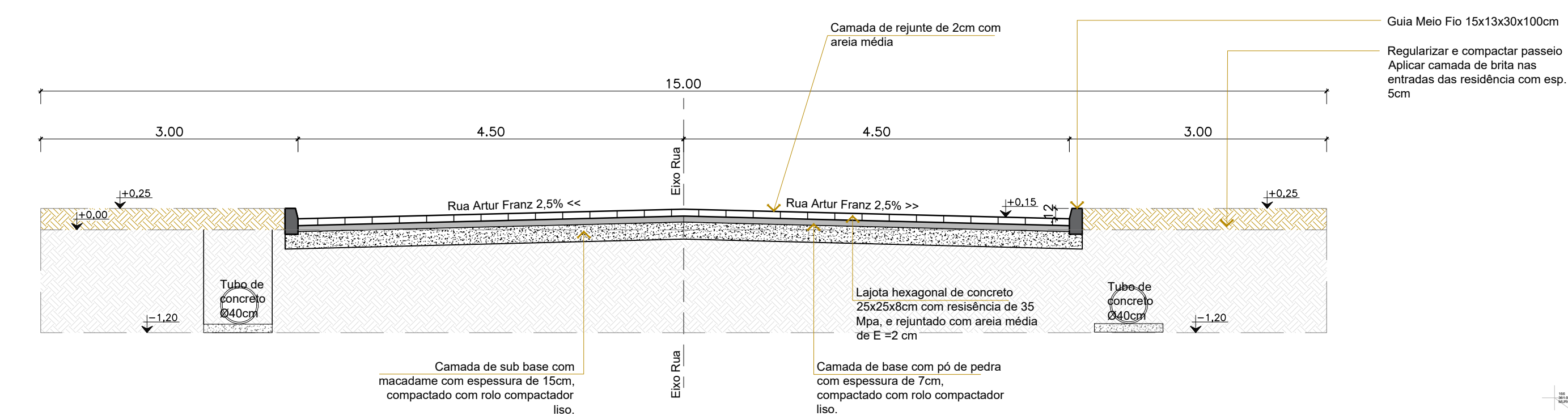
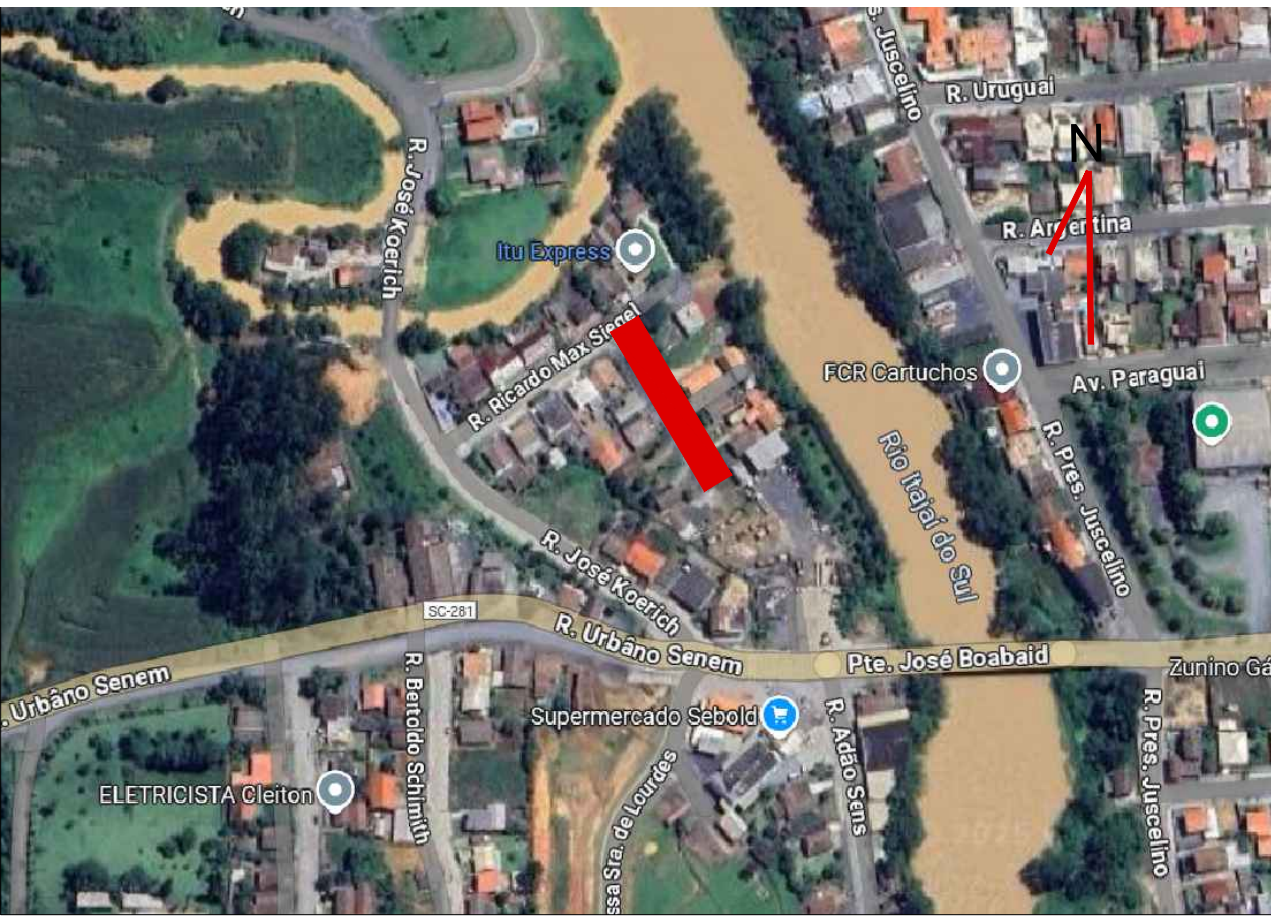
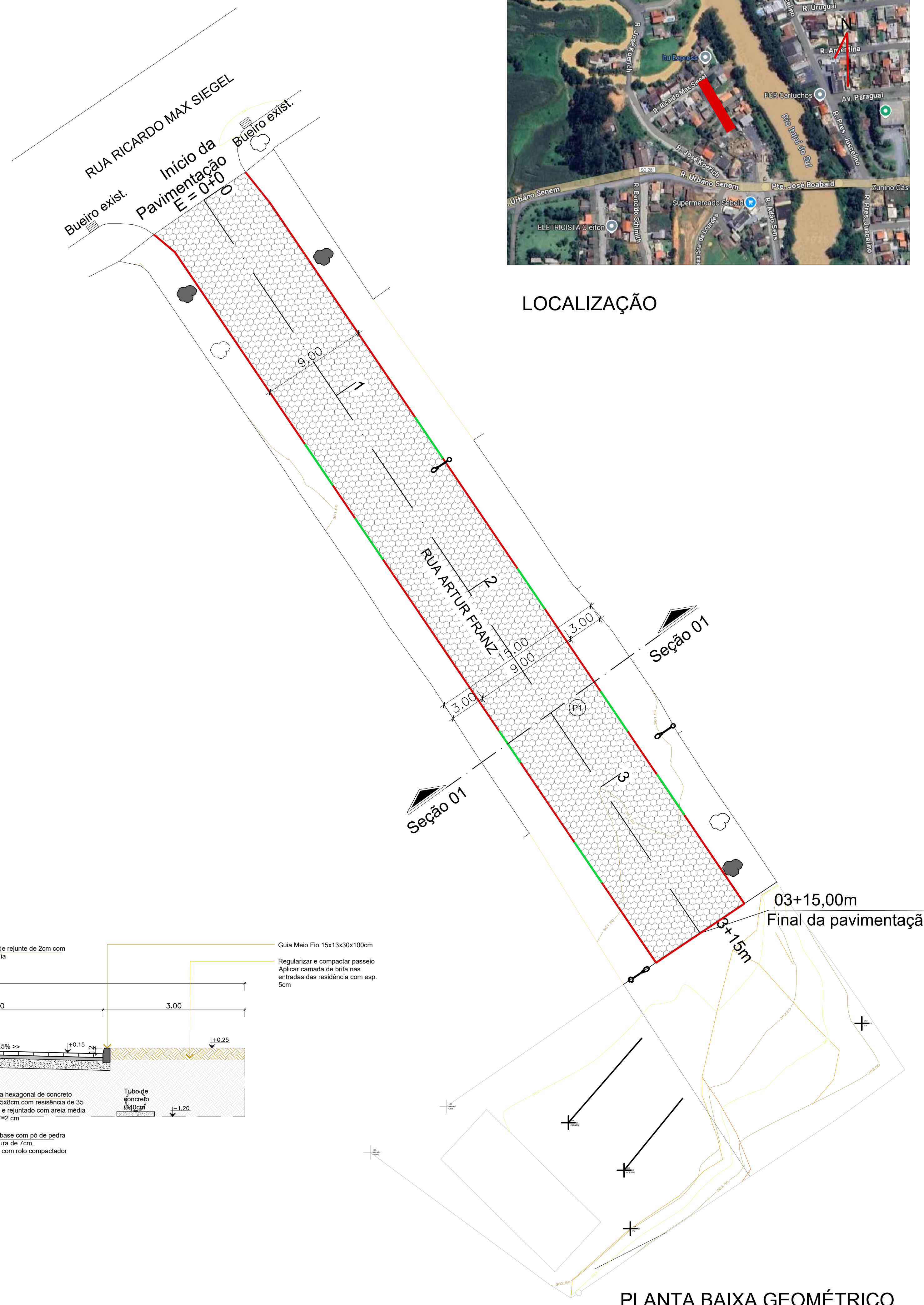


