


P R E F E I T U R A
SALVADOR
SECRETARIA MUNICIPAL
DO PLANEJAMENTO, URBANISMO
E MEIO-AMBIENTE

Estudo da Defesa Civil em Salvador Áreas de Risco


PLANO DIRETOR DE
DESENVOLVIMENTO
URBANO Salvador 2000 **PDDU**



Anexo n° 3
Pranchas



Area 01 - Pilar
Sc: 14-1

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



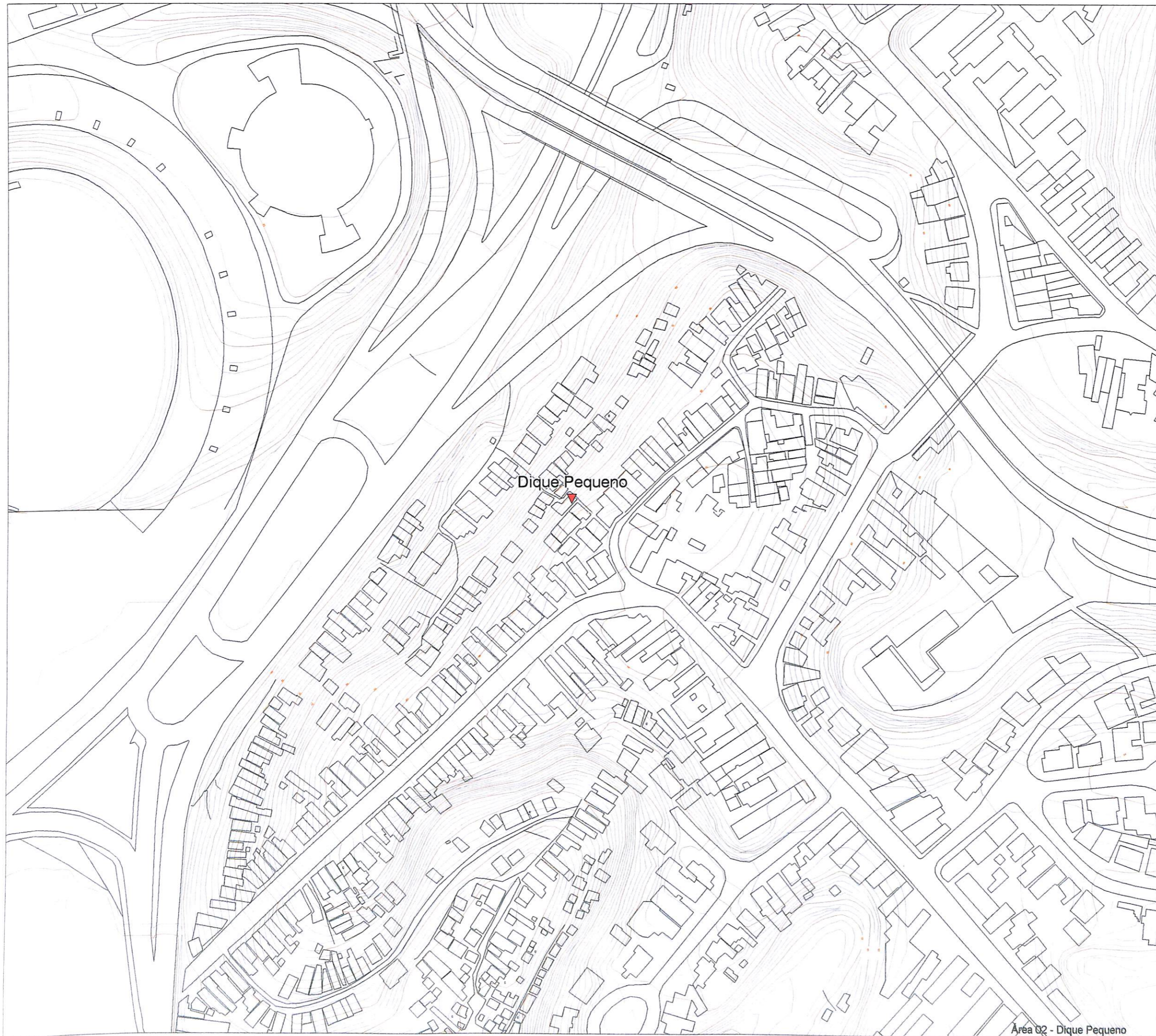
Escala 1 : 4.000

PR 01

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Dique Pequeno

Área 02 - Dique Pequeno
Sc: 7-91

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR

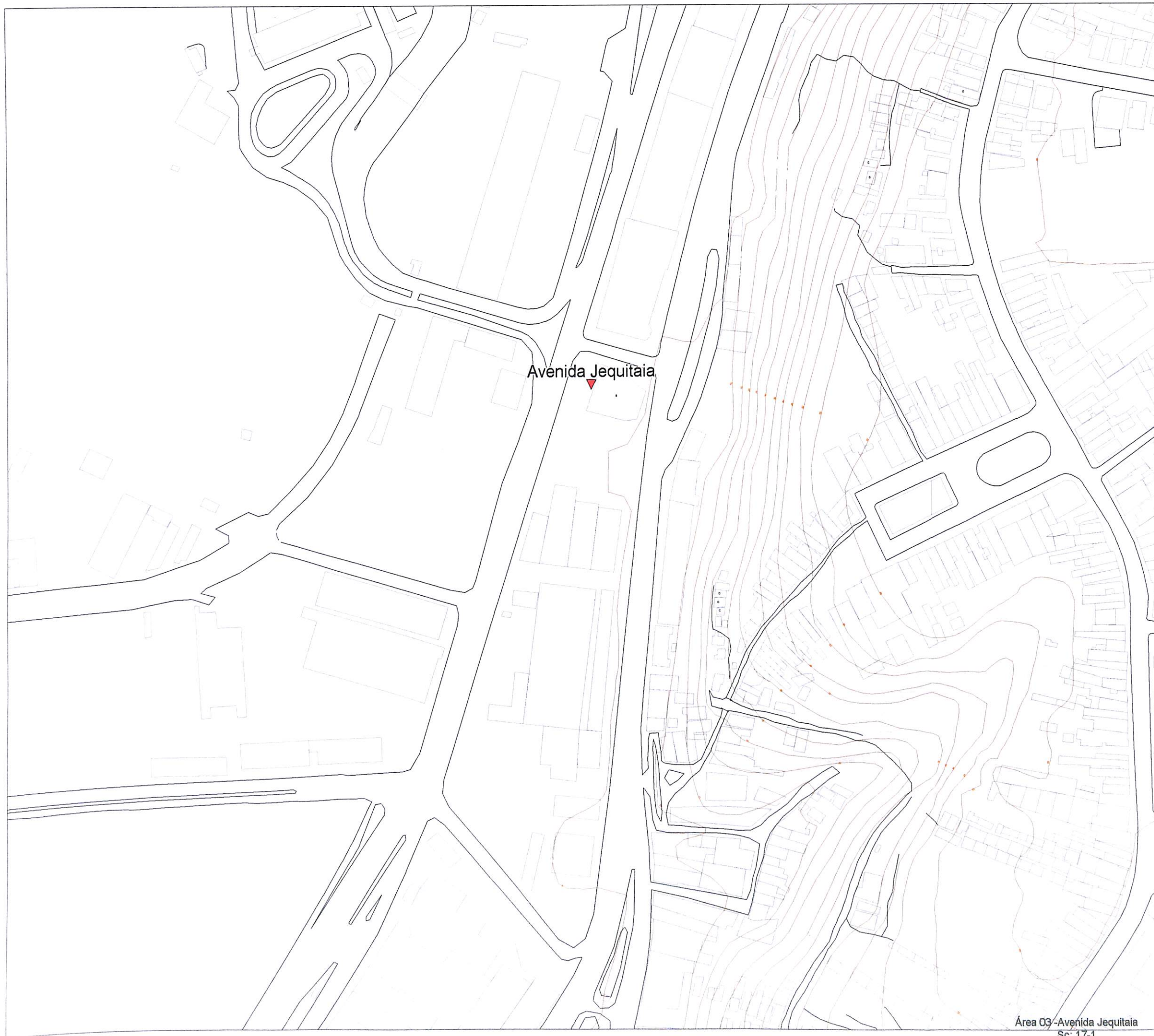


Escala: 1:4.000

PR 02

DEFESA CIVIL





Avenida Jequitaia

Área 03 - Avenida Jequitaia
Sc: 17-1

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



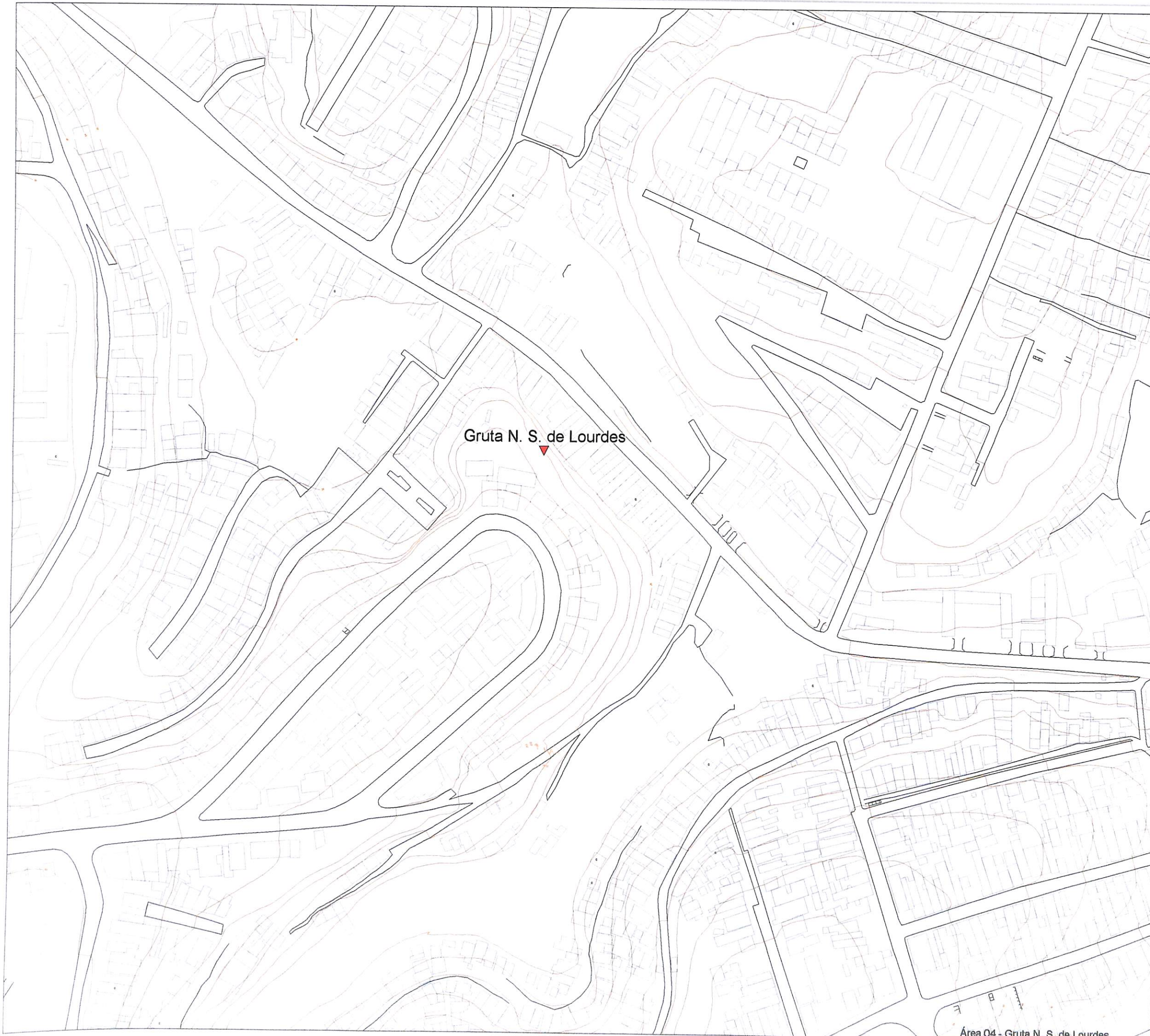
Escala 1: 4.000

PR 03

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Gruta N. S. de Lourdes

