

NOTAS:

1. COTAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
2. CURVAS DE NIVEL:
 - 2.1. CURVAS DE NIVEL INTERMEDIÁRIAS ESPAÇADAS DE 1,00m;
 - 2.2. CURVAS DE NIVEL MESTRAS ESPAÇADAS DE 5,00m.
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 S80DA EM CONJUNTO COM LEVANTAMENTO UTILIZANDO DRONE DJI MAVIC PRO;
4. AS COTAS APRESENTADAS REFEREM-SE A ELEVAÇÕES ORTOMÉTRICAS, CALCULADAS PELO MODELO MAPGEO 2015 (IBGE).
5. PONTO DE REFERÊNCIA:
 - 5.1. TIPO: MARCO DE CONCRETO;
 - 5.2. COORDENADAS (ÉPOCA 2000.4):
 - 5.2.1. LATITUDE: 7.534.987,191 m;
 - 5.2.2. LONGITUDE: 405.204,417 m;
 - 5.2.3. ALTITUDE ORTOMÉTRICA: 889,85 m;

LEGENDA:

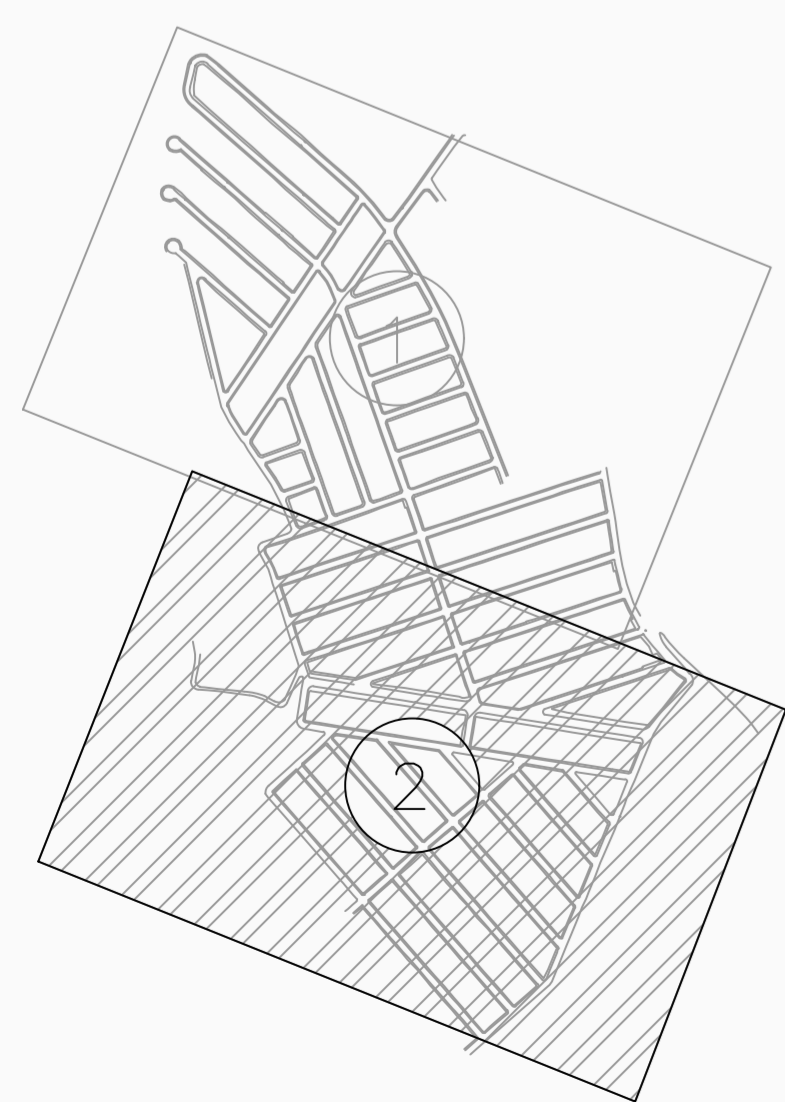
- LIMITE DA VIA
- ALINHAMENTO PREDIAL
- POSTE
- POÇO DE VISITA
- BOCA DE LOBO

REFERÊNCIA DO MARCO TOPOGRÁFICO



TABELA DE COORDENADAS				
PONTO	DESCRIÇÃO	ELEV.	NORTE	LESTE
01	BASE	889,85	7.534.987,191	405.204,417

ÁREA REPRESENTATIVA:
SEM ESCALA



REV. 00	25/06/21	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:

Prefeitura Municipal
de **Pouso Alegre**

PROJETO

DAC
engenharia

Rua Miguel Vianna, n° 81, Sala 12
Bairro Morro Chic
CEP: 37500-080 – Itajubá / MG
Tel: (35) 3623-5720
www.dacengenharia.com.br

GERÊNCIA DE PROJETOS
DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D

COORDENAÇÃO DE PROJETOS
ALOSIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D

RESPONSÁVEL TÉCNICO
FLÁVIA C BARBOSA CREA: MG-187.842/D

PROJETO
JONAS GUERRERO

DESENHO
JÓLIO DEL DUCCA

EMPRESAMENTO

RECAPEAMENTO DO BAIRRO MORUMBI

ENGENHEIRO
BAIRRO MORUMBI
POUSO ALEGRE – MG

DISCIPLINA
TOPOGRAFIA

FASE DO PROJETO
EXECUTIVO

ASSUNTO
LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO CADASTRAL
PLANTA BAIXA

FOLHA Nº
02/02