



PREFEITURA MUNICIPAL DO NATAL
Secretaria Municipal de Segurança Pública e Defesa Social – SEMDES
Secretaria Adjunta de Defesa Social
Diretoria de Defesa Civil e Ações Preventivas

Ofício nº 690/2015 – SADS-DC

Natal/RN, 26 de novembro de 2015.

A Sua Senhoria a Senhora
Cassia Bulhões de Souza
Procuradora do Município de Natal
Com cópia para SEMURB

Assunto: Relatório de Vistoria – Subzonas SP2 e SP4


Senhora Procuradora,

Em reuniões realizadas no dia 05 de novembro de 2015, na Procuradoria do Município e no dia 9 de novembro do corrente ano, na SEMURB, visando regulamentar a ZPA 10, foi solicitado a Defesa Civil de Natal esclarecimento quanto a situação de risco nas Subzonas de Preservação SP2 e SP4, desta ZPA.

No dia 23 de novembro de 2015 foi realizada uma vistoria na referida área, na qual foi avaliada a susceptibilidade do terreno bem como a vulnerabilidade das residências.

Anexo segue Relatório de Vistoria e Mapa da área com fotos de referências.

Sem mais,


Pedro Celestino Dantas Junior
Sec. Adjunto de Defesa Social
Mat. 61872-1



PREFEITURA MUNICIPAL DO NATAL
Secretaria Municipal de Segurança Pública e Defesa Social – SEMDES
Secretaria Adjunta de Defesa Social
Diretoria de Defesa Civil e Ações Preventivas

RELATÓRIO DE VISTORIA

Diante da solicitação da Procuradora do Município de Natal, a Sra. Cassia Bulhões de Souza, em reuniões realizadas no dia 05 de novembro de 2015, na Procuradoria do Município e no dia 9 de novembro do corrente ano, na SEMURB, visando regulamentar a ZPA 10, que solicitou esclarecimento quanto a situação de risco na Subzona de Preservação, a qual está caracterizada como sendo de Grau de Risco 5, no Plano Municipal de Redução de Risco (2008) da SEMURB, a Defesa Civil de Natal realizou, no dia 24 de novembro de 2015, uma vistoria na referida área, na qual foi avaliada a susceptibilidade do terreno bem como a vulnerabilidade das residências.

Desta feita, a Defesa Civil constatou na Subzona de Preservação 2 (SP2) duas áreas distintas, sendo a primeira, situada na borda da duna, apresenta Risco Baixo e outra sem Risco Iminente. Na primeira, foi verificada residências localizadas em encostas de dunas, bem como com a presença de corte de aterro para construção de moradias; há remoção da vegetação, com a presença de erosão dunar leve, com soterramento parcial de residências; não foram verificadas árvores ou postes com inclinação, que poderia indicar movimento de massas, no entanto, o solo por está em uma área de duna é bastante permeável.

