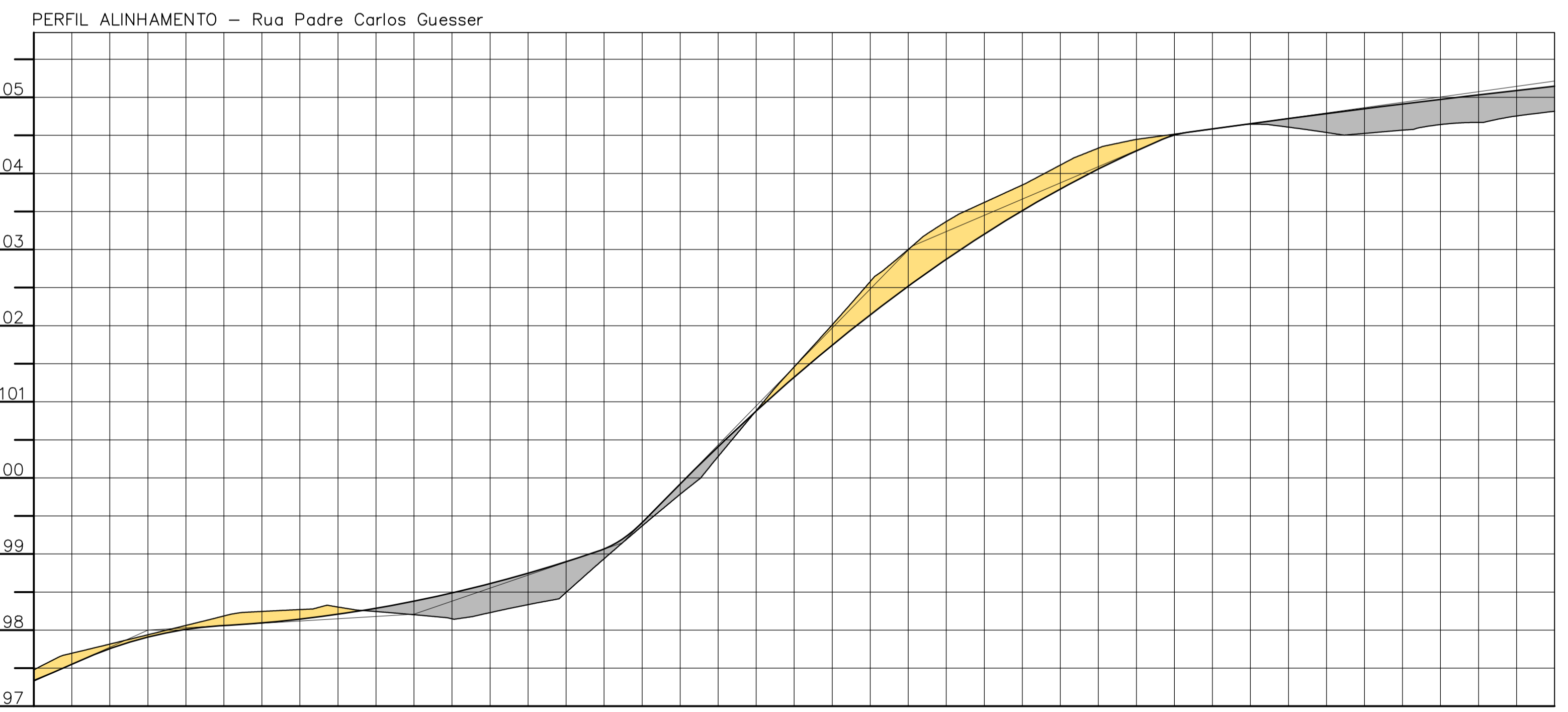


**LEGENDA**

- † POSTE EXISTENTE
- ▨ CADASTRO
- CERCA DE ARAME
- ▬ MEIO-FIO 13X15X30X100cm
- CORTE
- ATERRO
- ◻ PAVIMENTO PROJETADO EM LAJOTAS SEXTAVADAS
- BORDOS EXISTENTES
- - - - - DEMOLIÇÃO/DESLOCAMENTO



ESTACAS	COTAS TERRENO	COTAS PROJETO	ELEMENTOS HORIZONTAIS	ELEMENTOS VERTICAIS
20+5,00	97,412	97,412	R=200,000m Dc=23,561m	$i = 2,49\%$ $e = 0,50m$
20+10,00	97,816	97,816		
21+5,00	98,010	98,010	R=200,000m Dc=60,107m	$i = 0,50\%$ $e = 1,28m$
21+10,00	98,209	98,209		
22+5,00	98,380	98,380	R=200,000m Dc=18,884m	$i = 3,42\%$ $e = 0,92m$
22+10,00	98,575	98,575		
23+5,00	98,898	98,898	R=200,000m Dc=4,959m	$i = 4,97\%$ $e = 0,92m$
23+10,00	99,413	99,413		
24+5,00	100,283	100,283	R=200,000m Dc=10,436m	$i = 4,97\%$ $e = 0,92m$
24+10,00	101,323	101,323		
25+5,00	102,143	102,143	R=200,000m Dc=15,795m	$i = 4,97\%$ $e = 0,92m$
25+10,00	102,324	102,324		
26+5,00	102,873	102,873	R=200,000m Dc=15,795m	$i = 4,97\%$ $e = 0,92m$
26+10,00	103,511	103,511		
27+5,00	104,058	104,058	R=200,000m Dc=15,795m	$i = 4,97\%$ $e = 0,92m$
27+10,00	104,504	104,504		
28+5,00	104,654	104,654	R=200,000m Dc=15,795m	$i = 4,97\%$ $e = 0,92m$
28+10,00	104,717	104,717		
29+5,00	104,750	104,750	R=200,000m Dc=15,795m	$i = 4,97\%$ $e = 0,92m$
29+10,00	104,782	104,782		
30+5,00	104,913	104,913	R=200,000m Dc=15,795m	$i = 4,97\%$ $e = 0,92m$
30+10,00	105,009	105,009		
31+5,00	105,145	105,145	R=200,000m Dc=15,795m	$i = 4,97\%$ $e = 0,92m$
31+10,00	105,145	105,145		

**PROJETO GEOMÉTRICO**

MUNICÍPIO: ANTÔNIO CARLOS – SC

OBRA: RUA PADRE CARLOS GUESSER

CONTEÚDO: PROJETO GEOMÉTRICO PLANTA BAIXA

PROJETO: APROVAÇÃO DA PREFEITURA

CRISTIANE FREITAS  
Engenheira Civil  
CREA/SC 109.760-3

REVISÃO: VERSÃO INICIAL

DATA: OUT/2021

PRANCHA: 3/13

**ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA GRANDE FLORIANÓPOLIS "GRANFPOLIS"**  
ASSESSORIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA