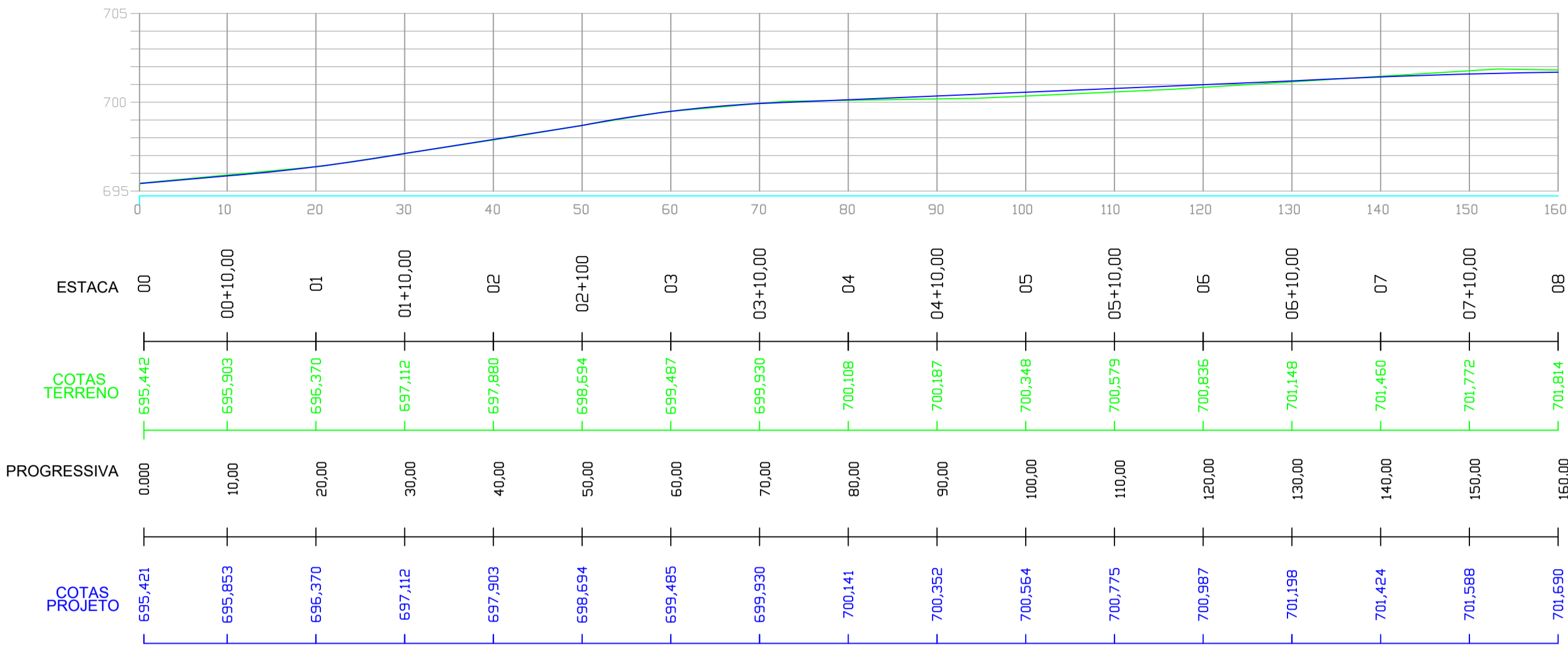


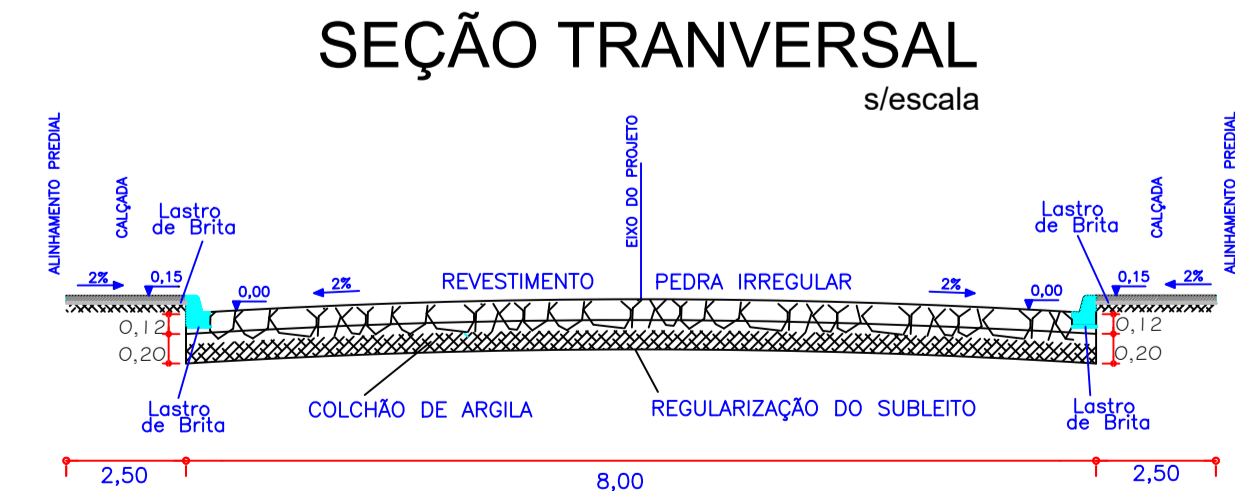
