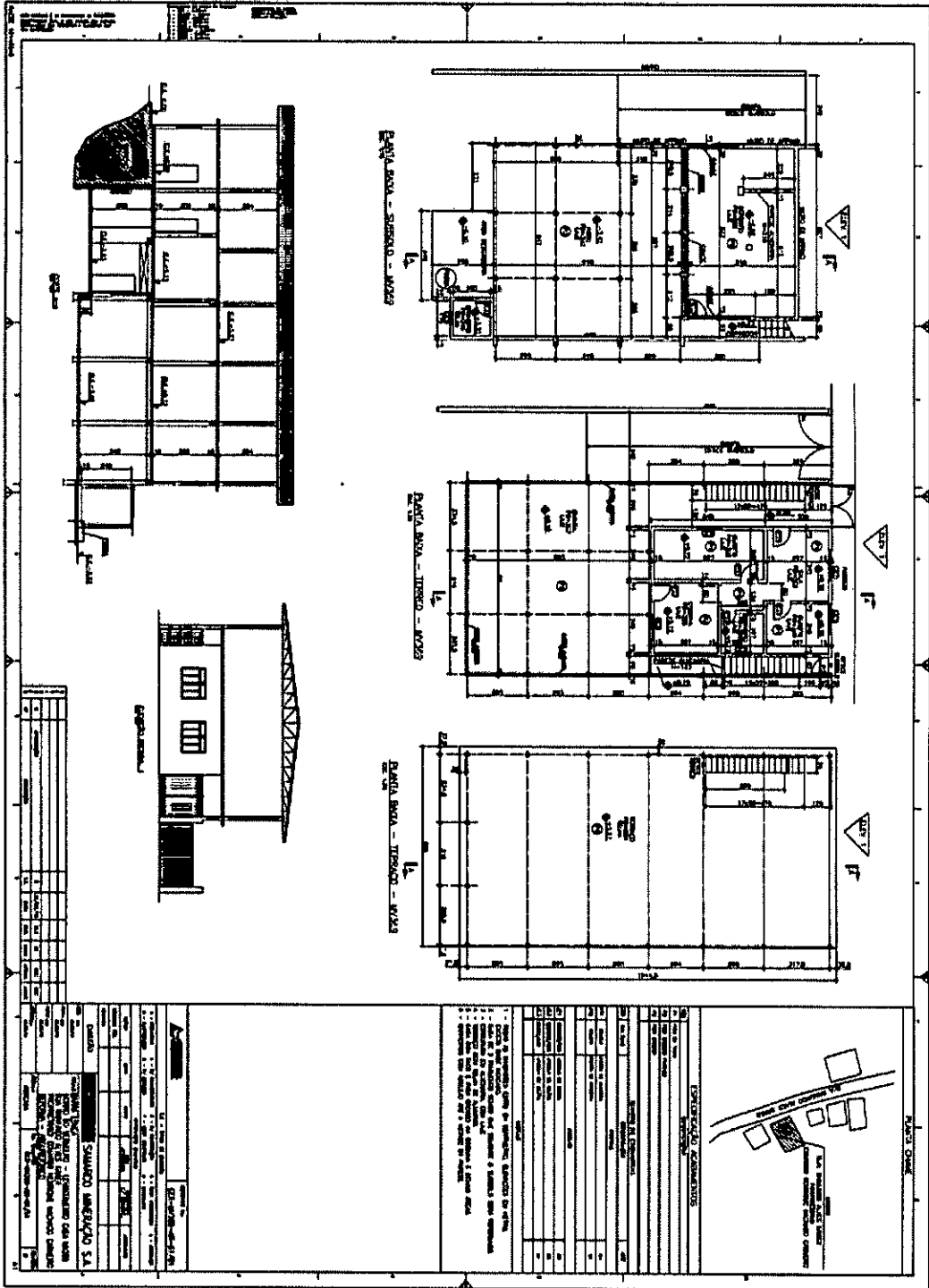
3.3.4. MV 451



EM BRANCO

EMBRANCO

EM BRANCO



3.3.7. MV 369

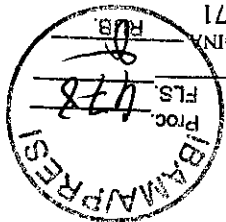