Área 04 - Gruta N. S. de Lourdes
Sc: 21-49

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala: 1: 4.000

PR 04

DEFESA CIVIL





Área 05

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala 1: 4.000

PR 05

DEFESA CIVIL





Área 07 - Perfilurb Sc: 22-36
Área 06 - Perfilurb Sc: 18-27

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



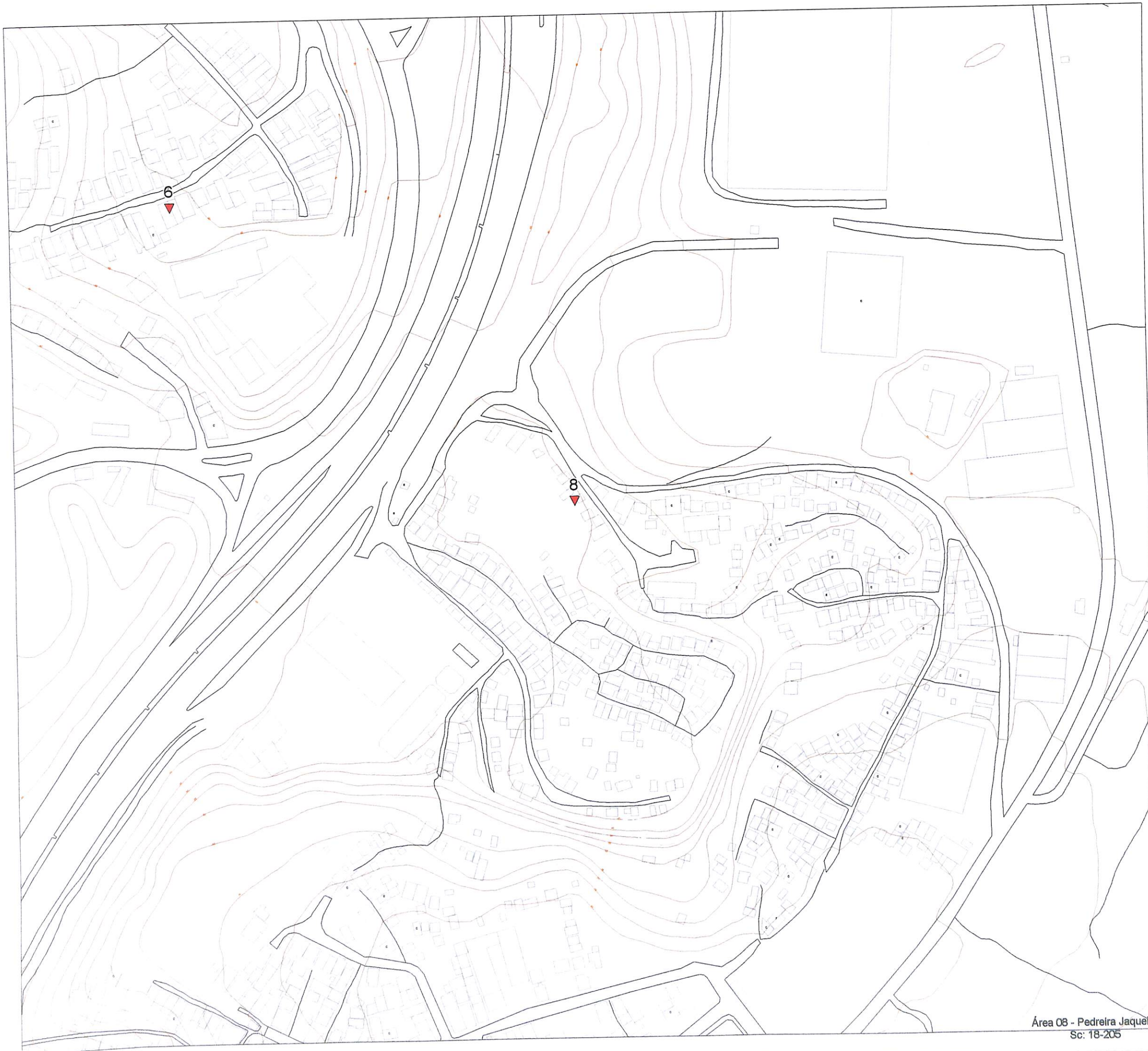
Escala: 1: 4.000

PR 06

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



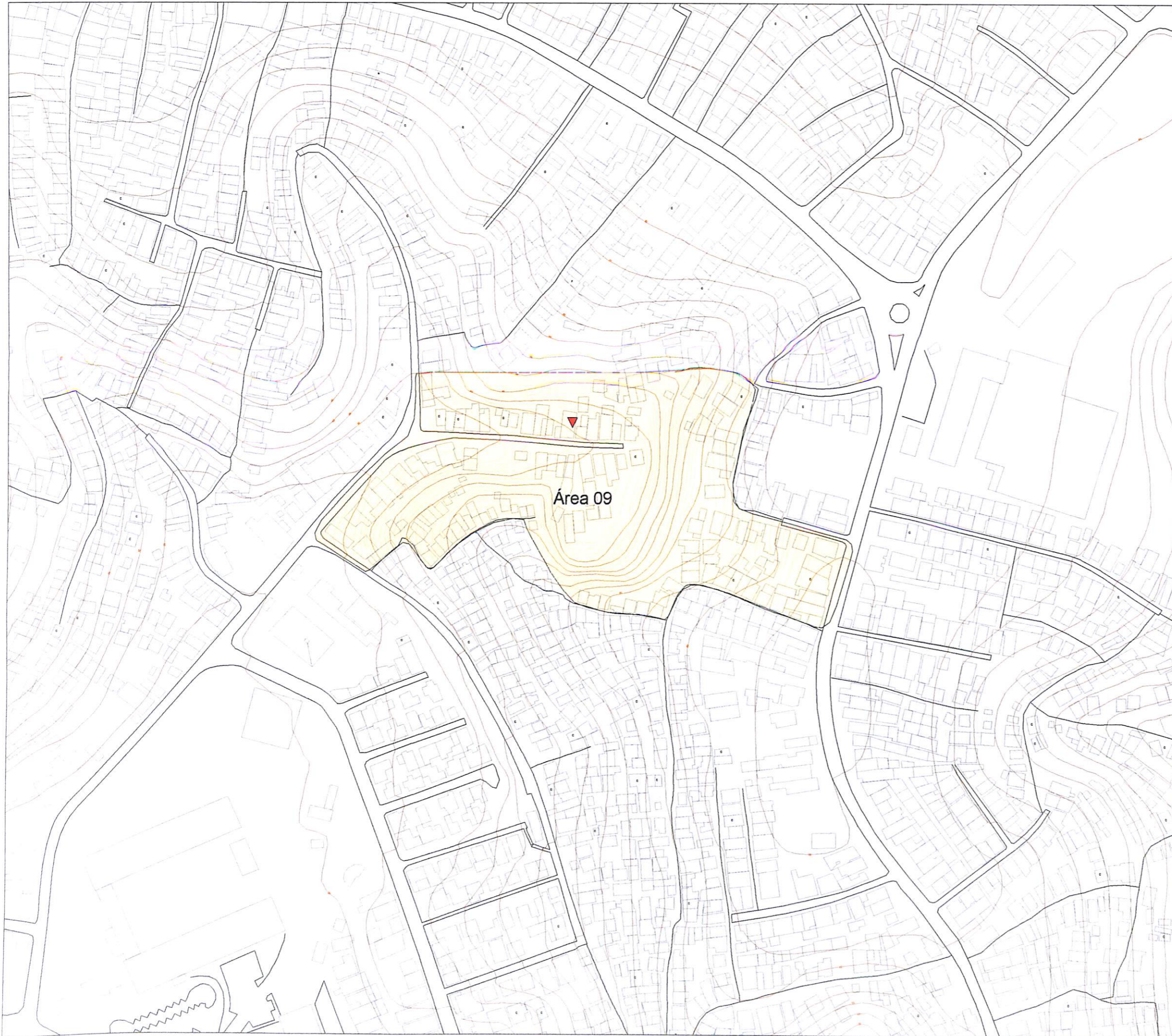
Escala 1:4.000

PR 07

DEFESA CIVIL



Área 08 - Pedreira Jaqueira
Sc: 18-205



Área 09 - Calafate
Sc: 22-137

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



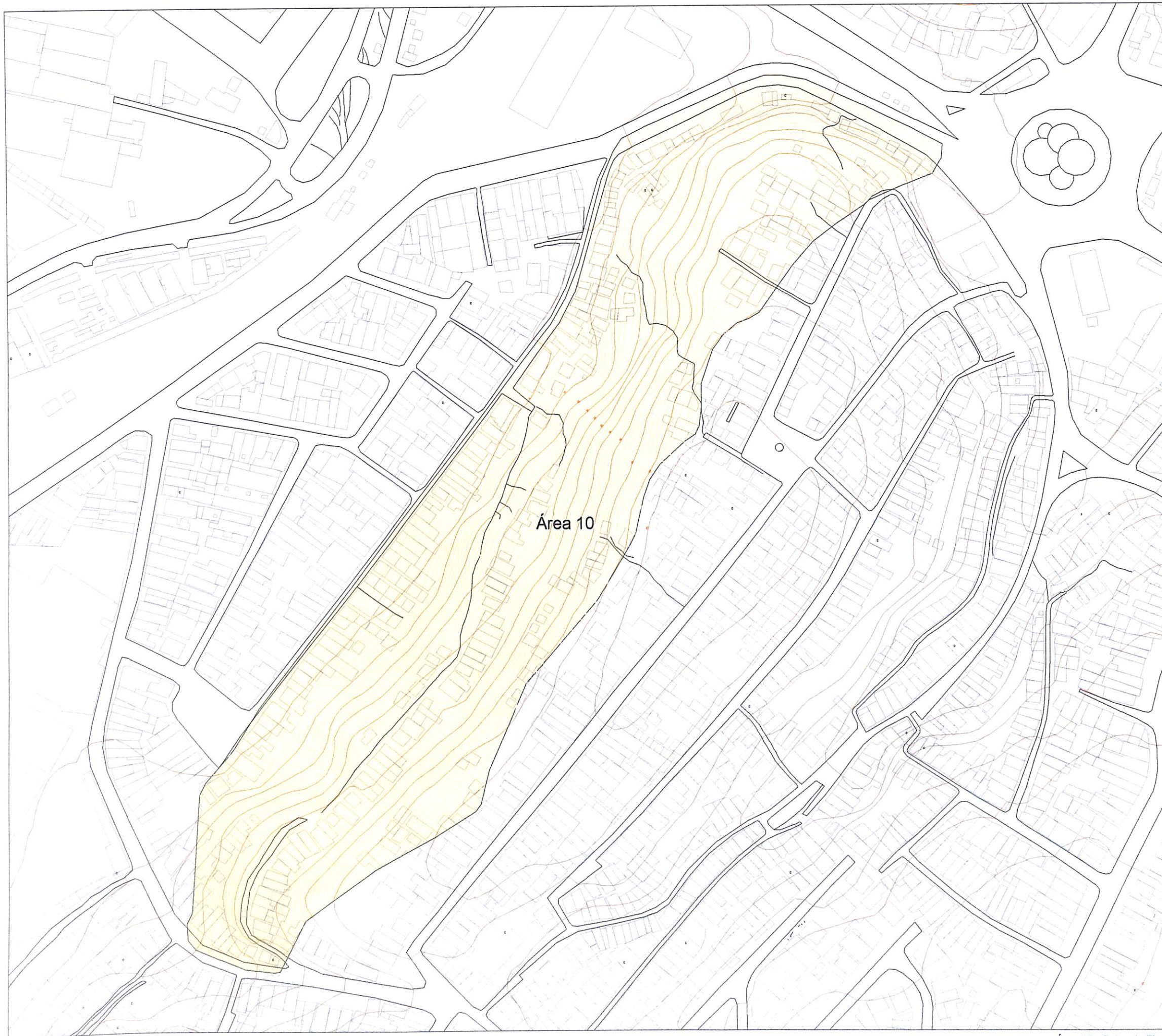
Escala 1 : 4.000

PR 08

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 10

Área 10 - Baixa do Fiscal
