

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTANA DO ACARAÚ-CE

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

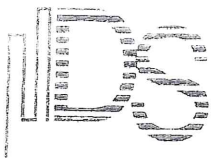
CONSTRUÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NA LOCALIDADE DO CHORA NO MUNICÍPIO DE

SANTANA DO ACARAÚ-CE

ABRIL DE 2024



PEÇAS GRÁFICAS



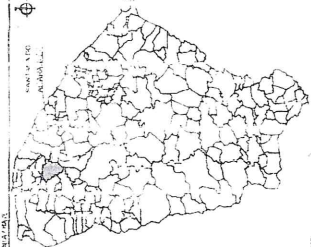

Francisco Diego Araújo Sousa
Engenheiro Civil
CREA/CE: 52.710-D

DS SOLUÇÕES EM ENGENHARIA LTDA

Rua Três de Novembro, nº34 Sala 01 – CEP: 62.1500-000 Santana do Acaraú

Estado do Ceará Fone: (88) 9.9632-3394 – CNPJ nº 24.669.607/0001-27

E-mail: dsolucoesemengenharia@outlook.com



LEGENDA

- PLOTO
- ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL
- ÁREA DE RESERVA BIOLÓGICA
- RUA
- RUA DE TERMO DE SERVIÇO
- RUA DE SERVIÇO
- RUA DE SERVIÇO DE TERMO DE SERVIÇO
- RUA DE SERVIÇO DE TERMO DE SERVIÇO

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

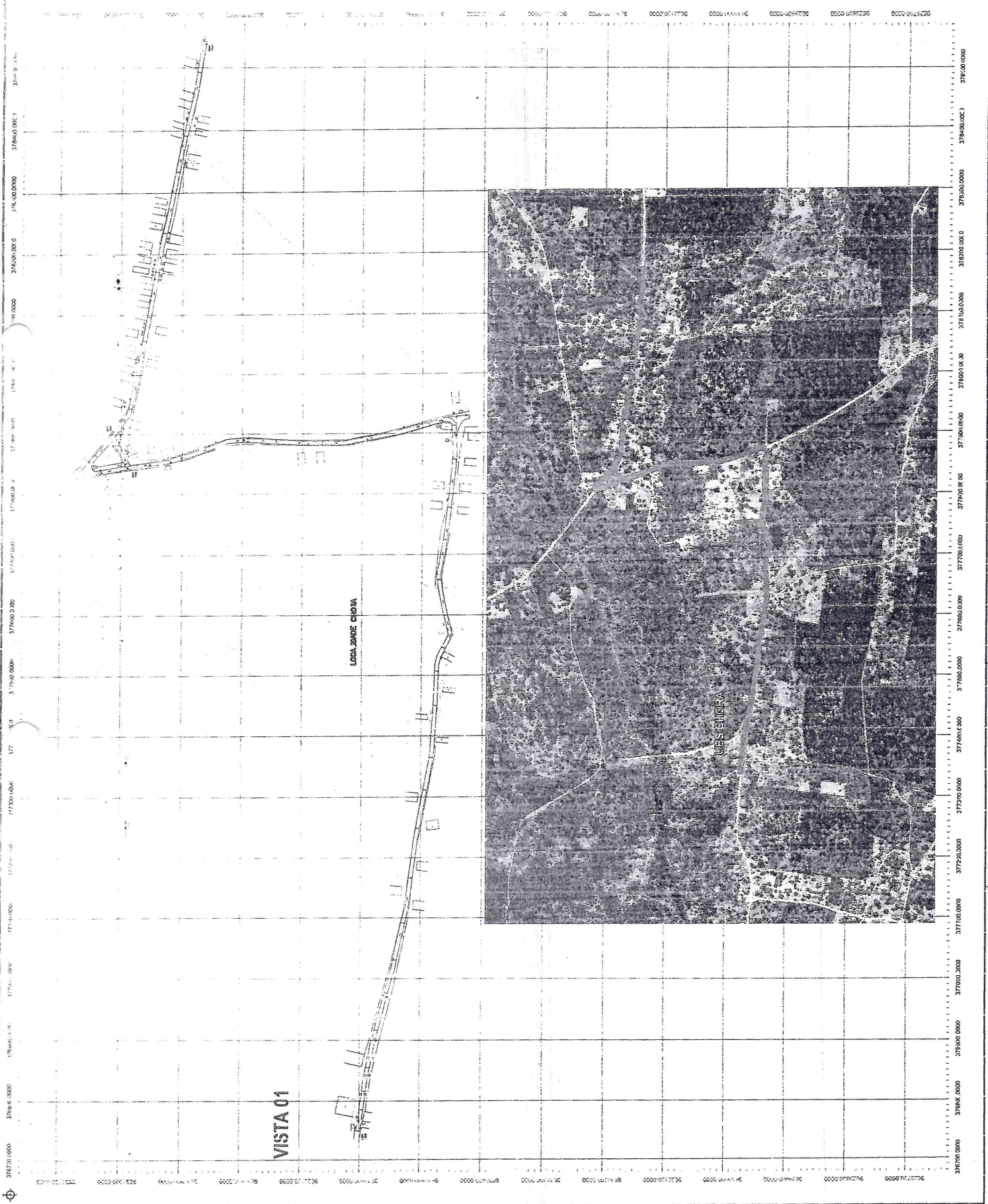
PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

