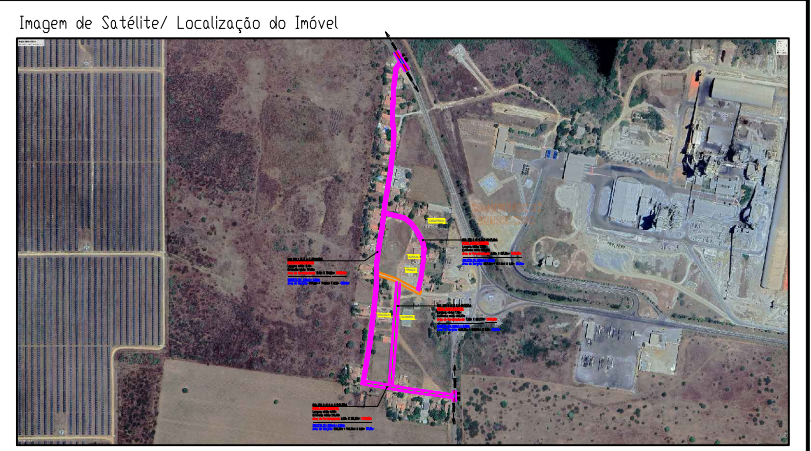


Legenda:

- Alinhamento Predial
- Limite de Calçada (Meio Fio)
- Calçamento a ser Executado
- Calçamento Existente
- Poste
- Sentido de Escoamento de Águas Pluviais

ESCOAMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS:

O SISTEMA DE DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS É FEITO ATRAVÉS DE ESCOAMENTO POR SUPERFÍCIE, SITUADO NA FAIXA LONGITUDINAL DAS SARJETAS DAS RUAS.



Fonte: Google Earth

Aprovo 01:

Aprovo 02:

Responsável Técnico:
Márcio José Lima de Oliveira
Engenheiro Civil
CREA 062149902-1

MARCIO JOSE LIMA DE OLIVEIRA:08040968305
Assinado de forma digital por MARCIO JOSE LIMA DE OLIVEIRA:08040968305
Dados: 2025.12.04 16:49:32 -03'00'

Prefeitura:

Título: PREFEITURA MUNICIPAL DE QUIXERÉ – CE.

Detalhe: PLANTA GEORREFERENCIADA DE SITUAÇÃO

Local: COMUNIDADE DE BONSUCESSO/ ZONA RURAL – QUIXERÉ/CE.

Logradouros: RUA SDO 1, RUA SDO 2, RUA SDO 3 e RUA SDO 4

Assunto: PARA FINS DE PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS EM PEDRA PARALELEPÍPEDO

Escala: 1: 4.000
Topografia: George Ricardo M. Sombra

Data: JUNHO/2025
Prancha: 01/01