Sc: 21-184

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



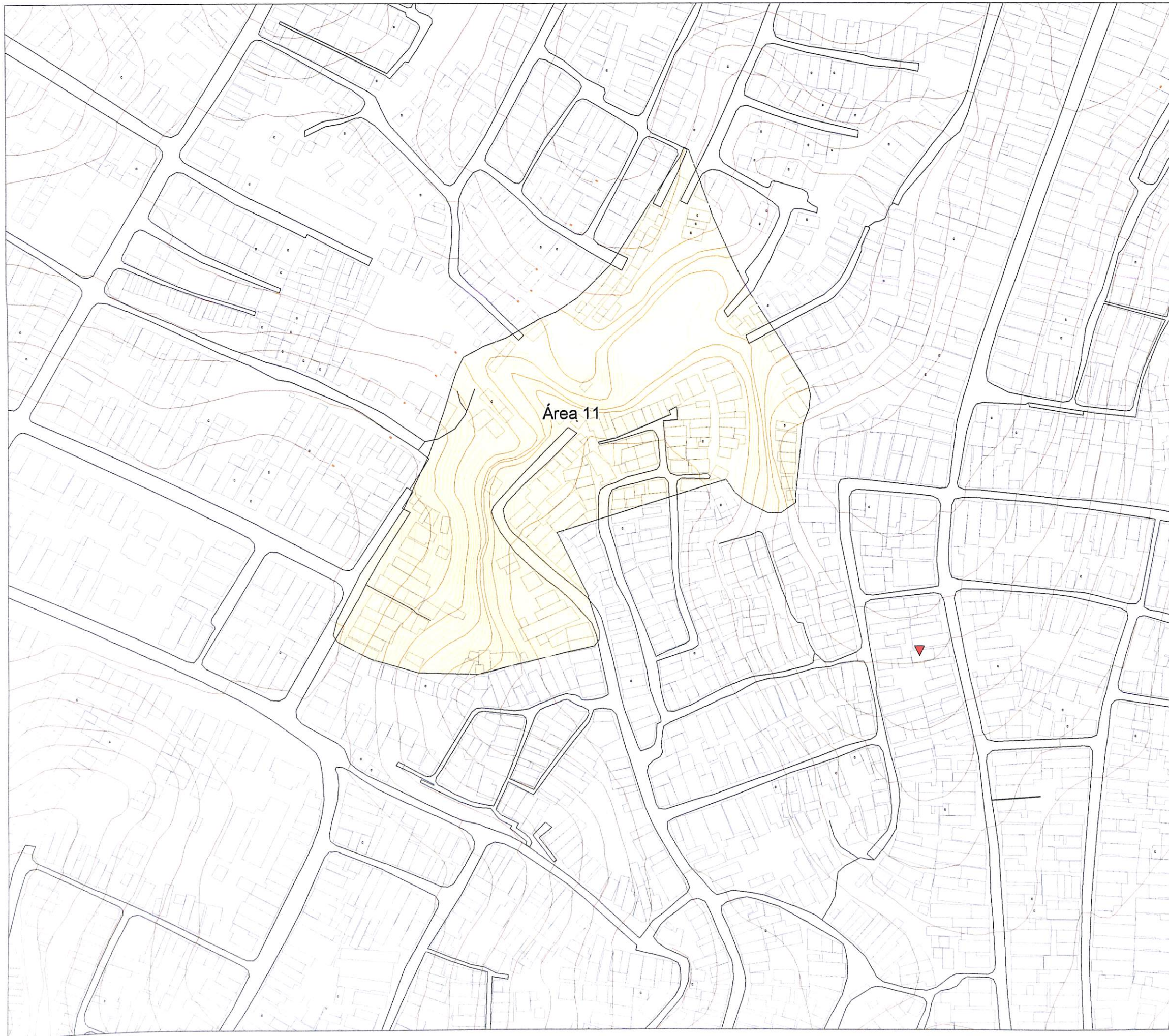
Escala: 1 : 4.000

PR 09

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 11 - Pedreira Sertanejo
Sc: 21-129

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala 1: 4.000

PR 10

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 12 - Yolanda Pires
Sc: 7-12

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR

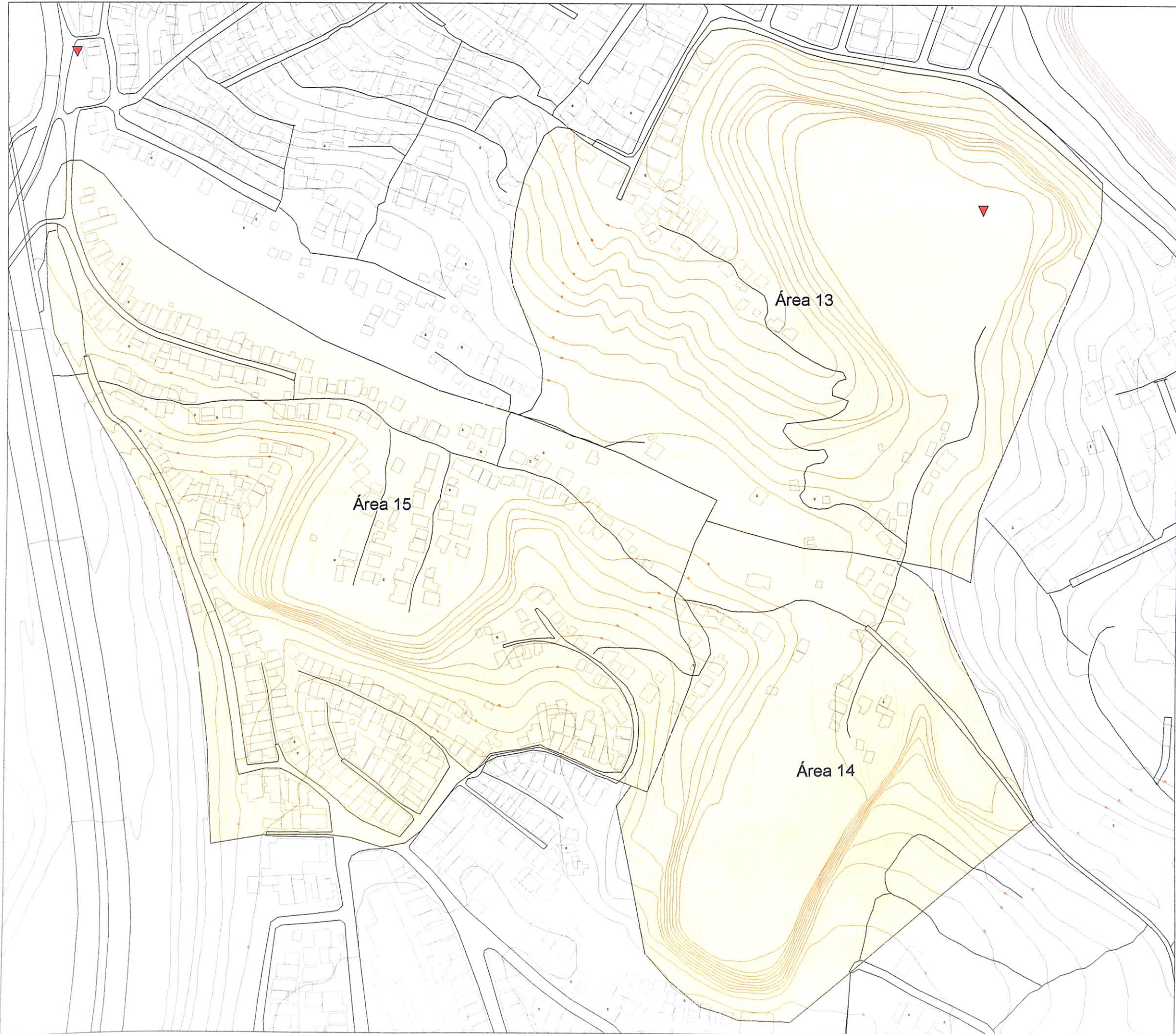


Escala: 1: 4.000

PR 11

DEFESA CIVIL





Área 13 - Arraial do Retiro Sc: 22-152 Área 14 - Pedreira São Gonçalo Sc: 22-154 Área 15 - São Gonçalo do Retiro Sc: 22-154

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



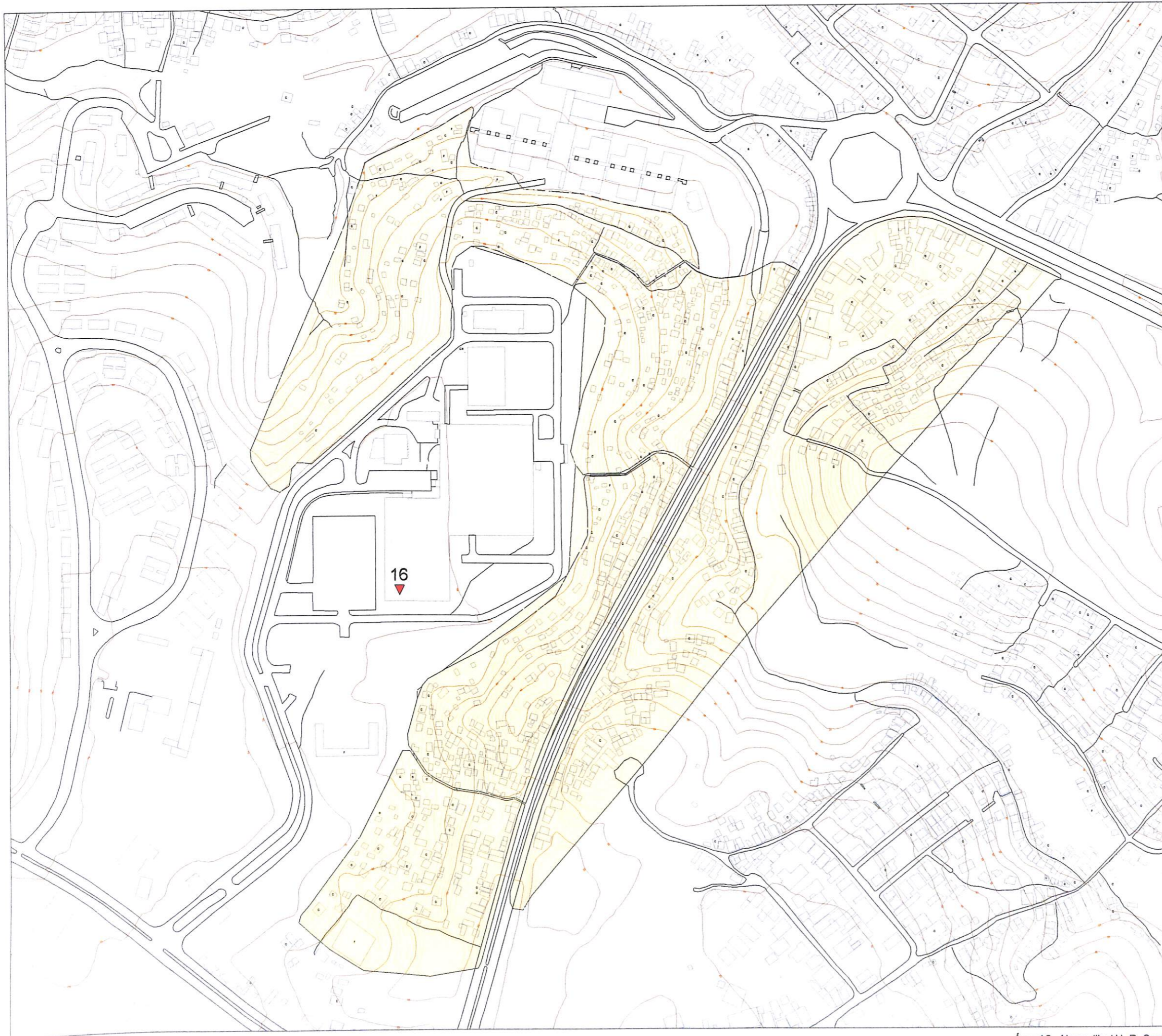
Escala: 1: 4.000

PR 12

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 16 - Narandiba/ H. R. Santos
Sc: 22-301

