



NOTAS:

1. COTAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
2. CURVAS DE NÍVEL:
 - 2.1. CURVAS DE NÍVEL INTERMEDIÁRIAS ESPAÇADAS DE 1,00 m;
 - 2.2. CURVAS DE NÍVEL MESTRAS ESPAÇADAS DE 5,00 m.
3. INFORMAÇÕES DE GEORREFERENCIAMENTO:
 - 3.1. SISTEMA DE REFERÊNCIA: UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR – UTM;
 - 3.2. ZONA UTM: ZONA 23 SUL;
 - 3.3. DATUM DE REFERÊNCIA HORIZONTAL: SIRGAS 2000;
 - 3.4. DATUM DE REFERÊNCIA VERTICAL: RASTREAMENTO GEODÉSICO;
 - 3.5. EQUIPAMENTO UTILIZADO: PAR DE ANTENAS GNSS DE DUPLA FREQUÊNCIA E RTK DA MARCA STONEX, MODELOS S800 E S800A.
4. AS COTAS APRESENTADAS REFEREM-SE A ELEVAÇÕES, CALCULADAS PELO MODELO hgeoHNOR_IMBITUBA (IBGE).
5. PONTO DE REFERÊNCIA:
 - 5.1. TIPO: MARCO DE PARAFUSO;
 - 5.2. COORDENADAS (ÉPOCA 2000.4):
 - 5.2.1. LATITUDE: 7.543.187,333 m;
 - 5.2.2. LONGITUDE: 403.056,829 m;
 - 5.2.3. ALTITUDE: 878,68 m.

LEGENDA:

- | | | | | | |
|--|-----------------------------|--|-----------|--|------------------------|
| | BASE | | COBERTURA | | LOMBADA |
| | POSTE | | GRADE | | ESCADA |
| | ALAMBRADO | | CALÇADA | | ARQUIBANCADA |
| | MURO | | PALCO | | RALO |
| | EDIFICAÇÃO | | MURETA | | CAIXA D'ÁGUA |
| | RAMPA | | SARJETA | | CAIXA DE ESGOTO |
| | LIMITE DA VIA (FG/BP/ET...) | | VALETA | | CAIXA NÃO IDENTIFICADA |
| | CONCRETO | | BRINQUEDO | | ÁRVORE |
| | QUADRA | | | | |

PONTO	DESCRIÇÃO	ELEV.	NORTE	LESTE
01	BASE	878,68	7.543.187,333	403.056,829

REV. 00 13/01/23 EMISSÃO INICIAL REVISÃO: DATA : DESCRIÇÃO: CLIENTE:		DAC RESPONS.:	
 Prefeitura Municipal de Pouso Alegre			
 Rua Miguel Vianna, nº 81, 2º Andar Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 – Itajubá / MG Tel: (35) 3623-8846 www.dacengenharia.com.br		COORDENAÇÃO ALOÍSIO CAETANO FERREIRA RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR ENG. CIVIL FLÁVIA BARBOSA CREA MG-187.842/D	
EMPREENDIMENTO REFORMA E AMPLIAÇÃO DA E.M. DOM OTÁVIO			
ENDEREÇO RUA PROF. NEUZA S. DA MOTTA, 145 – B. J. ESPLANADA POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS		DISCIPLINA TOPOGRAFIA	
ASSUNTO LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO CADASTRAL PLANTA BAIXA E TABELA DE COORDENADAS		FASE DO PROJETO EXECUTIVO	
		FOLHA Nº. ÚNICA	
DATA INICIAL 13/01/2023	ESCALA INDICADA	REVISÃO ROO	ARQUIVO DAC-PMPA-DOM-PE-TOP-ROO.DWG