FUNDAÇÃO RENOVA

Nº

REV 0

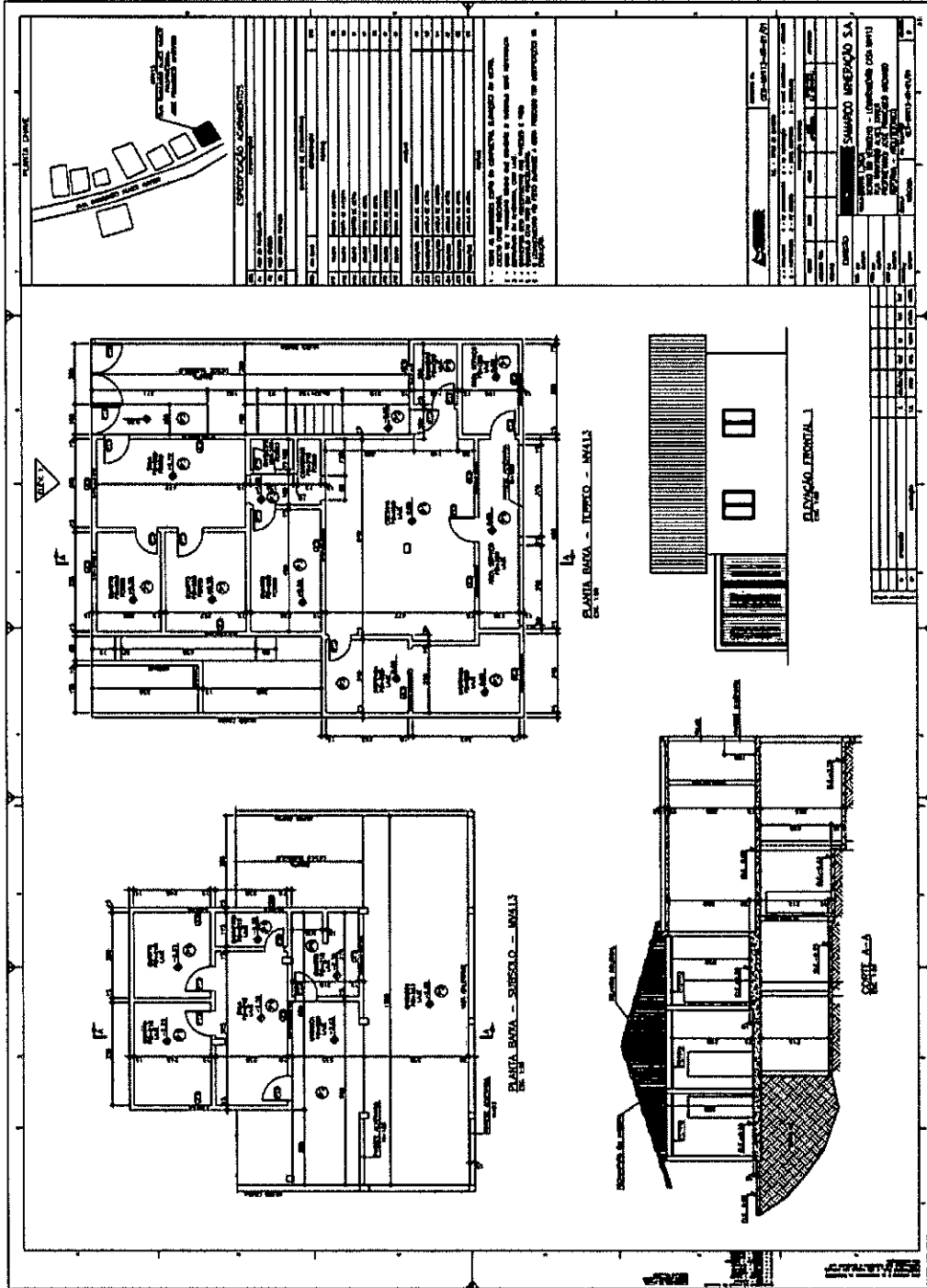
PÁGINA 71



IN BRANCO

EM BRANCO

3.3.9. MV 413



EM BRANCO

EM BRANCO