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala 1:4.000

PR 13

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 17 - São Marcos
Sc: 18-135

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala: 1: 4.000

PR 14

DEFESA CIVIL





Área 18 - Antônio Balbino
Sc: 21-34

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR

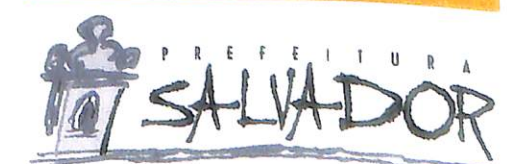


Escala: 1 : 4.000

PR 15

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Area 19 - Rua dos Flais
Sc: 22-123



ÁREAS DE RISCO

DEFESA CIVIL

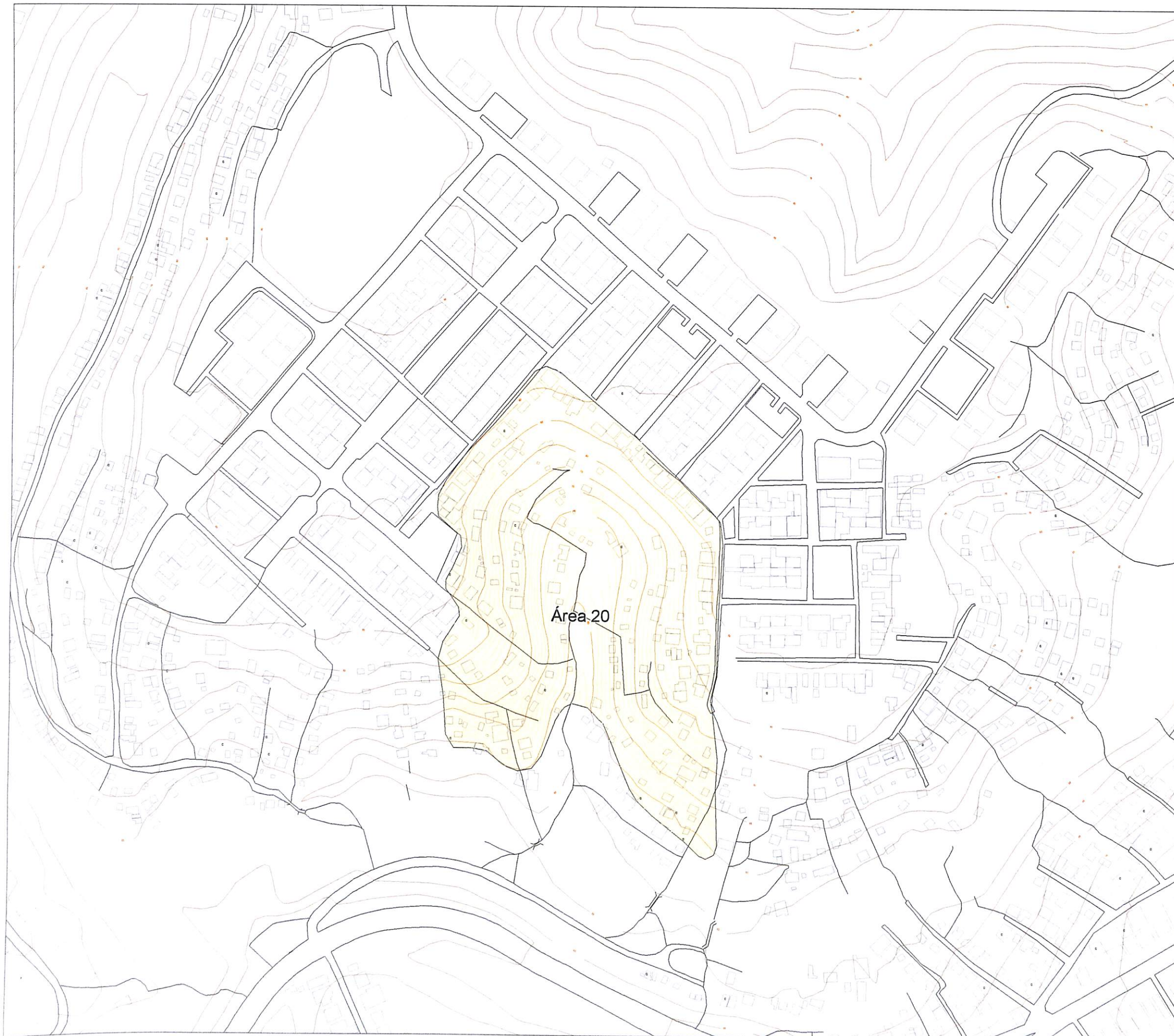
Escala 1 : 4.000

PR 16



MUNICÍPIO DE SALVADOR

FONTE:
GETARES, Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO, Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.



Área 20 - Cajazeira VI
Sc: 26-26

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala 1: 4.000

PR 17

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 21 - Mamede/ Alto da Terezinha
Sc: 16-18

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala: 1 : 4.000

PR 18

DEFESA CIVIL





Área 23 - Baixa de Santa Rita/ São Marco
Sc: 18-140

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala: 1: 4.000

PR 19

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 22 - Santa Luzia/ Lobato Sc: 22-81 Área 24 - Vila Picasso/ Capelinha de S. Sc: 22-46

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala 1: 4.000

PR 20

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 25 - Fazenda Coutos III
Sc: 13-36

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



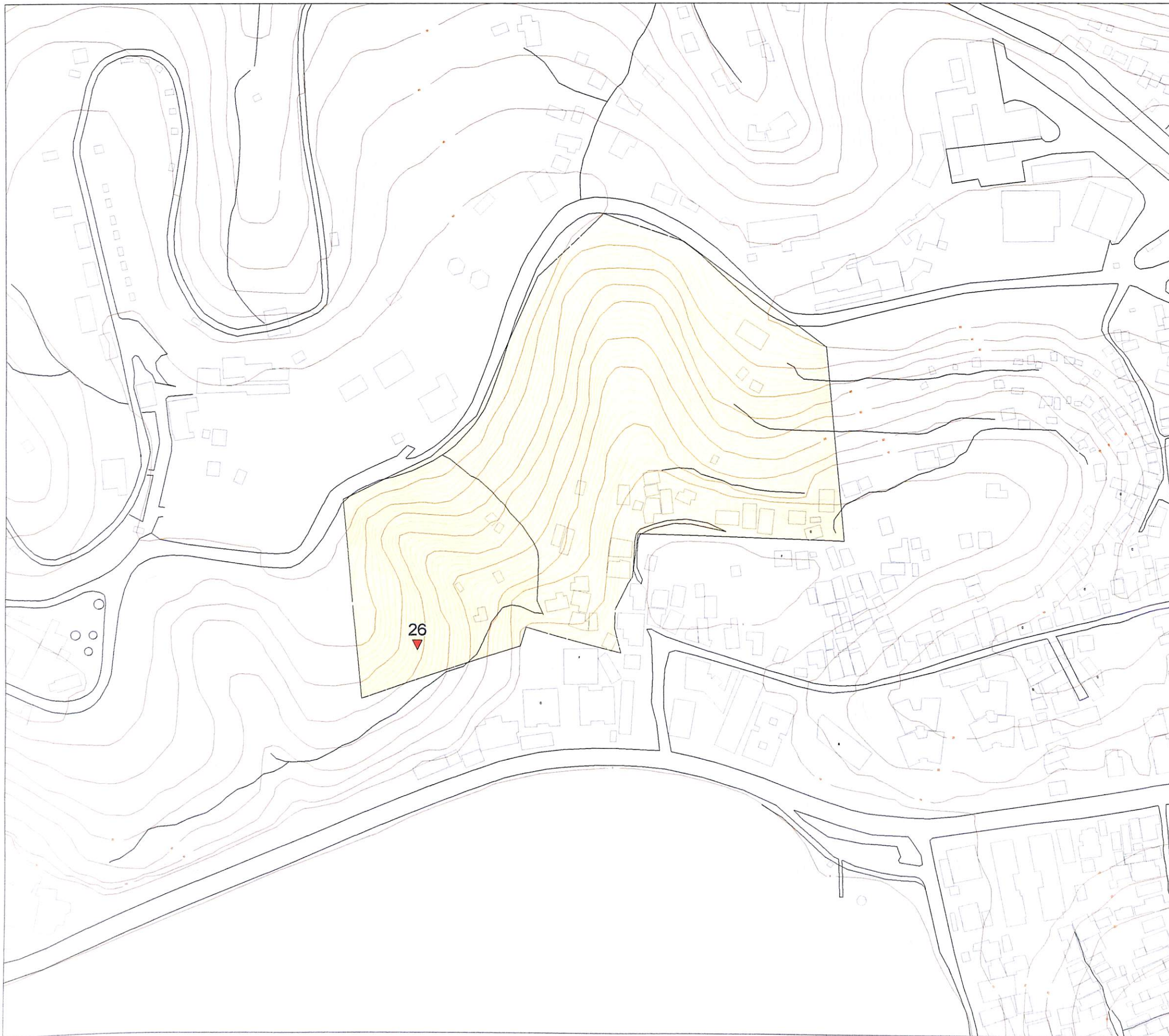
Escala: 1: 4.000

PR 21

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 26 - Alto de Ondina/ Ondina
Sc: 27-65

