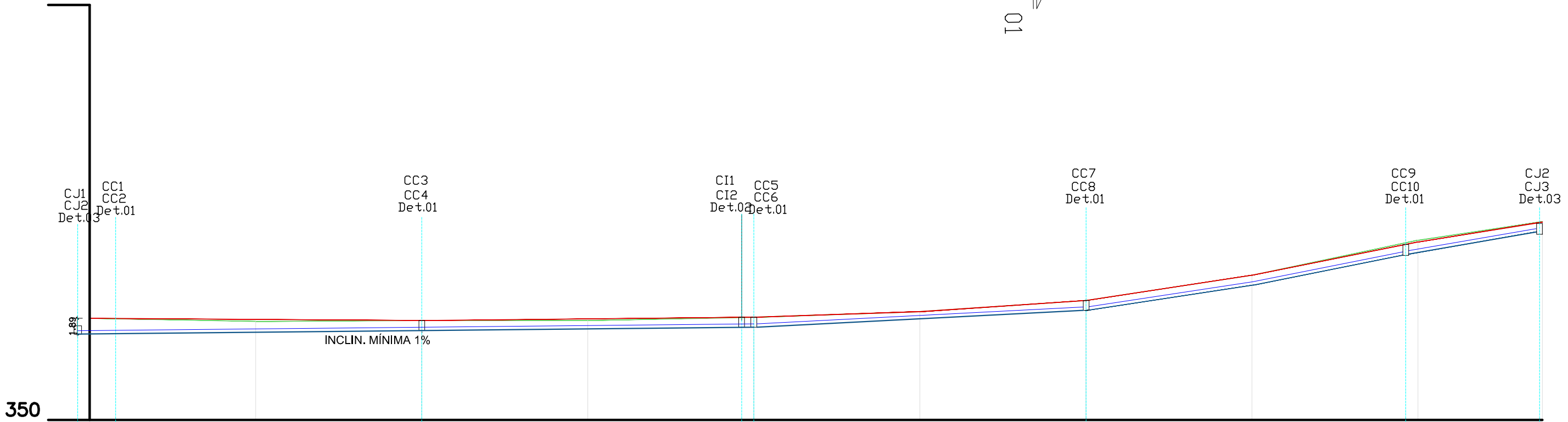


PLANTA BAIXA
ESCALA 1:250



- LEGENDA:
- TERRENO NATURAL
 - GREIDE PROJETADO
 - FUNDO DE VALA
 - CAIXAS DRENAGEM

Estaca	Distância	Cotas do Terreno	Cotas do Projeto	Elementos Horizontais	Elementos Verticais	Super-Elevação	Cota Fundo da Vaia
0	0,000	362,249	362,249		+0,000		360,37
1	20,000	361,867	362,111		-0,69% em 40,00		360,465
2	40,000	361,972	361,972		+0,000		360,77
3	60,000	361,976	362,172		1,00% em 40,00		360,877
4	80,000	362,365	362,372		+0,000		361,16
5	100,000	363,041	363,041		3,35% em 20,00		361,172
6	120,000	364,390	364,390		6,74% em 20,00		362,182
7	140,000	367,436	367,436		15,23% em 20,00		363,195
8	160,000	371,654	371,436		26,80% em 20,00		366,222
8+15,003	175,003	373,890	373,837		26,80% em 20,00		369,828
					+0,000		372,36

SEÇÃO LONGITUDINAL
ESCALA 1:500

LEGENDA:

Código	Descrição	Unidades	Quantidade
—	Tubo de Concreto PS-2 Ø 40cm (Berço com brita e aterro com solo)	m	200,00
—	Tubo de Concreto Existente	m	----
—	Tubo de Concreto PS-2 Ø 40cm (Berço com brita e aterro com brita)	m	146,00
■	Caixa de Captação Det. 01	und	10
□	Caixa de Junção tubo de Ø40 Det.03	und	04
□	Caixa de Inspeção tubo de Ø40cm Det.02	und	02

Aprovações:

Representante Tomador

Geison Kurtz
Prefeito

Responsável técnico

Eva Scheila Mariani Esser

Revisão	Alteração	Desenhista	Data
02			
01			
00	Emissão Inicial	Eva	30/10/2025

PROJETO DRENAGEM- EXECUTIVO

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 DRENAGEM

Endereço da obra:
Beco Bernardo Stupp, Salto Grande - Ituporanga - SC

Referência:
Planta Baixa
Seção Longitudinal/fundo de vaia

Pavimentação Beco Bernardo Stupp

Desenho:
Eva

Área:
Extensão:.....175,00m
Total:.....1.057,61m²

Data:
Outubro / 2025

Prancha: A-1

01/02