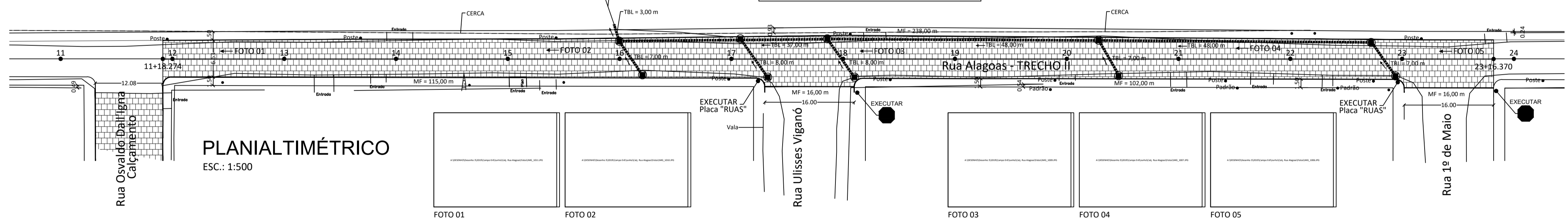


PERFIL LONGITUDINAL
ESC. H: 1:500
ESC. V.: 1:250

- LEGENDA:**
- ÁRVORE
 - POSTE
 - PLACAS
 - LIXEIRA
 - MARCO
- LEGENDA:**
- MEIO FIO - EXECUTAR
 - MEIO FIO - ENTERRADO
 - MEIO FIO - EXISTENTE
- DRENAGEM PLUVIAL EXISTENTE**
- TUBULAÇÃO Ø20cm
 - TUBULAÇÃO Ø40cm
 - TUBULAÇÃO Ø60cm
 - BOCA LOBO Ø20cm
 - BOCA LOBO Ø40cm
 - BOCA LOBO Ø60cm
- DRENAGEM PLUVIAL EXECUTAR**
- TUBULAÇÃO Ø40cm
 - TUBULAÇÃO Ø60cm
 - BOCA LOBO Ø40cm
 - BOCA LOBO Ø60cm
- DADOS DO PROJETO:**
- CALÇAMENTO: PLACA "NOME DE RUA" = 2 un
 ÁREA DE LIMPEZA = 2.312,50 m²
 CALÇAMENTO = 1.758,90 m²
 MEIO FIO = 455,00 m
 MEIO FIO ENTERRADO = 32,00 m
- SINALIZAÇÃO:**
- PLACA "NOME DE RUA" = 2 un
 PLACA "PARE" = 2 un
 DRENAGEM:
 TUBULAÇÃO Ø40 = 29,00 m
 BOCA DE LOBO Ø40 = 4 un
 TUBULAÇÃO Ø60 = 136,00 m
 BOCA DE LOBO Ø60 = 4 un



PREFEITURA DE CAMPO ERÉ
Departamento de Arquitetura e Engenharia

Endereço Obra: PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES RUA ALAGOAS TRECHO II	Projeto Nº: ---	Área: 1.758,90m²
Referência: Planta Baixa e Detalhes	Data: MARÇO / 2023	Projeto Tipo: ---
Prefeito Municipal: Rozane Bortoncello Moreira	Escala: INDICADA	Prancha nº: 02
Responsável Técnico / Autor do Projeto: Nélio Rogério Juniors Eng. CIVIL CREA Nº 053723-3/SC	Desenho: ---	