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



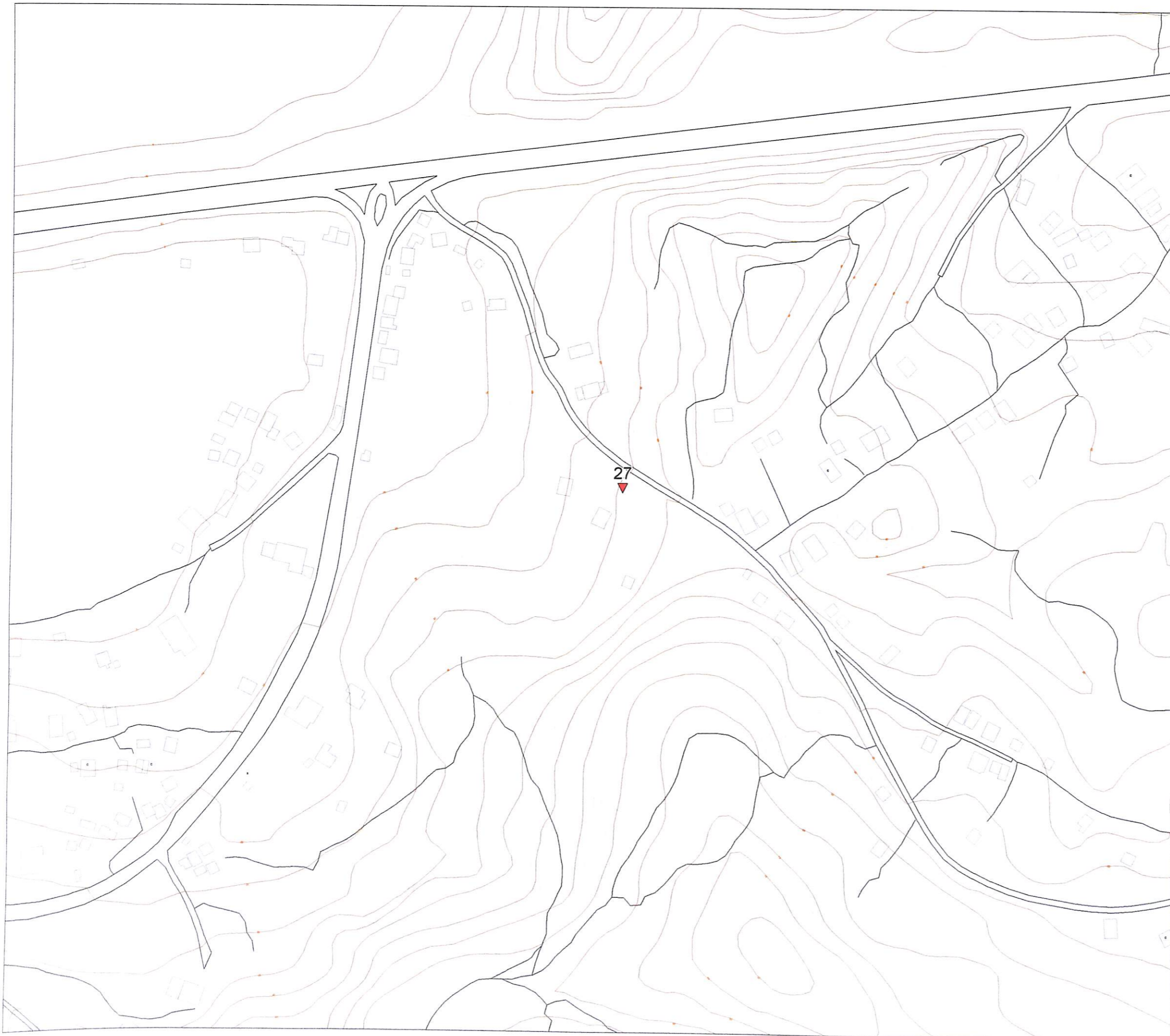
Escala: 1: 4.000

PR 22

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 27 - Alto do Tororó
Sc: 13-58

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



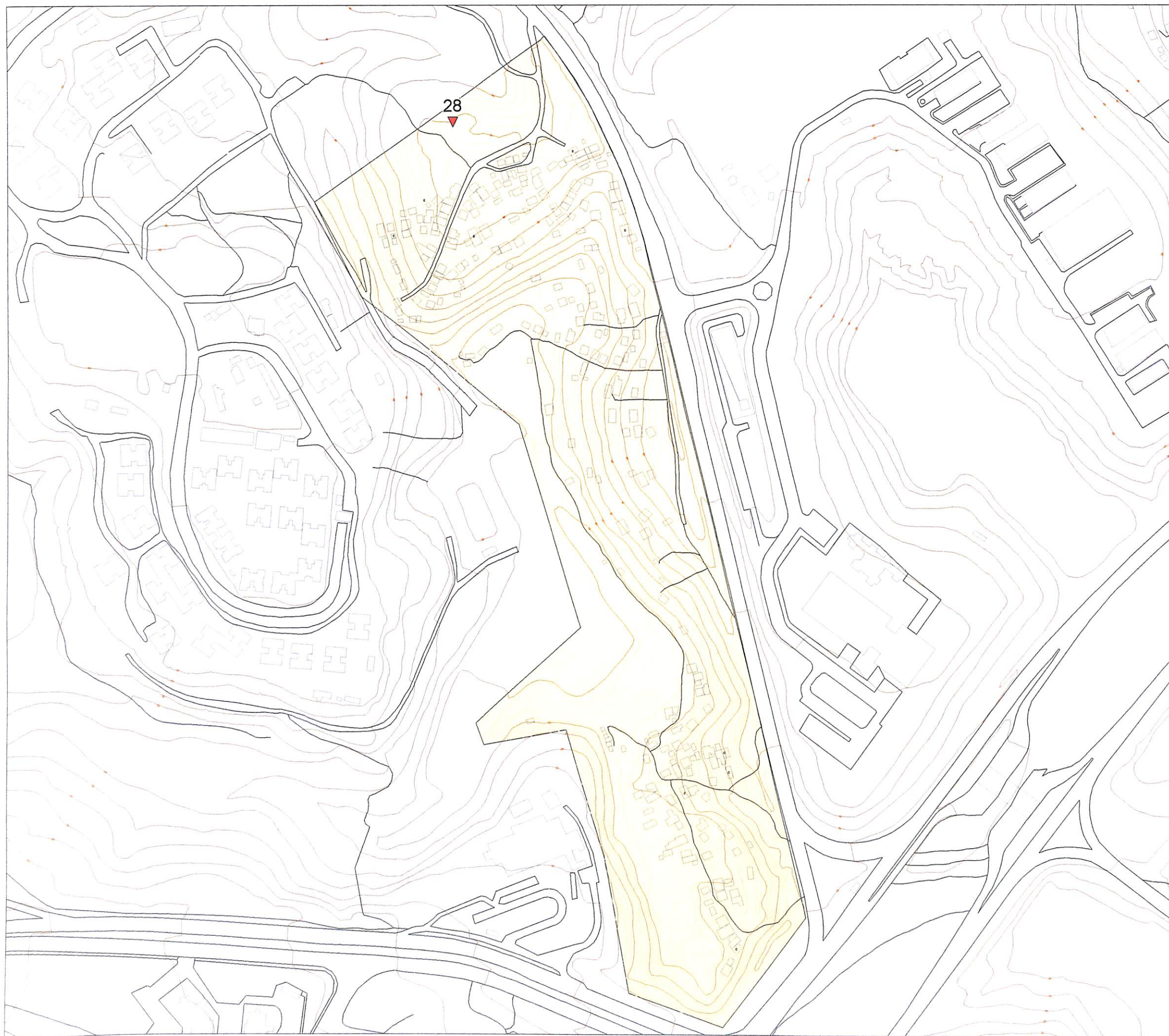
Escala 1 : 4.000

PR 23

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 28 - Nova Pituaçu
Sc: 18-109

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala: 1: 4.000 **PR 24**

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 29 - Tv. Alvorada/ Pirajá Sc: 19-17
Área 47 - Pirajá Sc: 18-52

