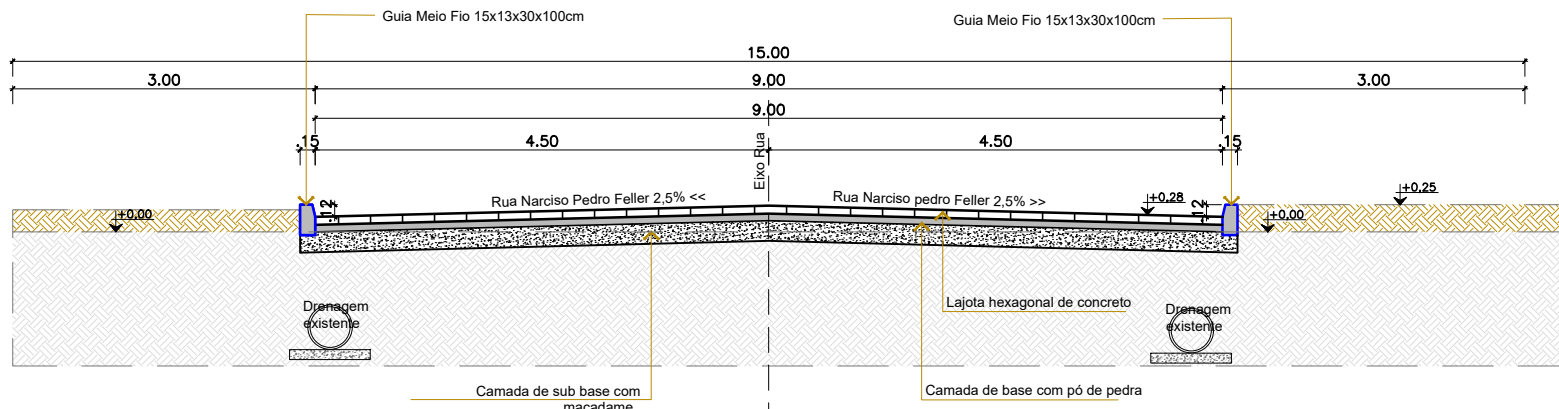
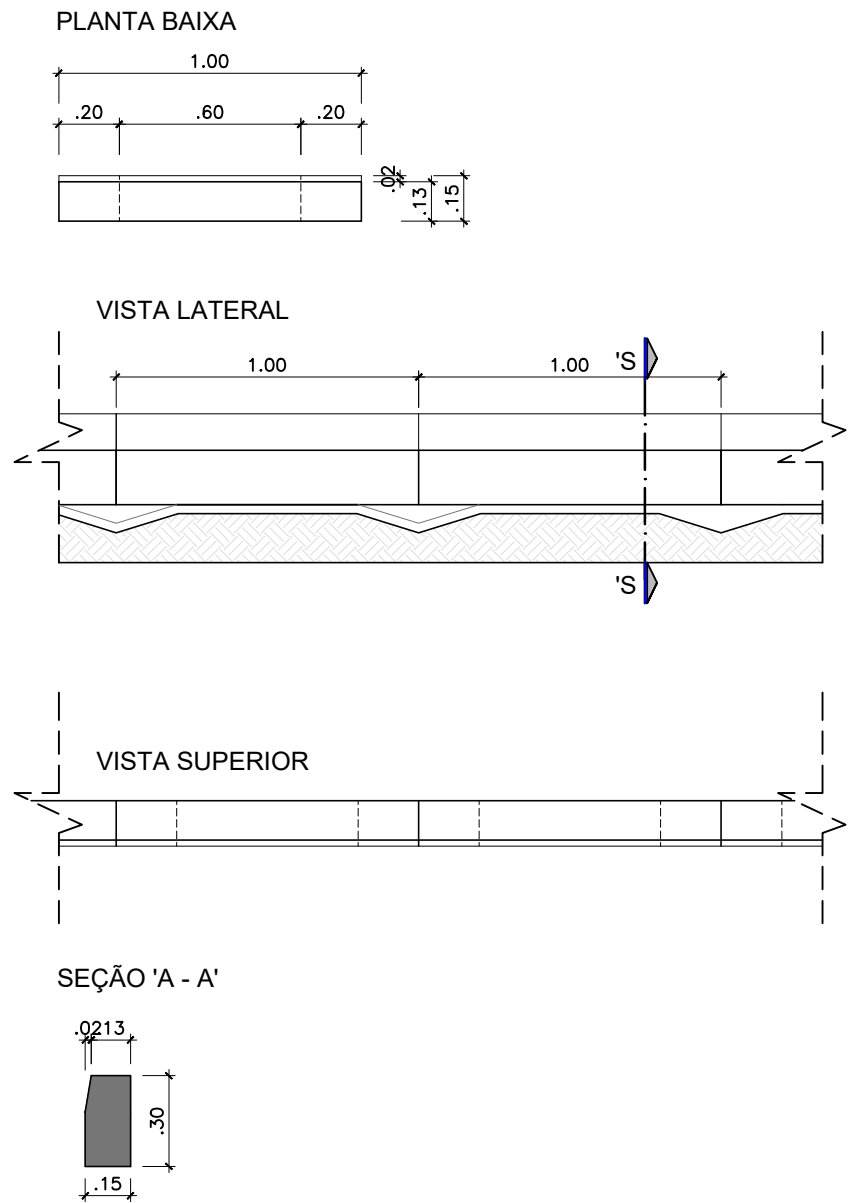


PLANTA BAIXA GEOMÉTRICO  
ESCALA.....1:200

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
(P1)	Pavimentação em lajota hexagonal 25x25x8cm em concreto 35 Mpa	m²	550,10
	Guia meio fio 15x13x30x100 cm	m	110,30
	Meio fio existente	-	-



SEÇÃO 01  
ESCALA.....1:50



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



Localização

Aprovações:			
<div></div>			
Representante Tomador			
<div></div> <div>Geison Kurtz</div> <div>Prefeito</div>			
Responsável técnico			
<div></div> <div>Eva Scheila Mariani Esser</div>			
Revisão	Alteração	Desenhista	Data
02			
01			
00	Emissão Inicial	Eva	10/08/2025

PROJETO GEOMÉTRICO-EXECUTIVO

Engenheiro(a):			
Eva Scheila Mariani Esser			
CREA/SC: 146919-8			
Email: planejamento@ituporanga.sc.com.br			
Proprietário:		CNPJ: 83.102.640/0001-30	
Prefeitura Municipal de Ituporanga			
Uso:	Endereço da obra:		
PROJETO GEOMÉTRICO	Rua Narciso Pedro Feller, bairro Gabiroba - Ituporanga - SC		
Referência:	Pavimentação da Rua Narciso Pedro Feller		
Planta Geométrico			
Seção 1			
Detalhes			
Localização			
Desenho:	Área:	Data:	Prancha: A-1
Eva Scheila	Extensão:.....60,84m Total:.....550,10m²	Agosto/ 2025	01/01
		Escala: Indicada	