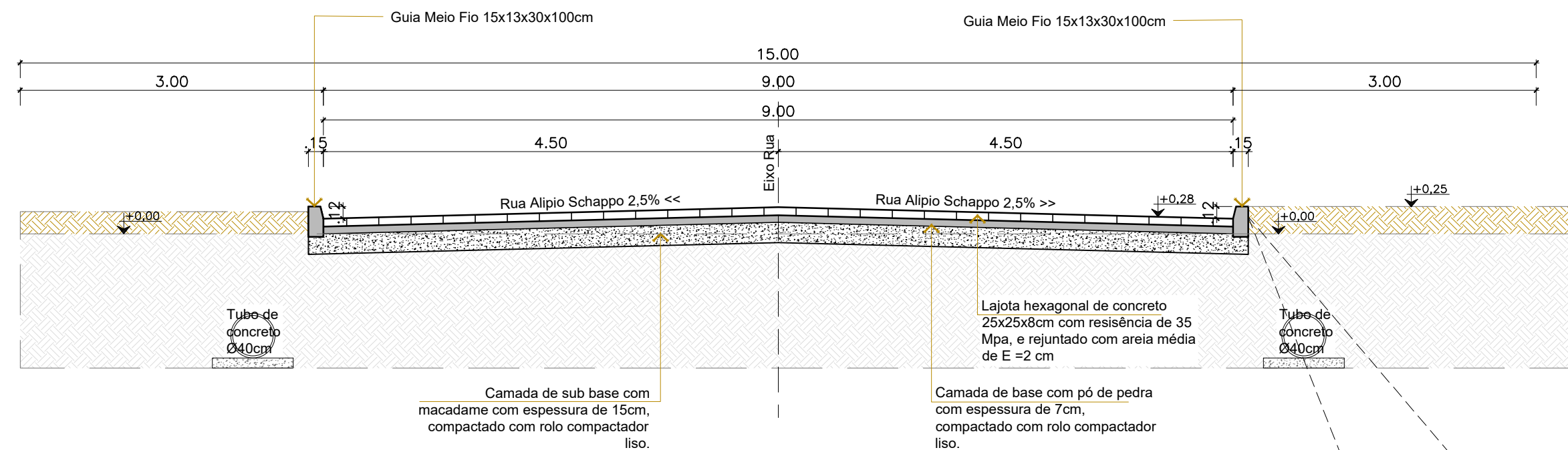
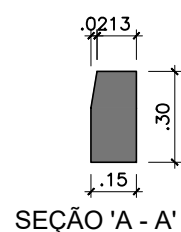
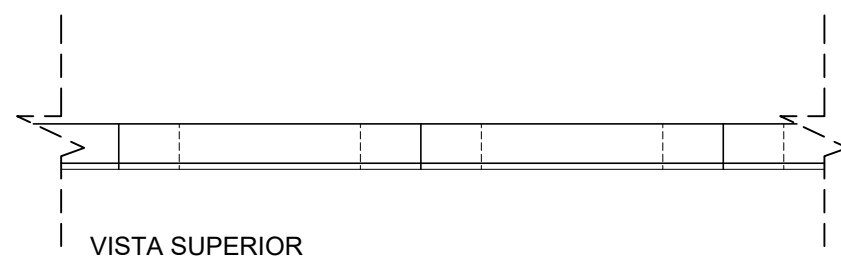
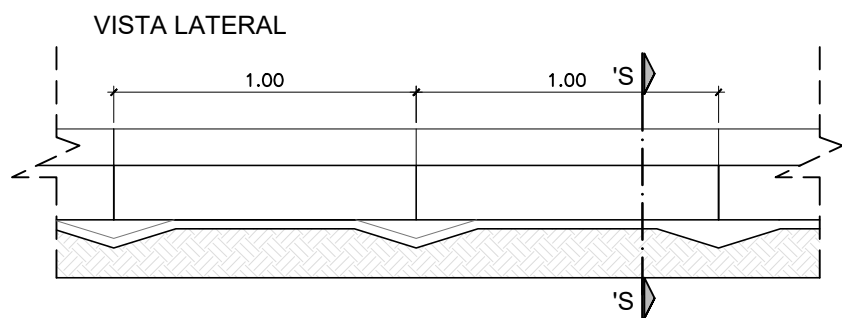
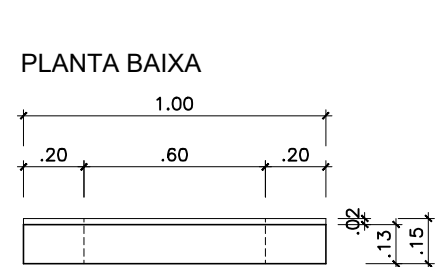


PLANTA DO GEOMÉTRICO
ESCALA.....1:350



SEÇÃO 01 - GEOMÉTRICO
ESCALA.....1:50



GUIA MEIO FIO - PISTA DE ROLAMENTO
ESCALA.....1:25

LEGENDA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
P1	Pavimentação em lajota hexagonal 25x25x8cm em concreto 35 Mpa	m²	732,30
	Guia meio fio 15x13x30x100 cm	m	156,00
	Guia meio fio rebaidado 15x13x30x100 cm, somado no item acima	-	-

Aprovações:

Representante Tomador

Geison Kurtz
Prefeito

Responsável técnico

Kamil de Souza Bardini

Revisão	Alteração	Desenhista	Data
02			
01			
00	Emissão Inicial	Maicon	14/04/2025

PROJETO GEOMÉTRICO

Engenheiro Agrimensor:

Kamil de Souza Bardini
CREA/SC: 093.684-5

Email: planejamento@ituporanga.sc.com.br



Proprietário:
Prefeitura Municipal de Ituporanga

CNPJ: 83.102.640/0001-30

Uso:
PROJETO GEOMETRICO

Endereço da obra:
Rua Alipio Schappo - Santo Antonio -
Ituporanga/SC

Referência:
Planta Geométrico
Seção 01 - Geométrico
Legenda
Planta Baixa Faixa Elevada

Pavimentação Rua
Alipio Schappo

Desenho:
Maicon Knau

Área:
Extensão:.....81,36m
Total:.....732,30m²

Data:
Abril / 2026
Escala:
Indicada

Prancha: A-1

01/01