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR

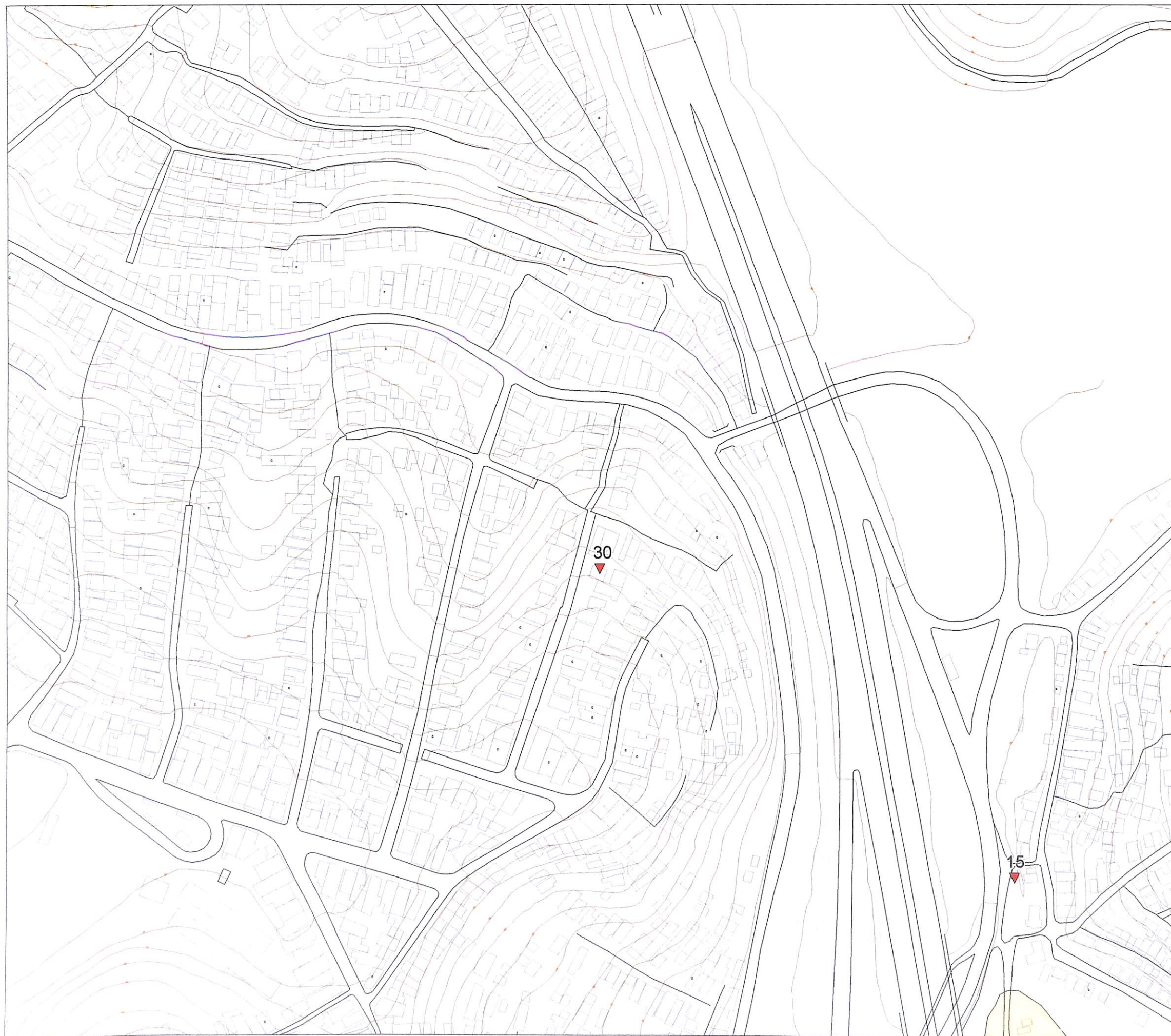


Escala 1:4.000

PR 25

DEFESA CIVIL





Área 30 - Bom Juá
Sc: 22-149

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala: 1: 4.000

PR 26

DEFESA CIVIL





Área 31 - Santa Mônica
Sc: 21-68

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



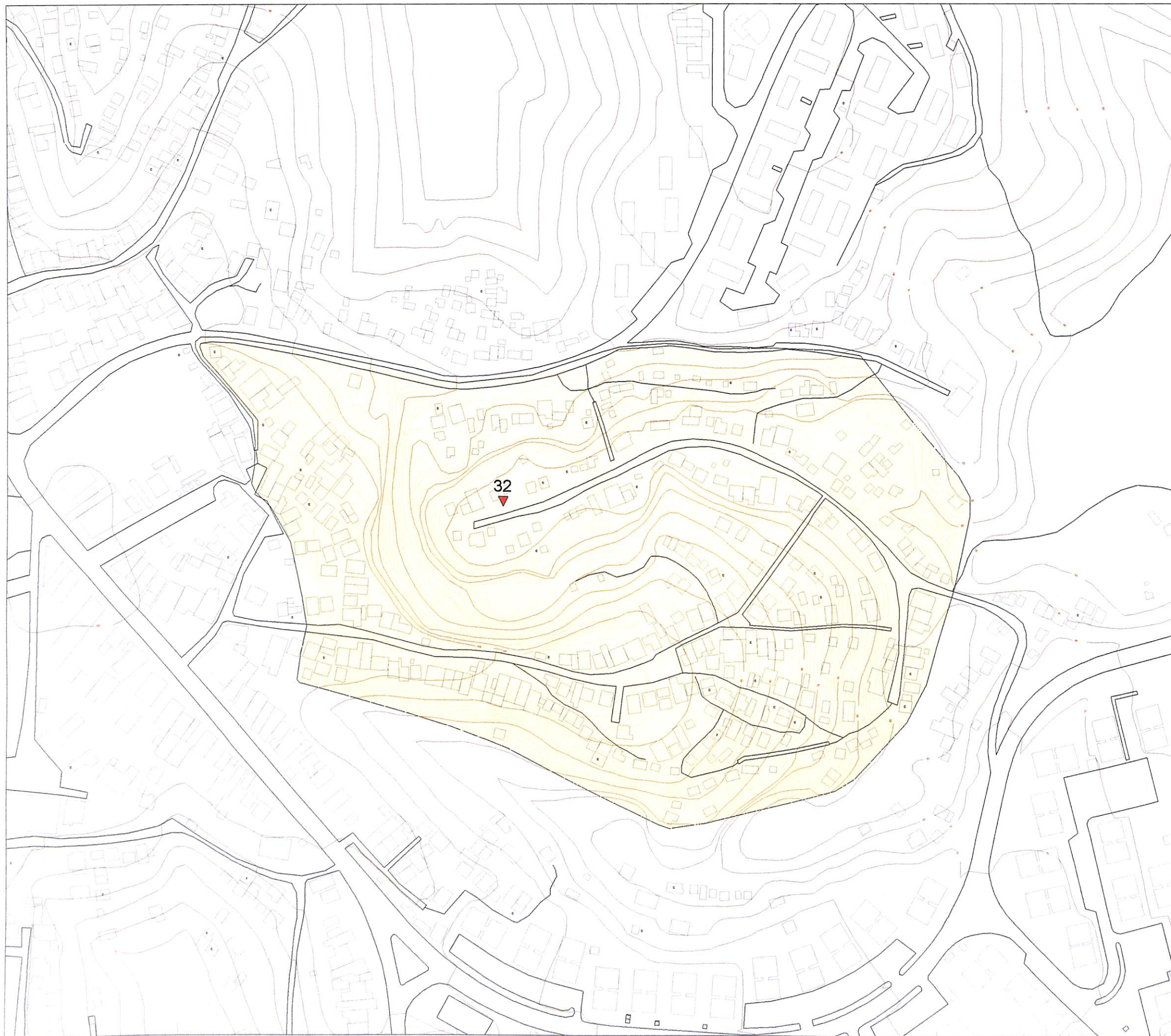
Escala 1 : 4.000

PR 27

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 32 - Cajazeiras VII
Sc: 26-93

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala: 1: 4.000

PR 28

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 33 - Tv. Pe. Hugo/ Canabrava
Sc: 18-148

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR

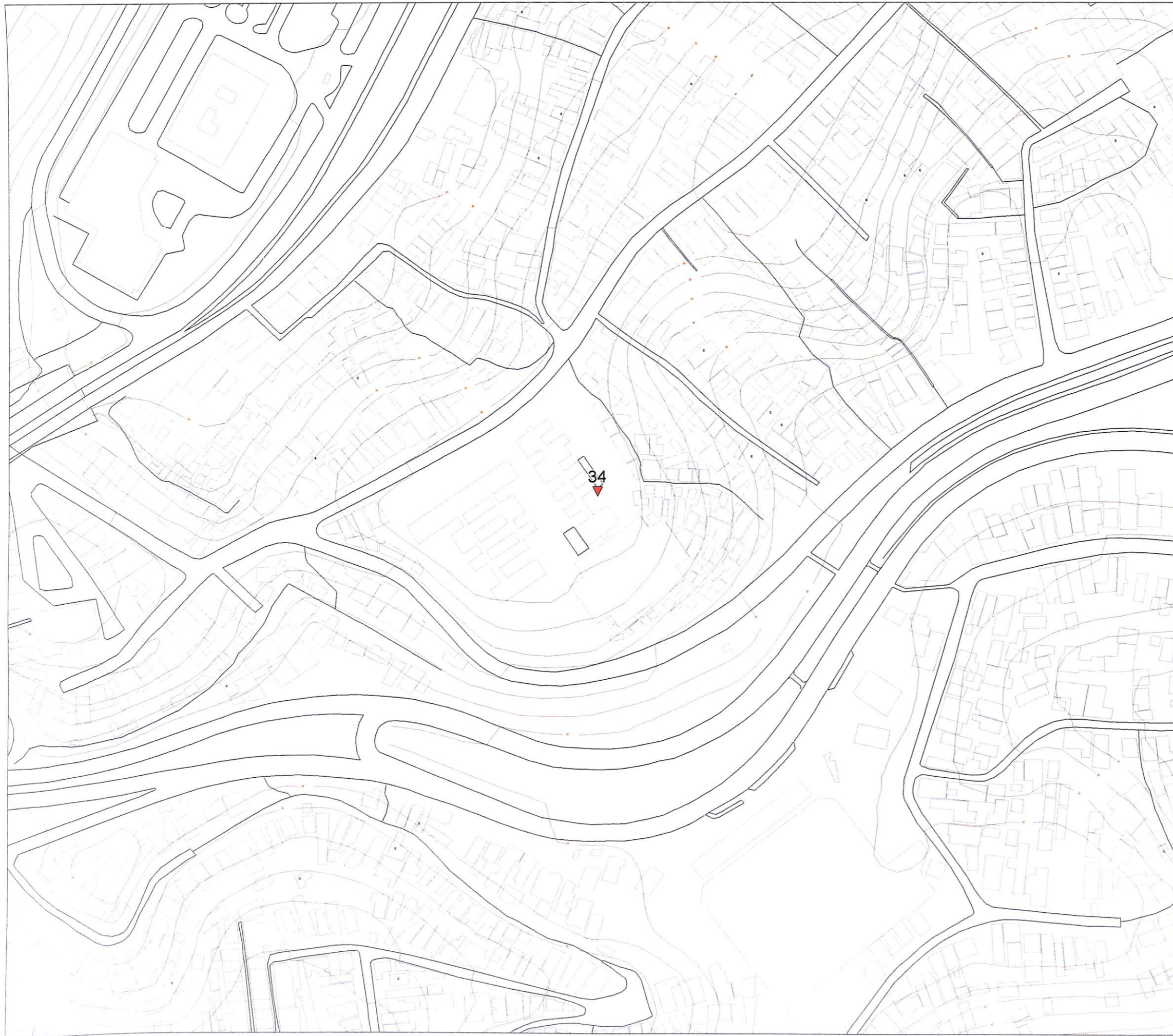


Escala: 1 : 4.000

PR 29

DEFESA CIVIL





Área 34 - Edgar Santos/ Garcia
Sc: 27-15

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



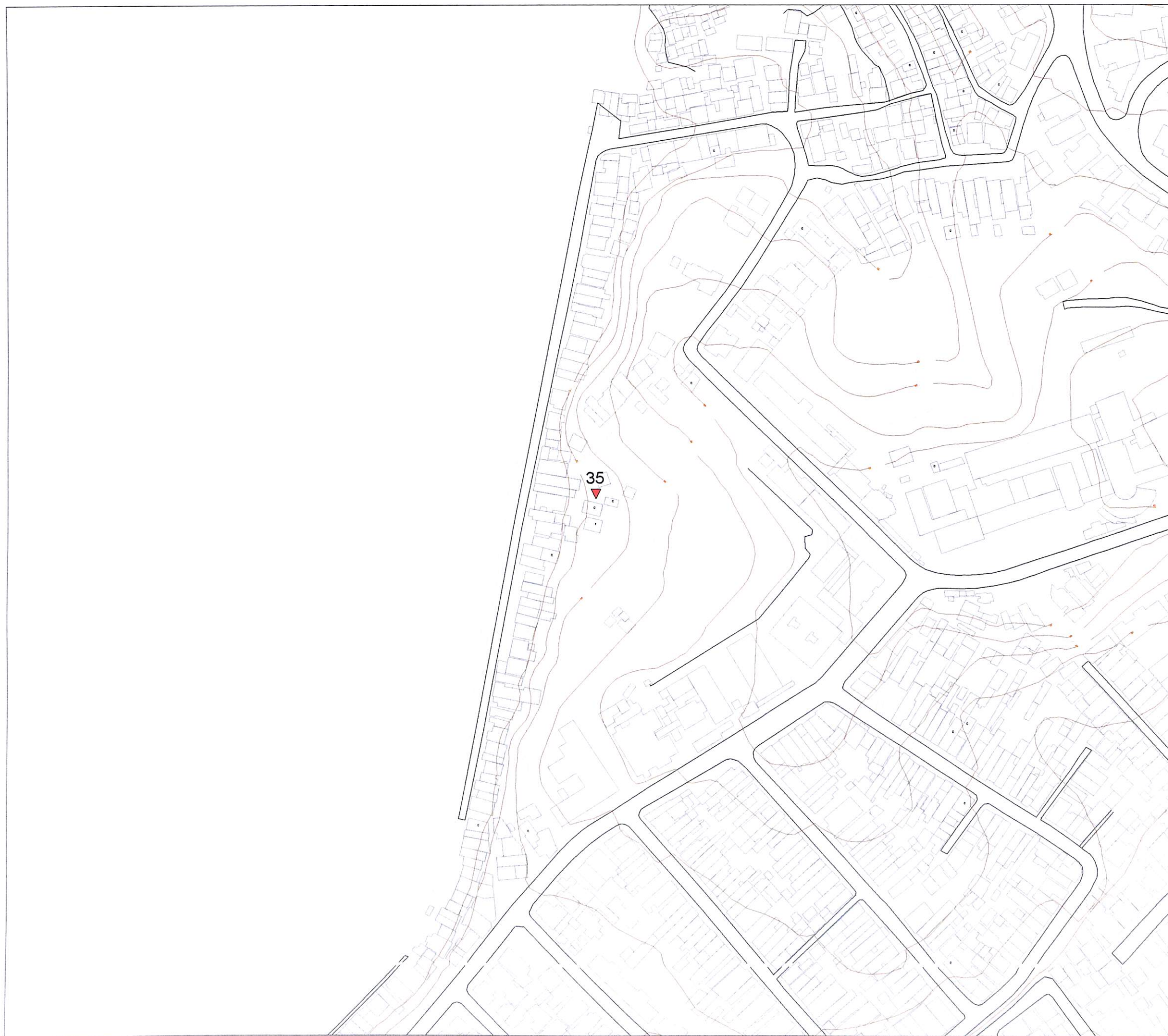
Escala 1 : 4.000

PR 30

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 35 - Mirante do Bonfim
Sc: 15-65

