

- CAIXA DE PASSAGEM EM ALVURNIA COM TAMPA DE CONCRETO (ENERGIA) COM ALÇA E FUNDO EM BRITA (103 X 100 X 80 CM)

- 1- Para os dezoito em escala de cinco não se foram modificações;
- 2- Para mais detalhes de metodologia, causas das pressões e vias de cabos consultar trabalhos C3 e D4

- 1- Para os dezoito em escala de cinco não se foram modificações;
- 2- Para mais detalhes de metodologia, causas das pressões e vias de cabos consultar trabalhos C3 e D4

The architectural site plan illustrates a residential development. A large, multi-story building is the central feature, with a central courtyard and surrounding parking areas. The plan is bounded by 'AV. JOSÉ MARIA DE BRITO' on the left and 'RUA MARGINAL' on the top. Key features include:

- ESTACIONAMENTO 1**: A parking area located to the right of the main building, with a 'CORTA-VENTO' (windbreak) wall and 'PLANTIO' (planting) areas.
- ESTACIONAMENTO 2**: A larger parking area located further to the right, with a 'CORTA-VENTO' wall and 'PLANTIO' areas.
- Landscaping**: Numerous trees and shrubs are indicated throughout the site, particularly around the building and in the parking areas.
- Access and Roads**: 'ACESSO VEICULOS' (vehicle access) and 'ACESSO PEDESTRES' (pedestrian access) are marked near the top. 'RUA MARGINAL' is shown at the top, and 'AV. JOSÉ MARIA DE BRITO' is shown on the left.
- Other Features**: A 'CANIL VISIT' (visit dog run) and a 'CANIL' (dog run) are located near the bottom left. A 'CHLERA' (chicken coop) is located near the bottom right. A 'GARAGEM (EM CONSTRUÇÃO)' (garage under construction) is shown at the bottom right.
- Scale and Orientation**: A scale bar at the bottom right indicates distances in meters (0, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200, 210, 220, 230, 240, 250, 260, 270, 280, 290, 300, 310, 320, 330, 340, 350, 360, 370, 380, 390, 400, 410, 420, 430, 440, 450, 460, 470, 480, 490, 500, 510, 520, 530, 540, 550, 560, 570, 580, 590, 600, 610, 620, 630, 640, 650, 660, 670, 680, 690, 700, 710, 720, 730, 740, 750, 760, 770, 780, 790, 800, 810, 820, 830, 840, 850, 860, 870, 880, 890, 900, 910, 920, 930, 940, 950, 960, 970, 980, 990, 1000). A north arrow is located at the bottom right.

[illegible]

CIENTE:



POLÍCIA FEDERAL  
DELEGACIA DE POLÍCIA FEDERAL  
FOZ DO IGUAÇU - PR



QUANTO DE ALGUNA

## QUESTIONS

<sup>22</sup> Este documento é propriedade exclusiva da obra. ficando proibida a submissão do mesmo a qualquer outro documento.

# IMPLEMENTAÇÃO DE SISTEMA FOTOVOLTAICO EM ESTRUTURA D

IMPLEMENTAÇÃO DE SISTEMA FOTOVOLTAICO  
CARPORT - MINIGERA

**PROJETO EXECUTIVO SISTEMA FOTOVOLTAICO**  
**- PLANTA DE SITUAÇÃO DA MINIGERAÇÃO**

DIEGO ALEXANDRE LORENZATO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

POLÍCIA FEDERAL

DPF/FIGM

POLÍCIA FEDERAL DPF/FIGM

POLÍCIA FEDERAL DPF/FIGM