

NOTAS:

* OS VOLUMES INSERIDOS NO QUADRO FORAM CALCULADOS LEVANDO EM CONSIDERAÇÃO A SITUAÇÃO ATUAL DO TERRENO NA DATA DO LEVANTAMENTO PLANALTIMÉTRICO.

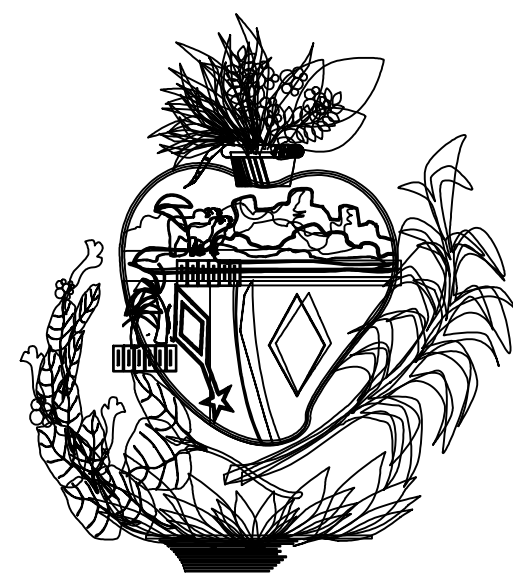
* A MOVIMENTAÇÃO DE TERRA FOI CALCULADA BASEADA NOS NÍVEIS DEFINIDOS NO PROJETO ARQUITETÔNICO.

* FOI CONSIDERADO 20 CM DE PROFUNDIDADE DE REMOÇÃO DE SOLO OU MATERIAL ORGÂNICO/IMPRÓPRIO.

* NÃO FOI CONSIDERADO O EMPOLAMENTO.

CÁLCULO DE TERRAPLENAGEM ELABORADO PELO TÉCNICO EM AGRIMENSURA GUSTAVO TOLENTINO SOUSA
CREA 1015219187/D-GO.

QUADRO DE CÁLCULO DE TERRAPLENAGEM				
PLATÔ	NÍVEL	CORTE	ATERRO	BOTA FORA
1	RAMPA	40,68 m³	44,46 m³	27,42 m³



ESTADO DE GOIÁS

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

APROVADO __/__/__

TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

COLEGIO ESTADUAL VIRGÍLIO DO VALE

ENDEREÇO:

Av. Brasil, nº 250, Nova Vila, Ceres - GO

ÁREA DE LEVANTAMENTO:

4.491,47 m²

Gustavo Tolentino Sousa

GUSTAVO TOLENTINO SOUSA

Tecnólogo em Agrimensura

CREA 1015219187/D-GO

Sabrina S. Vieira Valente

Sabrina Silva Vieira Valente

Gerente de Projetos e Infraestrutura

Arquiteta e Urbanista - CAU A131590-0

Decreto 11/07/23 D.O. nº 24.078

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

CNPJ: 01.409.705.0001-20

PREPOSTO: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE

CPF: 041.530.091-64

LEGENDA

- TRECHO DE TALUDES, RAMPAS E/OU ESCADAS

MURO
- PLATÔ

TIPO DE PROJETO:

TOPOGRAFIA

ASSUNTO:

TERRAPLENAGEM

DATA:
26/03/2025

ESCALA:
1/600

Nº ART:
1020250085838