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR

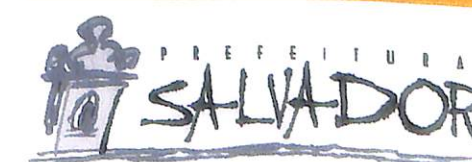


Escala: 1: 4.000

PR 31

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala: 1: 4 000

PR 32

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO



Área 36 - Pedreira Mata Escura
Sc: 18-16



Área 37 - Pela Porco
Sc: 21-85

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



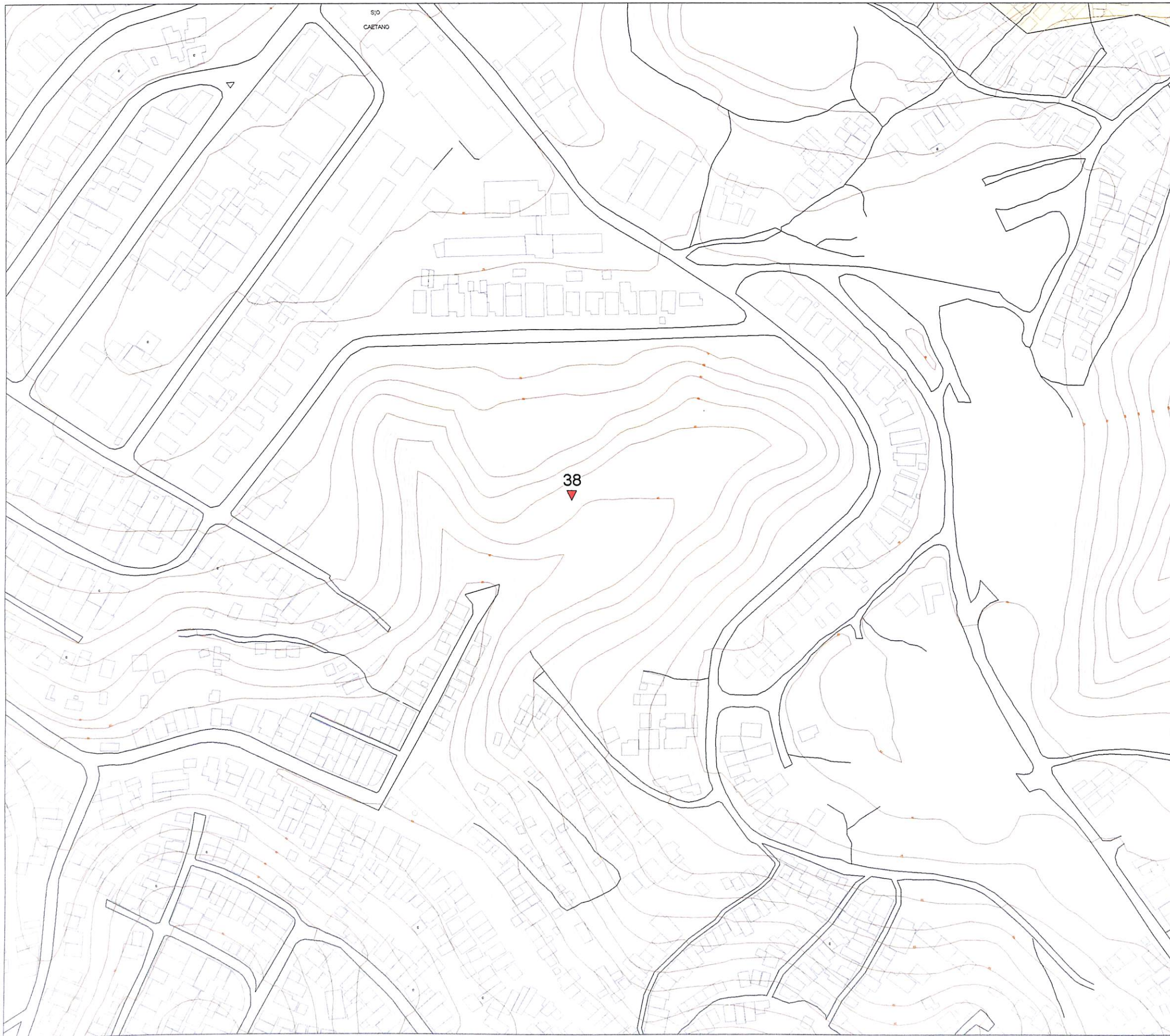
Escala: 1: 4.000

PR 33

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





S/O
CAETANO

38

Área 38 - Vila Tiradentes/ S. Caetano
Sc: 22-100

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR

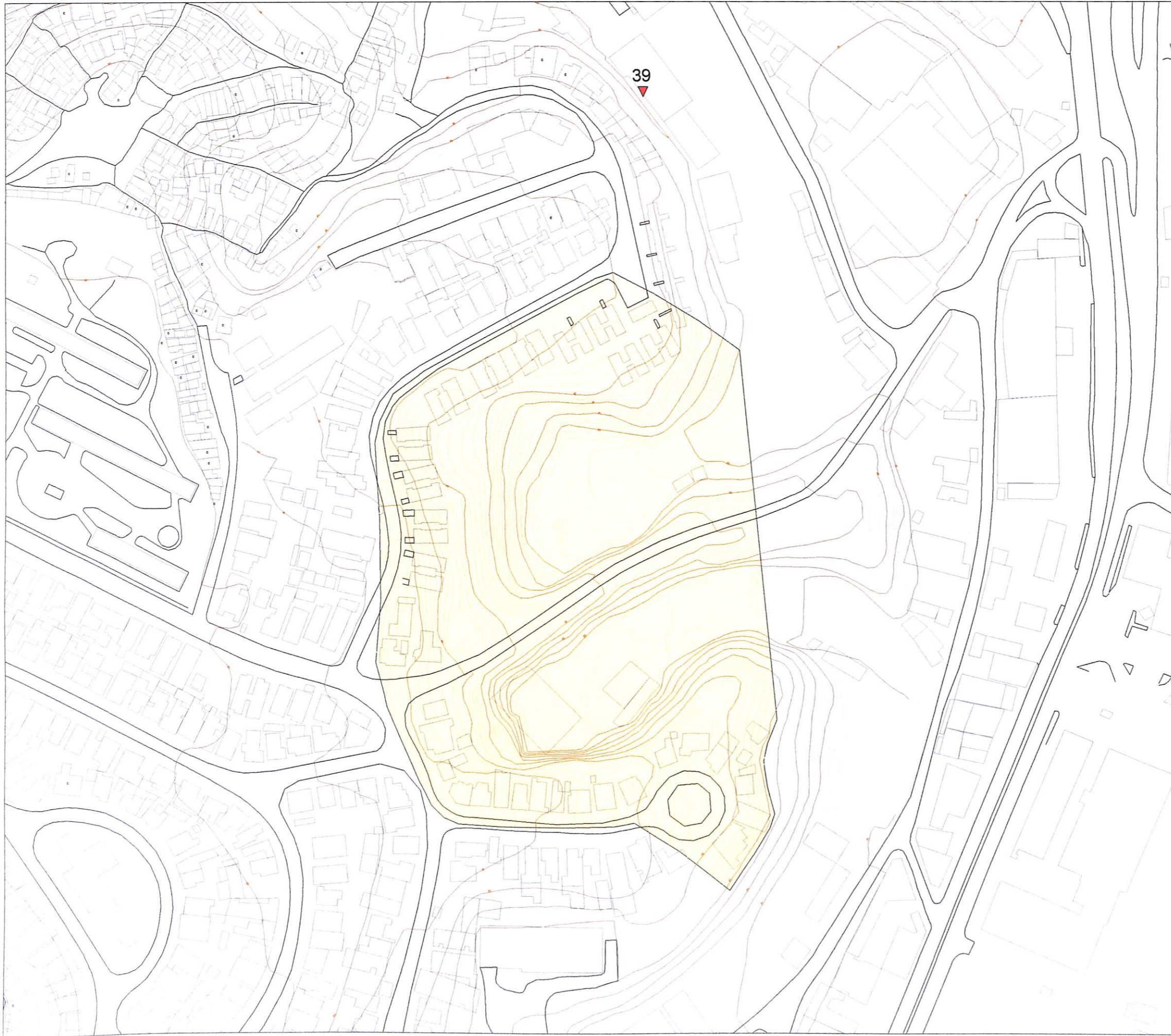


Escala: 1 : 4.000

PR 34

DEFESA CIVIL





Área 39 - Pedreira do IAPI
Sc: 21-119

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala 1: 4.000

PR 35

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 40 - Alto da Bela Vista/ Nova Brasília
Sc: 18-198

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala. 1: 4.000

PR 36

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 41 - Baixa Fria/ São Marcos
Sc: 18-206

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala: 1: 4.000

PR 37

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 42 - Baixa do Cacau
Sc: 22-63

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



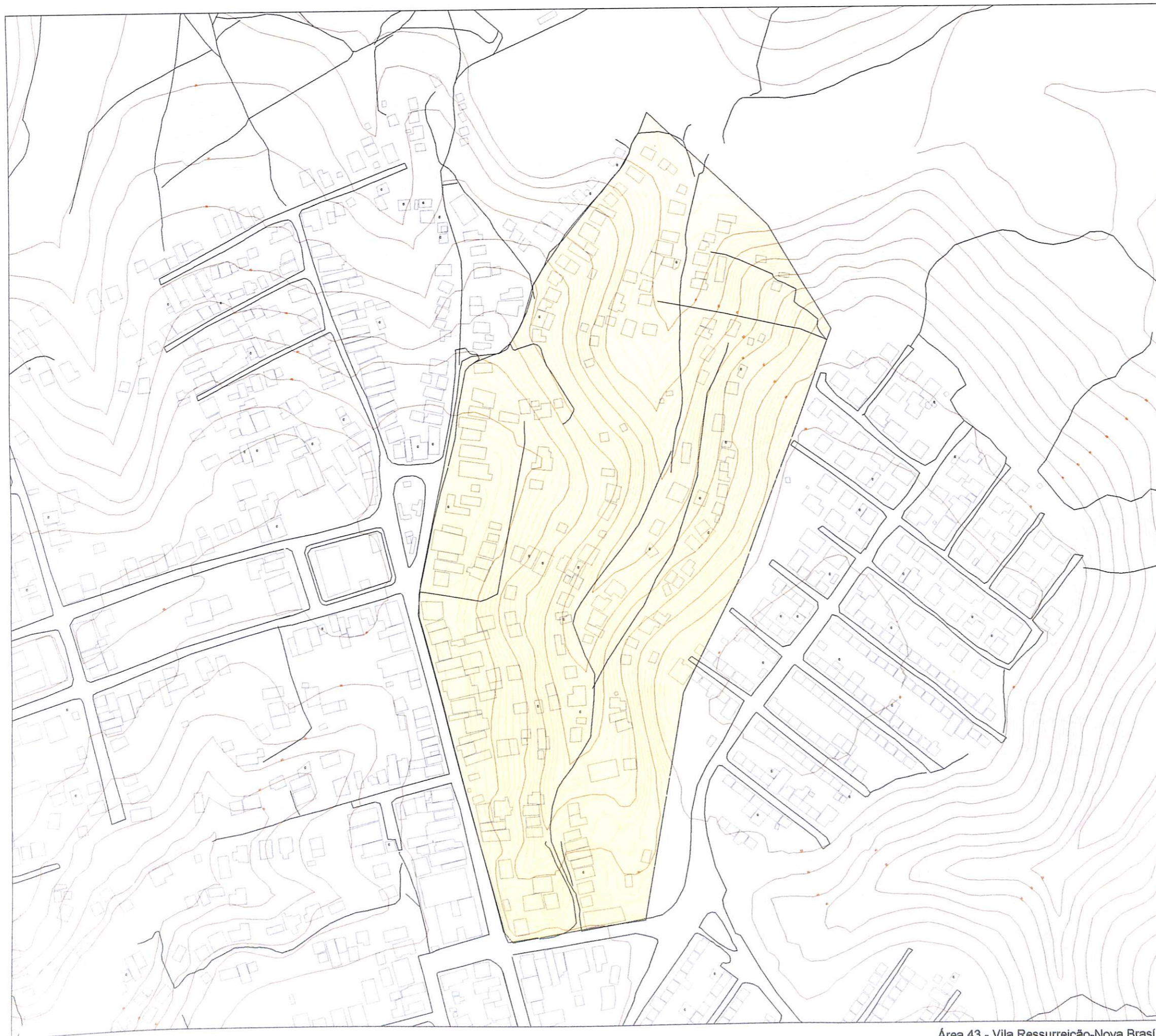
Escala: 1: 4.000

PR 38

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 43 - Vila Ressurreição-Nova Brasília
Sc: 18-200

