

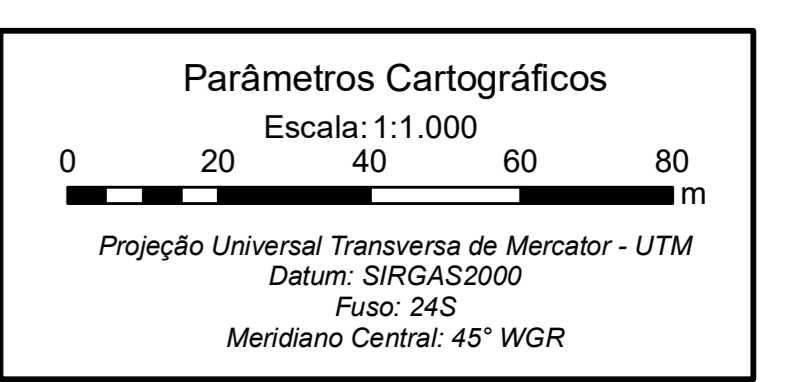


Legenda

-  Vértices
-  Área em Recuperação 02

VÉRTICE	NORTE	LESTE	ELEVAÇÃO (m)
1	8953840,03	298135,89	390,6
2	8953843,63	298141,00	391,0
3	8953819,08	298238,54	386,2
4	8953846,31	298314,08	386,1
5	8953711,43	298352,56	384,9
6	8953659,35	298345,09	383,4
7	8953646,70	298266,31	385,0



Nota Explicativa 1
 No Mapa consta a localização dos vértices da poligonal denominada de Área 01.

Nota Explicativa 2
 O equipamento utilizado para o levantamento dos pontos de controle foi o GNSS marca NavCom modelo SF 3040 configurado para coleta de dados em modo StarFire sem necessidade de pós processamento.
 O coletor de interface (PDA) utilizado foi o Nautiz XT.
 Precisão no modo StarFire:
 Horizontal: ± 5 cm;
 Vertical: ± 10 cm;
 Velocidade: 0,01 ms.
 O sistema de coordenadas utilizado foi SIRGAS2000 UTM 24S

	Cliente: COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO - CHESF	Local: RECIFE	UF: PE
Projeto: Serviço de Manutenção do Programa de Recuperação das Áreas Degradadas no Entorno da Usina Hidrelétrica de Sobradinho.			
Título: Anexo II - Mapa Planialtimétrico da Área Degradada Área 01			
		Projetado por: ENGP. AGR. LAURI J. MARTINI CRESA Nº 181223/RS	
Elaborado por: ROMELITO REGGINATO		Revisado por: ENGP. AGR. JORGE VIDAL	
Fonte de Dados: Osam de Serviço	Data: NOV/2015	Escala: 1:1.000	Formato: A0
LEVANTAMENTO DE CAMPO: OS2015-003-CHESF-FRAD-SOBRADINHO BASES/RECCESS/MSD			

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME TERMOS CONTRATUAIS. Proibida a reprodução total ou parcial deste documento sem expresso consentimento do proprietário.