



R. JOÃO PAULO VIDAL

R. JOÃO PAULO VIDAL

VOLUME DO PLATÔ (CALCULADO PELO MÉTODO TRIDIMENSIONAL)	
ATERRO (m³)	40,13
CORTE (m³)	61,07

ÁREA DE GRAMA DOS TALUDES	
ÁREA (m²)	38,67

TABELA DE ELEVAÇÕES DA SUPERFÍCIE			
Nº	ALTURA MÍNIMA (m)	ALTURA MÁXIMA (m)	COR
1	-0,29	-0,20	
2	-0,20	-0,10	
3	-0,10	0,00	
4	0,00	0,10	
5	0,10	0,24	

LEGENDA - PLANTA:

- CURVA DE NÍVEL MESTRA
- CURVA DE NÍVEL INTERMEDIÁRIA
- MURO - EXISTENTE
- CALÇADA - EXISTENTE
- ALINHAMENTO PREDIAL - EXISTENTE
- TRAVE DE GOL - EXISTENTE
- VIA DE PAVIMENTAÇÃO DE INTERTRAVADO - EXISTENTE
- LIMITE DA MURETA - EXISTENTE
- LOMBADA - EXISTENTE
- POÇO DE VISITA DE ESGOTO - EXISTENTE
- BASE
- POSTE DE LUZ - EXISTENTE
- POSTE DE CONCRETO - EXISTENTE
- ÁRVORE - EXISTENTE
- BOCA DE LOBO SIMPLES - EXISTENTE

CRISTA
PE
SITUAÇÃO DOS TALUDES

- NOTAS:
- COTAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.

REV. 00 30/06/23 EMISSÃO INICIAL		DAC
REVISÃO: DATA : DESCRIÇÃO:		RESP.:
CLIENTE		
 <p>Prefeitura Municipal de Pouso Alegre</p>		
PROJETO	COORDENAÇÃO	
 <p>Rua Cel. Joaquim Francisco, 341, Bairro Varginha CEP: 37501-052 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-8846 www.dacengenharia.com.br</p>	ALOÍSIO CAETANO FERREIRA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR		
ENG. CIVIL FLÁVIA BARBOSA		CREA MG-187.842/D
EMPREENDIMENTO		
CONSTRUÇÃO DO CRAS SÃO GERALDO		
ENDEREÇO		DISCIPLINA
RUA JOÃO PAULO VIDAL, B. SÃO GERALDO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		TERRAPLENAGEM
ASSUNTO		FASE DO PROJETO
MAPA DE CORTE E ATERRO TABELA DE QUANTITATIVOS		EXECUTIVO
		FOLHA N.º
		02/02
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO
30/06/2023	INDICADA	R00
ARQUIVO		
DAC-PMPA-CRAS-SG-PE-TRP-R00.DWG		