PROJETO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL



Comissão Permanente

Fis 34

PREFETURA MUNICIPAL DE SANTA OLÍMPIA

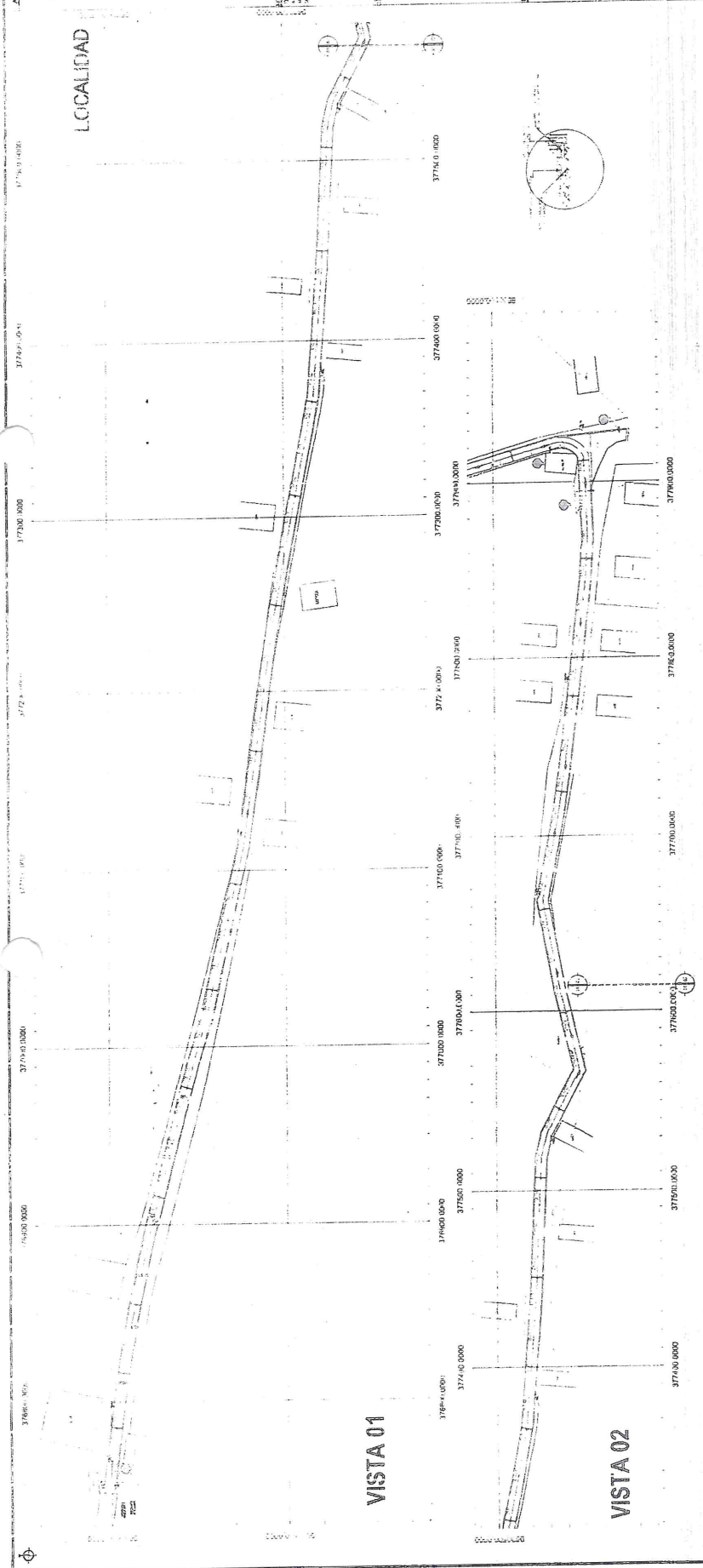
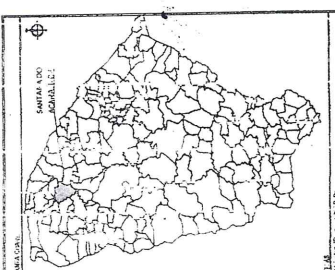
SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE

SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE

SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE

SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE

SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE



VISTA 01

VISTA 02

PLANO DE OBRAS

PROYECTO DE OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA DE SANTA ANA A SANTA ANA (Km. 0+000 a 0+300)

FECHA: 15/07/2011

PROYECTO: 0001

ESTADIO: PROYECTO

HOJA: 01 DE 01

ESCALA: 1:500

PROYECTADO POR: INGENIERO CIVIL

REVISADO POR: INGENIERO CIVIL

APROBADO POR: INGENIERO CIVIL

COMPANY: S.A.

PROYECTO DE OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA DE SANTA ANA A SANTA ANA (Km. 0+000 a 0+300)

FECHA: 15/07/2011

PROYECTO: 0001

ESTADIO: PROYECTO

HOJA: 01 DE 01

ESCALA: 1:500

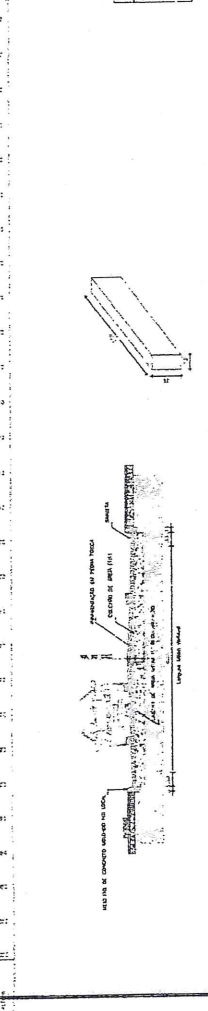
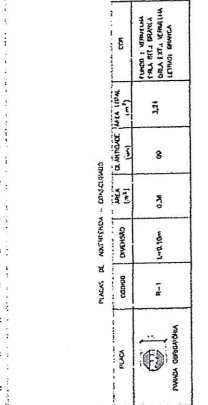
PROYECTADO POR: INGENIERO CIVIL

REVISADO POR: INGENIERO CIVIL

APROBADO POR: INGENIERO CIVIL

COMPANY: S.A.

PLAZA	ANCHO	GRANDEZ	TIPO	CANT. DE PLAZAS	AREA TOTAL	CON
PLAZA	8,00	1,00	PLAZA	321	2568,00	
TOTAL						



ESTRUCTURA DE OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA DE SANTA ANA A SANTA ANA (Km. 0+000 a 0+300)

FECHA: 15/07/2011

PROYECTO: 0001

ESTADIO: PROYECTO

HOJA: 01 DE 01

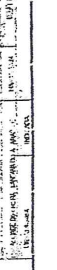
ESCALA: 1:500

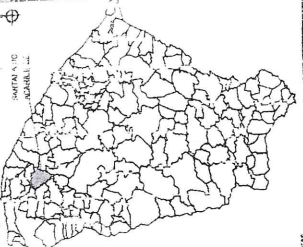
PROYECTADO POR: INGENIERO CIVIL

REVISADO POR: INGENIERO CIVIL

APROBADO POR: INGENIERO CIVIL

COMPANY: S.A.





LEGENDA

MUR DE CERCADÃO
 FERRAGEM
 FERRAGEM DE CIMENTAÇÃO
 FERRAGEM DE ARMAMENTO
 FERRAGEM DE REFORÇO
 FERRAGEM DE REFORÇO DE CIMENTAÇÃO
 FERRAGEM DE REFORÇO DE ARMAMENTO
 FERRAGEM DE REFORÇO DE CIMENTAÇÃO DE ARMAMENTO