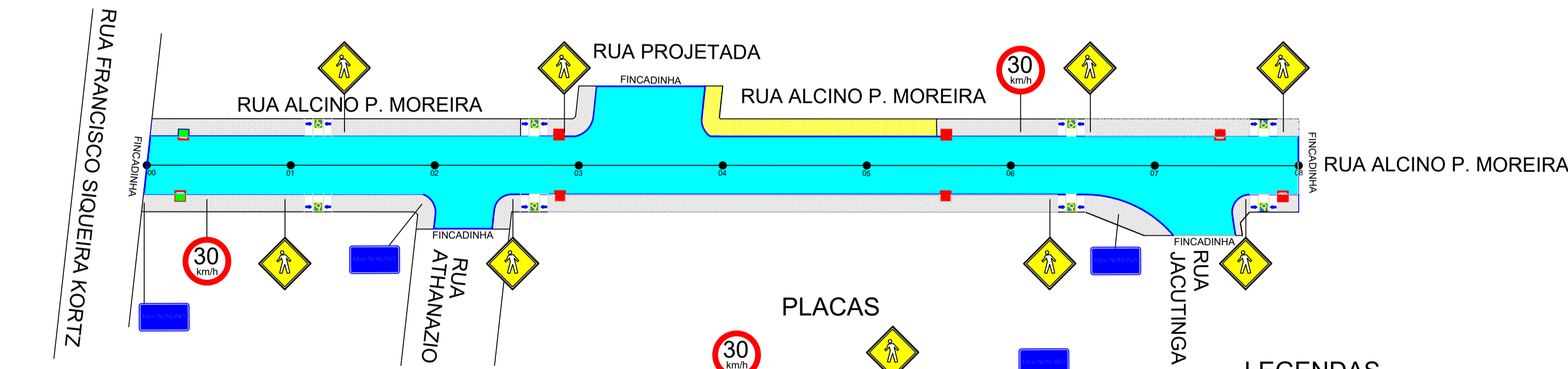
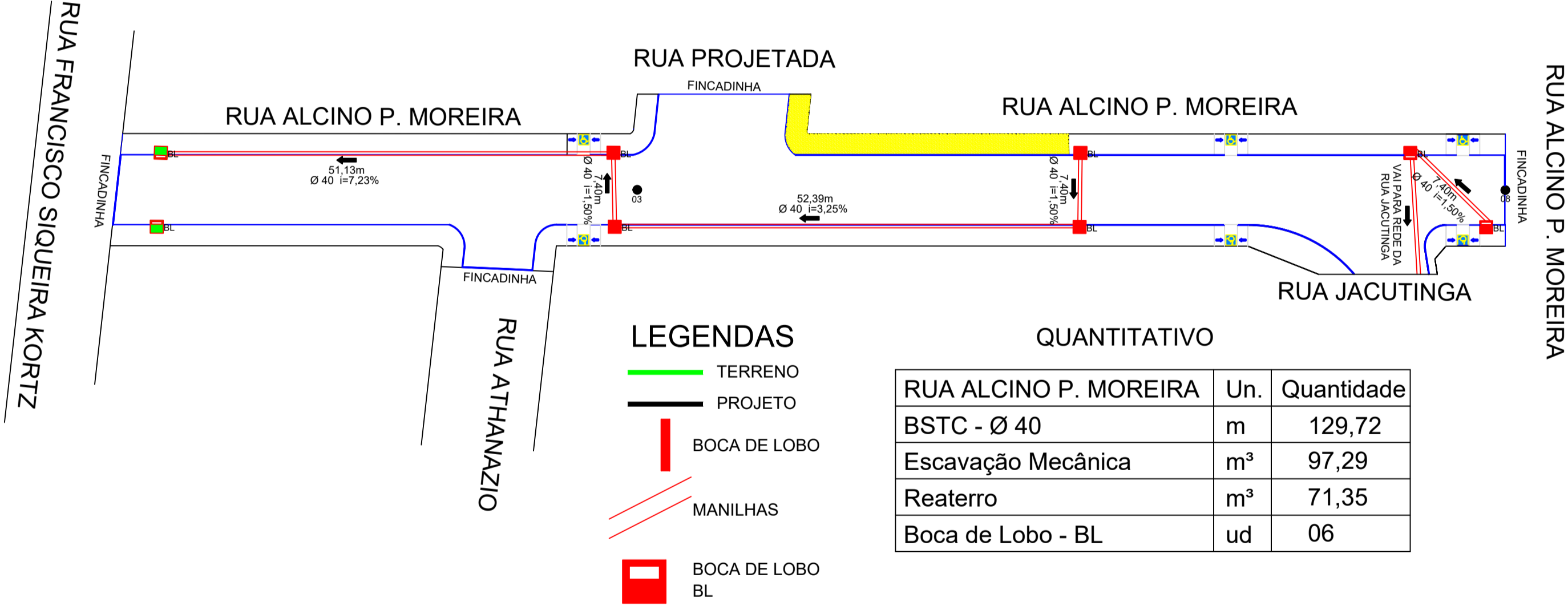
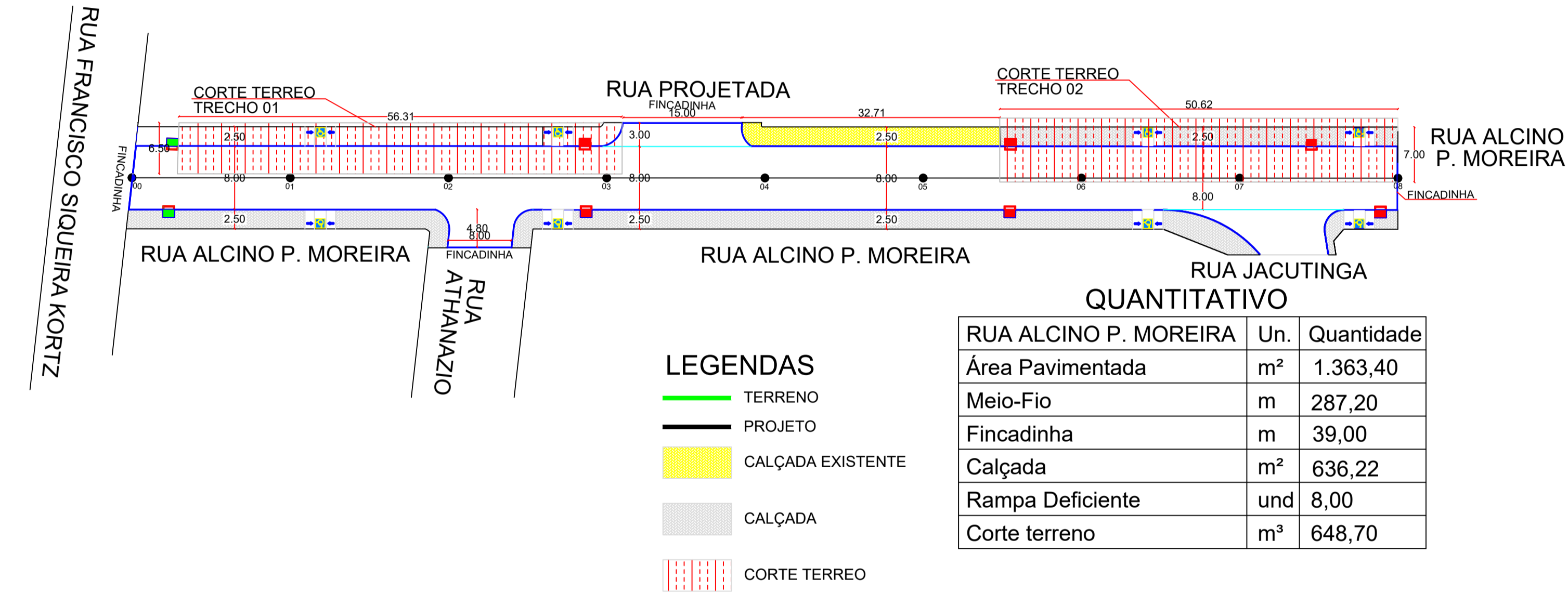