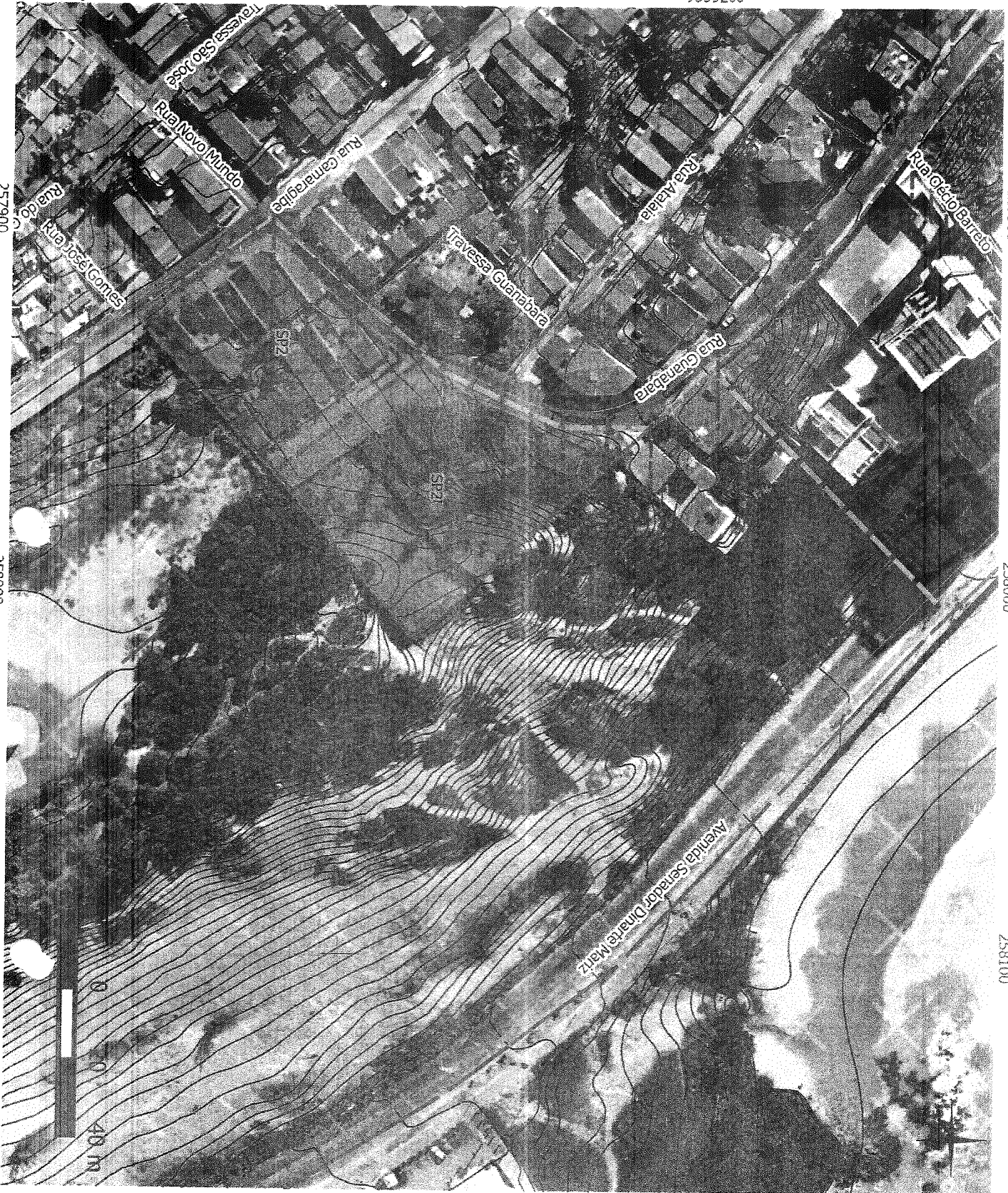
A segunda área, localizada junto ao muro da Marinha, não apresenta sinais ou características que possam gerar riscos. As casas possuem padrão construtivo de estruturas compatíveis, sem a presença de vícios de construção, que poderiam colocar em risco a estabilidade do imóvel; foi verificado na área sistema de coleta de esgoto e elementos de drenagem; não foi verificado acúmulo de lixo e/ou entulho, que possa desencadear algum tipo de movimento de massa.

Informo ainda que a Subzona de Preservação SP4 não está inserida como uma área de risco pelo Plano de Redução de Risco elaborado (SEMURB, 2008).

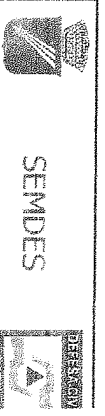
Sendo assim, a Defesa Civil de Natal considera que na SP2 há duas áreas distintas (Mapa Anexo), sendo a primeira não apresentando Risco Iminente, desde que se mantenha as características naturais e construtivas, verificadas na data da vistoria, e a segunda como de Risco Baixo, na qual merece uma avaliação mais detalhadas pelo órgão ambiental do município.

Natal, 26 de novembro de 2015


Pedro Celestino Dantas Junior
Sec. Adjunto de Defesa Social



Mapa Situacional de Risco - ZPA 10

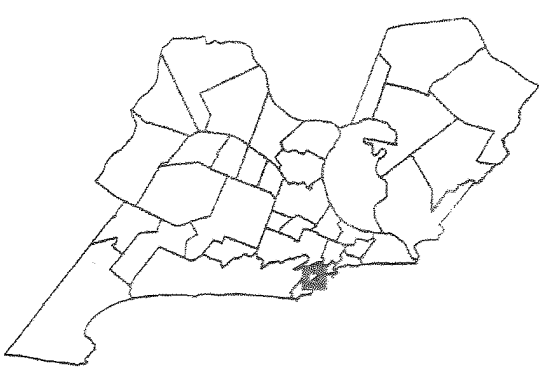


Legenda

- Rede de Esgoto
- Elementos de Drenagem
- Área Risco - PMRR, 2008
- Limite da ZPA 10
- Curvas de nível

Subzona de Proteção - SP2

- SP2 - Área risco de Baixo
- SP2 - Área sem risco iminente



Fonte: Secretaria Municipal de Segurança Pública e Defesa Social - SEMDES - 2015.
 Dados Cartográficos: Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Urbanismo - SEMURB
 Projeto: Universidade Transversal de Planejamento
 Datum Horizontal: IJG2 - SAD69
 Datum Vertical: IJG2 - Marégrafo Indaiatuba
 Zona UTM - 28N - 54J
 Hemisfério: Sudeste - 37° WGR