LEGENDA

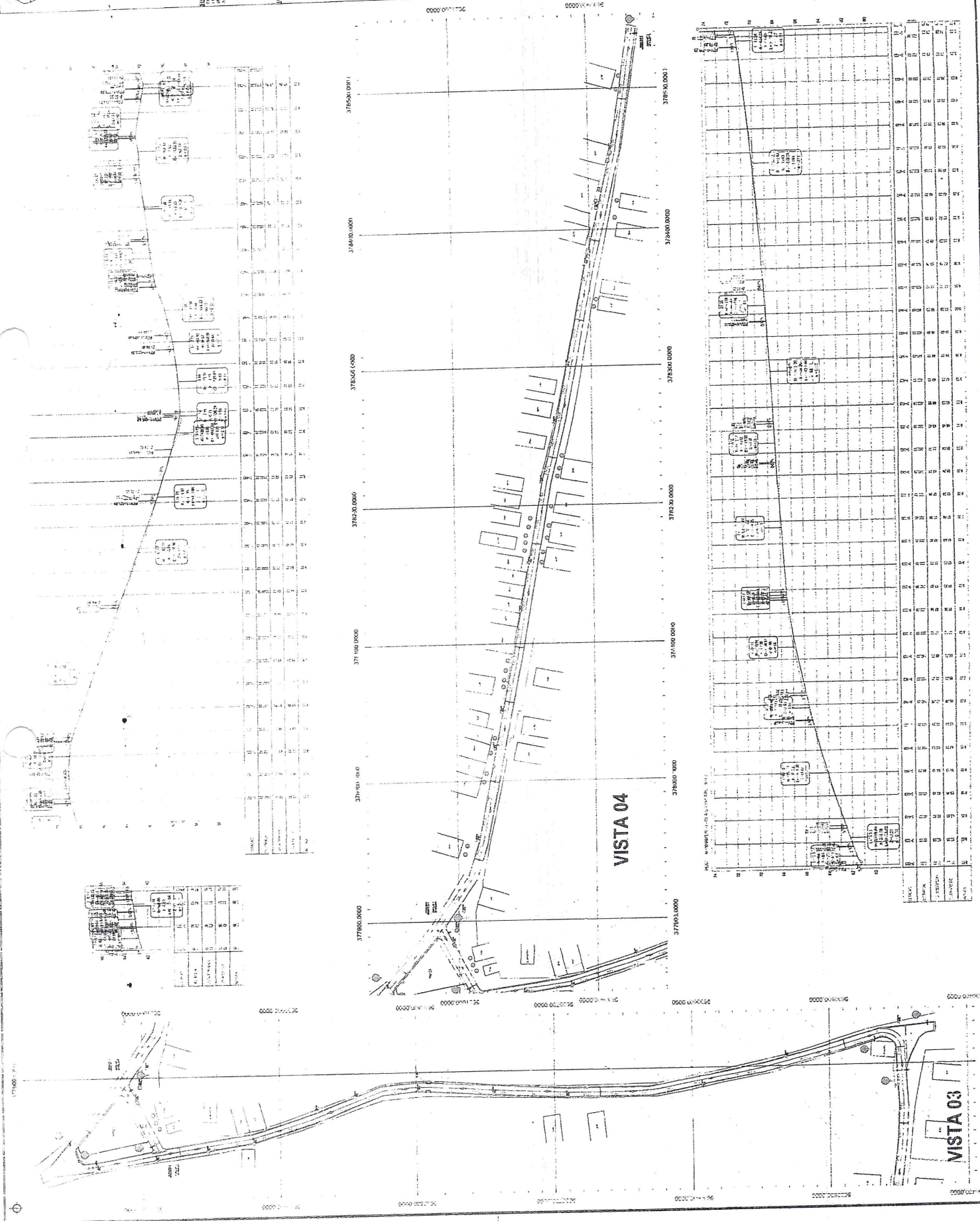
MUR DE CERCADÃO
 FERRAGEM
 FERRAGEM DE CIMENTAÇÃO
 FERRAGEM DE ARMAMENTO
 FERRAGEM DE REFORÇO
 FERRAGEM DE REFORÇO DE CIMENTAÇÃO
 FERRAGEM DE REFORÇO DE ARMAMENTO
 FERRAGEM DE REFORÇO DE CIMENTAÇÃO DE ARMAMENTO

COMISSÃO PERMANENTE

351

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

Nº 01/2015
 Objeto: Licitação para contratação de empresa para execução de obra de construção de muro de cercadão e sistema de drenagem de águas pluviais.



Item	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1	1000	1000	1000000
2	2000	2000	4000000
3	3000	3000	9000000
4	4000	4000	16000000
5	5000	5000	25000000
6	6000	6000	36000000
7	7000	7000	49000000
8	8000	8000	64000000
9	9000	9000	81000000
10	10000	10000	100000000

Item	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
11	11000	11000	121000000
12	12000	12000	144000000
13	13000	13000	169000000
14	14000	14000	196000000
15	15000	15000	225000000
16	16000	16000	256000000
17	17000	17000	289000000
18	18000	18000	324000000
19	19000	19000	361000000
20	20000	20000	400000000