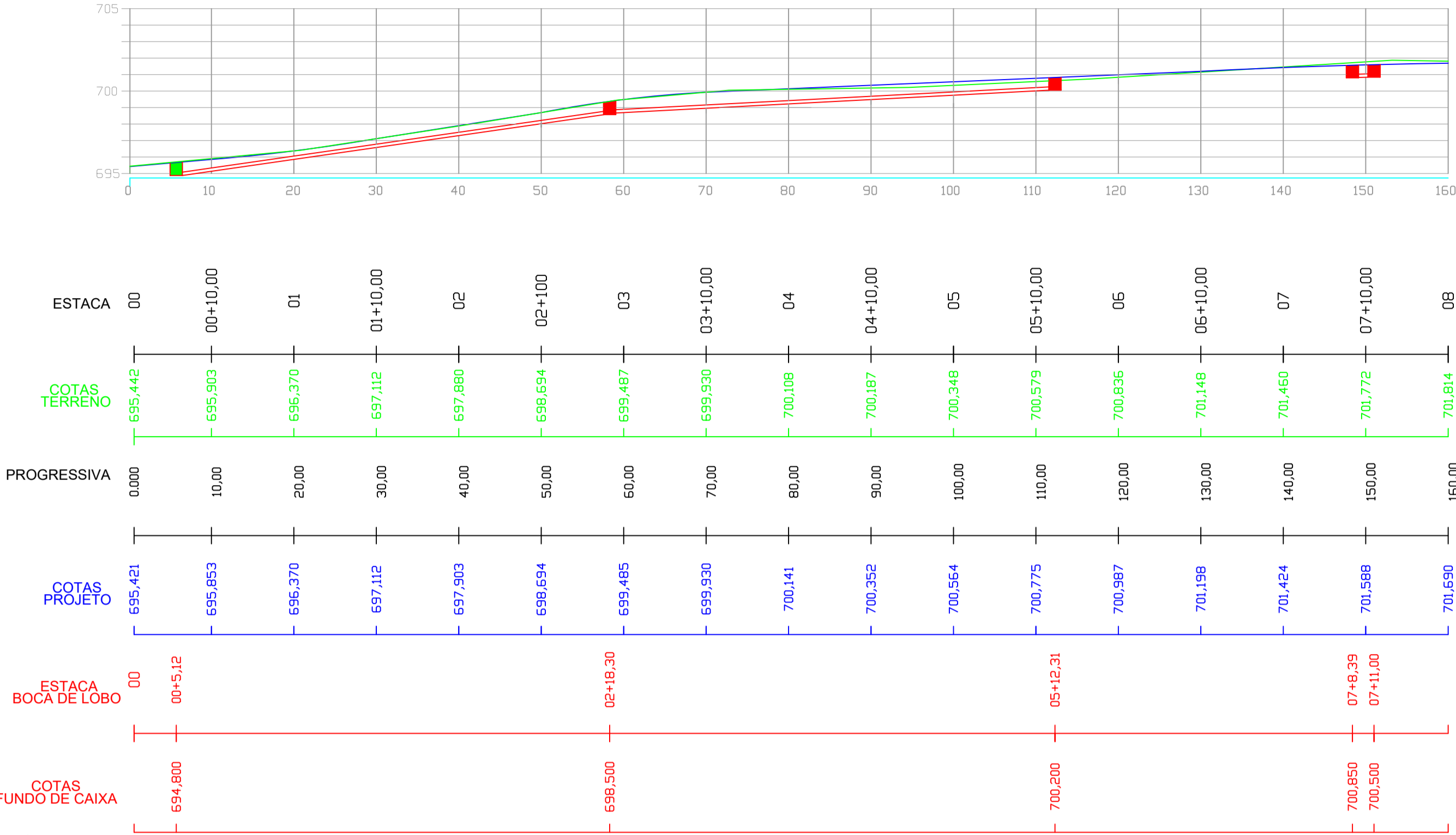
PROJETO GEOMÉTRICO
RUA ALCINO P. MOREIRA

