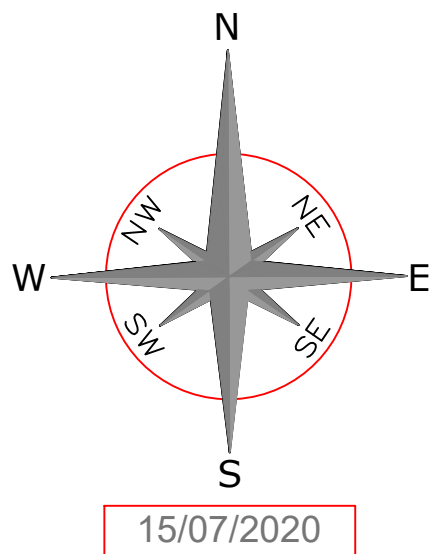


PROJETO DE MOVIMENTAÇÃO DE SOLO E VOLUMETRIA  
LOCAL: RUA JOSÉ RODRIGUES DE SOUZA, JD PLANALTO  
OBRA: CONSTRUÇÃO DE VESTIÁRIO



15/07/2020

Resultados – Volumetria Platô de Cota 614,73 m  
Talude de Corte e Saia de Aterro nas escalas 1:2

Volume de corte Geométrico	0,000 m <sup>2</sup>
Volume de corte Empolado (30%)	0,000 m <sup>2</sup>
Volume de aterro Geométrico	72,279 m <sup>2</sup>
Volume de aterro à Compactar (25%)	90,348 m <sup>2</sup>
Limpeza Natural (10 cm)	35,048 m <sup>2</sup>

CRECHE

CAMPO DE FUTEBOL

PLATO  
Cota: 614,73 m

RUA APARECIDO DOS SANTOS

RUA JOSÉ RODRIGUES DE SOUZA

RUA ANTONIO TRISTÃO MOÇO

LEGENDA:

- ALAMBRADO
- GUIA
- ALINHAMENTO PREDIAL
- CURVA MESTRE
- CURVA INTERMEDIÁRIA
- CONCRETO
- ÁRVORE PEQUENA
- POSTE DE ENERGIA
- PONTO COTADO

NOTAS

SISTEMA DE COORDENADAS: UTM-FUSO 22 Sul  
SISTEMA DE REFERÊNCIA: SIRGAS 2000  
EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS: 0,50 m

EXECUTADO POR

Tel: (14) 3761-3760 Cel: (14) 99731-8957  
www.progeueng.com.br antonio@progeueng.com.br  
Rua José Antunes de Oliveira, 908 – Jd. Florentino Dognoni

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Matheus José de Oliveira  
Engenheiro Cartógrafo  
CREA/SP: 5069554310

LEVANTAMENTO PLANIMÉTRICO  
VOLUMETRIA

FINALIDADE: IMPLANTAÇÃO DO VESTIÁRIO  
LOCAL: RUA JOSÉ RODRIGUES DE SOUZA S/Nº- JD. PLANALTO  
MUNICÍPIO DE ITAI –SP-ÁREA INSTITUCIONAL- 18730-158.  
MATRÍCULA Nº 55.095 –RI AVARÉ-SP.

FOLHA

3/16

DATA:

15/07/2020

ESCALA

1 : 125