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



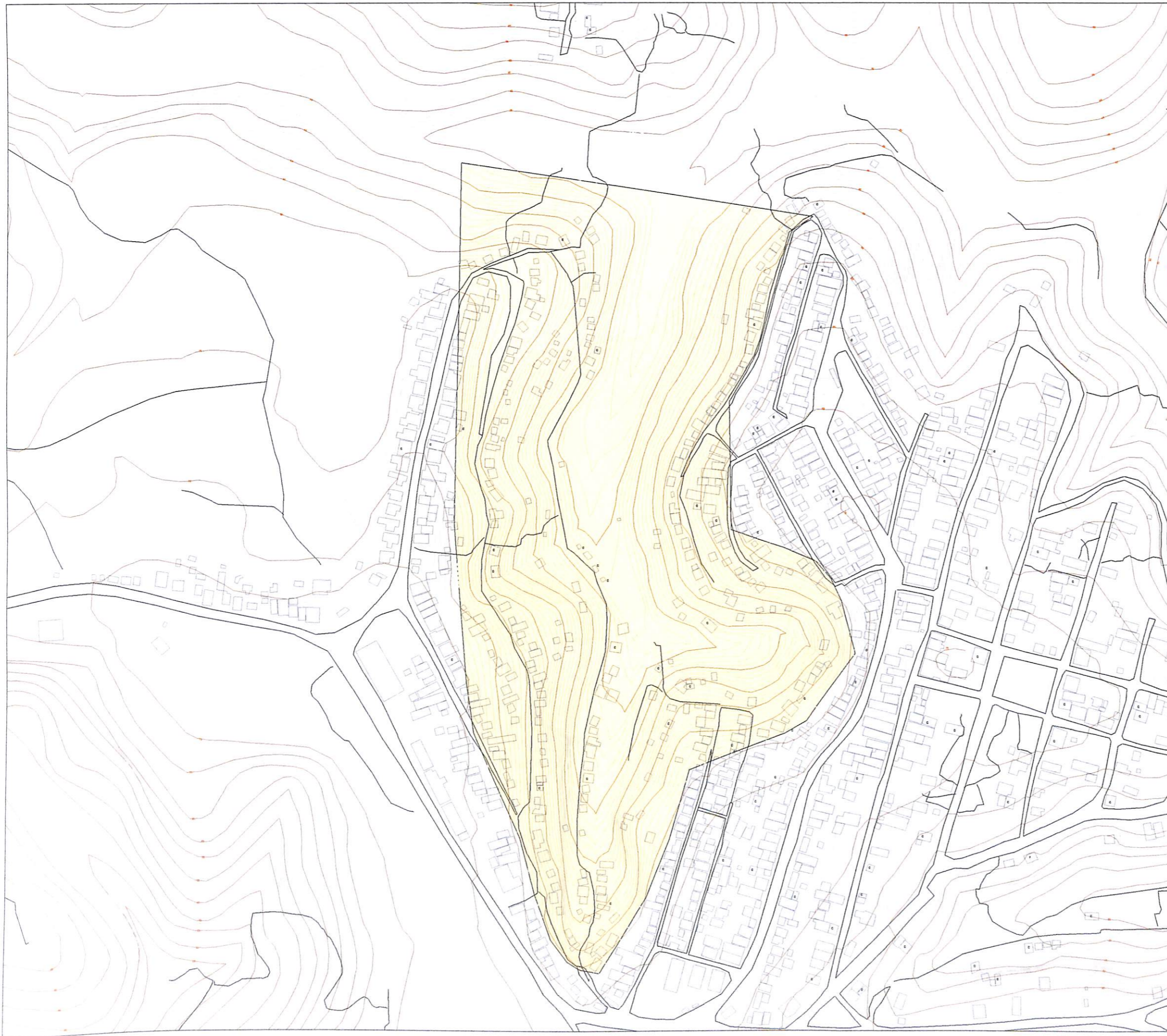
Escala: 1: 4.000

PR 39

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 44 - Canabrava
Sc: 18-250

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR

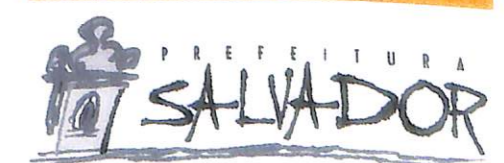


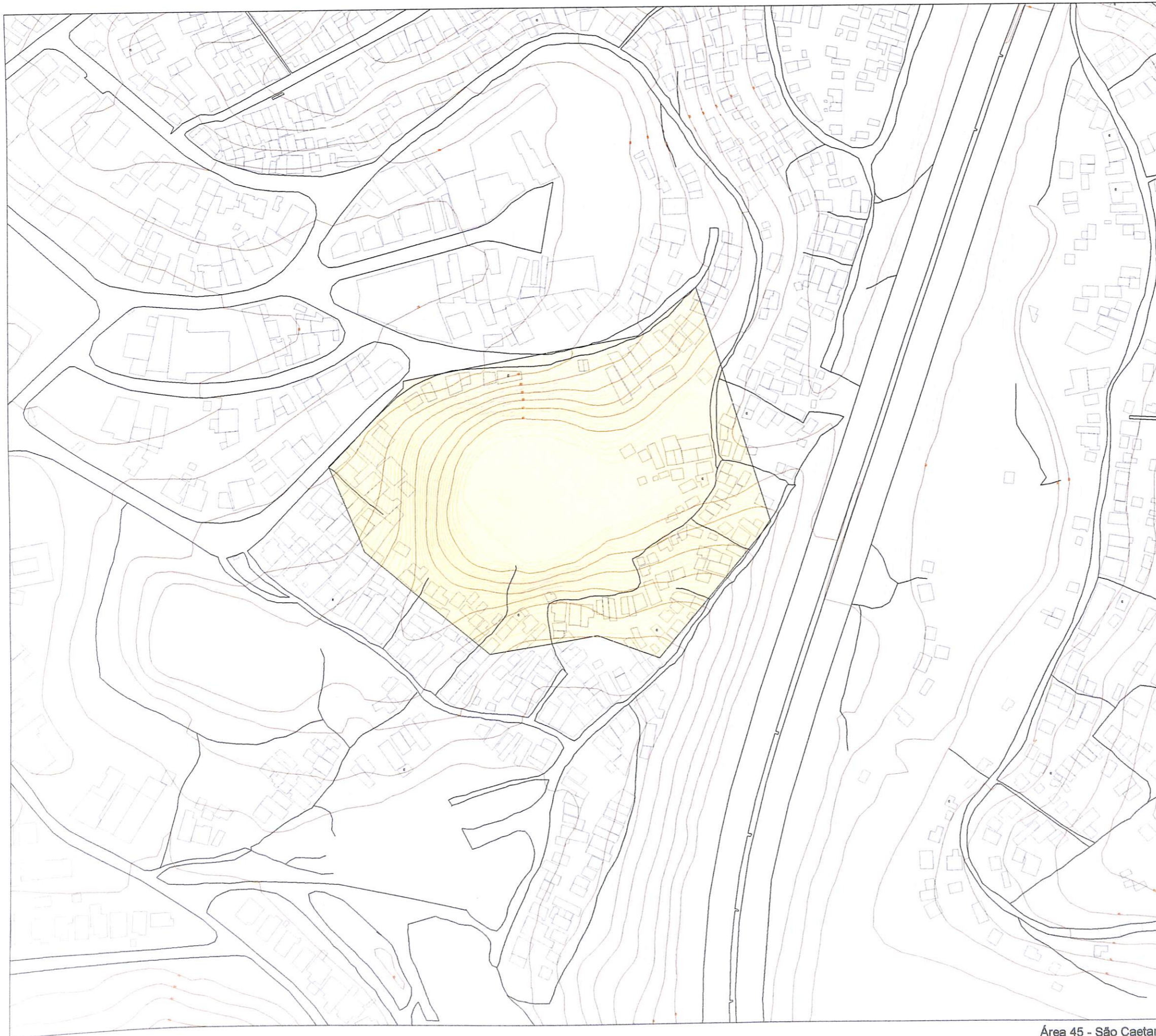
Escala: 1 : 4.000

PR 40

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 45 - São Caetano
Sc: 22-71

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



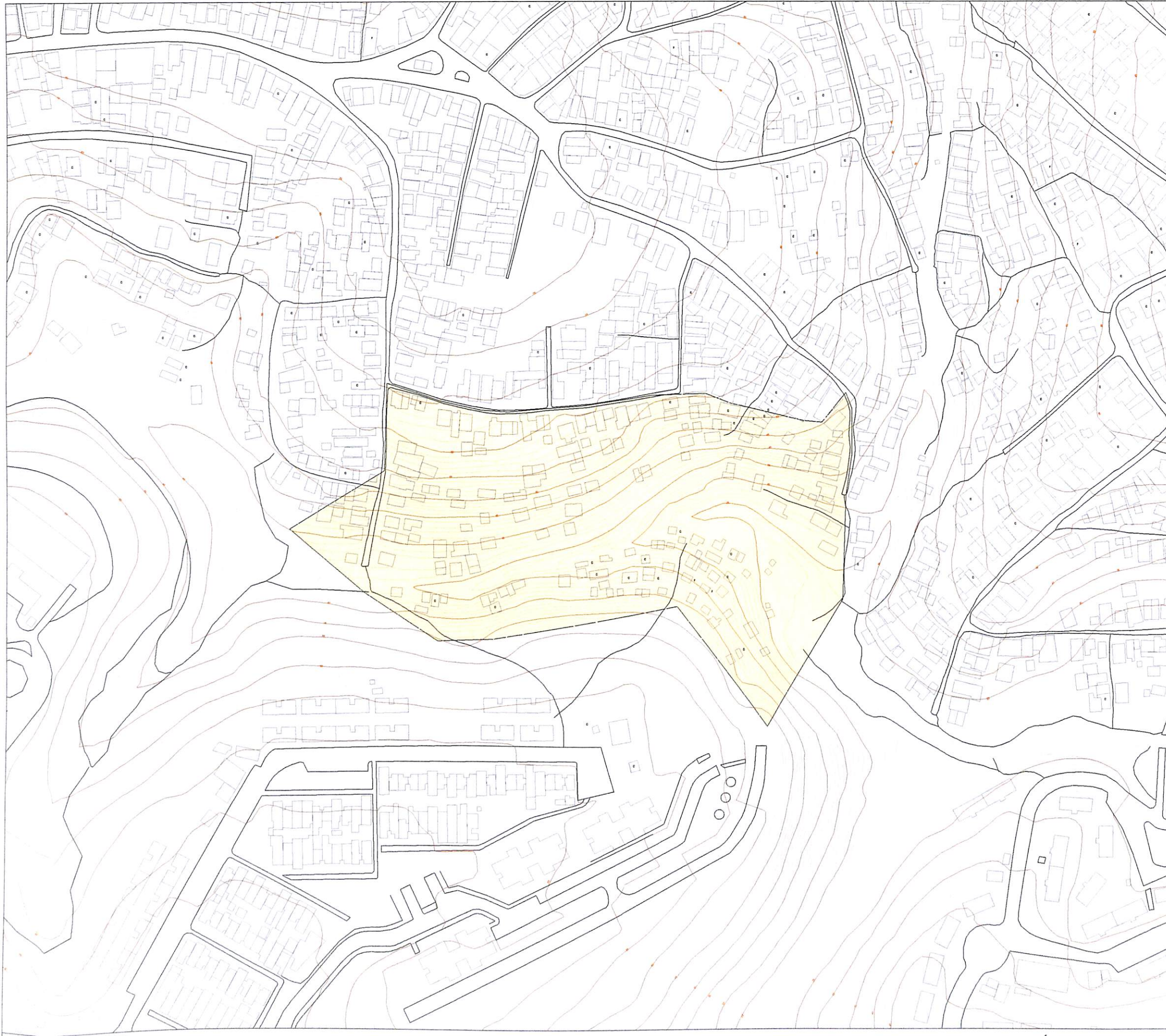
Escala: 1 : 4.000

PR 41

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO





Área 46 - Engomadeira
Sc: 22-178

FONTE:
GETARES. Relatório Técnico Preliminar,
1996.
GEOHIDRO. Plano Diretor de Drenagem
e Contenção de Encostas da Cidade do
Salvador, 1993.

MUNICÍPIO DE SALVADOR



Escala: 1: 4.000

PR 42

DEFESA CIVIL

ÁREAS DE RISCO