Escala
H = 1/500
V = 1/250



DRENAGEM
RUA ALCINO P. MOREIRA

Escala
H = 1/500
V = 1/250



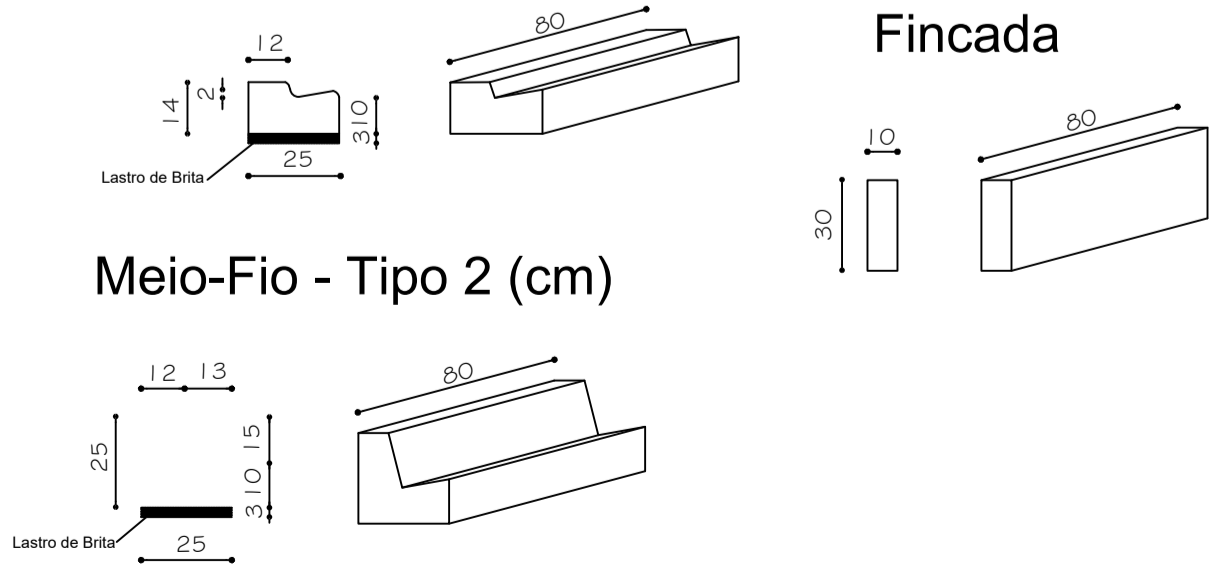
- LEGENDA:
- SINAL DE FORMA CIRCULAR (R19)
D = 0,40 m (0,1257 m²)
QTIDADE : 02 und.
 - SINAL DE FORMA RETANGULAR (A32a)
L = 0,45 m (0,2025 m²)
QTIDADE : 08 und.
 - PLACA ESMALTADA IDENTIFICAÇÃO DE RUA
L = 0,45 m, H = 0,20 m (0,09 m²)
QTIDADE : 03 und.

