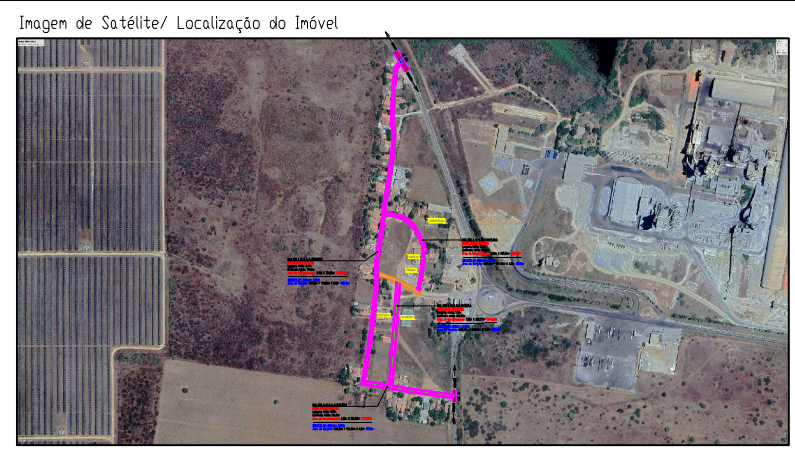


- Legenda:**
- Alinhamento Predial
 - Limite de Calçada (Meio Fio)
 - Calçamento a ser Executado
 - Calçamento Existente
 - Poste
 - Sentido de Escoamento de Águas Pluviais

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 Folha A3 Topografia: George Ricardo M. Sombra	Data: JUNHO/2025 Prancha: 01/01