DETALHE MEIO FIO  
ESCALA.....1:25



SEÇÃO TRANSVERSAL  
ESCALA.....1:50



LOCALIZAÇÃO

LEGENDA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
P1	Pavimentação em lajota hexagonal 25x25x8cm em concreto 35 Mpa	m²	674,86
	Guia meio fio 15x13x30x100 cm	m	159
	Guia meio fio rebaixado 15x13x30x100 cm, somado no item acima	-	-
	Árvores a remover (Cianomomo e Lingustro)	un	3

Aprovações:

Representante Tomador

Geison Kurtz  
Prefeito

Responsável técnico

Eva Scheila Mariani Esser

Revisão	Alteração	Desenhista	Data
02			
01			
00	Emissão Inicial	Eva	27/06/2025

PROJETO GEOMÉTRICO

Engenheiro(a):

Eva Scheila Mariani Esser  
CREA/SC: 146919-8

Email: planejamento@ituporanga.sc.com.br

Proprietário:

Prefeitura Municipal de Ituporanga

CNPJ: 83.102.640/0001-30

Uso:

PROJETO GEOMÉTRICO

Endereço da obra:

Rua Artur Franz - Bairro Gruta-  
Ituporanga - SC

Referência:

Planta Geométrica  
Seção Transversal  
Detalhe meio fio

Pavimentação Rua  
Artur Franz

Desenho:

Eva

Área:

Extensão:.....75,00m  
Total:.....674,86m²

Data:

Junho / 2025

Escala:

Indicada

Prancha: A-1

01/01