- LEGENDAS
- BUEIRO (BOCA-DE-LOBO) 06
 - BUEIRO EXISTENTE 02
 - RAMPA DE PASSEIO PARA ACESSO DE PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (08)
 - MEIO-FIO 287,20 m
 - FINCADINHA 39,00m
 - PAVIMENTAÇÃO COM PEDRA IRREGULAR 1.363,40m²
 - PASSEIO (Calçada em cimento vassourado à executar) 636,22m²
 - PASSEIO (Calçada em cimento existente) 81,78m²

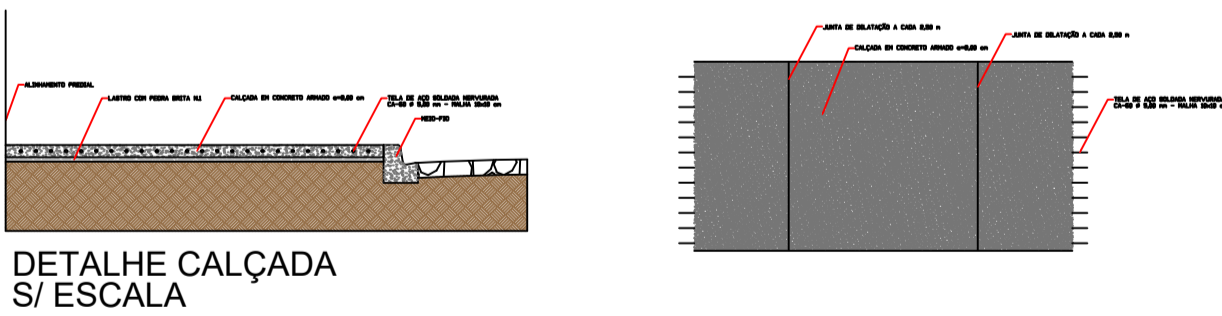
DETALHES
s/escala

Meio-Fio - Rebaixado Tipo 2 (cm)

Fincada



Meio-Fio - Tipo 2 (cm)



QUANTITATIVO

RUA ALCINO P. MOREIRA	Un.	Quantidade
BSTC - Ø 40	m	129,72
Escavação Mecânica	m³	97,29
Reaterro	m³	71,35
Boca de Lobo - BL	ud	06

PREFEITURA MUNICIPAL DE IMBAÚ
SSU - SECRETARIA DE SERVIÇOS URBANO
DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS URBANOS
ENGENHARIA

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E VIAÇÃO
OBRA: PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES
LOCAL: RUA ALCINO PINTO MOREIRA

MUNICÍPIO: IMBAÚ
TIPO: CONSTRUÇÃO

SANDRO DIAS BAPTISTA
ENG. CIVIL - CREA-PR 30.090/D

PROJETO: EXECUTIVO
REFERÊNCIA: PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES

DAYANE SOVINSKI RODRIGUES
PREFEITA MUNICIPAL

DESENHO: RUA ALCINO PINTO MOREIRA
DATA: MARÇO/2021
ESCALA DO DESENHO: INDICADA
ARQUIVO: PAVIMENTACAO_SAO_CRISTOVAO.dwg

LOGO CONTRATADA

EXEC. 02 04