



TOTAL: 7.500,00 metros

Levantamento Geodésico

PLANTA
ESCALA:.....1/20.000

Será executada em tangente um coímento de 3,0% a partir do eixo para cada lado, e nas curvas haverá mesma inclinação para o centro do curva. As águas serão recolhidas por meio de valas laterais existentes e reabertas conduzidas para as caixas de dissipação e / ou bigodes laterais. A largura da plataforma é de seis metros e disposto seis metros de CASCALHO, será disposto a cada lado uma faixa de um metro de largura de chão natural para permitir o escoamento das águas até as caixas de retenção e escapes .

PREFEITURA MUNICIPAL DE LARANJAL

PROJETO DE CASCALHAMENTO



OBRA:

PATROLAMENTO E CASCALHAMENTO

Versão: CAD2022

CASCALHAMENTO

TRECHO ESTRADA DO RIO DAS ERVAS

01/01

Desenho	Autoria do Projeto	Proponente:	Escala: INDICAD.
DANILO NEVES Técnico em Edificações CFT 045268019/9	Paulo Henrique Rodrigues Medeiros Engenheiro Civil CREA RR 168.345/D	João Elinton Dutra - Prefeito Municipal	Data: 07/11/2023

Paulo Henrique Rodrigues Medeiros
Engenheiro Civil CREA BR 168 245/D

Proponente:

João Elinton Dutra - Prefeito Municipal

Escala: INDICAD.

Data: 07/11/2023