

NOTAS:

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

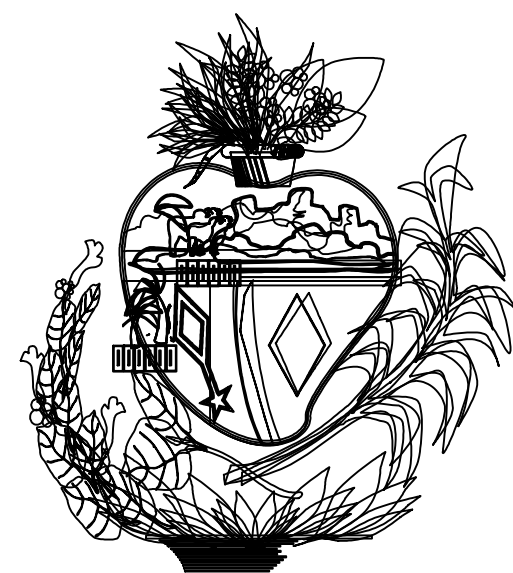
\* A MOVIMENTAÇÃO DE TERRA FOI CALCULADA BASEADA NOS NÍVEIS DEFINIDOS NO PROJETO ARQUITETÔNICO.

\* 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	-0,45	35,68 m³	102,57 m³	70,16 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

COLÉGIO ESTADUAL JOSÉ VALENTE

ENDEREÇO:

RUA ADERBAL ANTUNES OLIVEIRA, S/Nº, CENTRO, NERÓPOLIS - GO

ÁREA DE LEVANTAMENTO:

1.485,88 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 AL31590-0

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: 25/06/2024

ESCALA: 1/500

Nº ART: 1020240180172