



LEGENDA	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	Projeção via projetada
	Projeção via existente

QUANTITATIVO:
Corte=137,40
Aterro=10,97

Elementos Verticais	Estaca		Elementos Horizontais	Cotas do Projeto	Cotas do Terreno	Distância	Estaca
	+0,000	Distância					
+0,000	+0,000		376,547	376,547		0	
0,000	0,000				0,000		
-1,81% em 40,00			376,185	376,349	20,000	1	
+0,000			375,823	375,823	40,000	2	
40,000							
-7,03% em 15,000			374,768	375,138	55,000	2+15,000	
+15,000			374,522	374,784	60,000	3	
55,000							
-0,00-4,91% em 25,000							
+0,000			373,540	373,816		4	

L = 84,227

Aprovações

Representante Tomado

Geison Kurtz
Prefeito

Responsável técnico

Eva Scheila Mariani Esser

Revisão	Alteração	Desenhista	Data
02			
01			
00	Emissão Inicial	Eva	10/08/2025

PROJETO TERRAPLANAGEM-EXECUTIVO

Engenheiro(a):

Eva Scheila Mariani Esser
CREA/SC: 146919-8

Email: planejamento@ituporanga.sc.com.br

Proprietário:
Prefeitura Municipal de Ituporanga

Uso:
PROJETO TERRAPLANAGEM

Endereço da obra:

Beco Guido Costa, bairro Vila Nova -
Ituporanga - SC

Referência:

Levantamento topográfico
Legenda
Seções

Pavimentação do Beco Guido Costa

Desenho:

1 2 3

Area

Extensão:.....80,16m

Data:
Agosto/ 2025

Escala:

Prancha: A-1

01/01